



FOUR OVEN

Notice d'installation et d'utilisation
User Manual

FR
EN
CS
DA
DE
ES
EL
FI
HU
IT
NL
NO
PL
PT
RU
SK
SV
UK
HE



De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684



FR

CHÈRE CLIENTE, CHER CLIENT

Vous venez d'acquérir un produit De Dietrich. Ce choix révèle votre exigence autant que votre goût pour l'art de vivre à la française.

Héritières de plus de 300 ans de savoir-faire, les créations De Dietrich incarnent la fusion du design, de l'authenticité et de la technologie au service de l'art culinaire. Nos appareils sont fabriqués avec des matériaux nobles et offrent une qualité de finition irréprochable.

Nous sommes certains que cette confection de haute facture permettra aux amoureux de la cuisine d'exprimer tous leurs talents.

Le Service Consommateurs De Dietrich est à votre écoute pour répondre à toutes vos questions et suggestions pour toujours mieux satisfaire vos exigences.

Nous sommes honorés d'être votre nouveau partenaire en cuisine et vous remercions de votre confiance.



Avec ses manufactures en France, à Orléans et Vendôme, De Dietrich cultive une quête constante d'excellence, perpétuant un savoir-faire d'exception dans la conception de produits parfaitement finis. Nombre de nos électroménagers sont certifiés par le label Origine France Garantie, une reconnaissance qui atteste de leur fabrication en France.

Ce label assure non seulement la qualité et la durabilité de nos appareils, mais il garantit également leur traçabilité, offrant une indication claire et objective de leur provenance.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

TABLE DES MATIERES

SÉCURITÉ ET PRÉCAUTIONS IMPORTANTES.....	4
1 INSTALLATION	6
Choix de l'emplacement et encastrement.....	6
Raccordement électrique	7
2 RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT	7
3 PRÉSENTATION DU FOUR	8
Les commandes et l'afficheur	9
Verouillage des touches	9
Les accessoires (selon modèle)	10
Plat support aliment spécial vapeur 100%	12
Système de rails coulissants	13
Installation et démontage des rails coulissants	13
Le tiroir de remplissage	14
4 MISE EN SERVICE ET RÉGLAGES	15
Première mise en service	15
Menu réglages (selon modèle)	15
5 MODE DE CUISSON MANUEL.....	16
Démarrage d'une cuisson	19
6 CONSEILS DE CUISSON.....	20
Fonction AIR FRY.....	20
Fonction déshydratation	21
7 MODE DE CUISSON AUTOMATIQUE	22
Présentation du mode automatique	22
Présentation des catégories de plats.....	23
Démarrage d'une cuisson automatique	29
Cuisson immédiate	29
8 AUTRES FONCTIONS.....	30
Options de fin de cuisson (selon le type de cuisson).....	30
Favoris	31
Fonction minuterie	31
9 ENTRETIEN	32
Nettoyage et entretien :.....	32
Autonettoyage par pyrolyse	34
Fonction vidange.....	36
Fonction détartrage.....	36
Remplacement de la lampe	38
10 ANOMALIES ET SOLUTIONS	39
11 SERVICE APRÈS-VENTE	40
12 ESSAI APTITUDE	42

SÉCURITÉ ET PRÉCAUTIONS IMPORTANTES

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES - LIRE AVEC ATTENTION ET GARDER POUR DE FUTURES UTILISATIONS.

Cette notice est disponible en téléchargement sur le site internet de la marque.

À la réception de l'appareil, déballez-le ou faites-le déballer immédiatement. Vérifiez son aspect général. Faites d'éventuelles réserves par écrit sur le bon de livraison dont vous gardez un exemplaire.



Important

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, et par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou dénuées d'expérience et de connaissance, si elles ont pu bénéficier d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil de façon sûre et en ont compris les risques encourus.

— Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les opérations de nettoyage et de maintenance ne doivent pas être faites par des enfants laissés sans surveillance.

— Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.



MISE EN GARDE :

— L'appareil et ses parties accessibles deviennent chaudes au cours de l'utilisation. Faire

attention

à ne pas toucher les éléments chauffants situés à l'intérieur du four. Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart à moins qu'ils ne soient surveillés en permanence

— Cet appareil est conçu pour faire des cuissons porte fermée.

— Avant de procéder à un nettoyage pyrolyse de votre four, retirez tous les accessoires et enlevez les éclaboussures importantes.

— Dans la fonction de nettoyage, les surfaces peuvent devenir plus chaudes qu'en usage normal.

Il est recommandé d'éloigner les enfants.

— Ne pas utiliser d'appareil de nettoyage à la vapeur.

— Ne pas utiliser de produits d'entretien abrasifs ou de grattoirs métalliques durs pour nettoyer la porte en verre du four, ce qui pourrait érafler la surface et entraîner l'éclatement du verre.



SÉCURITÉ ET PRÉCAUTIONS IMPORTANTES



MISE EN GARDE :

S'assurer que l'appareil est déconnecté de l'alimentation avant de remplacer la lampe pour éviter tout risque de choc électrique. Intervenez lorsque l'appareil est refroidi. Pour devisser le hublot et la lampe, utilisez un gant de caoutchouc qui facilitera le démontage.



Il doit être possible de déconnecter l'appareil du réseau d'alimentation, en incorporant un interrupteur dans les canalisations fixes conformément aux règles d'installation.

— Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.

— Cet appareil peut être installé indifféremment sous plan ou en colonne comme indiqué sur le schéma d'installation.

— Centrez le four dans le meuble de façon à garantir une distance minimum de 10 mm avec le meuble voisin. La matière du meuble d'encastrement doit résister à la chaleur (ou être revêtu d'une telle matière). Pour plus de stabilité, fixez le four dans le meuble par 2

vis au travers des trous prévus à cet effet sur les montants latéraux.

— L'appareil ne doit pas être installé derrière une porte décorative, afin d'éviter une surchauffe.

— Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que les coins cuisines réservés au personnel des magasins, bureaux et autres environnements professionnels; les fermes; l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel; les environnements de type chambre d'hôtes.

— Pour toute intervention de nettoyage dans la cavité du four, le four doit être arrêté.

Ne modifiez pas les caractéristiques de cet appareil, cela représenterait un danger pour vous.

Ne vous servez pas de votre four comme garde-manger ou pour stocker quelconques éléments après utilisation.



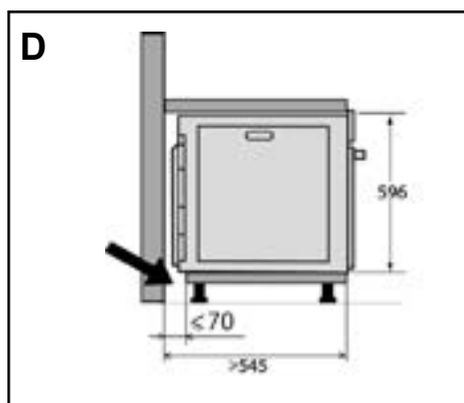
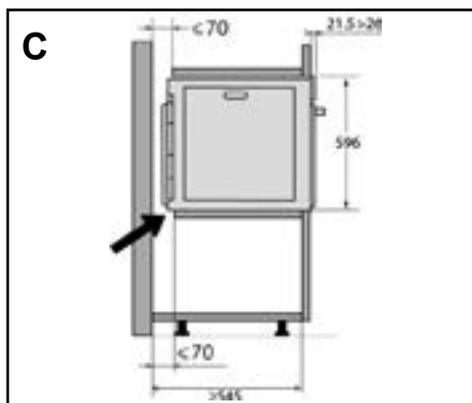
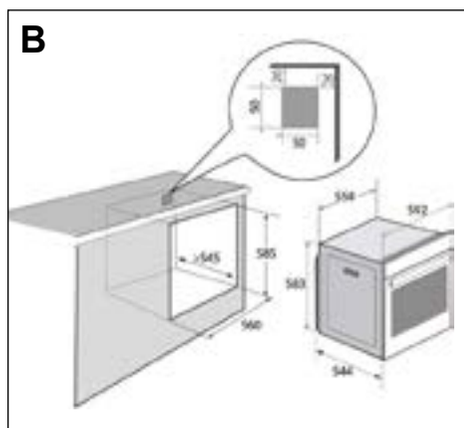
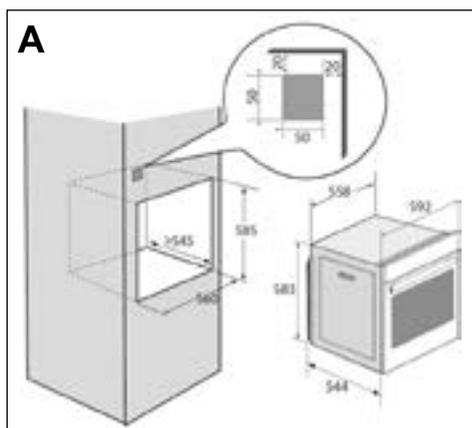
• 1 INSTALLATION

CHOIX DE L'EMPLACEMENT ET ENCASTREMENT

Les schémas déterminent les cotes d'un meuble qui permettra de recevoir votre four. Cet appareil peut être installé indifféremment en colonne (A) ou sous plan (B). Si le meuble est ouvert, son ouverture doit être de 70 mm maximum à l'arrière (C et D). Fixez le four dans le meuble. Pour cela retirez les butées en caoutchouc et pré-percez un trou de \varnothing 2 mm dans la paroi du meuble pour éviter l'éclatement du bois. Fixez le four avec les 2 vis.

Remplacez les butées caoutchouc.

Lorsque le meuble est fermé à l'arrière, pratiquez une ouverture de 50 x 50 mm pour le passage du câble électrique.



• 1 INSTALLATION

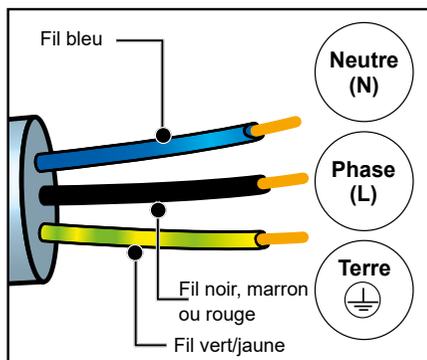
RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

Le four est équipé d'un câble d'alimentation normalisé à 3 conducteurs de 1,5 mm² (1 ph + 1 N + terre) qui doivent être raccordés sur le réseau 220~240 Volts par l'intermédiaire d'un dispositif de coupure omnipolaire conformément aux règles d'installation.

Le fil de protection (vert-jaune) est relié à la borne de l'appareil et doit être relié à la terre de l'installation. Le fusible de l'installation doit être de 16 ampères.

Notre responsabilité ne saurait être engagée en cas d'accident ou d'incident consécutif à une mise à la terre inexistante, défectueuse ou incorrecte ni en cas de branchement non conforme.

Votre appareil est prévu de fonctionner en l'état sous une fréquence de 50Hz ou 60Hz sans aucune intervention particulière de votre part.



Attention : Si l'installation électrique de votre habitation nécessite une modification pour le branchement de votre appareil, faites appel à un électricien qualifié. Si le four présente une quelconque anomalie, dé-branchez l'appareil ou enlevez le fu-sible correspondant à la ligne de branchement du four.

• 2 ENVIRONNEMENT

RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

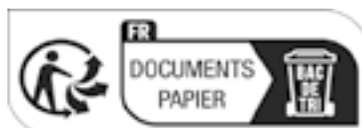
Les matériaux d'emballage de cet appareil sont recyclables. Participez à leur recyclage et contribuez ainsi à la protection de l'environnement en les déposant dans les conteneurs municipaux prévus à cet effet.

Votre appareil contient également de nombreux matériaux recyclables. Il est donc marqué de ce logo afin de vous indiquer que les appareils usagés ne doivent pas être mélangés avec d'autres déchets.

Le recyclage des appareils qu'organise votre fabricant sera ainsi réalisé dans les meilleures conditions, conformément à la directive

européenne sur les déchets d'équipements électriques et électroniques.

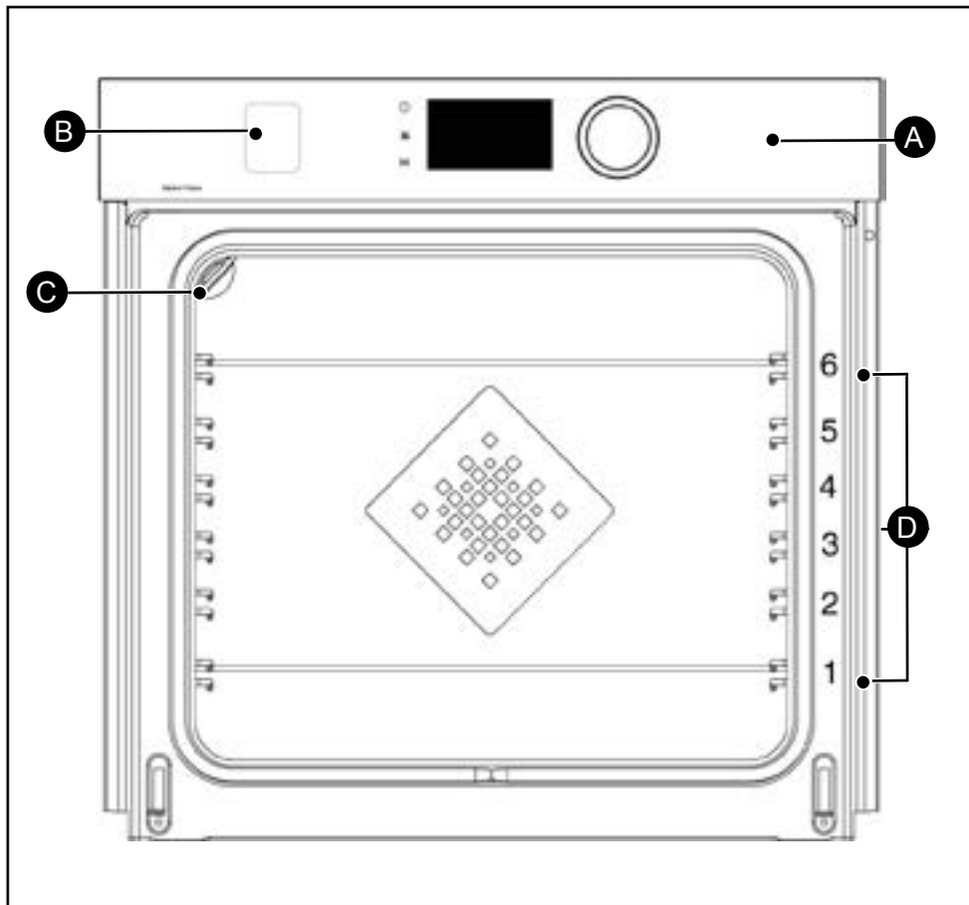
Adressez-vous à votre mairie ou à votre revendeur pour connaître les points de collecte des appareils usagés les plus proches de votre domicile. Nous vous remercions pour votre collaboration à la protection de l'environnement.



Si vous imprimez ce document, pensez à le trier.



3 PRÉSENTATION DU FOUR



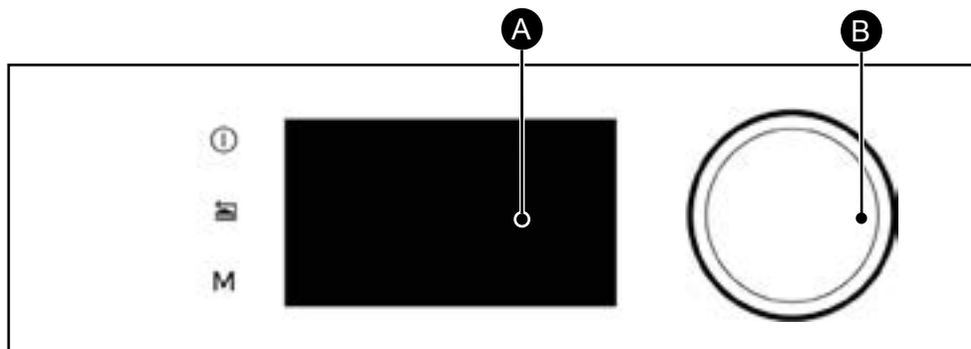
- A** Bandeau de commande
- B** Tiroir de remplissage du réservoir d'eau*
- C** Lampe
- D** Gradins fils (6 hauteurs disponibles)

* Le tiroir est protégé par un film plastique. Au déballage du produit, veillez à le retirer.



3 PRÉSENTATION DU FOUR

LES COMMANDES ET L'AFFICHEUR



Touche arrêt du four (appui long)



Afficheur



Touche retour (appui court) /
Ouverture



Manette rotative avec appui
central (non démontable) :



Touche d'accès direct au Mode
MANUEL

- permet de choisir les programmes, d'augmenter ou de diminuer les valeurs en la tournant.
- Permet de valider chaque action en appuyant au centre.

VEROUILLAGE DES TOUCHES

Appuyez simultanément sur les touches retour  et M jusqu'à l'affichage du symbole  à l'écran.

Le verrouillage des commandes est accessible en cours de cuisson ou à l'arrêt du four.

NOTA : seule la touche arrêt  reste active.

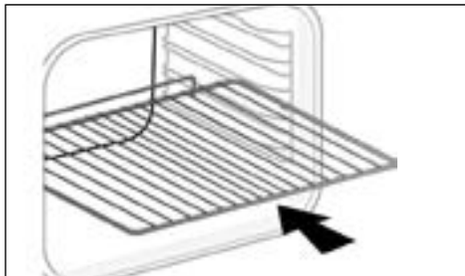
Pour déverrouiller les commandes, appuyez simultanément sur les touches retour  et M jusqu'à ce que le symbole cadenas  disparaisse de l'écran.



• 3 PRÉSENTATION DU FOUR

LES ACCESSOIRES (SELON MODÈLE)

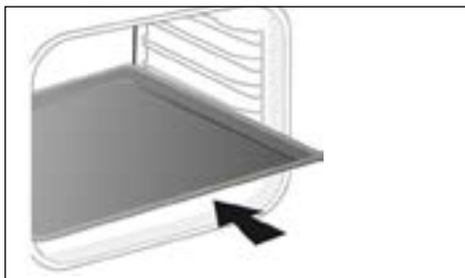
- **Grille sécurité anti basculement.** La grille peut être utilisée pour supporter tous les plats et moules contenant des aliments à cuire ou à gratiner. Elle sera utilisée pour les grillades (à poser directement dessus). Positionnez la butée anti basculement vers le fond du four.



- **Plat multi usages, lèchefrite 45 mm.** Inséré dans les gradins sous la grille, poignée vers la porte du four. Il recueille les jus et les graisses des grillades, il peut être utilisé à demi rempli d'eau pour des cuissons au bain-marie.



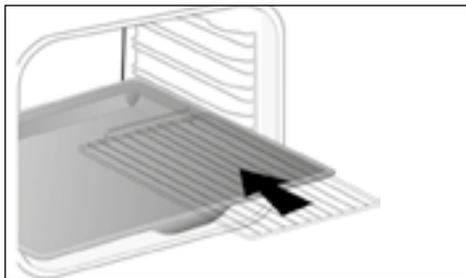
- **Plat Pâtisserie, 8 mm.** Inséré dans les gradins ou fixé sur les rails télescopiques. Ce plat est idéal pour la cuisson des pâtisseries et viennoiseries telles que les sablés, cookies, meringues, croissants, etc. Son plan avant incliné vous permet de déposer facilement vos préparations.



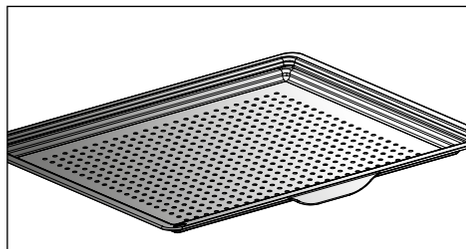
• 3 PRÉSENTATION DU FOUR

LES ACCESSOIRES (SELON MODÈLE)

- **Grilles «saveur».** Ces demi-grilles «saveur» s'utilisent indépendamment l'une de l'autre mais exclusivement posées dans un des plats ou lèche-frite avec la poignée anti basculement vers le fond du four. En n'utilisant qu'une seule grille vous avez la facilité d'arroser vos aliments avec le jus recueilli dans le plat.

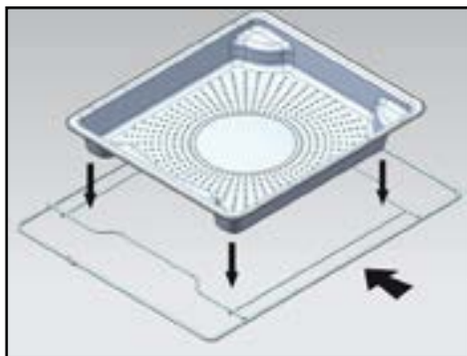


- **Plat perforé.** Inséré dans les gradins poignée vers la porte du four. Conçu pour le mode de cuisson AIR FRY, convient également aux cuissons de pizza, pâtisseries, ou séchage d'aliments.

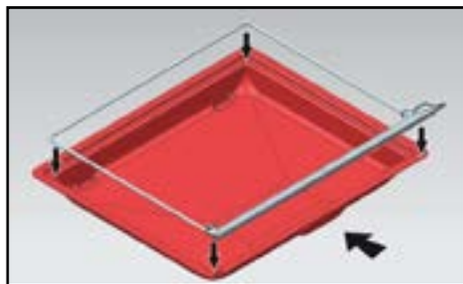


• 3 PRÉSENTATION DU FOUR

PLAT SUPPORT ALIMENT SPÉCIAL VAPEUR 100%



① Plat inox perforé permettant l'évacuation de l'eau de condensation des aliments à insérer au gradin niveau 4.

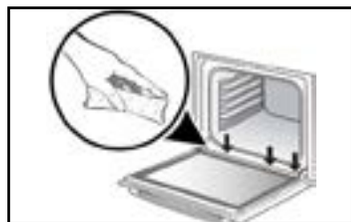
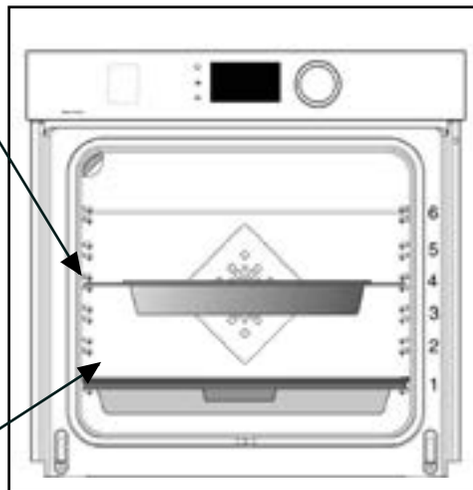


② Bavette silicone avec son cadre support. Posez le cadre sur le Plat multi usages lèchefrite 45 mm permettant de récupérer l'eau de condensation des aliments. Insérez l'ensemble au gradin du bas niveau 1.

Le joint silicone assure l'étanchéité de la porte.

! Veillez bien à ce que le joint silicone soit bien au contact de la glace de porte.

! Attention
A n'utiliser que pour la fonction cuisson 100% vapeur. Ne pas utiliser dans les autres modes de cuisson. Retirez les accessoires et les gradins du four avant de réaliser un nettoyage par pyrolyse.



! Attention
Après chaque cuisson vapeur veillez à bien éponger l'eau qui pourrait se trouver le long de la goulote en bas de la porte.



• 3 PRÉSENTATION DU FOUR

SYSTÈME DE RAILS COULISSANTS (SELON MODÈLE)

Grâce au système de rails coulissants, la manipulation des aliments devient plus pratique et facile puisque les plaques peuvent être sorties en douceur, ce qui simplifie au maximum leur manipulation. Les plaques peuvent être extraites entièrement, ce qui permet d'y accéder totalement. De plus, leur stabilité permet de travailler et de manipuler les aliments en toute sécurité, ce qui réduit le risque de brûlures. Ainsi, vous pouvez sortir vos aliments du four beaucoup plus aisément.

INSTALLATION ET DEMONTAGE DES RAILS COULISSANTS

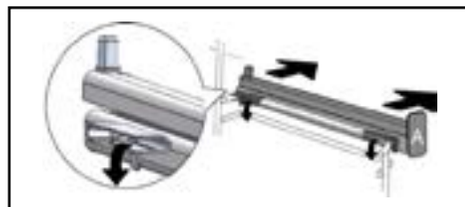
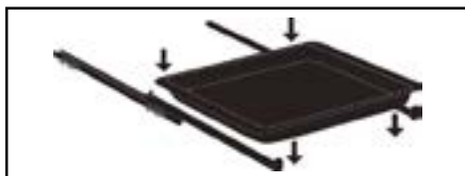
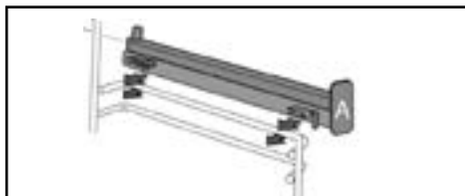
Après avoir retiré les 2 gradins-fils, choisissez la hauteur de gradins (de 2 à 5) à laquelle vous souhaitez fixer vos rails. Enclenchez le rail gauche contre le gradin gauche en effectuant une pression suffisante à l'avant et à l'arrière du rail afin que les 2 pattes sur le côté du rail rentrent dans le gradin-fil. Procédez de la même façon pour le rail droit.

NOTA : la partie coulissante télescopique du rail doit se déplier vers l'avant du four, la butée **A** se trouve face à vous.

Mettez en place vos 2 gradins-fils et posez ensuite votre plaque sur les 2 rails, le système est prêt à l'utilisation.

Pour démonter les rails, retirez à nouveau les gradins-fils.

Ecartez légèrement vers le bas les pattes fixées sur chaque rail pour les libérer du gradin. Tirez le rail vers vous.



 Sous l'effet de la chaleur les accessoires peuvent se déformer sans que cela n'altère leur fonction. Ils reprennent leur forme d'origine une fois refroidis.



• 3 PRÉSENTATION DU FOUR

LE TIROIR DE REMPLISSAGE

- Remplissage du réservoir d'eau

Avant chaque nouvelle cuisson vapeur, veillez à remplir d'eau le réservoir. La contenance du réservoir est de 1 litre.

En début de cuisson combinée vapeur, le tiroir de remplissage s'ouvre automatiquement.

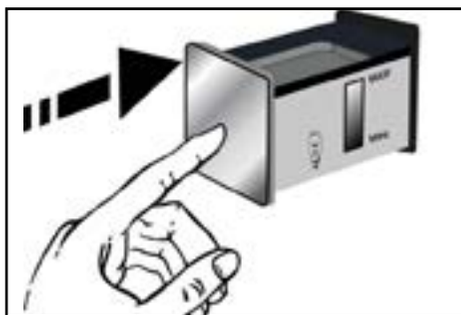
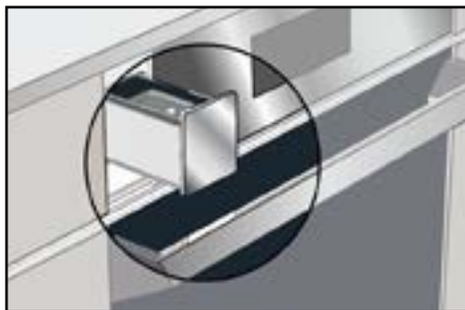
Remplissez le réservoir.

Assurez-vous que le réservoir soit rempli à son niveau maximum.

Pour cela, aidez-vous du repère de niveau maximum visible sur un côté du tiroir.

Après ces actions, refermez le tiroir en le poussant manuellement.

Votre four est prêt à effectuer une cuisson combinée vapeur.



Conseil

Lors du remplissage du réservoir, la stabilisation du niveau d'eau nécessite quelques secondes.

Réajustez le niveau si nécessaire.



Attention

Ne pas utiliser d'eau adoucie, ni d'eau déminéralisée.



Attention

Veillez effectuer une vidange avant chaque cuisson. La durée du cycle de vidange automatique est d'environ 3 min. Reportez-vous au chapitre «Entretien - Fonction vidange».



• 4 MISE EN SERVICE ET REGLAGES

PREMIERE MISE EN SERVICE

- Sélectionnez la langue

A la première mise en service, sélectionnez votre langue en tournant la manette puis appuyez pour valider votre choix.

- Réglez l'heure

Réglez successivement heures et minutes en tournant la manette puis en appuyant pour les valider.

Votre four affiche l'heure.



Avant d'utiliser votre four pour la première fois, chauffez-le à vide pendant 30 minutes à température maximale. Assurez-vous que la pièce soit suffisamment aérée.

MENU RÉGLAGES (SELON MODÈLE)

Dans le menu général, sélectionnez la fonction «**REGLAGES**» en tournant la manette puis validez. Différents réglages vous sont proposés.

Sélectionnez le paramètre désiré en tournant la manette puis validez.

Réglez ensuite vos paramètres et validez-les.

- Indicateur pyrolyse

Activez ou désactivez l'indicateur de pyrolyse. Lorsqu'il est activé, le four, grâce à sa technologie et ses capteurs préconise le bon moment pour réaliser un cycle de nettoyage par pyrolyse. Dans ce cas, ce symbole  apparaît sur l'afficheur. Vous pourrez choisir entre effectuer une pyrolyse Auto, 2h ou Express si la chaleur résiduelle de votre four le permet.

- L'heure

Modifiez l'heure ; validez puis modifiez les minutes et validez à nouveau. Si votre four est connecté, l'heure se met à jour automatiquement. Vous avez également accès à la mise en veille de votre afficheur :

- Sleep mode

Position ON, extinction de l'afficheur après un certain temps.

Position OFF, réduction, de la luminosité après un certain temps.

- Le son

Lors de l'utilisation des touches, votre four

émet des sons. Pour conserver ces sons choisissez ON sinon choisissez OFF pour les rendre inactifs puis validez.

- Luminosité

Sélectionner le niveau de luminosité souhaité.

- Gestion de la lampe

Deux choix de réglage vous sont proposés : Position ON, la lampe reste allumée durant toutes les cuissons (sauf en fonction ECO). Position AUTO, la lampe du four s'éteint au bout d'un certain temps lors des cuissons. Choisissez votre position et validez.

- La langue

Faites le choix de votre langue puis validez.

Le mode DEMO

Par défaut le four est paramétré en mode normal de chauffe.

Dans le cas où il serait activé en mode DEMO

(position ON), mode de présentation des produits en magasin, votre four ne chaufferait pas.

- Diagnostic

En cas de problème, vous avez accès au menu Diagnostic.

Lors d'un contact avec le SAV, les codes affichés dans le diagnostic vous seront demandés.

L'option «Réinitialiser» vous permet de rétablir votre four à l'initial.



5 MODE DE CUISSON MANUEL

Ce mode vous permet de régler vous-même tous les paramètres de cuisson : température, type de cuisson, durée de cuisson. Lors de votre navigation, vous pouvez directement accéder à ce menu en appuyant sur la touche «M».

Position	T°C préconisée mini - maxi Humidité préconisée mini - maxi	Utilisation
 Régénération	170°C 70% Vapeur	Régénérer le pain de la veille. Recommandé pour les baguettes, le pain, le pain en boule et les croissants.
 Gril ventilé vapeur	190°C 180°C - 250°C 20% 20% - 80%	Recommandé pour gratiner tout en gardant un peu d'humidité à l'intérieur de la préparation, idéal par exemple pour des gratins comme le gratin de pâtes, afin de ne pas dessécher la préparation en dessous.
 Traditionnel vapeur	200°C 120°C - 275°C 20% 20% - 80%	Recommandé pour les légumes, notamment les tomates ou courgettes farcies par exemple qui ont besoin d'humidité et de ventilation pour ne pas sécher.
 Chaleur tournante vapeur	190°C 120°C - 250°C 20% 20% - 80%	Recommandé pour des cuissons douces de viande (<70° à cœur) comme le canard, le bœuf ou le veau.
 Vapeur 100%	100% 50% - 100%	Pour cuisiner uniquement à la vapeur.
 Cuisson sous vide	100% Vapeur	Ce programme permet de cuire sous-vide et à basse température en 100% vapeur de la viande, du poisson ou des légumes.

 Lors de la cuisson l'appareil devient chaud. De la vapeur chaude s'échappe lorsque vous ouvrez la porte. Eloignez les enfants. Veillez à ne pas rester dans le flux de vapeur.



5 MODE DE CUISSON MANUEL



Préchauffez votre four à vide avant toute cuisson.

Position	T°C préconisée mini - maxi	Utilisation
 Chaleur combinée	205°C 35°C - 230°C	Recommandé pour les viandes, poissons, légumes, posés dans un plat en terre de préférence.
 Chaleur tournante*	180°C 35°C - 250°C	Recommandé pour garder le moelleux des viandes blanches, poissons, légumes. Pour les cuissons multiples jusqu'à 3 niveaux.
 Traditionnel	200°C 35°C - 275°C	Recommandé pour les viandes, poissons, légumes, posés dans un plat en terre de préférence.
 ECO*	200°C 35°C - 275°C	Cette position permet de faire un gain d'énergie tout en conservant les qualités de cuisson. Dans cette séquence, les cuissons peuvent se faire sans préchauffage.
 Gril ventilé	200°C 100°C - 250°C	Volailles et rôtis juteux et croustillants sur toutes les faces. Glissez la lèchefrite au gradin du bas. Recommandé pour toutes les volailles ou rôtis, pour saisir et cuire à coeur gigots, côtes de boeuf. Pour garder leur fondant aux pavés de poissons.
 Sole ventilée	180°C 75°C - 250°C	Recommandé pour les viandes, poissons, légumes, posés dans un plat en terre de préférence.
 Gril variable	4 1 - 4	Recommandé pour griller les côtelettes, saucisses, tranches de pain, gambas posées sur la grille. La cuisson s'effectue par l'élément supérieur. Le gril couvre toute la surface de la grille.

*Mode de cuisson réalisé selon les prescriptions de la norme EN 60350-1 : 2016 pour démontrer la conformité aux exigences d'étiquetage énergétique du règlement européen UE/65/2014.



5 MODE DE CUISSON MANUEL

Position	T°C préconisée mini - maxi	Utilisation
 Air Fry	200°C 180°C - 220°C	Idéal pour une cuisine gourmande et saine, ce programme associé à l'utilisation du plat perforé permet de cuire et dorer sans (ou avec très peu) de matière grasse vos légumes, frites, panés ou tempuras au four.
 Maintien chaud	au 60°C 35°C - 100°C	Recommandé pour faire lever les pâtes à pain, à brioche, kouglof. Moule posé sur la sole, en ne dépassant pas 40°C (chauffe-assiette, décongélation).
 Décongélation	35°C 30°C - 50°C	Idéal pour les aliments délicats (tarte aux fruits, à la crème...). La décongélation des viandes, petits pains, etc...se fait à 50°C (viandes posées sur la grille avec un plat dessous pour récupérer le jus).
 Levage de pâte	40°C	Programme recommandé pour faire lever en douceur toutes les pâtes telles que pâtes à pain, brioche, pizza, kouglof, etc. Déposer votre plat directement sur la sole.
 Déshydratation	80°C 35°C - 80°C	Séquence permettant la déshydratation de certains aliments comme des fruits, légumes, racines, plantes condimentaires et aromatiques. Se référer au tableau spécifique du séchage.
 Shabbat	90°C	Séquence spéciale: le four fonctionne 25 ou 72 heures sans interruption à 90°C uniquement.



Ne placez jamais de papier d'aluminium directement en contact avec la sole, la chaleur accumulée pourrait entraîner une détérioration de l'émail.



Conseil économie d'énergie.

Évitez d'ouvrir la porte pendant la cuisson afin d'éviter les déperditions de chaleur.



5 MODE DE CUISSON MANUEL

DÉMARRAGE D'UNE CUISSON

CUISSON IMMEDIATE

Lorsque vous avez sélectionné et validé votre fonction de cuisson, exemple : Sole ventilée , appuyez sur la manette pour valider, le préchauffage démarre ; un bip signale que votre four a atteint la température de consigne. Vous pouvez enfourner votre plat aux hauteurs de gradin conseillées.

NB : Certains paramètres sont modifiables, avant le lancement de la cuisson (température, durée de cuisson et départ différé) voir chapitres suivants.

MODIFICATION DE LA TEMPERATURE

En fonction du type de cuisson que vous avez sélectionné, le four vous préconise la température de cuisson idéale.

Celle-ci est modifiable de la manière suivante :

- Sélectionnez température puis validez.
- Tournez la manette pour modifier la température puis validez votre choix.

POURCENTAGE DE VAPEUR

Pour les cuissons combinées 



, le four vous préconise un pourcentage idéal de vapeur.

Pour le modifier, sélectionnez humidité puis validez.

Entrez le nouveau pourcentage de vapeur (entre 20 et 80 %) en tournant la manette puis validez votre choix.

DUREE DE CUISSON

Vous pouvez entrer la durée de cuisson de votre plat en sélectionnant durée puis entrez la durée de cuisson en tournant la manette puis validez.

RÉGLAGE FIN DE CUISSON

(départ différé)

Lorsque vous réglez la durée de cuisson, l'heure de fin de cuisson s'incrémente automatiquement. Vous pouvez modifier cette heure de fin de cuisson si vous souhaitez que celle-ci soit différée.

-Sélectionnez le fin de cuisson et validez.

Une fois l'heure de fin de cuisson réglée, validez. L'heure de fin de cuisson reste affichée..

NB : Vous pouvez lancer une cuisson sans sélectionner de durée ni d'heure de fin.

Dans ce cas, lorsque vous aurez estimé suffisant le temps de cuisson de votre plat, stopper la cuisson (voir chapitre «Arrêt d'une cuisson en cours»).

ARRÊT D'UNE CUISSON EN COURS

Pour stopper une cuisson en cours, appuyez sur la manette.

Sélectionnez **«STOP»**.

Confirmez en sélectionnant **«OUI»** puis validez ou sélectionnez **«NON»** et validez pour poursuivre la cuisson. Vous pouvez aussi arrêter la cuisson avec un appui long sur la touche arrêt four.

• 6 CONSEILS DE CUISSON



FONCTION AIR FRY

Déposez vos aliments directement sur la plaque perforée en les étalant sans chevauchement, sélectionnez le mode de cuisson Air Fry et réglez la température entre 180°C et 220°C. Insérez le plat perforé au niveau 5 et le lèche-frite au niveau 3 pour recueillir d'éventuels résidus de cuisson.

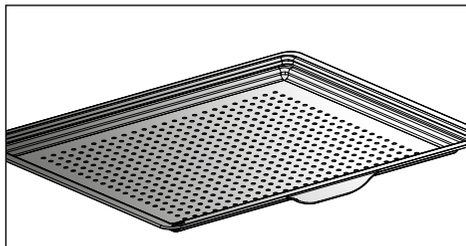


TABLEAU INDICATIF AIR FRY

à 200°C préchauffage à considérer sauf *

	Durée	Poids
Ailes de poulet	25 mn	500g
Frites fraîches	30 mn	700g
Frites surgelées	30 mn	700g
Cubes de légumes frais (courgette / aubergine / poivrons)	30 mn*	500g
Nuggets de poulet	10 mn	250g
Poisson pané	15 mn	250g / 2 pièces

• 6 CONSEILS DE CUISSON



FONCTION DÉSHYDRATATION

La déshydratation est l'une des plus anciennes méthodes de conservation des aliments. L'objectif est de retirer tout ou partie de l'eau présente dans les aliments afin de conserver les denrées alimentaires et d'empêcher le développement microbien. Le séchage préserve les qualités nutritionnelles des aliments (minéraux, protéines et autres vitamines). Il permet un stockage optimal des denrées grâce à la réduction de leur volume et offre une facilité d'emploi une fois réhydratés.

N'utilisez que des aliments frais.



N'utilisez que des aliments frais.

Lavez-les avec soin, égouttez-les et essuyez-les.

Recouvrez la grille de papier sulfurisé et posez les aliments coupés dessus de façon uniforme.

Utilisez le niveau de gradin 1 (si vous avez plusieurs grilles enfournez-les aux gradins 1 et 3).

Retournez les aliments très juteux plusieurs fois lors du séchage. Les valeurs données dans le tableau peuvent varier en fonction du type d'aliment à déshydrater, de sa maturité, de son épaisseur et de son taux d'humidité.

TABLEAU INDICATIF POUR DÉSHYDRATER VOS ALIMENTS

Fruits, légumes et herbes	Température	Durée en heures	Accessoires
Fruits à pépins (en tranches de 3 mm d'épaisseur, 200 g par grille)	80°C	5-9	1 ou 2 grilles
Fruits à noyau (prunes)	80°C	8-10	1 ou 2 grilles
Racines comestibles (carottes, panais) râpées, blanchies	80°C	5-8	1 ou 2 grilles
Champignons en lamelles	60°C	8	1 ou 2 grilles
Tomate, mangue, orange, banane	60°C	8	1 ou 2 grilles
Betterave rouge en lamelles	60°C	6	1 ou 2 grilles
Herbes aromatiques	60°C	6	1 ou 2 grilles



• 7 *MODE DE CUISSON AUTOMATIQUE*

PRÉSENTATION DU MODE AUTOMATIQUE

Dans le mode AUTO vous trouverez une multitude de recettes variées classées par catégories que vous pourrez cuisiner de différentes manières. L'intelligence du four vous proposera automatiquement un mode de cuisson présélectionné ou des alternatives à sélectionner aisément dans l'interface de navigation.

AI

Ce mode sélectionne pour vous les paramètres de cuisson appropriés en fonction de l'aliment à préparer. Pour certains aliments, certains réglages (poids, taille,...) doivent être renseignés

CUISSON VAPEUR

Sélectionnez le mode «Cuisson vapeur» pour une recette classique associée à de la vapeur pour laquelle vous avez besoin d'une assistance du four.

Choisissez simplement le type d'aliment proposé, son poids et le four s'occupe de sélectionner les paramètres les plus adaptés.

BASSE TEMPERATURE

Pour une recette gérée entièrement par le four grâce à un programme électronique spécifique.

Ce mode de cuisson permet d'attendrir les fibres de la viande grâce à une cuisson lente associée à des températures peu élevées. La qualité de cuisson est optimale.

CUISSON SOUS VIDE

Ce programme permet de cuire sous-vide et à basse température en 100% vapeur de la viande, du poisson ou des légumes.

IMPORTANT ! Avant de procéder à la cuisson, insérez vos ingrédients bruts ou avec aromates dans un sachet de cuisson sous-vide dédié à cet effet (thermorésistant) et fermez le sachet hermétiquement avec un appareil de mise sous-vide.

Ce mode de cuisson avec enveloppe protectrice garantit une préservation optimale des nutriments et des saveurs.

Utilisez les accessoires dédiés à la cuisson 100% vapeur (plat, support, bavette silicone) et déposez vos aliments préparés dans les sachets cuisson dans le plat.



La cuisson doit IMPERATIVEMENT débuter four froid.



Cuisiner en basse température nécessite d'employer des aliments d'une extrême fraîcheur. Concernant les volailles, il est très important de bien rincer l'intérieur et l'extérieur à l'eau froide et de les sécher avec du papier absorbant avant cuisson.

• 7 *MODE DE CUISSON AUTOMATIQUE*

PRÉSENTATION DES CATÉGORIES DE PLATS

Dans le menu général, sélectionnez la fonction «**AUTO**» en tournant la manette puis validez. Différentes catégories de plats vous sont proposés :

- Viandes, Poissons, Plats, Pain et pâtes, Desserts, Cuisson sous vide.

Sélectionnez votre choix en tournant la manette puis validez.

CUISSON SOUS VIDE	CUISSON VAPEUR
LÉGUMES TAILLÉS	0
POISSON FILETS	0
FILETS VOLAILLES	0
FOIE GRAS	0

 **Utilisez l'accessoire 100% vapeur et déposez vos aliments préparés dans les sachets cuisson dans le plat.**



7 *MODE DE CUISSON AUTOMATIQUE*

PRÉSENTATION DES CATÉGORIES DE PLATS



Conseil

100% : recettes auto 100% vapeur

30% : recettes auto associées avec un apport de 30% à 80% de vapeur



Conseil

Pour toutes les cuissons, avant d'insérer votre plat, le four vous indique le niveau de gradin auquel insérer le plat

VIANDES	AI	CUISSON VAPEUR	BASSE TEMPÉRATURE
ESCALOPE DE DINDE		100%	
BLANCS DE POULET		100%	
FILET DE VEAU		30%	
FILET DE PORC		100%	
TERRINE DE VIANDE	O		
EPAULE AGNEAU	O	30%	
GIGOT AGNEAU SANS OS			O
GIGOT AGNEAU AVEC OS			O
COTES DE VEAU	O		
ROTI DE VEAU	O	30%	O
JARRET DE PORC	O		
PORC ECHINE	O		
FILET MIGNON	O	30%	O
ROTI DE PORC	O	30%	O
ROTI DE BOEUF	O		O
POULET	O	30%	O
CANARD	O	30%	
MAGRETS DE CANARD	O	30%	
CUISSE DE DINDE	O		
DINDE	O		
OIE	O		



7 *MODE DE CUISSON AUTOMATIQUE*

PRÉSENTATION DES CATÉGORIES DE PLATS



Conseil

100% : recettes auto 100% vapeur

30% : recettes auto associées avec un apport de 30% à 80% de vapeur

POISSONS	AI	CUISSON VAPEUR	BASSE TEMPÉRATURE
FILET DE POISSON FRAIS		100%	
TRUITE	O	100%	O
SAUMON	O	100%	O
GROS POISSON	O	100%	O
PETITS POISSONS	O	100%	O
BAR	O	100%	O
HOMARD	O		
TERRINE DE POISSON	O	30%	
SAUMON COCOTTE		30%	
MOULES		100%	
COQUES		100%	
CREVETTES		100%	
LANGOUSTINES		100%	



7 *MODE DE CUISSON AUTOMATIQUE*

PRÉSENTATION DES CATÉGORIES DE PLATS



Conseil

100% : recettes auto 100% vapeur

30% : recettes auto associées avec un apport de 30% à 80% de vapeur

PLATS	AI	CUISSON VAPEUR	BASSE TEMPÉRATURE
LÉGUMES FARCIS	0	30%	
GRATIN DE LÉGUMES	0		
TOMATES FARCIES	0	30%	
LASAGNES	0	30%	
TOURTE A LA VIANDE	0		
TARTE SALÉE	0		
TARTE AU FROMAGE	0		
QUICHE	0		
PIZZA	0		
GRATIN DE POMMES DE TERRE	0	30%	0
MOUSSAKA	0		
CLAFOUTIS DE LÉGUMES	0		
SOUFFLÉ	0		
LÉGUMES CONFITS		30%	
RISOTTO		30%	
PLATS FRAIS		30%	
PLATS SURGELÉS		30%	



7 *MODE DE CUISSON AUTOMATIQUE*

PRÉSENTATION DES CATÉGORIES DE PLATS



Conseil

100% : recettes auto 100% vapeur

30% : recettes auto associées avec un apport de 30% à 80% de vapeur

LÉGUMES	AI	CUISSON VAPEUR	BASSE TEMPÉRATURE
CHOU BRUXELLES		100%	
PETITS POIS		100%	
CAROTTES		100%	
HARICOTS VERTS		100%	
BROCOLIS		100%	
CHOU FLEUR		100%	
POMMES DE TERRE		100%	
POIREAUX		100%	
COURGETTES		100%	
GRATIN DE		100%	
POTIRON		100%	
ASPERGES		100%	
CELERIS		100%	
COURGE		100%	
BLETTES		100%	
EPINARDS		100%	
ARTICHAUTS		100%	

PAIN ET PATES	AI	CUISSON VAPEUR	BASSE TEMPÉRATURE
PÂTE SURGEELEE		30%	
PAIN PRECUIT		30%	
BRIOCHE	0		
BAGUETTES	0	30%	
PAIN	0	30%	
PÂTE BRISÉE	0		
PÂTE FEUILLETÉE	0		



7 *MODE DE CUISSON AUTOMATIQUE*

PRÉSENTATION DES CATÉGORIES DE PLATS



Conseil

100% : recettes auto 100% vapeur

30% : recettes auto associées avec un apport de 30% à 80% de vapeur

DESSERTS	AI	CUISSON VAPEUR	BASSE TEMPÉRATURE
YAOURTS			0
FLAN COCO		30%	
FLANS / CREMES		30%	
KOUGLOF	0		
GATEAU AUX NOIX		30%	
GENOISE	0	30%	
GATEAU POMMES	0	30%	
QUATRE QUARTS	0	30%	
CAKE	0	30%	
GATEAU CHOCOLAT	0		
GATEAU AU YAOURT	0		
CRUMBLE DE FRUITS	0		
TARTE AUX FRUITS	0		
SABLÉS/COOKIES	0		
CUPCAKES	0	30%	
PÂTE À CHOUX	0		
CRÈMES CARAMEL	0		

• 7 *MODE DE CUISSON AUTOMATIQUE*

DÉMARRAGE D'UNE CUISSON AUTOMATIQUE

La fonction «AUTO» sélectionne pour vous le mode de cuisson approprié en fonction de l'aliment à préparer.

CUISSON IMMEDIATE

- Sélectionnez le mode «**AUTO**» lorsque vous êtes dans le menu général puis validez.

Le four vous propose plusieurs catégories d'aliments (Viandes, Poissons, Plats, Pain et Pâtes, Desserts) :

En fonction du plat sélectionné ou de l'état du four (déjà chaud), le mode AI propose un poids par défaut que vous devrez ajuster si besoin avant de valider. Le four calcule automatiquement les paramètres de temps et température de cuisson. La hauteur de gradin s'affiche, insérez votre plat et validez.

- Le four sonne et s'arrête lorsque la durée de cuisson est terminée ; votre écran vous indique alors que le plat est prêt.



Pour certaines recettes AI un pré-chauffage est nécessaire avant d'enfourner le plat.

Vous pouvez ouvrir votre four pour arroser votre plat à n'importe quel moment de la cuisson.

• 8 CONSEIL DE CUISSON

OPTIONS DE FIN DE CUISSON (SELON LE TYPE DE CUISSON)

En fin de cuisson du mode manuel ou du mode Auto, le four vous propose trois options afin de s'adapter au résultat attendu : CROUSTILLANT, MAINTIEN AU CHAUD et AJOUTER 5 MIN.

CROUSTILLANT

Vous avez la possibilité de gratiner un plat en fin de cuisson avec la fonction «**Croustillant**».

Sélectionnez une fonction de cuisson, ajustez la température et programmez une durée de cuisson. Sélectionnez ensuite la fonction «**Croustillant**» et validez en appuyant sur la manette.

Votre cuisson démarre. Un symbole  s'affiche en bas à droite de l'écran et le gril se mettra en route automatiquement pendant les 5 dernières minutes de votre cuisson.



Remarque :
L'option 'CROUSTILLANT' peut se configurer en début de cuisson, pendant la cuisson et en fin de cuisson programmée.

MAINTIEN AU CHAUD

En fin de cuisson vous pouvez sélectionner l'option « MAINTIEN AU CHAUD », ce qui vous permet de laisser votre plat au four sans surcuisson. La température du four se régule à une température de dégustation jusqu'à ce que vous soyez prêts.

AJOUTER 5 MIN (uniquement en mode

manuel) Vous pouvez sélectionner l'option « AJOUTER 5 MIN » à la fin de votre cuisson avec durée programmée. En activant « AJOUTER 5 MIN », le four reprend les réglages de mode de cuisson et de température pendant 5 minutes, reconductibles si nécessaire.

• 8 CONSEIL DE CUISSON



FAVORIS

DISPONIBLE POUR LES MODES MANUEL ET AUTO

La fonction «**FAVORIS**» permet de mémoriser 3 modes de cuissons manuel et 3 modes de cuisson auto que vous réalisez fréquemment.

Lors d'une cuisson manuelle ou auto, appuyez sur la manette et sélectionnez «Ajouter aux favoris» en tournant la manette. Pour mémoriser appuyez pour valider.

Votre cuisson est alors mémorisée en «**FAVORI MANUEL 1**».

Validez à nouveau pour démarrer la cuisson.

NB : Si les 3 favoris sont déjà utilisés, toute nouvelle mémorisation viendra remplacer le favori que vous aurez sélectionné.

FONCTION MINUTERIE

Cette fonction ne peut être utilisée que lorsque le four est à l'arrêt.

- Sélectionnez la fonction «**MINUTERIE**» en tournant la manette puis validez.

0m00s s'affiche à l'écran.

Réglez la minuterie en tournant la manette et appuyez pour valider, le compte à rebours se lance.

Une fois la durée écoulée, un signal sonore retentit. Pour le stopper, appuyez sur n'importe quelle touche.

NB : Vous avez la possibilité de modifier ou d'annuler la programmation de la minuterie à n'importe quel moment.

Pour annuler, retourner au menu de la minuterie et réglez sur 0m00s.

Si vous appuyez sur la manette pendant le compte à rebours, vous stoppez la minuterie.



9 ENTRETIEN

NETTOYAGE ET ENTRETIEN :

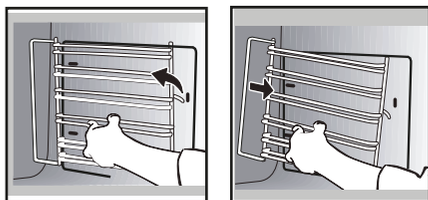
SURFACE EXTERIEURE

Utilisez un chiffon doux, imbibé de produit à vitre. N'utilisez pas de crème à récurer, ni d'éponge grattoir.

DEMONTAGE DES GRADINS

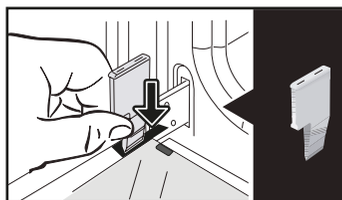
Parois latérales avec gradins-fils :

Soulevez la partie avant du gradin-fil vers le haut poussez l'ensemble du gradin et faites sortir le crochet avant de son logement. Puis tirez légèrement l'ensemble du gradin vers vous afin de faire sortir les crochets arrières de leurs logements. Retirez ainsi les 2 gradins.

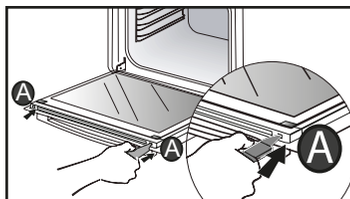


Pour nettoyer les différentes vitres intérieures, procédez au démontage de celles-ci de la façon suivante :

Ouvrez complètement la porte et bloquez-la à l'aide d'une des cales plastiques fournies dans la pochette plastique de votre appareil.



Retirez la première vitre clippée : A l'aide de l'autre cale (ou d'un tournevis) appuyez dans les emplacements **A** afin de déclipper la vitre.



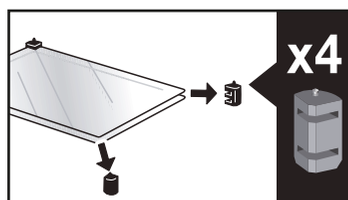
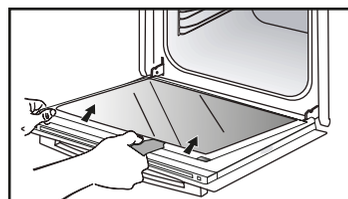
NETTOYAGE DES VITRES DE PORTE

⚠ Mise en garde

Ne pas utiliser de produits d'entre-tien à récurer, d'éponge abrasive ou de grattoir métallique pour nettoyer la porte en verre du four, ce qui pourrait érafler la surface et entraîner l'éclatement du verre.

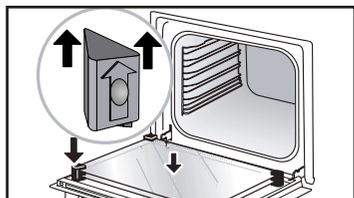
Au préalable, enlevez avec un chiffon doux et du liquide vaisselle le surplus de graisse sur la vitre intérieure.

Retirez la vitre. La porte est composée de deux vitres supplémentaires avec à chaque coin une entretoise noire en caoutchouc.



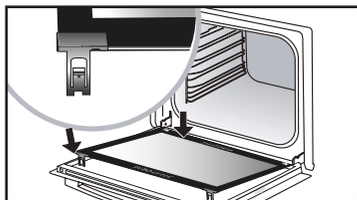
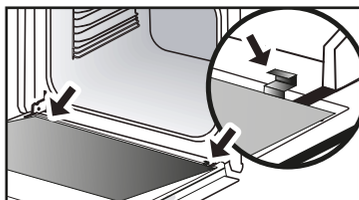
9 ENTRETIEN

Si nécessaire, retirez-les pour les nettoyer.
Ne pas immerger les vitres dans l'eau.
Rincez à l'eau claire et essuyez avec un chiffon non pelucheux.



Après nettoyage, repositionnez les quatre butées caoutchouc flèche vers le haut et repositionnez l'ensemble des vitres.

Engagez la dernière vitre dans les butées métalliques, ensuite clippez-la, avec la face indiquant «PYROLYTIC» orientée vers vous et lisible.



Retirez la cale plastique.

AUTONETTOYAGE PAR PYROLYSE

 **Retirez les accessoires et les gradins du four avant de démarrer un nettoyage par pyrolyse. Il est très important que, lors du nettoyage par pyrolyse, tous les accessoires incompatibles avec une pyrolyse soient enlevés du four (rails coulissants, grilles chromées) ainsi que tous les récipients.**

Ce four est équipé d'une fonction d'autonettoyage par pyrolyse : La pyrolyse est un cycle de chauffe de la cavité du four à très haute température qui permet d'éliminer toutes les salissures qui proviennent des éclaboussures ou des débordements. Avant de procéder à un nettoyage pyrolyse de votre four, enlevez les débordements importants qui auraient pu se produire. Enlevez le surplus de graisse sur la porte à l'aide d'une éponge humide. Par mesure de sécurité, l'opération de nettoyage ne s'effectue qu'après blocage automatique de la porte, il est alors impossible de déverrouiller la porte.

Trois cycles de pyrolyse vous sont proposés. Les durées sont présélectionnées et non modifiables :

EFFECTUER UN CYCLE D'AUTONETTOYAGE

 **Pyro Auto** : compris entre 1h30 et 2h15 pour un nettoyage permettant un gain d'énergie.

 **Pyro 2H** : en 2h00 pour un nettoyage plus en profondeur de la cavité du four.

 **Pyro Express** : Cette fonction, aussi accessible en fin de cuisson, profite de la chaleur accumulée pour offrir un nettoyage automatique rapide de la cavité : elle nettoie une cavité peu sale en moins d'une heure.

Si la chaleur de votre four est suffisante : la pyro dure 59 mn sinon 1h30.

• 9 *ENTRETIEN*

AUTONETTOYAGE IMMEDIAT

Sélectionnez la fonction «**NETTOYAGE**» lorsque vous êtes dans le menu général puis validez.

- Choisissez le cycle d'autonettoyage le plus adapté, exemple **PYRO AUTO** puis validez.

La pyrolyse démarre. Le décompte de la durée se fait immédiatement après la validation.

Au cours de la pyrolyse, le symbole  s'affiche dans le programmateur vous indiquant que la porte est verrouillée.

En fin de pyrolyse, une phase de refroidissement a lieu, votre four reste indisponible pendant ce temps.

 **Lorsque le four est froid, utilisez un chiffon humide pour enlever la cendre blanche. Le four est propre et à nouveau utilisable pour effectuer une cuisson de votre choix.**

AUTONETTOYAGE AVEC DEPART DIFFERE

Suivre les instructions décrites dans le paragraphe précédent.

- Sélectionnez fin cuisson.

- Réglez l'heure de fin de pyrolyse que vous souhaitez avec la manette puis validez.

Au bout de quelques secondes, le four se met en veille et le départ de la pyrolyse est différé pour qu'elle se termine à l'heure de fin programmée.

Quand votre pyrolyse est terminée, arrêtez votre four en appuyant sur la touche .



FONCTION VIDANGE (DU RÉSERVOIR D'EAU)



Vous devez effectuer une vidange avant chaque cuisson.

Néanmoins la vidange peut être effectuée en dehors des cuissons.

Pour cela, sélectionnez la fonction «NETTOYAGE» lorsque vous êtes dans le menu général puis validez.

- Choisissez le cycle «Vidange» puis validez. Le tiroir s'ouvre.

- Choisissez une des 2 vidanges, SPEED ou COMPLETE (voir détail ci-après) et procédez de la même façon qu'une vidange automatique en fin de cuisson.

La vidange automatique en fin de cuisson :

A la fin de chaque cuisson avec vapeur, il vous est proposé de vidanger le réservoir.

Vous pouvez décider de ne pas faire cette vidange en choisissant «Je refuse» puis validez, sinon choisissez «J'accepte», validez.

Sélectionnez ensuite une vidange SPEED ou une vidange COMPLETE puis validez.

Le tiroir s'ouvre automatiquement pour la vidange.

Vidange SPEED :

Uniquement dans le cas où l'utilisateur souhaite relancer immédiatement une cuisson vapeur.

Durée de la vidange 20 secondes environ.

Vidange COMPLETE:

Permet une vidange complète de la chaudière et du réservoir afin d'éviter le phénomène d'eau stagnante.

Durée de la vidange 2 à 3 mn environ.

Placez un récipient suffisamment grand (minimum d'1 litre) sous le tiroir afin de récupérer l'eau.

Validez en appuyant sur la manette pour commencer la vidange.

L'afficheur indique le temps nécessaire à la vidange.

Une fois la vidange terminée, l'afficheur indique 0 m 0 s. Refermez manuellement le tiroir.



FONCTION DETARTRAGE (DE LA CHAUDIÈRE VAPEUR)

Le détartrage est un cycle de nettoyage qui élimine le tartre de la chaudière.

Vous devez effectuer un détartrage régulier de la chaudière.

Lorsque le four vous propose un «détartrage recommandé» vous pouvez décider de ne pas le faire en choisissant «Je refuse» puis validez.

Vous aurez la possibilité de lancer encore 5 cuissons avant que les fonctions « avec vapeur » ne puissent plus être effectuées. Cependant si le message «détartrage obligatoire» apparait, il est impératif de le faire et de choisir «J'accepte» puis validez.



Attention

Lorsque l'afficheur vous indique «détartrage obligatoire», vous devez procéder impérativement au détartrage de la chaudière.

Pour lancer un détartrage, sélectionnez la fonction «NETTOYAGE» lorsque vous êtes dans le menu général puis validez.

- Choisissez le cycle «Détartrage» puis validez.

Le tiroir s'ouvre automatiquement.

Procédez étape par étape.

ETAPE 1 : VIDANGE

Placez un récipient suffisamment grand (minimum d'1 litre) sous le tiroir afin de récupérer l'eau et validez.

Le cycle «Vidange» démarre, la durée est de 3 min 30 s.

ETAPE 2 : NETTOYAGE

- Versez 110 ml de vinaigre blanc pur dans le réservoir.

- Refermez le tiroir manuellement. Le cycle «Nettoyage» démarre, la durée est de 30 min. A la fin du cycle le réservoir s'ouvre automatiquement.

ETAPE 3 : RINÇAGE

Remplissez d'eau le réservoir jusqu'au niveau MAX.

- Placez un récipient sous le tiroir et validez. Le cycle de «Rinçage» démarre, la durée est de 3 min 30 s.

ETAPE 4 : VIDANGE

Un deuxième rinçage est nécessaire; remplissez à nouveau d'eau le réservoir jusqu'au niveau MAX.

- Placez un récipient sous le tiroir et validez. Le cycle de «Vidange» démarre, la durée est de 3 min 30 s.

A la fin du cycle le détartrage est alors terminé.

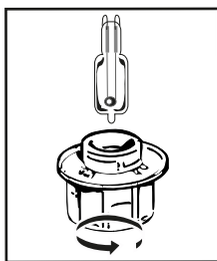
Un signal sonore retentit. Refermez le tiroir manuellement. Votre four est de nouveau disponible.

9 ENTRETIEN

REPLACEMENT DE LA LAMPE

⚠ Mise en garde : Assurez-vous que l'appareil est déconnecté de l'alimentation avant de remplacer la lampe pour éviter tout risque de choc électrique. Intervenez lorsque l'appareil est refroidi.

Caractéristiques de l'ampoule : 25 W, 220-240 V~, 300°C, G9.



Vous pouvez remplacer vous-même la lampe lorsqu'elle ne fonctionne plus.

Dévissez le hublot puis sortez la lampe (utilisez un gant de caoutchouc qui facilitera le démontage). Insérez la nouvelle lampe et replacez le hublot.

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G.

• 10 ANOMALIES ET SOLUTIONS

Questions	Réponses et Solutions
«AS» s'affiche (système Auto Stop).	Cette fonction coupe la chauffe du four en cas d'oubli. Mettez votre four sur ARRET.
Code défaut commençant par un «F».	Votre four a détecté une perturbation. Mettez le four à l'arrêt pendant 30 minutes. Si le défaut est toujours présent, effectuez une coupure de l'alimentation pendant une minute minimum. Si le défaut persiste, contactez le Service Après-Vente.
Le four ne chauffe pas.	Vérifiez si le four est bien branché ou si le fusible de votre installation n'est pas hors service. Vérifiez si le four n'est pas réglé en mode « DEMO » (voir menu réglages).
La lampe du four ne fonctionne pas.	Remplacez l'ampoule ou le fusible. Vérifiez si le four est bien branché. Voir chapitre remplacement de la lampe.
Le ventilateur de refroidissement continue de tourner à l'arrêt du four.	C'est normal, il peut fonctionner jusqu'à une heure maximum après la cuisson pour ventiler le four. Au-delà, contactez le Service Après-Vente.
De l'eau se trouve sur la sole du four.	La chaudière est entartrée. Suivre la procédure de « DETARTRAGE ». Si le défaut persiste, faites appel au Service Après-Vente.



• 11 SERVICE APRES-VENTE

RELATIONS CONSOMMATEURS FRANCE

Pour en savoir plus sur nos produits ou nous contacter, vous pouvez :

> consulter notre site :

www.dedietrich-electromenager.com

> nous écrire à l'adresse postale suivante :

Service Consommateurs
DE DIETRICH
5 avenue des Béthunes
CS69526 SAINT OUEN L'AUMONE
95060 CERGY PONTOISE CEDEX

> nous appeler du lundi au vendredi de
8h30 à 18h00 au :

0 892 02 88 04 Service 0,50 €/min
+ prix appel

Service fourni par Brandt France, S.A.S.
au capital social de 100.000.000 euros.

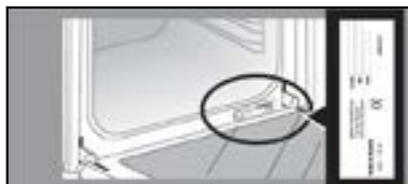
RCS Nanterre 801 250 531.

NOTA :

• Dans le souci d'une amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter à leurs caractéristiques techniques, fonctionnelles ou esthétiques toutes modifications de leurs caractéristiques liées à l'évolution technique.

INTERVENTIONS FRANCE

Les éventuelles interventions sur votre appareil doivent être effectuées par un professionnel qualifié dépositaire de la marque. Lors de votre appel, afin de faciliter la prise en charge de votre demande, munissez-vous des références complètes de votre appareil (référence commerciale, référence service, numéro de série). Ces renseignements figurent sur la plaque signalétique.



A	B	G
SERVICE: C	TYPE: D	I CE
Nr: H		
Made in France		

B : Référence commerciale

C : Référence service

H : Numéro de série

Vous pouvez nous contacter du lundi au samedi de 8h00 à 20h00 au :

09 69 39 34 34 Service gratuit
+ prix appel



CONSEIL DE CUISSON DU MODE MANUEL

PLATS		 *		 *		 *		 *		 *		 *		Temps de cuisson en minutes
		°C	NIVEAU											
VIANDES	Rôti de porc (1kg)	200	2									190	2	60
	Rôti de veau (1kg)	200	2									190	2	60-70
	Rôti de boeuf	240	2									200	2	30-40
	Agneau (gigot, épaule 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60
	Volailles (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60
	Cuisses de poulet			220	3			210	3					20-30
	Côtes de porc / veau			210	3									20-30
	Côtes de boeuf (1kg)			210	3			210	3					20-30
	Côtes de mouton			210	3									20-30
POISSONS	Poissons grillés			275	4									15-20
	Poissons cuisinés (dorade)	200	3									190	3	30-35
	Poissons papillottes	220	3									200	3	15-20
LEGUMES	Gratins (aliments cuits)			275	2									30
	Gratins dauphinois	200	3									180	3	45
	Lasagnes	200	3									180	3	45
	Tomates farcies	170	3									170	3	30
PATISSERIES	Biscuit de Savoie - Génoise									180	3	180	4	35
	Biscuit roulé	220	3							180	2	190	3	5-10
	Brioche	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45
	Brownies	180	2									180	2	20-25
	Cake - Quatre-quarts	180	3							180	3	180	3	45-50
	Clafoutis	200	3									190	3	30-35
	Cookies - Sablés	175	3									170	3	15-20
	Kugelhopf									180	2			40-45
	Meringues	100	4							100	4	100	4	60-70
	Madeleines	220	3									210	3	5-10
	Pâtes à choux	200	3							180	3	200	3	30-40
	Petits fours feuilletés	220	3									200	3	5-10
	Savarin	180	3							175	3	180	3	30-35
	Tarte pâte brisée	200	1									200	1	30-40
	Tarte pâte feuilletée fine	215	1									200	1	20-25
DIVERS	Pâté en terrine	200	2									190	2	80-100
	Pizza					240	1							15-18
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40
	Soufflé									180	2			50
	Tourte	200	2									190	2	40-45
	Pain	220	2									220	2	30-40
Pain grillé			275	4-5									2-3	

N.B : Avant d'être mises au four, toutes les viandes doivent rester au moins 1 heure à température ambiante.

* Selon modèle

ESSAIS D'APTITUDE A LA FONCTION SELON LA NORME IEC/EN 60350

ALIMENT	MODE DE CUISSON	NIVEAU	ACCESSOIRES	°C	DUREE min.	PRECHAUFFAGE
Sablés (8.4.1)		5	plat 45 mm	150	30-40	oui
Sablés (8.4.1)		5	plat 45 mm	150	25-35	oui
Sablés (8.4.1)		2 + 5	plat 45 mm + grille	150	25-45	oui
Sablés (8.4.1)		3	plat 45 mm	175	25-35	oui
Sablés (8.4.1)		2 + 5	plat 45 mm + grille	160	30-40	oui
Petits cakes (8.4.2)		5	plat 45 mm	170	25-35	oui
Petits cakes (8.4.2)		5	plat 45 mm	170	25-35	oui
Petits cakes (8.4.2)		2 + 5	plat 45 mm + grille	170	20-40	oui
Petits cakes (8.4.2)		3	plat 45 mm	170	25-35	oui
Petits cakes (8.4.2)		2 + 5	plat 45 mm + grille	170	25-35	oui
Gâteau moelleux sansmatière grasse (8.5.1)		4	grille	150	30-40	oui
Gâteau moelleux sansmatière grasse (8.5.1)		4	grille	150	30-40	oui
Gâteau moelleux sansmatière grasse (8.5.1)		2 + 5	plat 45 mm + grille	150	30-40	oui
Gâteau moelleux sansmatière grasse (8.5.1)		3	grille	150	30-40	oui
Gâteau moelleux sansmatière grasse (8.5.1)		2 + 5	plat 45 mm + grille	150	30-40	oui
Tourte aux pommes (8.5.2)		1	grille	170	90-120	oui
Tourte aux pommes (8.5.2)		1	grille	170	90-120	oui
Tourte aux pommes (8.5.2)		3	grille	180	90-120	oui
Surface gratinée (9.2.2)		5	grille	275	3-6	oui

* Selon modèle

NOTA : Pour les cuissons à 2 niveaux, les plats peuvent être sortis à des temps différents.

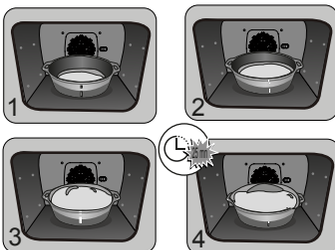
Recette avec levure (selon modèle)

Ingrédients:

* Farine 2 kg * Eau 1240 ml * Sel 40 g * 4 paquets de levure de boulanger déshydratée Mélanger la pâte avec le mixer et faire lever la pâte dans le four.

Procédure: Pour les recettes de pâtes à base de levure. Verser la pâte dans un plat résistant à la chaleur, retirer les supports de gradins fils et placer le plat sur la sole.

Préchauffez le four avec la fonction chaleur tournante à 40-50 °C pendant 5 minutes. Arrêtez le four et laissez lever la pâte 25-30 minutes grâce à la chaleur résiduelle.



EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations relatives à four domestique (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative al forno per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje o piekarniku dla użytku domowego (UE n° 662014)	PT	Informações para uso doméstico (UE n° 662014)	SK	Informácie o piekarníku pre domácnosť (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsarug (UE n° 662014)
EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative al forno per uso domestico (UE n° 662014)	PT	Informações para uso doméstico (UE n° 662014)	SK	Informácie o piekarníku pre domácnosť (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsarug (UE n° 662014)		
CS	Informace týkající se troub pro domácnost (UE n° 662014)	PL	Informacje o piekarniku dla użytku domowego (UE n° 662014)	SK	Informácie o piekarníku pre domácnosť (UE n° 662014)	PT	Informações para uso doméstico (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsarug (UE n° 662014)								
DA	Oplysninger for oven til husholdningsbrug (UE n° 662014)	EL	Προσφορές για οικιακούς φούρνους (UE n° 662014)														

Symbol	Value	Unit	EN	FR	ES	DE	IT	PT	SK	SV
Type name										
Model identification										
Type of oven	FR: Simplex-CS; Jerochocida-DA; EkaLED; BifurcaLES Simplex-IT; Simplica-NL; Simplex-PL; P.0; electrico-PT; Simplex SK; Jednogatná/ovn-EL; Atrakív-ET; VisiKaltarmen-SV; Etheli.									
Mass of the appliances	34,6 30,7 35,7 35,9 35,2 35,8 38,0 33,5 36,6 34,9 38,9 38,0 43,1	kg								
Number of cavities	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
Heat source per cavity (electricity or gas)	FR: Electric; CS: Bifurca-DA: EStromES; EnechidradIT; Energia electrica-NE; Elektrisk-PL: Energia elektryczna-PT: Electricidade-SK; Elektrick-EL: Ηλεκτρική ενέργεια-ET; Shikkas-ET: Electricit.									
Volume per cavity	V 72,0 73,0 73,0 73,0 72,0 73,0 73,0 72,0 73,0 72,0 73,0 73,0 73,0	l								
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in an electric cavity during a cycle in conventional mode per cavity (electric final energy)	0,62 0,62 0,69 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	kWh/cycle								
Energy consumption required to heat a standardised load in an electric cavity in fan-forced mode per cavity (electric final energy)										
Energy consumption required to heat a standardised load in an electric cavity in fan-forced mode per cavity (electric final energy)	1,23 1,34 1,23 - 1,10 1,10 1,10 - 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	kWh/cycle								
Energy Efficiency Index per cavity	96,3 96,3 80,2 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4									



EN

DEAR CUSTOMER,

You have just purchased a De Dietrich product. This choice reflects your high standards and taste for the French way of life.

Resulting from over 300 years' know-how, the De Dietrich creations embody the fusion between design, authenticity and technology at the service of culinary arts. Our appliances are manufactured using noble materials and offer an irreproachable quality of finish.

We are certain this high-quality product will enable cooking enthusiasts to express all their talents.

The De Dietrich Customer Service Department is at your disposal for all your questions and suggestions to always better meet your expectations.

We are honoured to be your new partner in the kitchen and thank you for your trust.



With its factories based in France, in Orléans and Vendôme, De Dietrich cultivates a constant search for excellence, perpetuating exceptional know-how in the design of perfectly finished products. Many of our electrical appliances are certified by the “Origine France Garantie” label, an acknowledgement which certifies they are manufactured in France.

This label both ensures the quality and durability of our appliances, as well as their traceability, thus offering a clear and objective indication of their provenance.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

CONTENTS

IMPORTANT SAFETY ADVICE AND PRECAUTIONS	4
1 INSTALLATION	6
Choice of location and fitting	6
Electrical connection	7
2 CARE FOR THE ENVIRONMENT	7
3 DESCRIPTION OF THE OVEN	8
The controls and display	9
Locking the controls	9
Accessories (depending on model).....	10
Special dish for 100% steam	12
Sliding rail system.....	13
Installing and removing the sliding rails	13
The refill tray	14
4 FIRST USE AND SETTINGS.....	15
Using the oven for the first time	15
Settings menu (depending on model)	15
5 MANUAL COOKING MODE.....	16
Start a cooking programme	19
6 COOKING TIPS.....	20
Air FRY FUNCTION.....	20
Drying function	21
7 AUTOMATIC COOKING MODE.....	22
Presentation of the automatic mode	22
Presentation of dish categories.....	23
Starting an automatic cooking programme	29
Immediate cooking.....	29
8 OTHER FUNCTIONS.....	30
Cooking end options (according to the type of cooking).....	30
Favourites	31
Timer function	31
9 CARE.....	32
Cleaning and maintenance:.....	32
Pyrolytic self-cleaning	34
Emptying function	36
Descaling function.....	36
Replacing the oven lamp.....	38
10 TROUBLESHOOTING AND SOLUTIONS.....	39
11 SUITABILITY TEST	41

IMPORTANT SAFETY ADVICE AND PRECAUTIONS

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS - READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE USE.

This user guide is available for download on the brand's website.

Once you receive the appliance, unpack it or have it unpacked immediately. Give it an overall inspection. Make a note of any reservations on the delivery slip and keep a copy.



Important

This appliance may be used by children aged 8 years and older, and by persons with impaired physical, sensory or mental capacities, or without experience or knowledge, if they are supervised or have received prior instructions on how to use the appliance safely and have understood the risks involved.

— Children must not play with the appliance. The appliance should not be cleaned or maintained by unsupervised children.

— Children should be supervised to prevent them from playing with the appliance.



WARNING:

— The appliance and its accessible parts become hot during use. Be careful

not to touch the heating elements inside the oven. Children under

8 years old must be kept away from the hob unless they are supervised at all times.

— This appliance is designed to cook with the door closed.

— Before pyrolytic cleaning of your oven, remove all accessories and any thick deposits.

— During cleaning, the surfaces may become warmer than under normal conditions of use.

It is advisable to keep children away from the appliance.

— Do not use a steam cleaner.

— Do not use abrasive cleaners or hard metal scrapers to clean the oven's glass door; they could scratch the surface and cause the glass to.



IMPORTANT SAFETY ADVICE AND PRECAUTIONS



WARNING:

Make sure the appliance is disconnected from the power before replacing the lamp in order to avoid the risk of electric shock. Change the lamp only when the appliance has cooled down. To unscrew the view port and the light, use a rubber glove, which will make disassembly easier.



It must be possible to disconnect the appliance from the power supply by fitting a switch on the fixed wiring system in accordance with installation rules.

— the power cable is damaged, it should be replaced by the manufacturer, its after-sales service department or by a similarly qualified person in order to avoid danger.

— This appliance may be installed either under a worktop or in a column as shown in the installation diagram.

— Centre the oven in the cabinet so as to ensure a minimum gap of 10mm between the appliance and the surrounding unit. The material of the unit supporting the appliance must be heat-resistant (or covered with a heat-resistant material). For greater stability, attach the oven to the unit with

2 screws through the holes provided on the side panels.

— The appliance must not be installed behind a decorative door to prevent overheating.

— This appliance is designed to be used for domestic and similar applications such as kitchen areas for the staff of shops, offices and other professional premises; farms; use by clients of hotels, motels and other residential type establishments; guest house type environments.

— The oven must be turned off when cleaning inside the oven.

Do not modify the characteristics of this appliance; doing so could be dangerous.

Do not use your oven as a larder or to store any items after use.



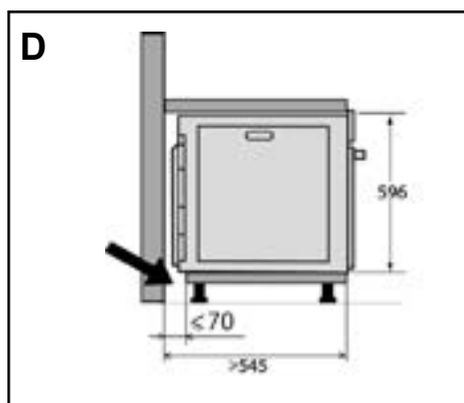
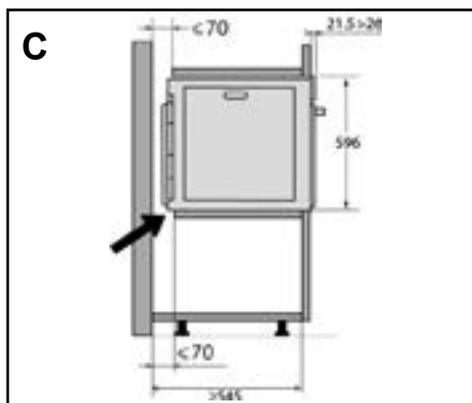
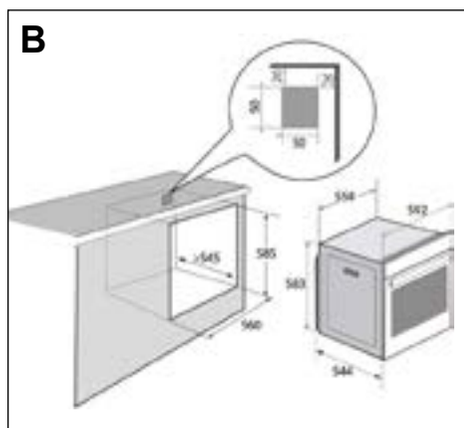
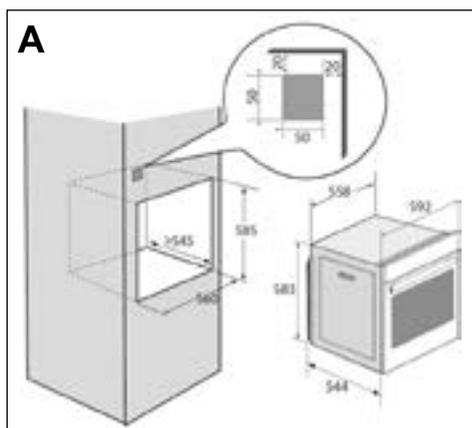
• 1 INSTALLATION

CHOICE OF LOCATION AND FITTING

The diagrams show the dimensions of a cabinet that will be able to hold your oven. This appliance may be installed either in a column (A) or under a worktop (B). If the cabinet is open, its opening at the back must be 70 mm maximum (C and D). Install the oven in the cabinet. To do this, remove the rubber stops and pre-drill a 2-mm diameter hole in the wall of the cabinet to avoid splitting the wood. Attach the oven with the two screws.

Re-position the rubber stops.

If the furniture is closed at the back, make a 50 x 50 mm opening through which to route the electrical cable.



• 1 INSTALLATION

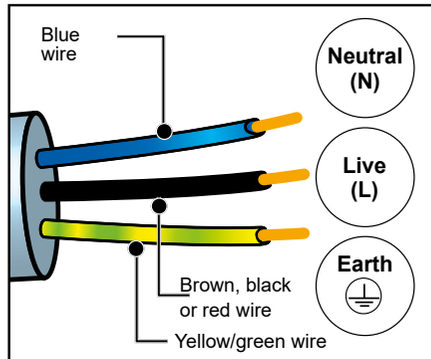
ELECTRICAL CONNECTIONS

The oven is supplied with a standardised power cable with 3 conductors of 1.5mm² (1 live + 1 neutral + earth) which must be connected to the 220~240 Volt grid by means of an all-pole cut-off device in compliance with the installation rules.

The safety wire (green-yellow) is connected to the appliance's terminal and must be connected to the installation's earth. The fuse in your set-up must be 16 amperes.

We cannot be held responsible for any accident or incident resulting from non-existent, defective or incorrect earthing or non-compliant connection.

Your appliance is designed to work as is, at a frequency of 50Hz or 60Hz, without you having to do anything.



Important: If the electrical installation of your home requires a modification to connect the appliance, call a qualified electrician. If the oven malfunctions in any way, unplug it or remove the fuse for the oven's connection line.

• 2 ENVIRONMENT

CARING FOR THE ENVIRONMENT

The packaging material of this appliance is recyclable. Please recycle it and help protect the environment by depositing it in municipal containers provided for this purpose.

Your appliance also contains many recyclable materials. It is therefore marked with this logo to indicate that used appliances should not be mixed with other waste.

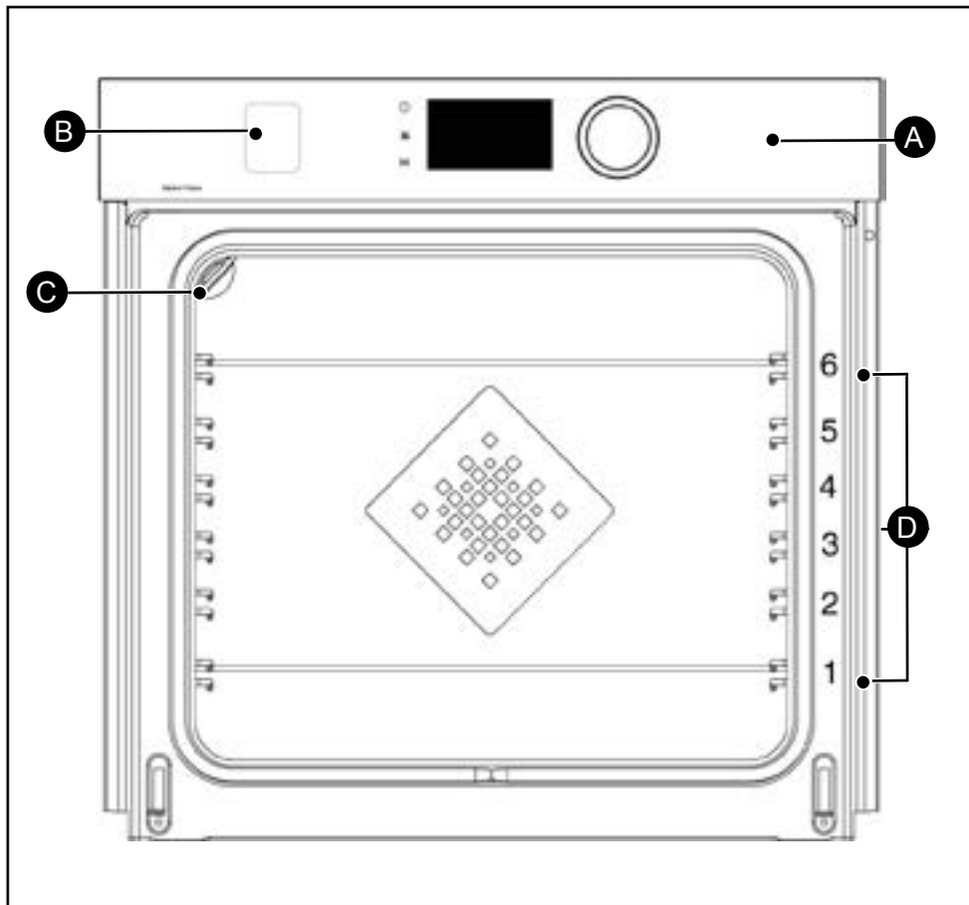
Recycling of appliances organised by your manufacturer is carried out under the best conditions, in accordance with the

European regulation on waste disposal of electronic and electrical equipment.

Contact your local authority or retailer for information on used appliance collection points close to your home. We thank you for your help in protecting the environment.



3 DESCRIPTION OF THE OVEN



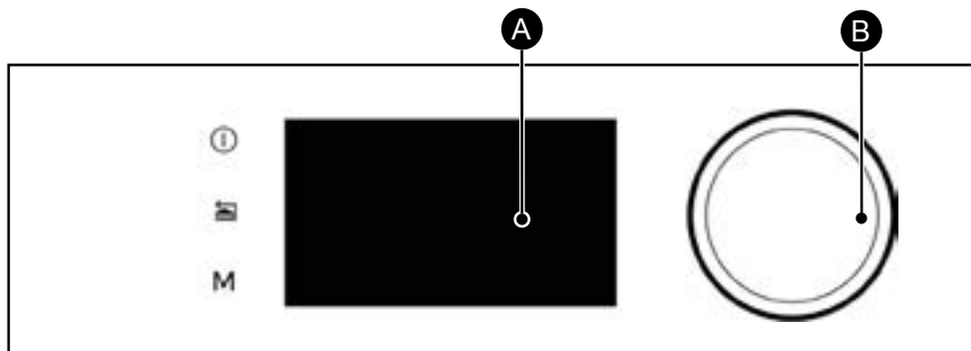
- A** Control panel
- B** Water tank refill tray*
- C** Light
- D** Shelf runners (6 heights available)

* The tray is protected with a plastic film. Remember to remove it when unpacking the product.



3 DESCRIPTION OF THE OVEN

THE CONTROLS AND DISPLAY



Oven stop key (press and hold)



Display



Back key (press and release) /
Open



Rotating knob with central
button (cannot be removed):



MANUAL Mode direct access key

- Choose programmes, increase or reduce values by turning it.
- Validate each action by pressing the centre.

LOCKING THE CONTROLS

Press the back key  and M at the same time until the  symbol displays on the screen.

Control locking is accessible during cooking or when the oven has stopped.

NOTE: only the stop key  remains active.

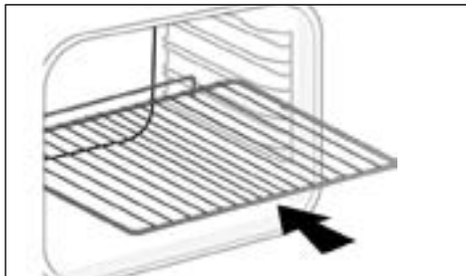
To unlock the keypad, press the back key  and M keys at the same time until the padlock symbol  disappears from the screen.



• 3 DESCRIPTION OF THE OVEN

ACCESSORIES (DEPENDING ON MODEL)

- **Anti-tip safety rack.** The rack can be used to support all dishes and moulds containing food for cooking or browning. It can be used for barbecues (to be placed directly on the grill). Position the anti-tip stop towards the back of the oven.



- **45 mm multi-purpose tray.** To be inserted into the supports under the rack, with the handle towards the oven door. It collects juice and fat from grilling, and can be used half-filled with water as a double-boiler.



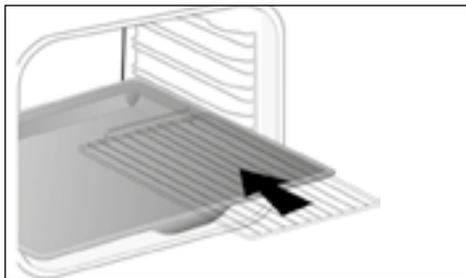
- **8 mm Pastry Sheet.** Inserted into the supports or placed on the telescopic rails. This sheet is ideal to bake pastries and baked goods such as biscuits, cookies, meringues, croissants, etc. Its front slope enables you to easily place your preparations.



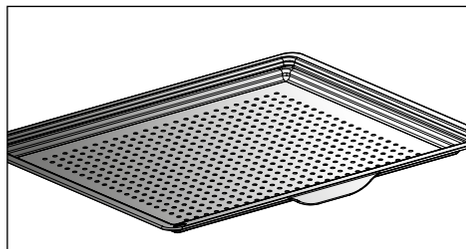
• 3 DESCRIPTION OF THE OVEN

ACCESSORIES (DEPENDING ON MODEL)

- **"Flavour" racks.** These half "flavour" grills are used separately, but only when placed in one of the dishes or drip tray with the anti-tip handle towards the back of the oven. By using just one grill, it is easy to moisten your food with the cooking juices collected in the dish.

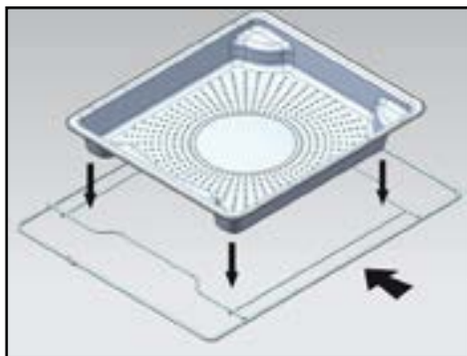


- **Perforated tray.** When inserted in the supports with the handle towards the oven door, This tray is designed for the AIR FRY cooking mode and is also suitable to cook pizzas and pastries, as well as for drying food.

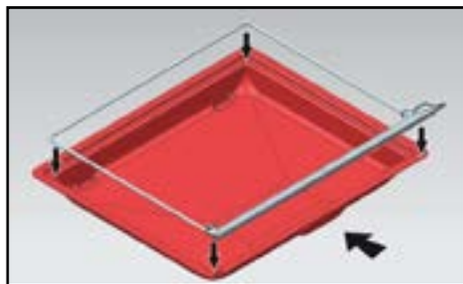


• 3 DESCRIPTION OF THE OVEN

SPECIAL DISH FOR 100% STEAM



- ① Perforated stainless steel dish to allow the condensation to drain from the food - to be inserted at shelf level 4.

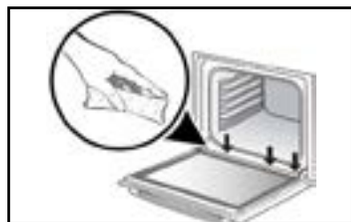
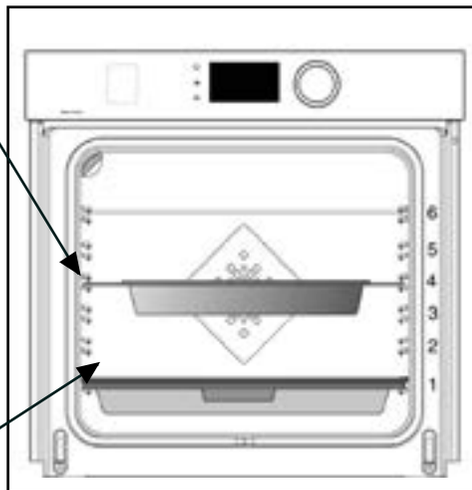


- ② Silicone flap with its support frame. Place the frame onto the 45 mm multi-purpose tray to recover condensation water from the food. Inset this assembly on the bottom shelf runner (level 1).

The silicone seal ensures the door is sealed.

! Make sure the silicone seal is in contact with the door glass.

! **Caution**
Use only for the 100% steam cooking function. Do not use in the other cooking modes. Remove the accessories and shelf runners from the oven before beginning pyrolysis cleaning.



! **Caution**
After each steam cooking, make sure to sponge up any water that may have run into the channel at the bottom of the door.



• 3 DESCRIPTION OF THE OVEN

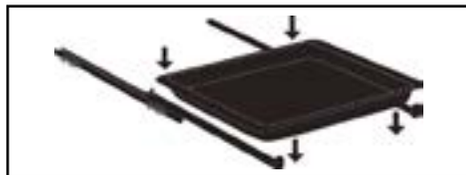
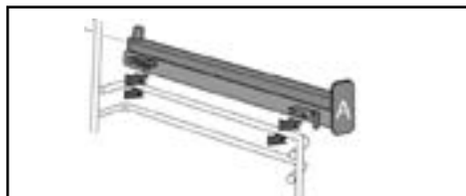
SLIDING RAIL SYSTEM (DEPENDING ON MODEL)

The new sliding rail system makes food more practical and easier to handle as the trays can be effortlessly pulled for simpler handling. The trays can be completely removed, providing full access. Their stability ensures that food can be handled safely, reducing the risk of burns. This means that you can take food out of the oven far more easily.



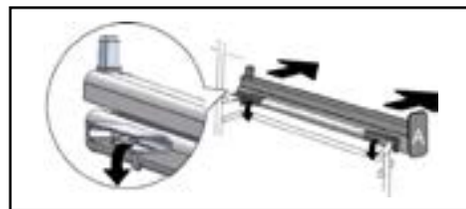
INSTALLING AND REMOVING THE SLIDING RAILS

After removing the 2 shelf runners, choose the height (2 to 5) at which you want to fit your rails. Snap the left rail against the left shelf runner by applying enough pressure to the front and back of the rail so that the 2 tabs on the side of the rail slot into the shelf runner. Do the same for the right-hand rail.



NOTE: the telescopic sliding part of the rail must unfold towards the front of the oven, with the stop **(A)** opposite you.

Insert your 2 shelf runners and then put your tray on the 2 rails. The system is now ready to use.



To remove the rails, remove the shelf runners again.

Slightly prise apart the bottom of the tabs fixed on each rail to release them from the shelf runner. Pull the rail towards you.

 The accessories may warp with the effect of heat, but this will not alter their function. They will return to their original shape once cooled.



• 3 DESCRIPTION OF THE OVEN

THE REFILL TRAY

- Refilling the water tank

Before steam cooking at any time, empty the tank. The tank volume is 1 litre.

At the start of combined steam cooking, the refill tray opens automatically.

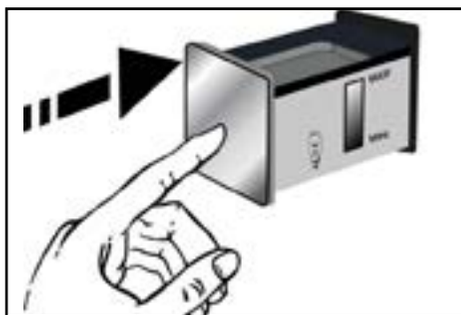
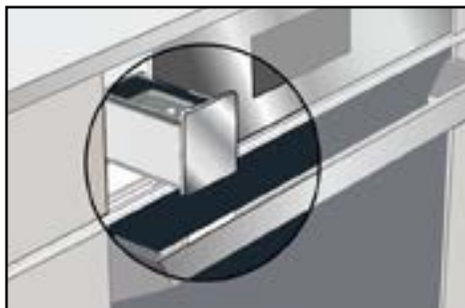
Fill the tank.

Ensure that the tank is filled to its maximum level.

To do this, use the maximum level marker visible on one of the sides of the tray.

After doing this, manually push the tray shut.

Your oven is now ready for combination steam cooking.



Tip

When filling the tank, it takes a few seconds for the water level to settle. Readjust the level if necessary.



Caution

Do not use softened or demineralised water.



Caution

Empty the appliance every time before cooking. The automatic emptying cycle lasts approximately 3 min. Refer to the "Care - Emptying function" chapter.

• 4 FIRST USE AND SETTINGS

USING THE OVEN FOR THE FIRST TIME

- Select the language

The first time you use your oven or after a power cut, turn the knob to select your language and press to confirm your choice.

- Set the time

Adjust the hours and minutes by turning the knob, then press to confirm.

Your oven displays the time.



Before using your oven for the first time, heat it at maximum temperature while empty for approximately 30 minutes. Make sure that the room is sufficiently ventilated.

SETTINGS MENU (DEPENDING ON MODEL)

In the general menu, select the **"SETTINGS"** function by turning the control knob and confirm. Different settings are proposed.

Select the setting you want by turning the control knob then confirm.

Then set your parameters and confirm them.

- Pyrolysis indicator

Activate or deactivate the pyrolysis indicator. When it is activated, the oven uses its technology and sensors to recommend the right time to conduct a pyrolysis cleaning cycle. In this case, the  symbol displays on the screen. You will be able to choose between an Auto, 2h or Express pyrolysis if the residual heat in your oven allows it.

- Time

Modify the time; validate then modify the minutes and validate again. If your oven is connected the time updates automatically. You can also put your display on standby:

- Sleep mode

ON position: the display switches off after a certain amount of time.

OFF position: the brightness diminishes after a certain amount of time.

- Sound

Your oven emits sounds when you use the

keys. To keep these sounds, select ON, otherwise select OFF to deactivate them and confirm.

- Brightness

Select the desired brightness level.

- Lamp management

Two setting options are proposed: Position ON, the light stays on throughout cooking (except in ECO mode). AUTO position, the oven light turns off after a period of time when cooking. Choose your position and confirm.

- Language

Choose your language and confirm.

DEMO mode

By default, the oven is configured in normal heating mode.

If it is activated in DEMO mode (ON position), the mode for presenting products in stores, your oven will not heat up.

- Diagnostic

Access the Diagnostic menu if a problem occurs.

If you contact the After-Sales Service, you will be asked to provide the codes displayed in the diagnostic.

The "Reinitialise" option lets you reset your oven to factory settings.



5 MANUAL COOKING MODE

This mode lets you set the cooking parameters yourself: temperature, cooking type, cooking time. During your navigation, you can directly access this menu by pressing the "M" key.

Position	Recommended T°C mini - maxi Recommended humidity level mini - maxi	Use
 Refresh	170°C 70% Steam	Refreshing yesterday's bread. Recommended for baguettes, loaves, round breads and croissants.
 Ventilated grill steam	190°C 180°C - 250°C 20% 20% - 80%	Recommended to bake dishes while keeping some moisture inside the dish, ideal for gratins such as pasta bakes, in order to avoid drying out the bottom of the dish.
 Traditional steam	200°C 120°C - 275°C 20% 20% - 80%	Recommended for vegetables, such as stuffed tomatoes and courgettes for example, which need humidity and ventilation to avoid drying out.
 Fan-assisted steam	190°C 120°C - 250°C 20% 20% - 80%	Recommended for gentle meat cooking (<70° in the middle) such as duck, beef and veal.
 Steam 100%	100% 50% - 100%	To cook with steam only.
 Vacuum cooking	100% Steam	This programme enables you to vacuum-cook meat, fish and vegetables at a low temperature with 100% steam.



When in use the appliance becomes hot. Hot steam will escape when you open the door. Keep children at a distance. Avoid staying in the steam flow.



5 MANUAL COOKING MODE

 Pre-heat your oven empty before cooking.

Position	Recommended T°C mini - maxi	Use
 Combined heat	205°C 35°C - 230°C	Recommended for meat, fish, vegetables, preferably in an earthenware dish.
 Fan oven*	180°C 35°C - 250°C	Recommended for keeping white meat, fish and vegetables moist. For cooking multiple items on up to three levels.
 Traditional	200°C 35°C - 275°C	Recommended for meat, fish, vegetables, preferably in an earthenware dish.
 ECO*	200°C 35°C - 275°C	This setting saves energy while maintaining the quality of the cooking. In this setting, pre-heating is not required.
 Ventilated grill	200°C 100°C - 250°C	Roasts and poultry are juicy and crisp all over. Slide the drip tray on to the bottom shelf support. Recommended for all spit-roasted poultry or meat, for sealing and thoroughly cooking a leg or a rib of beef. To retain the moist texture of fish steaks.
 Bottom heat ventilated	180°C 75°C - 250°C	Recommended for meat, fish, vegetables, preferably in an earthenware dish.
 Variable grill	4 1 - 4	Recommended for grilling cutlets, sausages, toasting bread and prawns placed on the grill. Cooking controlled by the upper element. The grill covers the entire shelf surface.

*Cooking mode as per standard EN 60350-1: 2016 to demonstrate compliance with requirements of the energy label of European regulation UE/65/2014.



5 MANUAL COOKING MODE

	Position	Recommended T°C mini - maxi	Use
	Air Fry	200°C 180°C - 220°C	Ideal for tasty and healthy cooking, this programme associated with the use of the perforated tray enables you to cook and brown your vegetables, chips, breaded food and tempuras in your oven without (or with very little) fat.
	Keep warm	60°C 35°C - 100°C	Recommended for letting dough rise for bread, brioche, kügelhopf. Put the mould on the bottom, not exceeding 40°C (plate-warming, defrosting).
	Defrost	35°C 30°C - 50°C	Ideal for delicate dishes (fruit tarts, custard pies, etc.). Meat, rolls, etc. are defrosted at 50°C (meat should be placed under the grill with a dish underneath to catch the drips).
	Dough proofing	40°C	Programme recommended for all types of dough to rise, such as bread, brioche, pizza, kouglof, etc. Place your dish directly onto the bottom of the oven.
	Drying	80°C 35°C - 80°C	Sequence to dehydrate certain food items such as fruits, vegetables, roots, seasoning plants and herbs. Refer to the specific drying table.
	Shabbat	90°C	Special sequence: the oven operates uninterrupted for 25 or 72 hours at 90°C only.



Never place tin foil directly in contact with the oven floor as the build up of heat may damage the enamel.



Advice on how to save energy
Avoid opening the door during cooking to avoid heat escaping from the oven.



• 5 *MANUAL COOKING MODE*

START A COOKING PROGRAMME

IMMEDIATE COOKING

When you have selected and validated your cooking function, example: Ventilated floor, press the knob to confirm, preheating starts; a beep informs you the oven has reached the set temperature. You can now place your dish in the oven at the recommended shelf height.

NB: Some settings can be modified before starting cooking

(temperature, cooking time and delayed start) see following chapters.

CHANGING THE TEMPERATURE

Based on the type of cooking you already selected, the oven will recommend the ideal cooking temperature.

This can be adjusted as follows:

- Select temperature and confirm.
- Turn the control knob to change the temperature then confirm your choice.

STEAM PERCENTAGE

For combined cooking 



, the oven suggests an ideal steam percentage.

To modify this, select steam and confirm.

Enter the new steam percentage (between 20 and 80%) by turning the knob and confirm your selection.

COOKING TIME

You can enter the cooking time for your dish by selecting time, then turn the control knob to set your cooking time and confirm.

SETTING THE COOKING END TIME

(delayed start)

When you set the cooking time, the end of cooking time automatically adjusts. You can change the end of cooking time if you want to delay the programme start.

- Select cooking end time and confirm.

Once you have set the cooking end time, confirm. The cooking end time remains displayed.

NB: You may start cooking without selecting a duration or end time.

In this case, when you feel that you have cooked your dish for long enough, stop cooking (see the "Stopping cooking in progress" chapter).

STOPPING COOKING IN PROGRESS

To stop a cooking programme in progress, press the control knob.

Select "**STOP**".

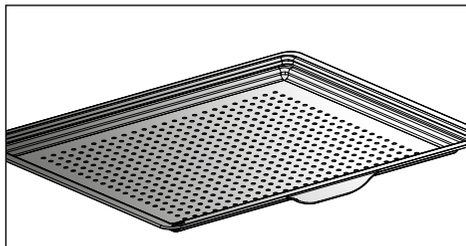
Confirm by selecting "**YES**" then validate or select "**NO**" and validate to continue cooking. You can also stop cooking by pressing and holding the oven stop key.

• 6 COOKING TIPS



AIR FRY FUNCTION

Place your food directly onto the perforated tray by spreading the items out without overlapping, select the Air Fry cooking mode and set the temperature between 180°C and 220°C. Insert the perforated tray at level 5 and the drip tray at level 3 to catch any cooking residues.



AIR FRY INDICATIVE TABLE

at 200°C preheating to be considered except *

	Duration	Weight
Chicken wings	25 min	500 g
Fresh chips	30 min	700 g
Frozen chips	30 min	700 g
Fresh diced vegetables (courgettes / aubergines / peppers)	30 min*	500 g
Chicken nuggets	10 min	250 g
Breaded fish	15 min	250g / 2 portions

• 6 COOKING TIPS



DRYING FUNCTION

Drying is one of the oldest methods of preserving food. The aim is to remove all or some of the water in the food to preserve foodstuffs and prevent the development of microbes. Drying preserves the nutritional qualities of food (minerals, proteins and other vitamins). It allows food to be stored in optimal conditions thanks to their reduced size and makes food easy to use once re-hydrated.

Only use fresh food.



Only use fresh food.

Wash the food carefully, drain and wipe.

Cover the grill in parchment paper and distribute the cut food evenly on top.

Use shelf level 1 (if you have several grill pans, put them on levels 1 and 3).

Turn the moist food over several times during drying. The values provided in the table may vary depending on the type of food to dehydrate, its maturity, its thickness and its humidity rate.

GUIDE TABLE TO DEHYDRATE YOUR FOOD

Fruits, vegetables and herbs	Temperature	Time in hours	Accessories
Fruits with seeds (3 mm thick slices, 200 g per grill pan)	80°C	5-9	1 or 2 grill pans
Fruits with stones (plums)	80°C	8-10	1 or 2 grill pans
Root vegetables (carrots, parsnips) grated, blanched	80°C	5-8	1 or 2 grill pans
Sliced mushrooms	60°C	8	1 or 2 grill pans
Tomato, mango, orange, banana	60°C	8	1 or 2 grill pans
Sliced red beetroot	60°C	6	1 or 2 grill pans
Herbs	60°C	6	1 or 2 grill pans



• 7 *AUTOMATIC COOKING MODE*

PRESENTATION OF THE AUTOMATIC MODE

In the AUTO mode, you will find many varied recipes sorted into categories, which you can cook in different ways. The oven AI will offer you automatically a preselected automatic cooking mode or alternatives to be selected from the navigation interface.

AI

This mode selects for you the suitable cooking parameters based on the food to be prepared. For some types of food, some additional parameters must be entered (weight, size, etc.)

LOW TEMPERATURE

For a recipe managed completely by the oven using a specific electronic programme.

This cooking mode makes meat fibres tender thanks to slow cooking at low temperature. Cooking quality is optimal.

 **Cooking must ABSOLUTELY begin in a cool oven.**

 **Cooking at low temperature requires food to be extremely fresh. For poultry, it is important to rinse the outside and inside with cold water and to dry with absorbent paper before cooking.**

STEAM COOKING

Select the “Steam cooking” mode for a traditional recipe associated with steam for which you need assistance from the oven.

Simply select the type of food proposed and its weight and the oven will select the most suitable parameters.

VACUUM COOKING

This programme enables you to vacuum-cook meat, fish and vegetables at a low temperature with 100% steam.

IMPORTANT! Before starting cooking, insert your ingredients (either plain or with flavourings) into a vacuum cooking bag intended for that purpose (heat-resistant) and seal the bag hermetically with a vacuum sealing device.

This method of cooking food inside a protective envelope guarantees optimal preservation of the nutrients and flavours.

Use the accessories dedicated to 100% steam cooking (dish, support, silicone flap) and place your prepared food in its cooking bags into the dish.

• 7 *AUTOMATIC COOKING MODE*

PRESENTATION OF DISH CATEGORIES

In the general menu, select the **"AUTO"** function by turning the control knob and confirm. Different dish categories are available to you:

- Meat, Fish, Dishes, Bread & Doughs, Desserts, World Recipes.

Select the setting you want by turning the control knob then confirm.

VACUUM COOKING	STEAM COOKING
CUT VEGETABLES	0
FISH FILLETS	0
POULTRY FILLETS	0
FOIE GRAS	0

 **Use the 100% steam accessory and place your prepared food in its cooking bags into the dish.**

7 AUTOMATIC COOKING MODE

PRESENTATION OF DISH CATEGORIES



Tip

100%: 100% steam auto recipes

30%: auto recipes paired with a supply of 30% to 80% steam



Tip

Before inserting your dish, for all cooking programmes, the oven indicates which shelf level to place your dish on

MEAT	AI	MODE STEAM	LOW TEMPERATURE
TURKEY FILLET		100%	
CHICKEN BREASTS		100%	
VEAL FILLET		30%	
PORK FILLET		100%	
MEAT TERRINE	0		
SHOULDER OF LAMB	0	30%	
DE-BONED LEG OF LAMB			0
LEG OF LAMB ON THE BONE			0
VEAL RIBS	0		
VEAL ROAST	0	30%	0
PORK SHANK	0		
PORK LOIN	0		
FILET MIGNON	0	30%	0
PORK ROAST	0	30%	0
BEEF ROAST	0		0
Poultry	0	30%	0
DUCK	0	30%	
DUCK BREAST	0	30%	
TURKEY LEG	0		
TURKEY	0		
GOOSE	0		



• 7 *AUTOMATIC COOKING MODE*

PRESENTATION OF DISH CATEGORIES



Tip

100%: 100% steam auto recipes

30%: auto recipes paired with a supply of 30% to 80% steam

FISH	AI	MODE STEAM	LOW TEMPERATURE
FRESH FISH FILLET		100%	
TROUT	0	100%	0
SALMON	0	100%	0
LARGE FISH	0	100%	0
SMALL FISH	0	100%	0
SEA BASS	0	100%	0
LOBSTER	0		
FISH TERRINE	0	30%	
SALMON CASSEROLE		30%	
MUSSELS		100%	
COCKLES		100%	
SHRIMP		100%	
LANGOUSTINES		100%	



• 7 *AUTOMATIC COOKING MODE*

PRESENTATION OF DISH CATEGORIES



Tip

100%: 100% steam auto recipes

30%: auto recipes paired with a supply of 30% to 80% steam

TYPE OF FOOD	AI	MODE STEAM	LOW TEMPERATURE
STUFFED VEGETABLES	0	30%	
VEGETABLE GRATIN	0		
STUFFED TOMATOES	0	30%	
LASAGNE	0	30%	
MEAT PIE	0		
SAVOURY TART	0		
CHEESE TART	0		
QUICHE	0		
PIZZA	0		
POTATO GRATIN	0	30%	0
MOUSSAKA	0		
VEGETABLE CLAFOUTIS	0		
SOUFFLÉ	0		
VEGETABLE CONFIT		30%	
RISOTTO		30%	
FRESH MEALS		30%	
FROZEN MEALS		30%	



7 AUTOMATIC COOKING MODE

PRESENTATION OF DISH CATEGORIES



Tip

100%: 100% steam auto recipes

30%: auto recipes paired with a supply of 30% to 80% steam

VEGETABLES	AI	MODE STEAM	LOW TEMPERATURE
BRUSSELS SPROUTS		100%	
PEAS		100%	
CARROTS		100%	
GREEN BEANS		100%	
BROCCOLI		100%	
CAULIFLOWER		100%	
POTATOES		100%	
LEEKs		100%	
COURGETTES		100%	
GRATIN		100%	
PUMPKIN		100%	
ASPARAGUS		100%	
CELERY		100%	
SQUASH		100%	
CHARD		100%	
SPINACH		100%	
ARTICHOKES		100%	

BREAD AND DOUGHS	AI	MODE STEAM	LOW TEMPERATURE
FROZEN DOUGH		30%	
PRE-COOKED BREAD		30%	
BRIOCHE	0		
BAGUETTES	0	30%	
BREAD	0	30%	
SHORTCRUST PASTRY	0		
PUFF PASTRY	0		



7 AUTOMATIC COOKING MODE

PRESENTATION OF DISH CATEGORIES



Tip

100%: 100% steam auto recipes

30%: auto recipes paired with a supply of 30% to 80% steam

DESSERTS	AI	MODE STEAM	LOW TEMPERATURE
YOGHURT			0
COCO FLAN		30%	
FLANS / CREAMS		30%	
KOUGLOF	0		
NUT CAKE		30%	
SPONGE CAKE	0	30%	
APPLE CAKE	0	30%	
POUND CAKE	0	30%	
LOAF CAKE	0	30%	
CHOCOLATE CAKE	0		
YOGHURT CAKE	0		
FRUIT CRUMBLE	0		
FRUIT PIE	0		
BISCUITS/COOKIES	0		
CUPCAKES	0	30%	
CHOUX PASTRY	0		
CRÈME CARAMEL	0		



• 7 *AUTOMATIC COOKING MODE*

STARTING AN AUTOMATIC COOKING PROGRAMME

The “AUTO” function selects for you the suitable cooking parameters based on the food to be prepared.

IMMEDIATE COOKING

- Select the “**AUTO**” mode when you are in the general menu then confirm.

The oven suggests several categories of dishes (Meat, Fish, Dishes, Bread & Doughs, Desserts):

Depending on the dish selected or the oven status (already preheated), the AI mode suggests a default weight which you will need to adjust if necessary before confirming. The oven automatically calculates the cooking time and temperature parameters. The shelf height displays, insert your dish and confirm.

- The oven beeps and turns off when the cooking time is finished; your screen then indicates that the dish is ready.



For certain AI recipes the oven must be preheated before you place your dish in it.

You may open your oven to baste your dish at any time during cooking.

• 8 COOKING TIPS

COOKING END OPTIONS (ACCORDING TO THE TYPE OF COOKING)

Once cooked in both the manual and Auto mode, the oven offers three options to adjust to the expected result: CRISP, KEEP WARM and ADD 5 MIN.

CRISP

You can brown a dish once cooked with the “Crisp” function.

Select a cooking function, add the temperature and set a cooking time. Then select the “Crisp” function and confirm by pressing the control knob.

Cooking starts. A  symbol displays at the bottom right of the screen and the grill will automatically switch on during the 5 last minutes of your cooking time.



Note:

The ‘CRISP’ option may be configured at the start of cooking, during cooking or at the end of the set cooking time.

ADD 5 MIN (only in manual mode) You can select the “ADD 5 MIN” option at the end of your cooking with a set time. By activating “ADD 5 MIN”, the oven will use the same cooking mode and temperature settings for 5 more minutes. You may press this again if necessary.

KEEP WARM

Once cooked, you can select the “KEEP WARM” option, which enables you to leave your dish in the oven without overcooking it. The oven temperature will adjust to an eating temperature until you are ready.



• 8 COOKING TIPS



FAVOURITES

AVAILABLE FOR THE MANUAL AND AUTO MODES

The "Favourites" function lets you save 3 manual cooking modes and 3 auto cooking modes that you make frequently.

During a manual or auto cooking programme, press the control knob and turn it to "Add to favourites". To save it, press to confirm.

Your cooking is then memorised as "FAVORI MANUAL 1".

Confirm again to start cooking.

NB: If the 3 favourites are already used up, any new memorisation will replace the favourite you selected.

TIMER FUNCTION

This function can only be used when the oven is off.

- Select the "TIMER" function by turning the control knob and confirm.

00:00 is displayed on the screen.

Set the minute minder by turning the knob and then press to confirm. The timer starts.

Once the time has lapsed, there is a sound signal. To stop it, press any key.

Note: You can modify or cancel the minute minder at any time.

To cancel, return to the minute minder menu and set to 00:00.

If you press the control knob during the countdown you will stop the minute minder.



CLEANING AND MAINTENANCE:

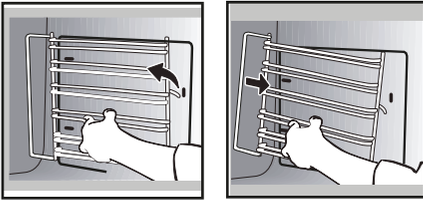
EXTERNAL SURFACE

Use a window washing product applied to a soft cloth. Do not use abrasive creams or scouring sponges.

REMOVING THE SHELF RUNNERS

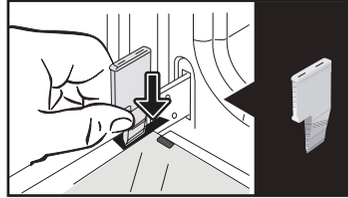
Side liners with shelf runners:

Lift the front part of the shelf runner upwards. Press the entire shelf runner and release the front hook from its housing. Then, gently pull the whole of the shelf runner towards you to release the rear hooks from their housing. Pull out the two shelf supports.

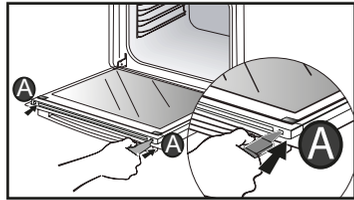


To clean the different inside glass panels, disassemble them as follows:

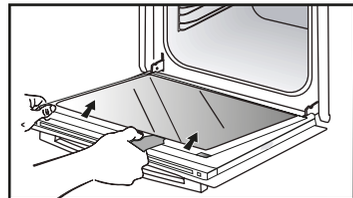
Open the door fully and block it with one of the plastic wedges provided in your appliance's plastic pouch.



Remove the first clipped glass panel: Using the other wedge (or a screwdriver), press into the slots (A) to unclip the glass.



Remove the glass panel. The door consists of two additional glass panels, with a black rubber spacer at each corner.



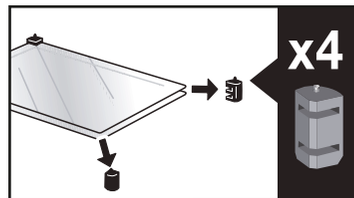
CLEANING THE OVEN DOOR GLASS PANELS



Warning

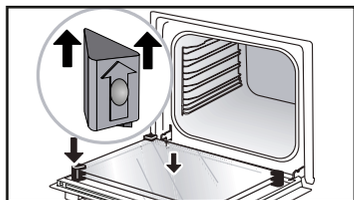
Do not use scouring products, abrasive sponges or metal scrapers to clean the glass oven door as this could scratch the surface and cause the glass to shatter.

Before doing this, remove any excess grease on the inside panel with a soft cloth and washing up liquid.



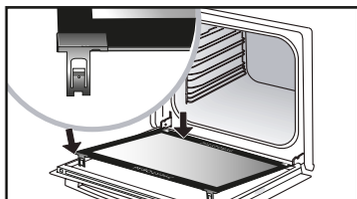
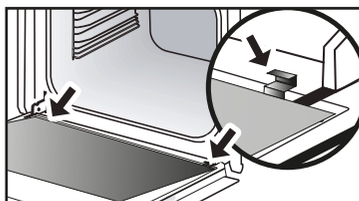
• 9 CARE

If necessary, remove them to clean them.
Do not soak the glass panels in water.
Rinse with clean water and dry off with a
lint-free cloth.



After cleaning, reposition the four rubber
stops with the arrows upwards and
reposition all of the glass panels.

Insert the last panel into the metal
stops, then clip it in, with the side with
"PYROLYTIC" facing you and legible.



Remove the plastic wedge.

PYROLYTIC SELF-CLEANING

 Remove the accessories and supports from the oven before beginning pyrolysis cleaning. Before starting a pyrolysis cleaning cycle, make sure that any accessories that are not pyrolysis safe have been removed from the oven (sliding rails, chrome-plated racks) as well as any cookware.

This oven is equipped with a pyrolytic self-cleaning function: Pyrolysis is a cycle during which the oven cavity is heated to a very high temperature in order to eliminate soiling from splattering and spills. Before starting pyrolysis cleaning, remove any large overspills, if any. Remove the excess grease on the door using a damp sponge. As a safety measure, cleaning only occurs after the door locks automatically; it is impossible to unlock the door.

Three pyrolysis cycles are proposed. The durations are pre-selected and cannot be modified:

PERFORM A SELF-CLEANING CYCLE



Pyro Auto: between 1h30 and 2h15 for an energy-saving cleaning cycle.



Pyro Express: This function, which is also accessible once cooking is finished, uses the heat built up during a previous cooking cycle to quickly and automatically clean the inside of the oven: it cleans a mildly dirty cavity in less than an hour.

If the heat inside your oven is sufficient: this pyrolysis takes as little as 59 mn, and up to 1h30.



Pyro 2H: in 2h for more in-depth cleaning of the inside of the oven.

IMMEDIATE SELF CLEANING

Select the “**CLEANING**” function when you are in the general menu then confirm.

- Select the most suitable self cleaning cycle, for example **PYRO AUTO**, and confirm.

The pyrolysis cycle begins. The time starts to count down immediately it is set.

During pyrolysis, the  symbol displays in the programmer to indicate that the door is locked.

After the pyrolysis, a cooling phase occurs during which your oven remains unavailable.

 **When the oven is cool, use a damp cloth to remove the white ashes. The oven is clean and once again ready for the cooking application of your choice.**

SELF CLEANING WITH DELAYED START

Follow the instructions described in the previous section.

- Select the cooking end time.

- Set the pyrolysis end time you want with the control knob and confirm.

After a few seconds, the oven

goes into standby and the start of pyrolysis is delayed so that it finishes at the set time.

When the pyrolysis is complete, switch your oven off by pressing the  key.



EMPTYING FUNCTION (WATER TANK)



Empty the tank every time before cooking.

Emptying may also be carried out when not cooking.

- To do so, select the "CLEANING" function when you are in the general menu then confirm.

- Select the "Emptying" cycle and confirm. The tray opens.

- Select one of the 2 emptying modes, SPEED or FULL (see detail below) and proceed in the same way as an automatic emptying cycle once finished cooking.

-- Automatic emptying after cooking:

Every time you finish cooking with your combination steam oven, you will be asked if you wish to empty the tank.

You may choose not to empty the tank by selected "I refuse", otherwise select "I accept" and confirm.

Select a SPEED or FULL emptying cycle and confirm.

The tray will open automatically to be emptied.

SPEED emptying:

Only if the user wants to use the combination steam oven again immediately.

Emptying time: approximately 20 seconds.

FULL emptying:

This fully empties the boiler and the tank to avoid stagnant water.

Emptying time: approximately 2 to 3 minutes.

Place a sufficiently large container (minimum 1 litre) under the tray in order to receive the water.

Confirm by pressing the knob to start emptying.

The emptying time displays on the screen.

Once the emptying finished, the screen will indicate 0 m 0 s. Close the tray manually.



DESCALING FUNCTION (STEAM BOILER)

Descaling is a cleaning cycle which eliminates limescale from the boiler.

You must regularly descale the boiler.

When the oven suggests "descaling recommended" you may decide not to do it by selecting "I refuse" and confirm.

You will be able to cook 5 more times before the "combination steam" functions are no longer effective. However, if the message "descaling compulsory" appears, you must descale the boiler and select "I accept" and confirm.



Caution

When the display indicates "Descaling compulsory", you must imperatively descale the boiler.

To do so, select the "CLEANING" function when you are in the general menu then confirm.

- Select the "Descale" cycle and confirm.

The tray opens automatically.

Proceed step by step.

PHASE 1: EMPTYING

Place a sufficiently large container (minimum 1 litre) under the tray in order to receive the water and confirm.

"Emptying" cycle starts and lasts for 3 min 30 s.

PHASE 2: CLEANING

- Pour 110 ml of pure white vinegar in the tank.

- Close the tray manually. The "Cleaning" cycle starts and lasts for 30 min. at the end of the cycle the tray opens automatically.

PHASE 3: RINSING

Fill the tank with water to the MAX level.

- Place a container underneath the tray and confirm. - The "Rinsing" cycle starts and lasts for 3 min 30 s.

PHASE 4: EMPTYING

A second rinsing cycle is required; refill the water tank up to the MAX level.

- Place a container underneath the tray and confirm. - The "Emptying" cycle starts and lasts for 3 min 30 s.

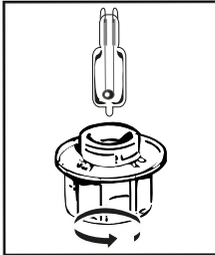
At the end of the cycle, the descaling is complete.

A beep sounds. Close the tray manually. Your oven is now ready for use again.

REPLACING THE LIGHT BULB

⚠ Warning: Make sure the appliance is disconnected from the power supply before replacing the bulb in order to avoid the risk of electric shock. Change the lamp only when the appliance has cooled down.

Bulb details: 25 W, 220-240 V~, 300°C, G9.



You can replace the bulb yourself.

Unscrew the view port and remove the bulb (use a rubber glove, which will make it easier

to remove). Insert the new bulb and replace the view port.

This product contains a light source with energy rating G.

• 10 TROUBLESHOOTING AND SOLUTIONS

Questions	Troubleshooting and Solutions
"AS" is displayed (Auto Stop system).	This function stops heating the oven if you forget to switch it off. Turn your oven to STOP.
Default code starting with "F".	Your oven has detected a problem. Stop the oven for 30 minutes. If the fault is still there, cut off the power supply for at least one minute. If the fault persists, contact the After Sales Service.
The oven is not heating.	Check that the oven is correctly connected and that your installation's fuse is not out of service. Check that the oven is not set to "DEMO" mode (see settings menu).
The oven light is not working.	Replace the bulb or the fuse. Check that the oven is correctly connected. See chapter on replacing the light bulb.
The cooling fan continues to operate after the oven stops.	This is normal. It can work for up to one hour after cooking to cool down the oven. If it continues beyond this, contact the After Sales Service.
There is water on the floor of the oven.	- The boiler is scaled. Follow the "DESCALING" procedure. If the fault persists, contact the After-Sales Service.



COOKING TIPS FOR THE MANUAL MODE

TYPE OF FOOD		 *		 *		 *		 *		 *		 *		Cooking time In minutes	
		°C	LEVEL												
MEAT	Roast pork (1 kg)	200	2									190	2	60	
	Roast veal (1 kg)	200	2									190	2	60-70	
	Roast beef	240	2									200	2	30-40	
	Lamb (leg, shoulder 2.5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60	
	Poultry (1kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60	
	Chicken thighs			220	3			210	3						20-30
	Pork/veal chops			210	3										20-30
	Beef ribs (1 kg)			210	3			210	3						20-30
	Mutton ribs			210	3										20-30
FISH	Grilled fish			275	4									15-20	
	Cooked fish (bream)	200	3									190	3	30-35	
	Fish papillote	220	3									200	3	15-20	
VEGETABLES	Gratins (precooked ingredients)			275	2									30	
	Potato gratins	200	3									180	3	45	
	Lasagne	200	3									180	3	45	
	Stuffed tomatoes	170	3									170	3	30	
PASTRIES AND CAKES	Sponge cake - Génoise									180	3	180	4	35	
	Swiss roll	220	3							180	2	190	3	5-10	
	Brioche	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45	
	Brownies	180	2									180	2	20-25	
	Cake - Pound cake	180	3							180	3	180	3	45-50	
	Clafoutis	200	3									190	3	30-35	
	Cookies - Shortbread	175	3									170	3	15-20	
	Kugelhopf									180	2			40-45	
	Meringues	100	4							100	4	100	4	60-70	
	Madeleines	220	3									210	3	5-10	
	Choux pastry	200	3							180	3	200	3	30-40	
	Individual puff pastry	220	3									200	3	5-10	
	Savarin cake	180	3							175	3	180	3	30-35	
	Shortcrust pastry tart	200	1									200	1	30-40	
	Thin puff pastry tart	215	1									200	1	20-25	
VARIOUS	Terrine pâté	200	2									190	2	80-100	
	Pizza					240	1							15-18	
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40	
	Soufflé									180	2			50	
	Pie	200	2									190	2	40-45	
	Bread	220	2									220	2	30-40	
	Toasted bread			275	4-5										2-3

Note: Before putting them in the oven, all meats must be kept at room temperature for at least one hour.

* Depending on model



FUNCTIONAL SUITABILITY TESTS IN ACCORDANCE WITH IEC/ EN 60350 STANDARD

FOOD	COOKING MODE	LEVEL	ACCESSORIES	°C	Min. TIME	PREHEATING
Short-bread (8.4.1)		5	45-mm pan	150	30-40	yes
Short-bread (8.4.1)		5	45-mm pan	150	25-35	yes
Short-bread (8.4.1)		2+ 5	45 mm pan + wire rack	150	25-45	yes
Short-bread (8.4.1)		3	45-mm pan	175	25-35	yes
Short-bread (8.4.1)		2+ 5	45 mm pan + wire rack	160	30-40	yes
Small cakes		5	45-mm pan	170	25-35	yes
Small cakes		5	45-mm pan	170	25-35	yes
Small cakes		2+ 5	45 mm pan + wire rack	170	20-40	yes
Small cakes		3	45-mm pan	170	25-35	yes
Small cakes		2+ 5	45 mm pan + wire rack	170	25-35	yes
Fat-free sponge cake (8.5.1)		4	wire rack	150	30-40	yes
Fat-free sponge cake (8.5.1)		4	wire rack	150	30-40	yes
Fat-free sponge cake (8.5.1)		2+ 5	45 mm pan + wire rack	150	30-40	yes
Fat-free sponge cake (8.5.1)		3	wire rack	150	30-40	yes
Fat-free sponge cake (8.5.1)		2+ 5	45 mm pan + wire rack	150	30-40	yes
Apple pie (8.5.2)		1	wire rack	170	90-120	yes
Apple pie (8.5.2)		1	wire rack	170	90-120	yes
Apple pie (8.5.2)		3	wire rack	180	90-120	yes
Browned surface (9.2.2)		5	wire rack	275	3-6	yes

* Depending on model

NOTE: When cooking on 2 levels, dishes can be removed at different times.

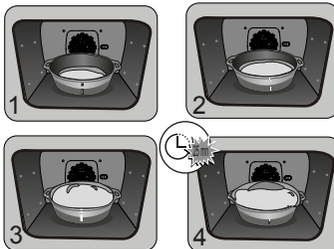
Recipe with yeast (depending on model)

Ingredients:

• Flour 2 kg • Water 1240 ml • Salt 40 g • 4 packs of dried baker's yeast Mix the dough with an electric mixer and proof it in the oven.

Method: For yeast-based pastry recipes. Place the dough in a heat-resistant dish, remove the shelf-runner supports and place the dish on the oven floor.

Pre-heat the oven to 40–50°C with the circulating heat function for five minutes. Stop the oven and allow the dough to rise for 25-30 minutes thanks to the residual heat.

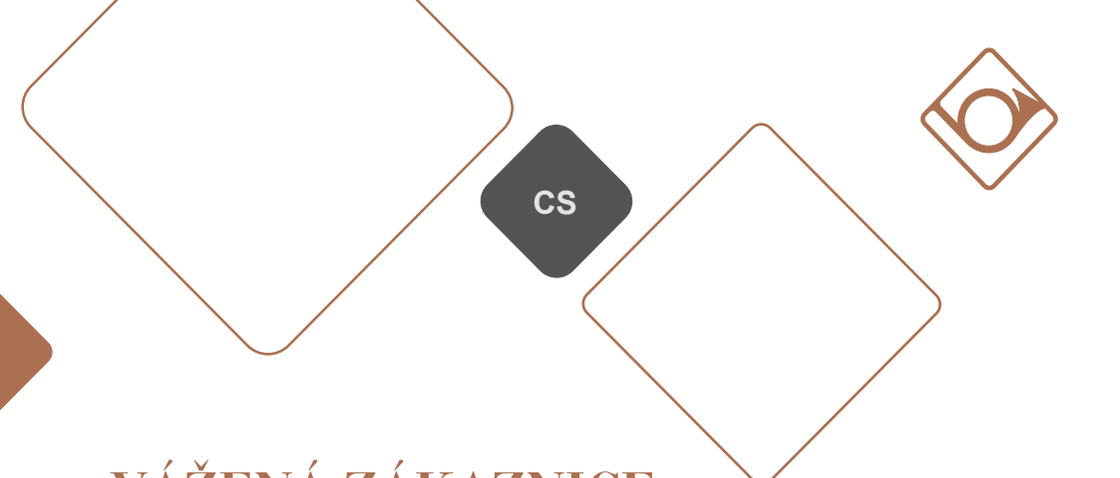


EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas aos fornos domésticos (UE n° 662014)	SK	Normative v prílohe sa nachádzajú na domovskej stránke (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsugnar (UE n° 662014)		
CS	Informace k výrobě a používání domácích troub (UE n° 662014)	DA	Oplysninger for oven til husholdningsbrug (UE n° 662014)	EL	Προφορικές πληροφορίες για οικιακούς φούρους (UE n° 662014)	ET	Informatsioonid kodumajapidamiste ahjude kohta (UE n° 662014)	EU	Information on household ovens (UE n° 662014)	GA	Teachtairneachtaí maidir le hahhaisíobhanna (UE n° 662014)	HR	Informacije za kućne pećnice (UE n° 662014)	HU	Információk háztartási sütőkről (UE n° 662014)	IE	Información do ghréagáiríocht (UE n° 662014)	IS	Upplýsingar um heimisvélur (UE n° 662014)

Symbol	Value	Unit	EN	FR	DE	ES	IT	PL	PT	SK	SV
Type name	XHT25T XHT25S XGT25P XCD25T XCD25P XHT15P XHT25U XHT25V XHT19S XHT15W XHT15M XHT17W										
Model identification											
Type of oven	FR: Simplex-CS; Jerochocida-DA; Elektrické-DE; Elektrické-ES; Simplex-IT; Simplex-NL; Simplex-PL; P; Polifunkčný-PT; Simplex-SK; Jednoduchá/ľahká-EL; Atrial; IE; Viskitlaken-IE; Ethel.										
Mass of the appliances	34,5 30,7 35,7 35,9 35,2 35,8 35,0 33,5 36,6 34,9 35,9 35,0 36,0 43,1	kg									
Number of cavities	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										
Heat source per cavity (electricity or gas)	FR: Electricité; Bénéfice-DA; Støms/Elektricität-DE; Støms/Elektricität-ES; Energia eléctrica-EL; Házirányítógépek-IE; Electricity-IE.										
Volume per cavity	V 72,0 73,0 73,0 73,0 72,0 73,0 73,0 73,0 72,0 73,0 73,0 73,0 73,0 73,0	l									
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity	0,62 0,62 0,69 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	kWh/cycle									
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity in conventional mode per cavity (electric final energy)											
Energy consumption required to heat a standardised load in electric cavity in fan-forced mode per cavity (electric final energy)	1,23 1,34 1,23 - 1,10 1,10 1,10 - 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	kWh/cycle									
Energy Efficiency index per cavity	96,3 96,3 80,2 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4										

Domestic Electric Oven - Product Fiche
As per the Commission Delegated Regulation (EU) N° 65/204

Trade Mark	DE DIETRICH
Commercial code	DOR4747*
Energy Efficiency Index (EEI cavity)	81,4
Energy Efficiency Class	A+
Energy consumption per cycle in conventional mode	0,70kWh
Energy consumption per cycle in fan-forced convection mode	1,10kWh
Number of cavities	1
Heat source(s) per cavity	Electric
Volume of the cavity	73l
European Union eco-label	



CS

VÁŽENÁ ZÁKAZNICE, VÁŽENÝ ZÁKAZNÍKU

Právě jste si zakoupili výrobek De Dietrich. Tato volba je důkazem vaší vysoké úrovně a lásky k francouzskému způsobu života.

Výrobky De Dietrich, které jsou výsledkem více než 300 let know-how, ztělesňují spojení designu, autenticity a technologie ve službách kulinářského umění. Naše spotřebiče jsou vyrobeny z těch nejlepších materiálů a mají dokonalou povrchovou úpravu.

Jsmo přesvědčeni, že tato vysoká kvalita zpracování umožní nadšencům do přípravy pokrmů uplatnit svůj talent.

V neustálé snaze o lepší uspokojení vašich požadavků vám oddělení zákaznického servisu společnosti De Dietrich zodpoví všechny vaše dotazy a připomínky.

Je nám ctí být vašim novým partnerem v kuchyni. Děkujeme vám za vaši důvěru.



Společnost De Dietrich, která má výrobní závody ve francouzských městech Orléans a Vendôme, neustále usiluje o dokonalost a udržuje si výjimečné know-how při navrhování svých výjimečných výrobků. Mnoho našich spotřebičů je opatřeno značkou Origine France Garantie, která potvrzuje, že jsou vyrobeny ve Francii.

Toto označení zaručuje kvalitu a dlouhou životnost našich spotřebičů a také zaručuje jejich sledovatelnost tím, že poskytuje jasný a objektivní údaj o jejich původu.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

OBSAH

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	4
1 INSTALACE	6
Výběr místa a vestavění	6
Připojení ke zdroji elektrického napětí	7
2 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	7
3 POPIS TROUBY	8
Ovládací tlačítka a displej	9
Uzamčení ovládacího panelu	9
Příslušenství (podle modelu)	10
Speciální plech pod potraviny v režimu 100 % pára	12
Systém posuvných kolejnic (v závislosti na modelu)	13
Montáž a demontáž posuvných lišt	13
Plnicí šoupátko	14
4 SPUŠTĚNÍ A NASTAVENÍ	15
První uvedení do provozu	15
Nabídka nastavení (v závislosti na modelu)	15
5 RUČNÍ REŽIM PEČENÍ	16
Zahájení pečení	19
6 DOPORUČENÍ PRO PEČENÍ	20
Funkce air fry	20
Funkce sušení	21
7 REŽIM AUTOMATICKÉHO PEČENÍ	22
Popis automatického režimu	22
Prezentace kategorií jídel	23
Zahájení automatického pečení	29
Okamžité pečení	29
8 DOPORUČENÍ PRO VAŘENÍ	30
Možnosti konce pečení (v závislosti na typu pečení)	30
Oblíbené	31
Funkce minutky	31
9 ÚDRŽBA	32
Čištění a údržba	32
Samočištění pyrolýzou	34
Funkce vyprázdnění	36
Funkce odstraňování vodního kamene kotle	37
Výměna žárovky	38
10 ŘEŠENÍ PŘÍPADNÝCH PROBLÉMŮ	39
11 TEST ZPŮSOBILOSTI	41

DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY – ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

Tento návod je k dispozici ke stažení na internetových stránkách společnosti.

Při převzetí přístroj ihned vybalte nebo nechte vybalit. Zkontrolujte jeho celkový vzhled. Jakékoliv výhrady zaznamenejte na dodací list a uschovejte si jeho kopii.



Důležité upozornění

Děti do 8 let věku a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo osoby s nedostatečnou zkušeností či znalostmi mohou toto zařízení používat pouze tehdy, pokud jsou pod dohledem nebo obdrží předchozí informace o používání zařízení a pochopí případná rizika.

— Děti si nesmějí se spotřebičem hrát. Postup čištění a údržby nesmí provádět děti bez dozoru.

— Dávejte pozor, aby si se spotřebičem nehrály děti.



UPOZORNĚNÍ:

— Přístroj a jeho dostupné části jsou při používání horké. Dávejte pozor,

abyste se nedotkli topných těles uvnitř trouby. Děti do 8 let věku

musí být udržovány v bezpečné vzdálenosti, nebo musí být pod stálým dohledem

— Tento spotřebič je určen k vaření se zavřenými dvířky.

— Před pyrolytickým čištěním trouby vyjměte veškeré příslušenství a odstraňte všechny hrubé nečistoty.

— Při použití funkce čištění mohou být povrchy teplejší než při běžném používání.

Dbejte na to, aby se k troubě nepřibližovali děti.

— Nepoužívejte spotřebič pro parní čištění.

— Na čištění skleněných dvířek trouby nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky nebo tvrdé kovové škrabky, protože byste mohli poškrábat jejich povrch a sklo by mohlo prasknout.



DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ



UPOZORNĚNÍ:

Před výměnou žárovky se ujistěte, že je přístroj odpojen od napájení, abyste předešli riziku úrazu elektrickým proudem. Zásah proveďte, až zařízení vychladne. K odšroubování stínítka a žárovky použijte gumovou rukavici, abyste usnadnili jejich vyjmutí.



Musí být možné odpojit spotřebič od elektrické sítě začleněním vypínače do pevného přívodu v souladu s pravidly pro elektroinstalace.

— Je-li napájecí kabel poškozený, musí jej z bezpečnostních důvodů vyměnit výrobce, jeho servisní oddělení nebo oprávněná osoba.

— Tento přístroj lze instalovat kdekoli pod pracovní desku nebo do vestavěného nábytku podle instalačního schématu.

— Umístěte troubu do nábytku tak, aby byla zajištěna minimální vzdálenost 10 mm od sousedního kusu nábytku. Materiál nábytku, do kterého vestavíte troubu, musí být odolný vůči teplu (nebo musí být povrstvený takovým materiálem). Pro větší stabilitu upevněte troubu 2 šrouby, které

zasunete do otvorů na bočních stranách trouby určených k tomuto účelu.

— Zařízení se nesmí instalovat za ozdobná dvířka, aby nedocházelo k přehřívání.

— Tento spotřebič je určen pro použití v domácích a podobných prostředích, jako jsou kuchyňské kouty určené pro pracovníky obchodů, kanceláří a dalších profesionálních zařízení, farmy, používání u klientů v hotelích, motelech a dalších ubytovacích zařízeních a v zařízení typu hostinských pokojů.

— Při čištění vnitřku trouby musí být trouba vypnutá.

Neměňte funkce tohoto zařízení, protože by to pro vás mohlo být nebezpečné.

Nepoužívejte troubu ke skladování nebo uchovávání potravin nebo k odkládání předmětů po použití.



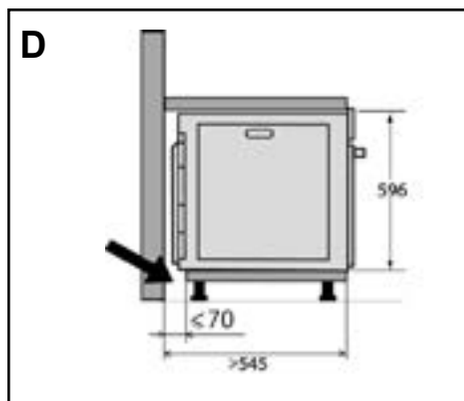
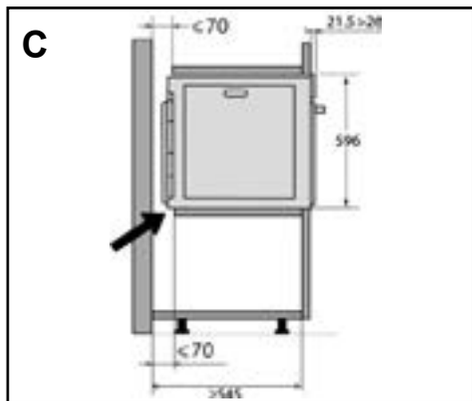
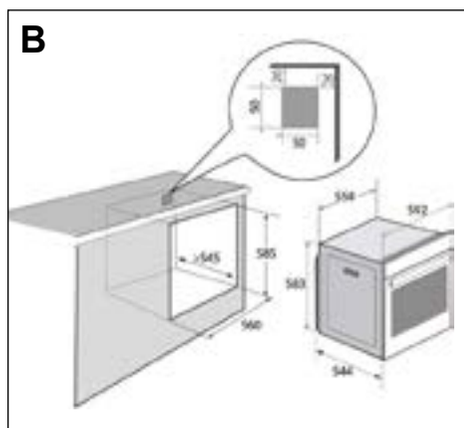
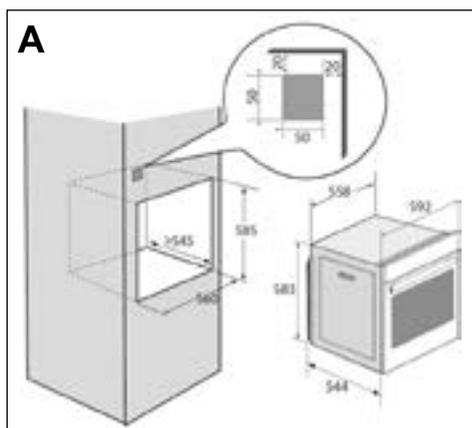
• 1 *INSTALACE*

VÝBĚR MÍSTA A VESTAVĚNÍ

Na výkresech jsou uvedeny rozměry nábytku, do kterého bude trouba vložena. Tento spotřebič lze nainstalovat do skříně (A) nebo pod pracovní desku (B). Je-li nábytek otevřený, otvor na zadní straně musí být maximálně 70 mm (C a D). Připevněte troubu k nábytku. Za tímto účelem odstraňte gumové patky a nejprve vyvrtejte otvor o průměru 2 mm, aby nedošlo k rozštípnutí dřeva. Troubu připevněte 2 šrouby.

Vraťte gumové kryty na místo.

Když je nábytek vzadu uzavřen, vytvořte otvor 50 x 50 mm pro průchod elektrického kabelu.



• 1 INSTALACE

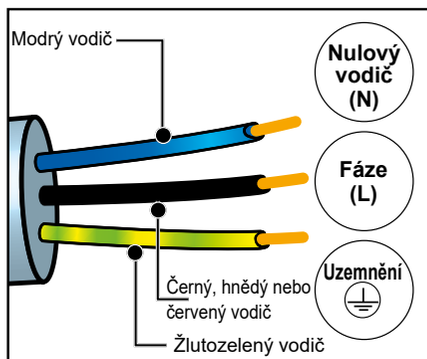
PŘIPOJENÍ KE ZDROJI ELEKTRICKÉHO NAPĚTÍ

Trouba musí být zapojena pomocí normalizovaného napájecího kabelu se 3 vodiči o průřezu 1,5 mm² (1 f + 1 N + zem), který musí být připojen k síti 220~240 V pomocí normalizované zásuvky nebo všesměrového odpojovacího zařízení v souladu s instalačními předpisy.

Ochranný vodič (zelenožlutý) je připojen ke svorce zařízení a musí být spojen s uzemněním instalace. Instalační pojistka musí být dimenzována na 16 ampér.

Neodpovídáme za nehody nebo incidenty způsobené neexistujícím, vadným nebo nesprávným uzemněním nebo nesprávným připojením.

Váš spotřebič je navržen pro provoz při frekvenci 50 Hz nebo 60 Hz bez jakéhokoli zvláštního zásahu z vaší strany.



Upozornění: Pokud elektrická instalace ve vaší domácnosti vyžaduje přepojení spotřebiče obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře. Pokud dojde k poruše na troubě, odpojte spotřebič ze zásuvky nebo vyjměte pojistku připojovacího vedení trouby.

• 2 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Obalové materiály tohoto zařízení jsou recyklovatelné. Podílejte se na jejich recyklaci a přispívejte k ochraně životního prostředí tím, že je budete odkládat do obecních kontejnerů k tomu určených.

Spotřebič obsahuje i mnoho recyklovatelných materiálů. Je označeno tímto logem, které označuje, že použité zařízení nesmí být mícháno s jiným odpadem.

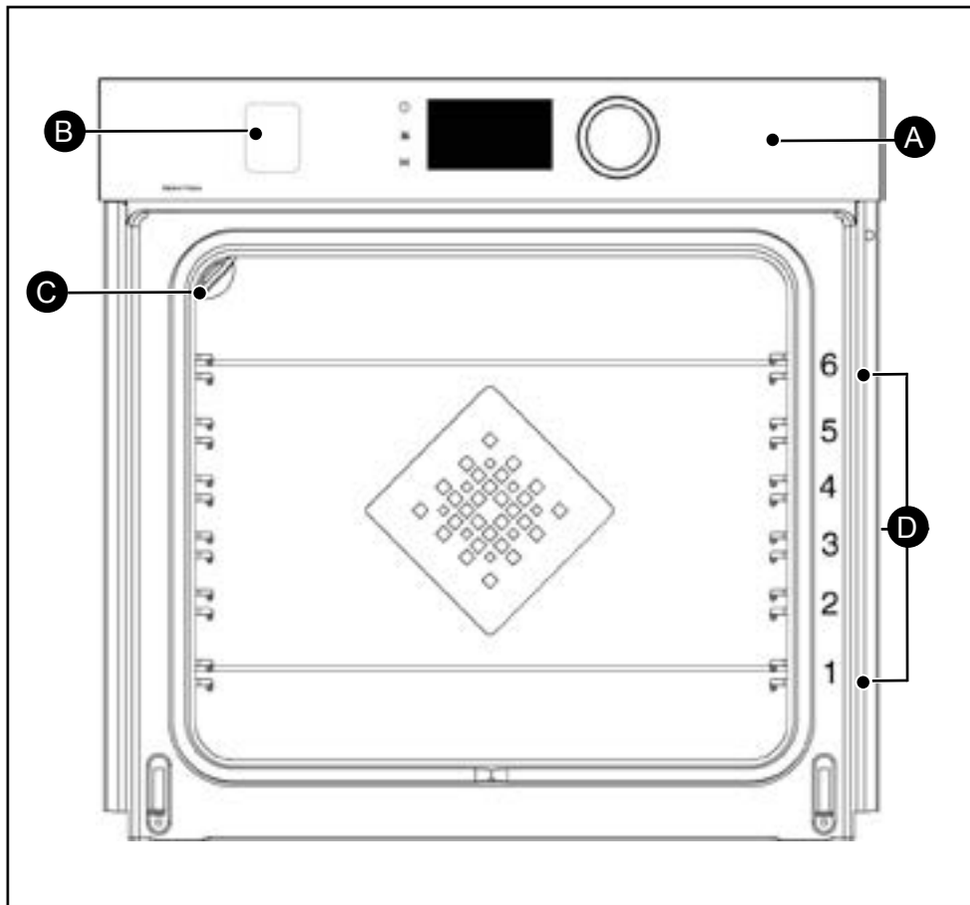
Výrobce zařízení recykluje za nejlepších podmínek v souladu s evropskou směrnicí

o likvidaci elektrických a elektronických zařízení.

Podrobné informace o nejbližších sběrných místech pro vyřazená zařízení získáte na obecním úřadě nebo u prodejce. Děkujeme vám za spolupráci při ochraně životního prostředí.



• 3 POPIS TROUBY



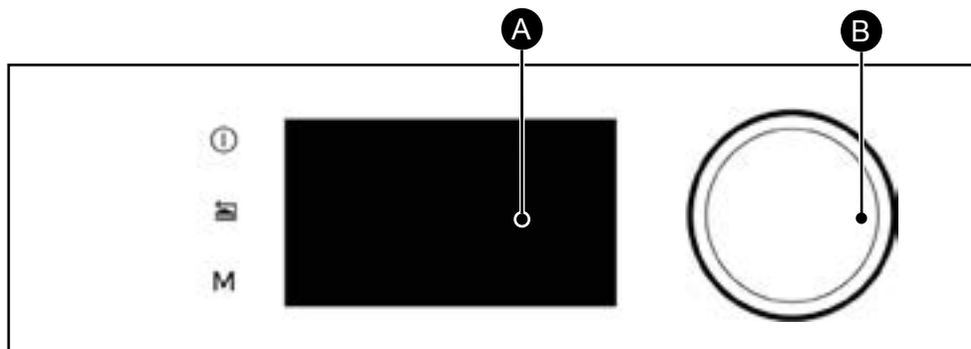
- A** Ovládací panel
- B** Plnicí šoupátko nádrže na vodu*
- C** Světlo
- D** Vodící lišty (k dispozici 6 úrovní)

* Zásuvka je chráněna plastovou fólií. Při vybalování produktu ji nezapomeňte sejmout.



• 3 POPIS TROUBY

OVLÁDACÍ TLAČÍTKA A DISPLEJ



Tlačítko vypnutí trouby (dlouhé stisknutí)



Tlačítko návrat (krátké stisknutí) / Otevřít

M

Tlačítko pro přímý přístup do MANUÁLNÍHO režimu



Displej



Otočný knoflík s tlačítkem uprostřed (nelze odmontovat):

- umožňuje volit programy, jeho otáčením lze zvyšovat či snižovat hodnoty.

- umožňuje potvrdit každý úkon stisknutím uprostřed.

UZAMČENÍ OVLÁDACÍHO PANELU

Stiskněte současně tlačítka návrat  a M, dokud se na displeji nezobrazí symbol .

Ovládací tlačítka lze zamknout v průběhu pečení i při vypnuté troubě.

POZNÁMKA: Zůstane aktivní pouze tlačítko vypnutí .

Chcete-li ovládací tlačítka odemknout, tiskněte současně tlačítka pro návrat  a M, dokud symbol visacího zámku  z displeje nezmizí.

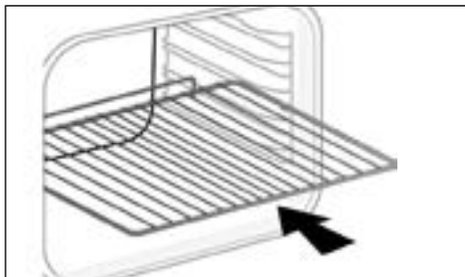


• 3 POPIS TROUBY

PŘÍSLUŠENSTVÍ (PODLE MODELU)

- Rošt s pojistkou proti překlopení.

Rošt může být použit pro všechny nádoby a formy s potravinami určenými k pečení nebo zapékání. Může se používat ke grilování (pokládat přímo na něj). Zarážka proti překlopení musí směřovat k zadní části trouby.



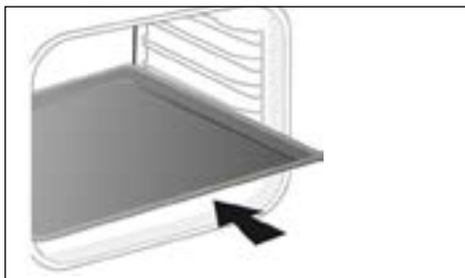
- Víceúčelový plech, odkapávací plech 45 mm.

Vkládá se do vodících lišt pod roštem, rukojeť směrem ke dvířkům trouby. Zachytává šťávu a tuk při grilování, můžete ho také napustit do poloviny vodou a péct ve vodní lázni.



- Cukrářský plech, 8 mm.

Vkládá se do vodítek nebo se upevní na teleskopické kolejničky. Tento plech je ideální pro pečení pečiva a cukrovinek, jako je křehké pečivo, sušenky, pusinky, croissanty atd. Jeho nakloněná přední plocha umožňuje snadné umístění jednotlivých kusů.

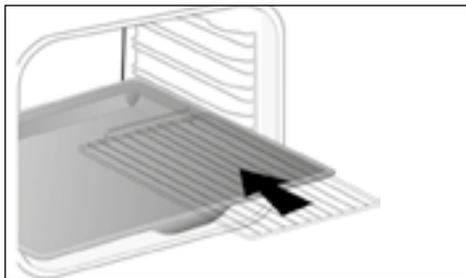


• 3 POPIS TROUBY

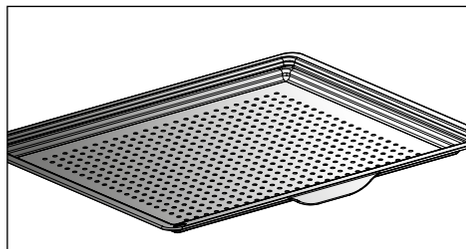
PŘÍSLUŠENSTVÍ (PODLE MODELU)

- Rošty pro zachování šťavnatosti.

Poloviční rošty pro zachování šťavnatosti se používají nezávisle na sobě, ale vždy musí být položeny na jednom z plechů nebo na plechu pro zachytávání tuku s rukojetí proti překlopení obrácenou k zadní části trouby. Použijete-li jen jednu mřížku, můžete pokrmy snadno polévat šťávou nashromážděnou na plechu.

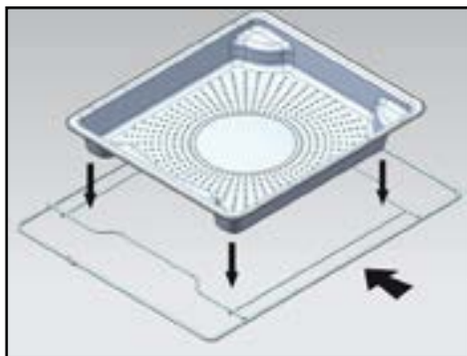


- **Děrovaný plech.** Vsunout do vodicích lišt, madlem směrem ke dvířkám trouby. Tento plech určený pro metodu pečení AIR FRY je vhodný také pro přípravu pizzy, pečiva, nebo pro sušení potravin.

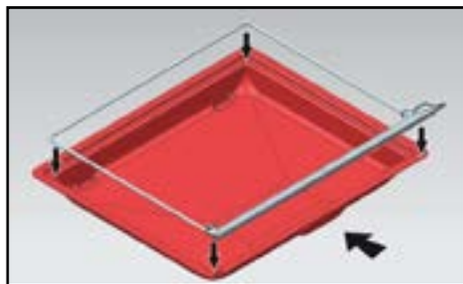


• 3 POPIS TROUBY

SPECIÁLNÍ PLECH POD POTRAVINY V REŽIMU 100 % PÁRA



① Děrovaný nerezový plech odvádějící kondenzovanou vodu z potravin zasuňte do vodící lišty v úrovni 4.

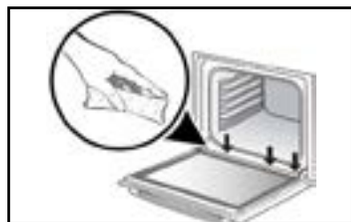
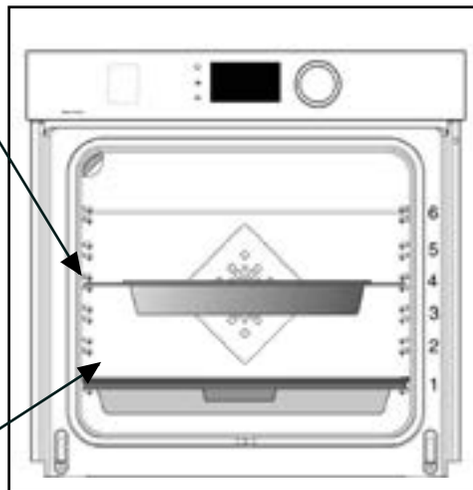


② Silikonová obruba s nosným rámem. Umístěte rám na víceučelový odkapávací plech 45 mm pro zachycení kondenzované vody z potravin. Zasuňte ho do spodní vodící lišty v úrovni 1.

Silikonové těsnění zajišťuje vodotěsnost dveří.

! Dbejte na to, aby se silikonové těsnění řádně dotýkalo skla dvířek.

! Pozor
Používejte pouze pro funkci vaření v režimu 100% pára. Nepoužívejte v jiných režimech vaření. Než zahájíte čištění trouby pyrolýzou, vyjměte z ní veškeré příslušenství a vodící lišty.



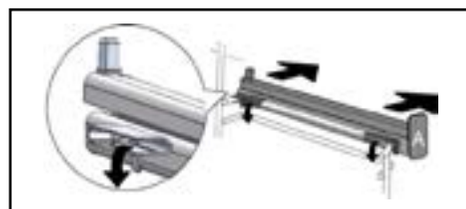
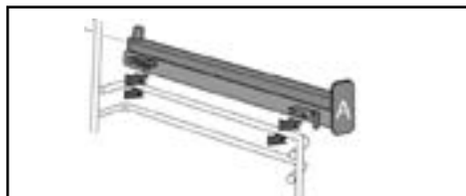
! Pozor
Po každém vaření v páře nezapomeňte odsát veškerou vodu, která se může nacházet podél žlabu ve spodní části dvířek.



• 3 POPIS TROUBY

SYSTEM POSUVNÝCH KOLEJNIC (V ZÁVISLOSTI NA MODELU)

Díky systému posuvných lišt je manipulace s potravinami praktičtější a snazší, protože plechy lze lehce vysunout, což maximálně zjednodušuje práci s nimi. Plechy mohou být zcela vyjmuty, což umožňuje úplný přístup. Navíc jejich stabilita umožňuje pracovat a manipulovat s potravinami naprosto bezpečně, což snižuje riziko popálení. Budete tak moci vyjmát pokrmy z trouby mnohem snadněji.



MONTÁŽ A DEMONTÁŽ POSUVNÝCH LIŠŤ

Po vyjmutí obou ráků s vodicími lištami si zvolte úroveň (2 až 5), do které chcete připevnit posuvné lišty. Nasadte levou posuvnou lištu na levý rám tak, že na přední a zadní část posuvné lišty vyvinete dostatečný tlak, aby 2 výstupky na boku posuvné lišty zacvakly do rámu. Stejným způsobem nasadte pravou posuvnou lištu.

POZNÁMKA: Teleskopická část posuvné lišty se musí vysouvat směrem dopředu, takže je zářezka (A) obrácena směrem k vám.

Nasadte oba ráky s vodicími lištami na místo a na obě posuvné lišty položte plech. Systém je připraven k použití.

Chcete-li posuvné lišty odmontovat, vyjměte ráky s lištami.

Výstupky na liště jemně zatlačte dolů, abyste je uvolnili z rámu. Vytáhněte posuvnou lištu směrem k sobě.

 Příslušenství může vlivem tepla změnit tvar, což ovšem nemá vliv na jeho funkci. Jakmile vychladne, opět se vrátí do původního tvaru.



• 3 POPIS TROUBY

PLNICÍ ŠOUPÁTKO

- Plnění nádrže na vodu

Před každým novým pečením v páře se ujistěte, že je nádrž na vodu naplněna. Kapacita nádrže je 1 litr.

Při zahájení pečení v konvektomatu se plnicí šoupátko otevře automaticky.

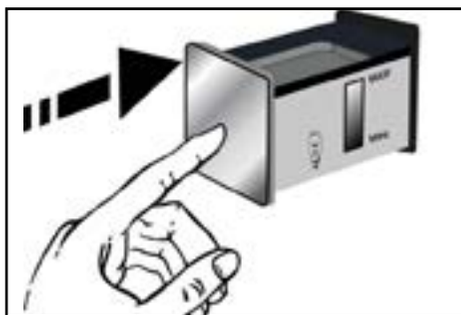
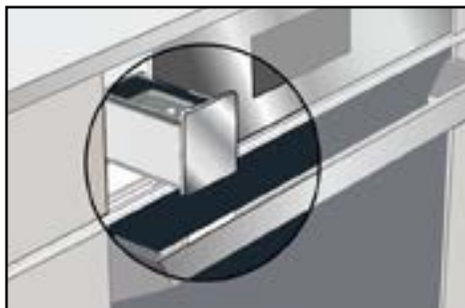
Naplňte nádrž.

Ujistěte se, že je nádrž naplněna na maximální úrovni.

Za tímto účelem zkontrolujte rysku maximálního naplnění na jedné straně šoupátka.

Následně šoupátko ručně zavřete.

Vaše trouba je připravena na pečení v páře.



Doporučení

Při plnění nádrže trvá stabilizace vodní hladiny několik sekund.

Podle potřeby hladinu upravte.



Pozor

Nepoužívejte měkčenou ani demineralizovanou vodu.



Pozor

Před každým pečením vodu vypusťte. Doba trvání automatického vypouštěcího cyklu je cca 3 min. Viz kapitola „Údržba – funkce vyprázdnění“.

• 4 SPUŠTĚNÍ A NASTAVENÍ

PRVNÍ UVEDENÍ DO PROVOZU

- Volba jazyka

Při prvním uvedení do provozu vyberte jazyk otáčením knoflíku a stiskem výběr potvrdíte.

- Nastavení času

Otáčením knoflíku postupně nastavte hodiny a minuty, potvrďte je jeho stiskem. Nyní trouba zobrazuje čas.



Před prvním použitím troubu přibližně 30 minut naprázdno zahřívejte na maximální teplotu. Ujistěte se, že je místnost dostatečně odvětraná.

NABÍDKA NASTAVENÍ (V ZÁVISLOSTI NA MODELU)

V hlavní nabídce zvolte otáčením knoflíku funkci „**NASTAVENÍ**“ a potvrďte. Zobrazí se jednotlivá nastavení.

Otočným knoflíkem zvolte požadovanou funkci a volbu potvrďte.

Dále nastavte parametry a potvrďte je.

- Ukazatel pyrolýzy

Zapněte nebo vypněte ukazatel pyrolýzy. Po aktivaci trouba díky své technologii a senzorům doporučí správný čas k provedení cyklu pyrolytického čištění. V tomto případě se na displeji objeví tento symbol . Můžete si vybrat mezi provedením pyrolýzy Auto, 2h nebo Expres, pokud to zbytkové teplo ve vaší troubě umožňuje.

- Čas

Upravte hodiny a nastavení potvrďte, dále upravte minuty a znovu potvrďte. Pokud je vaše trouba připojena, čas se automaticky aktualizuje. Máte také možnost uvést displej do pohotovostního režimu:

- Režim spánku

Poloha ON (Zapnuto), displej se vypne po určité době.

Poloha OFF (Vypnuto), snížení jasu displeje po určité době.

- Zvuk

Při používání tlačítek vydává trouba zvukové signály. Pro zachování těchto

zvukových signálů zvolte ZAP, v opačném případě zvukové signály deaktivujete zvolením VYP a následným potvrzením.

- Jas

Vyberte požadovanou úroveň jasu.

- Ovládání osvětlení

Zobrazí se dvě volby nastavení: Poloha ZAP, světlo zůstává během pečení rozsvícené (s výjimkou režimu EKO). Poloha AUTO, světlo při pečení po určité době zhasne. Zvolte polohu a potvrďte.

- Jazyk

Vyberte si jazyk a potvrďte.

Režim DEMO

Trouba je standardně nastavena v normálním režimu ohřevu.

V případě, že je aktivován DEMO režim (poloha ON), režim prezentace produktů na prodejně, vaše trouba se nezahřeje.

- Diagnostika

V případě problému máte přístup do menu Diagnostika.

Při kontaktování poprodejního servisu budete požádáni o kódy zobrazené v diagnostice.

Možnost „Obnovit“ umožňuje vrátit troubu do továrního nastavení.



• 5 RUČNÍ REŽIM PEČENÍ

V tomto režimu si můžete sami nastavit všechny parametry pečení – teplotu, typ pečení i dobu pečení. Při procházení můžete přímo vstoupit do této nabídky stisknutím tlačítka „M“.

Poloha	Doporučená teplota (°C) Min. - max. Doporučená vlhkost min. - max.	Použití
 Regenerace	170 °C 70 % pára	Rozpečení včerejšího chleba. Doporučeno pro bagety, chléb, housky a croissanty.
 Gril s ventilátorem pára	190 °C 180 °C - 250 °C 20 % 20-80 %	Doporučuje se pro zapékání při zachování malé vlhkosti uvnitř pokrmu, ideální například pro pokrmy, jako jsou zapékané těstoviny, aby se pokrm vespod nevysušil.
 Traditionnel (Tradiční ohřev) pára	200 °C 120 °C - 275 °C 20 % 20-80 %	Doporučeno pro zeleninu, zejména rajčata nebo například plněné cukety, které potřebují vlhkost a větrání, aby nevyschly.
 Pečení s ventilátorem pára	190 °C 120 °C - 250 °C 20 % 20 - 80 %	Doporučeno pro šetrné vaření masa (<70° uvnitř), jako je kachna, hovězí nebo telecí maso.
 Pára 100%	100 % 50 - 100 %	Pro tepelnou úpravu pouze v páře.
 Vaření sous vide	100 % pára	Tento program umožňuje vařit maso, ryby nebo zeleninu ve 100 % páře sous-vide při nízké teplotě.



Při pečení se zařízení ohřívá. Při otevření dvířek uniká horká pára. Udržujte děti v bezpečné vzdálenosti. Dávejte pozor, abyste nestáli v proudu páry.



5 RUČNÍ REŽIM PEČENÍ



Před každým pečením prázdnou troubu přehřejte.

Poloha	Doporučená teplota (°C) Min. - max.	Použití
 Kombinované pečení	205 °C 35 °C - 230 °C	Doporučuje se pro maso, ryby, zeleninu, nejlépe v keramické misce.
 Pečení s ventilátorem*	180 °C 35 °C - 250 °C	Doporučuje se pro bílá masa, ryby a zeleninu, aby zůstaly vláčné. Pro současně pečení několika pokrmů až ve 3 úrovních.
 Traditionnel (Tradiční ohřev)	200 °C 35 °C - 275 °C	Doporučuje se pro maso, ryby, zeleninu, nejlépe v keramické misce.
 ECO*	200 °C 35 °C - 275 °C	Tato funkce šetří energii a zároveň zachovává vlastnosti pečení. V tomto režimu lze péct bez přehřátí trouby.
 Gril s ventilátorem	200 °C 100 °C - 250 °C	Drůbež a pečeně, šťavnatá a křupavá ze všech stran. Na nejspodnější vodicí lištu zasuněte plech pro zachycování šťávy. Doporučuje se pro veškerou drůbež nebo pečeně, pro dobré propečení kýt a hovězích žeber. Umožňuje zachovat šťavnatou strukturu rybího masa.
 Spodní ohřev s ventilátorem	180 °C 75 °C - 250 °C	Doporučuje se pro maso, ryby, zeleninu, nejlépe v keramické misce.
 Gril s proměnlivým výkonem	4 1 - 4	Doporučuje se na grilování kotlet, klobás, krajíčků chleba, krevet položených na mřížce. Pečení probíhá pomocí horního topného tělesa. Gril pokrývá celou plochu roštu.

* Režim tepelné úpravy prováděný v souladu s předpisy normy EN 60350-1: 2016 k prokázání shody s požadavky na označování energetickými štítky dle směrnice UE/65/2014.



5 RUČNÍ REŽIM PEČENÍ

Poloha	Doporučená teplota (°C) Min. - max.	Použití
 Air Fry	200 °C 180 °C - 220 °C	Tento program, ideální pro gurmánské a zdravé vaření, v kombinaci s použitím děrované nádoby vám umožní vařit a opékat zeleninu, hranolky, obalované pokrmy nebo pokrmy v těstíčku v troubě bez tuku (nebo s jeho velmi malým množstvím).
 Uchování v teple	60 °C 35 °C - 100 °C	Doporučuje se pro kynutí těsta na chléb, buchty, bábovku. Pečící nádobu položíme na dno trouby, teplota nesmí přesáhnout 40 °C (ohřívání talířů, rozmrazování).
 Rozmrazování	35 °C 30 °C - 50 °C	Ideální pro jemné pokrmy (koláče s ovocem, s krémem...). Rozmrazování masa, rohlíků apod. probíhá při 50 °C (maso položte na rošt a umístěte pod něj plech, na který bude odkapávat šťáva).
 Kynutí těsta	40 °C	Doporučený program pro jemné kynutí všech těst, jako je chlebové těsto, brioška, pizza, bábovka atd. Umístěte talíř přímo na dno.
 Sušení	80 °C 35 °C - 80 °C	Program umožňující vysušení některých potravin, jako je ovoce, zelenina, kořenová zelenina, koření a aromatické byliny. Podrobnosti najdete v následující tabulce sušení.
 Sabat	90 °C	Speciální program, ve kterém trouba funguje 25 nebo 72 hodin bez přerušování pouze při teplotě 90 °C.



Nikdy nepokládejte alobal přímo na dno trouby, akumulované teplo by mohlo poškodit smalt.



Doporučení pro úsporu energie.

V průběhu pečení neotvírejte dvířka, abyste zabránili únikům tepla.



• 5 RUČNÍ REŽIM PEČENÍ

ZAHÁJENÍ PEČENÍ

OKAMŽITÉ PEČENÍ

Po vybrání a potvrzení funkce pečení, např.: Spodní ohřev s ventilátorem, stiskněte páčku pro potvrzení, spustí se předehřívání; Pípnutí signalizuje, že vaše trouba dosáhla nastavené teploty. Pokrm můžete vložit do trouby do doporučené výšky roštu.

Pozn.: Některé parametry lze před zahájením vaření upravit

(teplota, doba vaření a odložený start) viz následující kapitoly.

ÚPRAVA TEPLoty

V závislosti na zvoleném typu pečení vám trouba doporučí ideální teplotu.

Tu můžete následujícím způsobem upravit:

- Zvolte symbol teploty a poté potvrďte.
- Otáčením knoflíku upravte teplotu a svou volbu potvrďte.

PROCENTO PÁRY

U kombinované pečení ,



vám trouba doporučí ideální procento páry.

Chcete-li procento změnit, vyberte vlhkost a potvrďte.

Zadejte nové procento páry (mezi 20 a 80 %), otáčením páčky a poté potvrďte zvolenou hodnotu.

DOBA PEČENÍ

Dobu přípravy pokrmu můžete zadat výběrem doby trvání, poté zadejte dobu vaření otočením knoflíku a potvrďte.

NASTAVENÍ KONCE PEČENÍ

(odložený start)

Při nastavování doby pečení se automaticky mění čas konce pečení. Pokud chcete zvolit jiný čas konce pečení, můžete ho upravit.

- Vyberte konec pečení a potvrďte.

Až nastavíte požadovaný čas konce pečení,

potvrďte. Zůstane zobrazen konec doby vaření.

Pozn.: Pečení lze spustit i bez výběru doby nebo času konce pečení.

Jakmile v tomto případě usoudíte, že doba pečení vašeho pokrmu je dostatečná, pečení přerušte (viz kapitolu „Vypnutí probíhajícího pečení“).

VYPNUTÍ PROBÍHAJÍCÍHO PEČENÍ

Právě probíhající pečení lze zastavit stisknutím otočného knoflíku.

Zvolte možnost „STOP“.

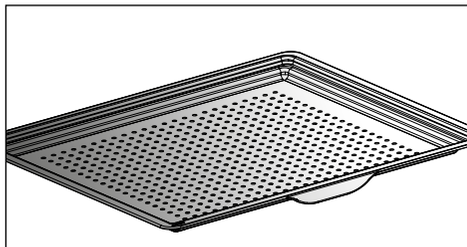
Potvrďte volbou „ANO“ a poté potvrďte, nebo zvolte „NE“ a potvrďte pro pokračování pečení. Pečení můžete také zastavit dlouhým stisknutím tlačítka pro vypnutí trouby.

• 6 DOPORUČENÍ PRO VAŘENÍ



FUNKCE AIR FRY

Umístěte jídlo přímo na děrovaný plech, rozložte je bez překrývání, zvolte režim pečení Air Fry a nastavte teplotu mezi 180 °C a 220 °C. Vložte děrovaný plech do úrovně 5 a odkapávací misku na úroveň 3, abyste zachytili odkapávající tuk.



ORIENTAČNÍ TABULKA AIR FRY

při 200 °C je třeba zvážit předehřátí kromě *

	Doba	Hmotnost
Kuřecí křídla	25 min	500 g
Čerstvé hranolky	30 min	700 g
Zmrazené hranolky	30 min	700 g
Kostky čerstvé zeleniny (cuketa, lilek, paprika)	30 min*	500 g
Kuřecí nugety	10 min	250 g
Obalovaná ryba	15 min	250 g / 2 kusy

6 DOPORUČENÍ PRO VAŘENÍ



FUNKCE SUŠENÍ

Sušení patří mezi nejstarší způsoby uchovávání potravin. Cílem je zbavit potraviny veškeré vody nebo její části, aby se zachovala jejich výživná složka a zabránilo se množení mikrobů. Sušení zachovává výživové hodnoty potravin (minerály, bílkoviny a vitamíny). Umožňuje optimální skladování potravin díky snížení jejich objemu a po rehydrataci nabízí jejich snadné použití.

Používejte pouze čerstvé suroviny.



Používejte pouze čerstvé suroviny. Pečlivě je omyjte, nechte okapat a osušte je.

Položte na rošt papír na pečení a na něj stejnoměrně rozložte nakrájené suroviny.

Použijte lištu na úrovni 1 (máte-li více roštů, zasuňte je na lišty na úrovních 1 a 3).

Velmi šťavnaté suroviny během sušení několikrát obraťte. Hodnoty uvedené v tabulce se mohou lišit v závislosti na typu sušených surovin, jejich zralosti, jejich tloušťce a jejich vlhkosti.

ORIENTAČNÍ TABULKA PRO SUŠENÍ POTRAVIN

Ovoce, zelenina a bylinky	Teplota	Doba v hodinách	Příslušenství
Jádrovité ovoce (plátky o tloušťce 3 mm, 200 g na rošt)	80 °C	5-9	1 nebo 2 rošty
Peckovité ovoce (švestky)	80 °C	8-10	1 nebo 2 rošty
Jedlé kořeny (mrkev, pastinák) nastrouhané, blanširované	80 °C	5-8	1 nebo 2 rošty
Houby nakrájené na plátky	60 °C	8	1 nebo 2 rošty
Rajče, mango, pomeranč, banán	60 °C	8	1 nebo 2 rošty
Červená řepa nakrájená na plátky	60 °C	6	1 nebo 2 rošty
Aromatické bylinky	60 °C	6	1 nebo 2 rošty



7 REŽIM AUTOMATICKÉHO PEČENÍ

POPIS AUTOMATICKÉHO REŽIMU

V režimu AUTO najdete množství různých receptů rozdělených do kategorií, které můžete připravovat různými způsoby. Počítač trouby vám automaticky nabídne předvolený režim pečení nebo alternativy, které lze snadno vybrat v navigačním rozhraní.

AI

Tento režim za vás vybere vhodné parametry pečení odpovídající připravovanému pokrmu a jeho hmotnosti. U některých pokrmů je nutné zadat některé hodnoty (hmotnost, rozměr...).

NÍZKÁ TEPLOTA

Pokud chcete, aby trouba zcela zajistila přípravu receptu díky specifickému elektronickému programu.

Tento režim umožňuje změknutí vláken masa díky pomalému pečení při nízkých teplotách. Kvalita pečení je pak optimální.



Připravované pokrmy VŽDY vkládejte do studené trouby.



Při pečení při nízké teplotě je třeba používat jen ty nejčerstvější suroviny. Drůbež je před pečením velmi důležité zevnitř i zvenku důkladně opláchnout studenou vodou a osušit savým papírem.

PEČENÍ V PÁŘE

Režim „Pečení v páře“ je vhodný pro klasický recept využívající páru, u něhož potřebujete, aby vám trouba s přípravou pomohla.

Z nabídky si pouze vyberete druh potraviny, její hmotnost a trouba se postará o výběr nevhodnějších parametrů.

VAŘENÍ SOUS VIDE

Tento program umožňuje vařit maso, ryby nebo zeleninu ve 100 % páře sous-vide při nízké teplotě.

DŮLEŽITÉ! Před přípravou vložte suroviny samotné nebo s kořením do vakuového varného sáčku k tomu určeného (tepelně odolného) a sáček hermeticky uzavřete vakuovým uzavíracím zařízením.

Tento způsob vaření s ochranným obalem zaručuje optimální zachování živin a chutí.

Použijte příslušenství určené pro 100 % vaření v páře (plech, držák, silikonový lem) a umístěte připravené jídlo do varných sáčků v nádobě.



7 REŽIM AUTOMATICKÉHO PEČENÍ

PREZENTACE KATEGORIÍ JÍDEL

V hlavní nabídce zvolte otáčením knoflíku funkci „**AUTO**“ a potvrďte. Vybírat můžete z různých kategorií pokrmů:

- Maso, Ryby, Pokrmy, Chléb a těstoviny, Zákusky, vaření sous vide.

Otočným knoflíkem zvolte požadovanou funkci a volbu potvrďte.

VAŘENÍ SOUS VIDE	PEČENÍ V PÁŘE
KRÁJENÁ ZELENINA	0
RYBÍ FILETY	0
DRŮBEŽÍ FILETY	0
FOIE GRAS – HUSÍ JÁTRA	0



Použijte příslušenství pro 100 % páru a vložte připravené jídlo do varných sáčků na plech.



7 REŽIM AUTOMATICKÉHO PEČENÍ

PREZENTACE KATEGORIÍ JÍDEL



Doporučení

100 %: automatické recepty 100 % v páře

30 %: automatické recepty s 30 % až 80 % páry



Doporučení

Při každém pečení vám trouba před vložením pokrmu sdělí, do jaké úrovně roštu máte pokrm vložit

MASO	AI	PEČENÍ PÁRA	NÍZKÁ TEPLOTA
KRŮTÍ ŘÍZEK		100 %	
KUŘECÍ PRSA		100 %	
TELECÍ PLÁTEK		30 %	
VEPŘOVÝ PLÁTEK		100 %	
MASOVÁ TERINA	0		
JEHNĚČÍ PLEC	0	30 %	
VYKOSTĚNÁ JEHNĚČÍ KÝTA			0
JEHNĚČÍ KÝTA S KOSTÍ			0
TELECÍ ŽEBRA	0		
TELECÍ PEČENĚ	0	30 %	0
VEPŘOVÉ KOLENO	0		
VEPŘOVÁ KRKOVICE	0		
FILET MIGNON	0	30 %	0
VEPŘOVÁ PEČENĚ	0	30 %	0
HOVĚZÍ PEČENĚ	0		0
KUŘE	0	30 %	0
KACHNA	0	30 %	
KACHNÍ PRSA	0	30 %	
KRŮTÍ STEHNA	0		
KRŮTA	0		
HUSA	0		



7 REŽIM AUTOMATICKÉHO PEČENÍ

PREZENTACE KATEGORIÍ JÍDEL



Doporučení

100 %: automatické recepty 100 % v páře

30 %: automatické recepty s 30 % až 80 % páry

RYBY	AI	PEČENÍ PÁRA	NÍZKÁ TEPLOTA
FILETY Z ČERSTVÝCH RYB		100 %	
PSTRUH	0	100 %	0
LOSOS	0	100 %	0
VELKÁ RYBA	0	100 %	0
MALÉ RYBY	0	100 %	0
OKOUN	0	100 %	0
HUMR	0		
RYBÍ TERINA	0	30 %	
LOSOS V TLAKOVÉM HRNCI		30 %	
SLÁVKY JEDLÉ		100 %	
MUŠLE		100 %	
KREVETY		100 %	
LANGUSTY		100 %	

7 REŽIM AUTOMATICKÉHO PEČENÍ

PREZENTACE KATEGORIÍ JÍDEL



Doporučení

100 %: automatické recepty 100 % v páře

30 %: automatické recepty s 30 % až 80 % páry

POKRMY	AI	PEČENÍ PÁRA	NÍZKÁ TEPLOTA
NADÍVANÁ ZELENINA	0	30 %	
GRATINOVANÁ ZELENINA	0		
PLNĚNÁ RAJČATA	0	30 %	
LASAGNE	0	30 %	
MASOVÝ NÁKYP	0		
SLANÝ KOLÁČ	0		
SÝROVÝ KOLÁČ	0		
QUICHE	0		
PIZZA	0		
GRATINOVANÉ BRAMBORY	0	30 %	0
MUSAKA	0		
ZELENINOVÁ BUBLANINA	0		
SOUFFLÉ	0		
Konfitovaná zelenina		30 %	
RIZOTO		30 %	
ČERSTVÁ JÍDLA		30 %	
MRAŽENÁ JÍDLA		30 %	

7 REŽIM AUTOMATICKÉHO PEČENÍ

PREZENTACE KATEGORIÍ JÍDEL



Doporučení

100 %: automatické recepty 100 % v páře

30 %: automatické recepty s 30 % až 80 % páry

ZELENINA	AI	PEČENÍ PÁRA	NÍZKÁ TEPLOTA
RŮŽIČKOVÁ KAPUSTA		100 %	
HRÁŠEK		100 %	
MRKEV		100 %	
FAZOLOVÉ LUSKY		100 %	
BROKOLICE		100 %	
KVĚTÁK		100 %	
BRAMBORY		100 %	
PÓREK		100 %	
CUKETY		100 %	
ZAPEČENÉ		100 %	
TYKEV		100 %	
CHŘEST		100 %	
CELER		100 %	
DÝŇĚ		100 %	
MANGOLD		100 %	
ŠPENÁT		100 %	
ARTIČOKY		100 %	

CHLĚB A TĚSTOVINY	AI	PEČENÍ PÁRA	NÍZKÁ TEPLOTA
ZMRAZENÉ TĚSTO		30 %	
PŘEDPEČENÝ CHLĚB		30 %	
BRIOŠKA	0		
BAGETY	0	30 %	
CHLĚB	0	30 %	
KŘEHKÉ TĚSTO	0		
LISTOVÉ TĚSTO	0		



7 REŽIM AUTOMATICKÉHO PEČENÍ

PREZENTACE KATEGORIÍ JÍDEL



Doporučení

100 %: automatické recepty 100 % v páře

30 %: automatické recepty s 30 % až 80 % páry

DEZERTY	AI	PEČENÍ PÁRA	NÍZKÁ TEPLOTA
JOGURTY			0
KOKOSOVÝ NÁKYP		30 %	
NÁKYPY/KRÉMY		30 %	
BÁBOVKA	0		
OŘECHOVÝ KOLÁČ		30 %	
PIŠKOTOVÉ TĚSTO	0	30 %	
JABLEČNÝ KOLÁČ	0	30 %	
SLADKÝ CHLEBÍČEK	0	30 %	
BISKUPSKÝ CHLEBÍČEK	0	30 %	
ČOKOLÁDOVÁ BUCHTA	0		
JOGURTOVÁ BUCHTA	0		
DROBENKOVÝ OVOCNÝ KOLÁČ	0		
KOLÁČ S OVOCEM	0		
SUŠENKY	0		
KOŠÍČKY	0	30 %	
ODPALOVANÉ TĚSTO	0		
KARAMELOVÝ KRÉM	0		

• 7 REŽIM AUTOMATICKÉHO PEČENÍ

ZAHÁJENÍ AUTOMATICKÉHO PEČENÍ

Funkce „AUTO“ za vás vybere vhodný režim pečení odpovídající připravovanému pokrmu.

OKAMŽITÉ PEČENÍ

- V hlavní nabídce vyberte režim „**AUTO**“ a potvrďte.

Trouba vám nabízí několik kategorií pokrmů (Maso, Ryby, Pokrmy, Chléb a těstoviny, Dezerty):

V závislosti na vybraném pokrmu nebo stavu trouby (již horké) nabízí režim AI výchozí hmotnost, kterou budete muset v případě potřeby před potvrzením upravit. Trouba automaticky vypočítá dobu pečení a parametry teploty. Zobrazí se výška vložení plechu, vložte jej a potvrďte.

- Po uplynutí doby pečení trouba vydá zvukový signál a vypne se; displej oznámí, že je pokrm hotový.



U některých receptů AI je nutné před vložení pokrmu troubu předehřát.

Troubu lze kdykoli v průběhu pečení otevřít a polévat pokrm šťávou.

• 8 DOPORUČENÍ PRO VAŘENÍ

MOŽNOSTI KONCE PEČENÍ (V ZÁVISLOSTI NA TYPU PEČENÍ)

Na konci pečení v manuálním režimu nebo automatickém režimu vám trouba nabízí tři možnosti, jak se přizpůsobit očekávanému výsledku: KŘUPAVÝ POKRM, UCHOVÁVÁNÍ V TEPLE a PŘIDAT 5 MIN.

KŘUPAVÝ POKRM

Na konci pečení můžete pokrm opět pomocí funkce „Křupavý pokrm“ .

Zvolte funkci pečení, upravte teplotu a naprogramujte dobu pečení. Zvolte funkci „Křupavý pokrm“ a potvrďte stisknutím páčky.

Pečení se spustí. Vpravo dole na displeji se zobrazí symbol  a gril se automaticky zapne během posledních 5 minut vašeho pečení.



Poznámka:

Možnost „KŘUPAVÝ POKRM“ lze na-konfigurovat na začátku vaření, během vaření a na konci naprogramovaného vaření.

PŘIDAT 5 MIN (Pouze v ručním režimu)

Na konci pečení s naprogramovanou dobou trvání můžete zvolit možnost „PŘIDAT 5 MIN“. Aktivací funkce „PŘIDAT 5 MIN“ trouba obnoví režim pečení a nastavení teploty na 5 minut, které lze v případě potřeby zopakovat.

UCHOVÁVÁNÍ V TEPLE

Na konci vaření můžete zvolit možnost „UCHOVÁNÍ V TEPLE“, která vám umožní ponechat pokrm v troubě bez nadměrného upečení. Teplota trouby se sama reguluje na teplotu pro podávání, dokud nebudete připraveni.



• 8 DOPORUČENÍ PRO VAŘENÍ



OBLÍBENÉ

K DISPOZICI PRO RUČNÍ A AUTOMATICKÉ REŽIMY

Funkce „**OBLÍBENÉ**“ vám umožňuje uložit do paměti 3 manuální režimy pečení a 3 automatické režimy pečení, které často používáte.

Při ručním nebo automatickém pečení stiskněte knoflík a otáčením knoflíku vyberte „Přidat k oblíbeným“. Pro uložení do paměti stiskněte pro potvrzení.

Váš postup se poté uloží do „**RUČNÍ OBLÍBENÉ 1**“.

Opětovným potvrzením zahájíte pečení.

Pozn.: Jsou-li všechny 3 paměti již obsazené, nově ukládaná hodnota nahradí jednu z dříve uložených oblíbených položek.

FUNKCE MINUTKY

Tuto funkci lze použít pouze tehdy, když je trouba vypnutá.

- Otočným knoflíkem zvolte funkci „MINUTKA“ a volbu potvrďte.

Na displeji se zobrazí 0m00s.

Nastavte minutku otáčením knoflíku, nastavenou hodnotu potvrďte stisknutím a vzápětí se spustí odpočítávání.

Jakmile čas vyprší, zazní zvukový signál. Chcete-li odpočítávání zastavit, stiskněte libovolné tlačítko.

Pozn.: Naprogramování minutky lze kdykoli změnit nebo zrušit.

Chcete-li zrušit nastavení minutky, vraťte se do menu minutky a nastavte 0m00s.

Pokud v průběhu odpočítávání stisknete otočný knoflík, minutka se zastaví.



9 ÚDRŽBA

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA:

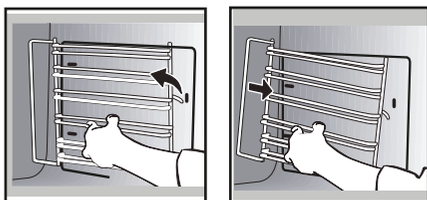
VNĚJŠÍ POVRCH

Použijte měkký hadřík napuštěný prostředkem na mytí oken. Nepoužívejte krémové čisticí prostředky ani drátěnku.

DEMONTÁŽ VODICÍCH LIŠŤ

Boční strany s vodicími lištami:

Nadzvedněte přední část rámu s lištami, zatlačte na celý rám a vyjměte háček na přední straně z jeho uložení. Potom za rám jemně zatáhněte směrem k sobě, abyste uvolnili i zadní háčky. Vyjměte tak obě lišty.



ČIŠTĚNÍ SKLA DVEŘÍ



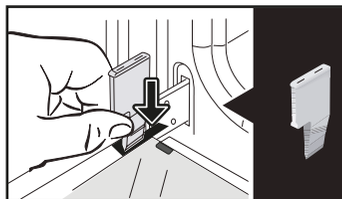
Upozornění

Na čištění skleněných dveří trouby **nepoužívejte** abrazivní čisticí prostředky, abrazivní houbičky nebo tvrdé kovové škrabky, protože byste mohli poškrábat jejich povrch a sklo by mohlo prasknout.

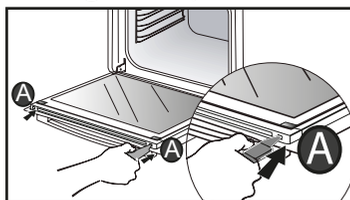
Nejprve odstraňte z vnitřní části skla přebytečný tuk pomocí jemného hadříku a prostředku na mytí nádobí.

Chcete-li vyčistit jednotlivá vnitřní skla, vyjměte je následovně:

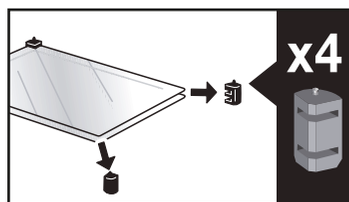
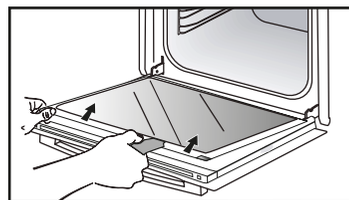
Zcela otevřete dvířka trouby a zablokujte je pomocí plastové záračky dodané s troubou v plastovém sáčku.



Vyjměte první nacvaknuté sklo: Pomocí druhé záračky (nebo šroubováku) zatlačte do zářezů **A** a sklo vycvakněte.



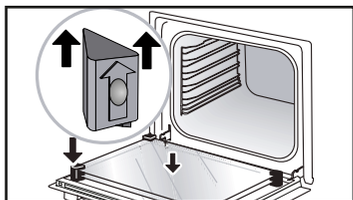
Vyjměte sklo. Dvířka jsou vybavena dvěma dodatečnými skly, která jsou na každé straně opatřena černou pryžovou rozpěrkou.



9 ÚDRŽBA

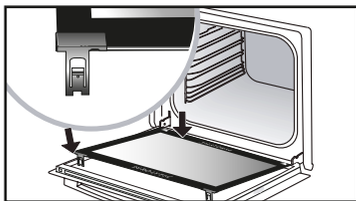
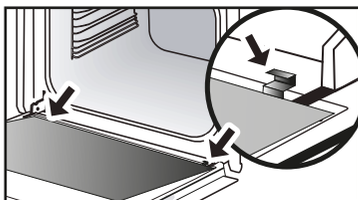
Je-li to nutné, vyjměte je a vyčistěte.

Neponořujte skla do vody. Opláchněte je pod tekoucí vodou a otřete hadříkem bez chlupů.



Po vyčištění znovu nasadte 4 pryžové zarážky zelenou šipkou směrem nahoru a skla opět nainstalujte.

Poslední sklo nasadte na kovové zarážky a zacvakněte je. Strana s nápisem „PYROLYTIC“ musí být obrácena směrem k vám a nápis musí být čitelný.



Vyjměte plastovou zarážku.

SAMOČIŠTĚNÍ PYROLÝZOU

 Než zahájíte čištění trouby pyrolýzou, vyjměte z ní veškeré příslušenství a vodící lišty. Je velmi důležité, aby byla během čištění pyrolýzou z trouby odstraněna veškerá příslušenství neslučitelná s pyrolýzou (posuvné lišty, chromované rošty) a rovněž všechny nádoby.

Tato trouba je vybavena funkcí samočištění pyrolýzou: Pyrolýza je cyklus, při kterém se vnitřek trouby zahřeje na velmi vysokou teplotu, čímž lze odstranit všechny nečistoty jako připečené kousky pokrmů nebo tuk. Než spustíte pyrolytické čištění trouby, odstraňte z trouby větší připečené zbytky potravin. Odstraňte přebytečný tuk na dvířkách pomocí navlhčené houbičky. V zájmu bezpečnosti může toto čištění probíhat pouze tehdy, jsou-li dvířka automaticky zablokována. Dvířka pak nelze otevřít.

K dispozici jsou tři cykly pyrolýzy. Doby jsou přednastavené a nelze je upravit.

PROVEDENÍ SAMOČISTICÍHO CYKLU

 **Pyro Auto:** 1:30 až 2:15 pro energeticky úsporné čištění.

 **Pyro 2H:** trvá 2:00 h a slouží k důkladnějšímu čištění vnitřku trouby.

 **Pyro Express:** Tato funkce dostupná i na konci pečení využívá teplo nashromážděné při předchozím pečení k rychlému automatickému vyčištění vnitřku trouby. Mírně zašpiněnou troubu vyčistí za necelou hodinu.

Pokud je teplo ve vaší troubě dostatečné: pyrolýza trvá 59 minut, jinak 1:30 h.

OKAMŽITÉ SAMOČIŠTĚNÍ

V hlavní nabídce vyberte funkci „ČIŠTĚNÍ“ a potvrďte.

- Vyberte nejvhodnější cyklus samočištění, např. **PYRO AUTO** a potvrďte.

Spustí se pyrolýza. Odpočítávání doby se zahájí ihned po potvrzení nastavení.

Během pyrolýzy se na programovací jednotce zobrazí symbol  oznamující, že dvířka jsou zablokována.

Na konci pyrolýzy probíhá fáze ochlazování, po tuto dobu nelze troubu použít.



Po vychladnutí trouby setřete vlhkým hadrem bílý popel. Trouba je čistá a lze ji znovu použít k pečení.

SAMOČIŠTĚNÍ S ODLOŽENÝM STARTEM

Postupujte podle pokynů uvedených v předchozím odstavci.

- Zvolte konec pečení.

- Nastavte otočným knoflíkem požadovaný čas konce pyrolýzy a potvrďte.

Po několika sekundách se trouba přepne do pohotovostního režimu a začátek pyrolýzy je odložen tak, aby byla ukončena v naprogramovaný čas.

Po ukončení pyrolýzy vypněte troubu stisknutím tlačítka .



FUNKCE VYPŘÁZDNĚNÍ (NÁDRŽE NA VODU)



Před každým pečením je nutné vodu vypustit.

Vypuštění je však možné provést mimo pečení.

Za tímto účelem vyberte možnost „Čištění“ v hlavní nabídce a potvrďte.

- Vyberte cyklus „Vypuštění“ a potvrďte. Šoupátko se otevře.

- Vyberte některou ze 2 možností vypuštění, SPEED nebo COMPLETE (viz podrobnosti níže) a postupuje stejným způsobem jako při automatickém vypuštění po pečení.

Automatické vypuštění po pečení:

Na konci každého pečení v páře vám trouba navrhne vyprázdnění nádrže.

Můžete zvolit, že vypuštění neprovedete výběrem možnosti „Odmítám“ (Je refuse) a potvrzením. Jinak zvolte „Souhlasím“ (J'accepte).

Poté vyberte možnost vypuštění SPEED nebo COMPLETE a potvrďte.

Šoupátko se automaticky při vypuštění otevře.

Vypuštění SPEED:

Pouze v případě, že uživatel chce okamžitě znovu zahájit pečení v páře.

Čas vypuštění je cca 20 sekund.

Vypuštění COMPLETE:

Umožňuje úplné vypuštění kotle a nádrže, aby se zabránilo jevu stojaté vody.

Čas vypuštění je cca 2 až 3 min.

Pod šoupátko umístíte dostatečně velkou nádobu (minimálně 1 litr) pro zachycení vody.

Potvrďte vypuštění stisknutím knoflíku.

Na displeji se zobrazí čas potřebný pro vypuštění.

Po dokončení vypuštění se na displeji zobrazí 0 m 0 s. Ručně zavřete šoupátko.



FUNKCE ODSTRAŇOVÁNÍ VODNÍHO KAMENE KOTLE (PARNÍHO AGREGÁTU)

Odstraňování vodního kamene kotle je čistící proces, při němž se odstraňuje vodní kámen z kotle.

Vodní kámen byste měli z kotle odstraňovat pravidelně.

Jakmile trouba zobrazí hlášení „je doporučeno odstranění vodního kamene“, můžete zvolit, že to nebude provedeno volbou „Odmítám“ a potvrzením.

Budete mít možnost spustit ještě 5 pečení – poté již nebude možno provést funkci „s párou“. Nicméně, pokud se zobrazí zpráva „povinné odstranění vodního kamene“, je nutné tak učinit výběrem možnosti „Souhlasím“ a potvrzením.



Pozor

Když se na displeji zobrazí hlášení „povinné odstranění vodního kamene“, je nutné bezpodmínečně provést odstranění vodního kamene z kotle.

Pro odstranění vodního kamene vyberte možnost „ČIŠTĚNÍ“ v hlavním menu a potvrďte.

- Vyberte cyklus „Odstranění vodního kamene“ a potvrďte.

Šoupátko se otevře automaticky.

Postupujte krok za krokem.

KROK 1: VYPUŠTĚNÍ

Pod šoupátko umístěte dostatečně velkou nádobu (minimálně 1 litr) pro zachycení vody a potvrďte.

Spustí se cyklus „Vypuštění“, který trvá 3,5 min.

KROK 2: ČIŠTĚNÍ

- Nalijte 110 ml neředěného bílého octa do nádrže.

- Ručně zavřete šoupátko. Spustí se cyklus „Čištění“, který trvá 30 minut. Na konci cyklu se nádoba automaticky otevře.

KROK 3: PROPLACH

Naplňte nádrž vodou až na MAXIMUM.

- Umístěte pod šoupátko nádobu a potvrďte. - Spustí se cyklus „Proplach“, který trvá 3 min 30 s.

KROK 4: VYPUŠTĚNÍ

Je zapotřebí druhý proplach; naplňte nádrž vodou až na MAXIMUM.

- Umístěte pod šoupátko nádobu a potvrďte. - Spustí se cyklus „Vypuštění“, který trvá 3 min 30 s.

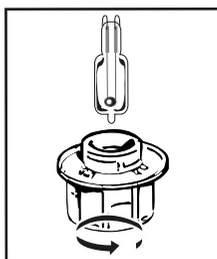
Na konci cyklu je odstranění vodního kamene dokončeno.

Zazní zvukový signál. Ručně zavřete šoupátko. Vaše trouba je opět provozuschopná.

VÝMĚNA ŽÁROVKY

⚠ Upozornění: Než budete měnit žárovku, ujistěte se, že je přístroj odpojen od napájení, abyste zabránili riziku úrazu elektrickým proudem. Zásah proveďte, až zařízení vychladne.

Technické údaje žárovky: 25 W, 220–240 V~, 300 °C, G9.



Nefunkční žárovku můžete vyměnit sami.

Pro odšroubování ochranného skla a žárovky použijte kaučukovou rukavici, která usnadní

demontáž. Vložte novou žárovku a znovu nasadte ochranné sklo.

Produkt obsahuje světelný zdroj třídy energetické účinnosti G.

• 10 ŘEŠENÍ PŘÍPADNÝCH PROBLÉMŮ

Otázky	Odpovědi a řešení
Zobrazí se údaj „AS“ (systém Auto Stop – automatické vypnutí).	Tato funkce vypne vyhřívání trouby, pokud to zapomenete udělat sami. Nastavte troubu do polohy VYPNUTO.
Kód chyby začínající písmenem „F“.	Vaše trouba zaznamenala poruchu. Vypněte troubu na 30 minut. Pokud potíže přetrvávají, minimálně na minutu troubu odpojte z elektrické sítě. Pokud potíže nezmizí, kontaktujte servisní oddělení.
Trouba se nezahřívá.	Zkontrolujte, zda je trouba řádně připojena a zda její pojistka není mimo provoz. Zkontrolujte, zda není na troubě nastavený režim „DEMO“ (viz nabídka nastavení).
Žárovka trouby je nefunkční.	Vyměňte žárovku nebo pojistku. Zkontrolujte, zda je trouba řádně připojena. Viz kapitola Výměna žárovky.
Chladicí ventilátor se točí i po vypnutí trouby.	Nejedná se o závadu, ventilátor může pracovat na odvětrání trouby až hodinu po konci pečení. Pracuje-li delší dobu, kontaktujte servisní oddělení.
Na dně trouby se nachází voda.	Kotel je zanesený vodním kamenem. Postupujte podle pokynů pro „ODSTRANĚNÍ VODNÍHO KAMENE“. Pokud závada trvá, kontaktujte poprodejní servis.



TIP NA PEČENÍ V RUČNÍM REŽIMU

POKRMY		 *		 *		 *		 *		 *		 *		Čas pečení v minutách
		°C	ÚROVEN											
MASO	Vepřová pečeně (1 kg)	200	2									190	2	60
	Telecí pečeně (1 kg)	200	2									190	2	60-70
	Hovězí pečeně	240	2									200	2	30-40
	Jehněčí (kýta, plec 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60
	Drůbež (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60
	Kuřecí stehna			220	3			210	3					20-30
	Vepřová/telecí žebra			210	3									20-30
	Hovězí žebra (1 kg)			210	3			210	3					20-30
	Skopová žebra			210	3									20-30
	RYBY	Grilované ryby			275	4								
Vařené ryby (pražma)		200	3									190	3	30-35
Ryby v papilotu		220	3									200	3	15-20
ZELEININA	Gratinování (zapékání pokrmů)			275	2									30
	Zapékané brambory	200	3									180	3	45
	Lasagne	200	3									180	3	45
	Plněná rajčata	170	3									170	3	30
PEČIVO	Píškotový dort – piškot									180	3	180	4	35
	Píškotová roláda	220	3							180	2	190	3	5-10
	Brioška	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45
	Brownies	180	2									180	2	20-25
	Dort - ze stejného dílu mouky, másla, cukru a vajec	180	3							180	3	180	3	45-50
	Bublanina	200	3									190	3	30-35
	Sušenky - Cukroví	175	3									170	3	15-20
	Bábovka Kugelhopf									180	2			40-45
	Sněhové pečivo	100	4							100	4	100	4	60-70
	Madlenky	220	3									210	3	5-10
	Odpalované těsto	200	3							180	3	200	3	30-40
	Čajové pečivo z listového těsta	220	3									200	3	5-10
	Moučník Savarin	180	3							175	3	180	3	30-35
	Koláč z křehkého těsta	200	1									200	1	30-40
	Koláč z listového těsta	215	1									200	1	20-25
RŮZNÉ	Paštika	200	2									190	2	80-100
	Pizza					240	1							15-18
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40
	Soufflé									180	2			50
	Koláč	200	2									190	2	40-45
	Chléb	220	2									220	2	30-40
	Topinka			275	4-5									2-3

Poznámka: Všechny druhy masa je třeba před vložením do trouby nechat alespoň 1 hodinu odpočinout při pokojové teplotě.

* Podle modelu



TESTY FUNKČNÍ ZPŮSOBILOSTI PODLE NORMY IEC/EN 60350

Pokrm	REŽIM PEČENÍ	ÚROVEŇ	PŘÍSLUŠENSTVÍ	°C	DOBA min.	PŘEDEHRÁTÍ
Sušenky (8.4.1)		5	plech 45 mm	150	30-40	ano
Sušenky (8.4.1)		5	plech 45 mm	150	25-35	ano
Sušenky (8.4.1)		2 + 5	plech 45 mm + mřížka	150	25-45	ano
Sušenky (8.4.1)		3	plech 45 mm	175	25-35	ano
Sušenky (8.4.1)		2 + 5	plech 45 mm + mřížka	160	30-40	ano
Koláčky (8.4.2)		5	plech 45 mm	170	25-35	ano
Koláčky (8.4.2)		5	plech 45 mm	170	25-35	ano
Koláčky (8.4.2)		2 + 5	plech 45 mm + mřížka	170	20-40	ano
Koláčky (8.4.2)		3	plech 45 mm	170	25-35	ano
Koláčky (8.4.2)		2 + 5	plech 45 mm + mřížka	170	25-35	ano
Měkký koláč bez tuku (8.5.1)		4	mřížka	150	30-40	ano
Měkký koláč bez tuku (8.5.1)		4	mřížka	150	30-40	ano
Měkký koláč bez tuku (8.5.1)		2 + 5	plech 45 mm + mřížka	150	30-40	ano
Měkký koláč bez tuku (8.5.1)		3	mřížka	150	30-40	ano
Měkký koláč bez tuku (8.5.1)		2 + 5	plech 45 mm + mřížka	150	30-40	ano
Jablkový koláč (8.5.2)		1	mřížka	170	90-120	ano
Jablkový koláč (8.5.2)		1	mřížka	170	90-120	ano
Jablkový koláč (8.5.2)		3	mřížka	180	90-120	ano
Zapečený povrch (9.2.2)		5	mřížka	275	3-6	ano

* podle modelu

POZNÁMKA: U dvouúrovňového pečení lze nádoby vyjmát v různou dobu.

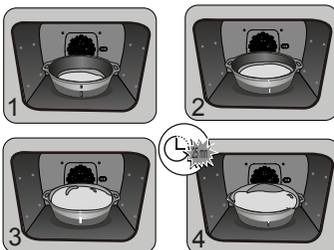
Recept s droždím (dle modelu)

Ingredience:

• Mouka 2 kg • Voda 1240 ml • Sól 40 g • 4 balíčky sušeného pekařského droždí
Těsto vymícháme mixérem a necháme v troubě vykynout.

Postup: Recepty s těsty z kvasnic. Těsto vylítte na pevnou teplovzdornou plochu, vyjměte výsuvný systém a vložte plech do spodní části.

Troubu předehřejte pomocí funkce horkovzdušného ohřevu na teplotu 40-50 °C po dobu 5 minut. Vypněte troubu a nechte těsto po dobu 25-30 minut dojít. Využíváte zbylého tepla.



EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas a fornos domésticos (UE n° 662014)	SK	Normative v prílohu sa nachádzajú na jednotke pre domácnosť (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsugnar (UE n° 662014)		
DA	Oplysninger for over husholdningsugnar (UE n° 662014)	EL	Προφορικές πληροφορίες για οικιακούς φούρους (UE n° 662014)	EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas a fornos domésticos (UE n° 662014)	SK	Normative v prílohu sa nachádzajú na jednotke pre domácnosť (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsugnar (UE n° 662014)

Symbol	Value	Unit	EN	FR	ES	IT	PL	PT	SK	SV
Type name	XHT25T XHT25S XHT25P XHT25V XHT25W XHT45W XHT75W									
Model identification										
Type of oven	FR: Simplex-CS; Jerochocida-DA; Elektrické-DE; Elektrické-ES; Simplex-IT; Simplex-NL; Simplex-PL; P; Polipolný-PT; Simplex-SK; Jednoduchá/voľ-EL; Atrial; FR: Visiokamlen-SV; Elektr.									
Mass of the appliances	34,8 30,7 35,7 35,9 35,2 35,8 38,0 33,5 36,6 34,9 38,9 38,0 43,1	kg								
Number of cavities	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
Heat source per cavity (electricity or gas)	FR: Electricité; Elektrische-DA; Strom; Electricidad; IT: Energia elettrica; NL: Elektriciteit; Electricity = PL: Energia elektryczna; PT: Electricidade; SK: Elektrická; EL: Ηλεκτρική ενέργεια; FR: Simplex-SV; Elektricitet.									
Volume per cavity	72,0 73,0 73,0 73,0 72,0 73,0 73,0 73,0 72,0 73,0 73,0 73,0 73,0	l								
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity	0,62 0,62 0,69 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	kWh/cycle								
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity in conventional mode per cavity (electric final energy)										
Energy consumption required to heat a standardised load in electric cavity in fan-forced mode per cavity (electric final energy)	1,23 1,34 1,23	kWh/cycle								
Energy Efficiency index per cavity	96,3 96,3 80,2 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4									



DA

KÆRE KUNDE,

Du har lige anskaffet et De Dietrich produkt. Dette valg afslører dine høje standarder lige så meget som din smag for fransk livskunst.

Som arvtagere til over 300 års knowhow er De Dietrichs kreationer indbegrebet af sammensmeltningen af design, autenticitet og teknologi i den kulinariske kunsts tjeneste. Vores apparater er fremstillet af de fineste materialer og tilbyder en upåklagelig finish i høj kvalitet.

Vi er sikre på, at denne høje kvalitet vil gøre det muligt for madlavningsentusiaster at udtrykke deres talenter fuldt ud.

De Dietrich Consumer Service står til din rådighed for at besvare alle dine spørgsmål og forslag, så vi bedre kan opfylde dine krav.

Vi er beærede over at være din nye partner i køkkenet og takker dig for din tillid.



Med sine fabrikker i Frankrig, i Orléans og Vendôme, dyrker De Dietrich en konstant søgen efter ekspertise og viderefører en enestående knowhow inden for design af perfekt færdige produkter. Mange af vores apparater er certificeret med Origine France Garantie-mærket, en anerkendelse, der vidner om, at de er fremstillet i Frankrig.

Dette mærke garanterer ikke kun kvaliteten og holdbarheden af vores apparater, det garanterer også deres sporbarhed, hvilket giver en klar og objektiv indikation af deres oprindelse.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

INDHOLDSFORTEGNELSE

VIGTIGT OM SIKKERHED OG FORSIGTIGHEDSREGLER	4
1 INSTALLATION	6
Valg mellem placering og indbygning.....	6
Elektrisk tilslutning	7
2 BESKYTTELSE AF MILJØET	7
3 PRÆSENTATION AF OVNE	8
Betjening og display	9
Låsning af tasterne	9
Tilbehør (ifølge modellen)	10
Speciel fødevarerbakke til 100 % damp.....	12
System med glideskinner	13
Montering og afmontering af glideskinner.....	13
Skuffe til påfyldning.....	14
4 IBRUGTAGNING OG INDSTILLINGER	15
Første ibrugtagning	15
Menuen indstillinger (ifølge modellen).....	15
5 MANUEL TILBEREDNINGSFUNKTION	16
Start af en tilberedning.....	19
6 GODE RÅD FOR TILBEREDNING	20
Funktionen AIR FRY.....	20
Funktionen tørring	21
7 AUTOMATISK TILBEREDNINGSFUNKTION	22
Præsentation af automatisk funktion.....	22
Præsentation af kategorier af retter	23
Start af en automatisk tilberedning	29
Øjeblikkelig tilberedning	29
8 ANDRE FUNKTIONER	30
Indstillinger for afslutning af tilberedning (afhængigt af tilberedningstype).....	30
Favoritter	31
Funktion for minutur	31
9 VEDLIGEHOLDELSE	32
Rengøring og vedligeholdelse	32
Selvrensning via pyrolyse	34
Funktionen tømning	36
Afkalkningsfunktion	36
Udskiftning af pære.....	38
10 FEJL OG LØSNINGER	39
11 PRÆSTATIONSPRØVNING	41

VIGTIGT OM SIKKERHED OG FORSIGTIGHEDSREGLER

VIGTIGE SIKKERHEDSREGLER, SOM SKAL LÆSES NØJE OG GEMMES TIL FREMTIDIG BRUG.

Denne brugervejledning kan downloades fra mærkets internetsted.

Når du modtager apparatet, skal du straks pakke det ud eller straks få det pakket ud. Kontrollér den generelle fremtoning. Få eventuelle forbehold noteret på fragsedlen, og behold en kopi af den.



Vigtigt

Dette apparat kan bruges af børn på 8 år og derover og af personer med nedsatte fysiske, sensorielle eller mentale evner eller som er blottet for erfaring eller kendskab, hvis de er under opsyn eller har fået forudgående instruktioner om en sikker anvendelse af apparatet og har forstået de risici, de udsætter sig for.

— Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn, hvis de ikke er under opsyn.

— Børn bør overvåges for at sikre, at de ikke leger med apparatet.



PAS PÅ:

— Selve ovnen og de tilgængelige dele bliver meget varme under brug. Pas på

ikke at røre ved varmeelementerne inde i ovnen. Børn på under

8 år skal holdes på afstand, medmindre de er under konstant opsyn.

— Dette apparat er beregnet til madlavning med lukket ovlåge.

— Før du foretager en pyrolyse rengøring af ovnen, skal du tage alle tilbehørsdele ud og fjerne de værste overstænkninger.

— I rengøringsfunktion kan ovnens overflader blive mere varme end under normal brug.

Det anbefales at holde børn på afstand.

— Der må ikke anvendes damprenseapparat.

— Der må aldrig anvendes slibemidler, slibesvampe eller metalsvampe til rengøring af ovlåger af glas, da dette kan ridse overfladen og måske føre til, at glasset sprænger.



VIGTIGT OM SIKKERHED OG FORSIGTIGHEDSREGLER



PAS PÅ:

Sørg for, at apparatet er slukket og ledningen taget ud før udskiftning af ovnlampe for at undgå elektrisk stød. Vent, indtil apparatet er nedkølet. Brug en gummihandske til at skrue lampeglasset af og tage pæren ud for at lette afmonteringen.



Det skal være muligt at frakoble apparatet fra elnettet ved at indsætte en afbryder i de faste ledninger i henhold til bestemmelserne for elektrisk installation.

— Hvis elkablet beskadiges, skal det udskiftes af fabrikanten eller dennes kundeservice eller en lignende kvalificeret person for at undgå enhver fare.

— Dette apparat kan installeres på et køkkenbord eller indbygges i et møbel som angivet på installationsskemaet.

— Sæt ovnen ind i et møbel, således at der er en minimal afstand på 10mm til møblet ved siden af. Det møbel, som ovnen bygges ind i, skal være lavet af et varmebestandigt materiale (eller være beklædt med et varmebestandigt materiale). For større stabilitet skal ovnen fastgøres med 2 skruer gennem

de huller, der er forudset til det.

— Apparatet må ikke installeres bag en låge, da dette kan give overophedning.

— Dette apparat er udelukkende beregnet til anvendelser i private hjem og lignende steder såsom: Køkkenhjørner forbeholdt personalet i butikker, på kontorer og i andre professionelle omgivelser. På gårde. Anvendelse af kunder på hoteller, moteller og andre beboelsesmæssige omgivelser; omgivelser af typen bed & breakfast.

— Ovnen skal være standset, før enhver rengøring af ovnkammeret.

Apparatets specifikationer må ikke ændres, det udgør en fare for dig.

Brug aldrig ovnen som opbevaringssted for mad eller ting, når den ikke er i brug.



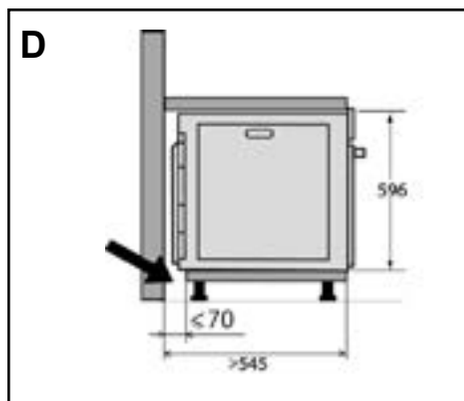
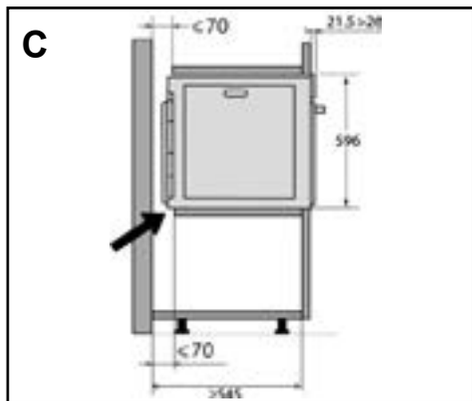
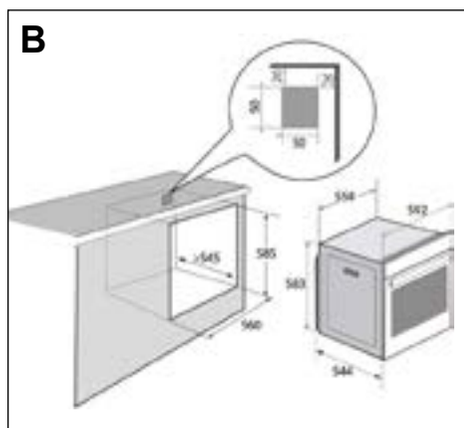
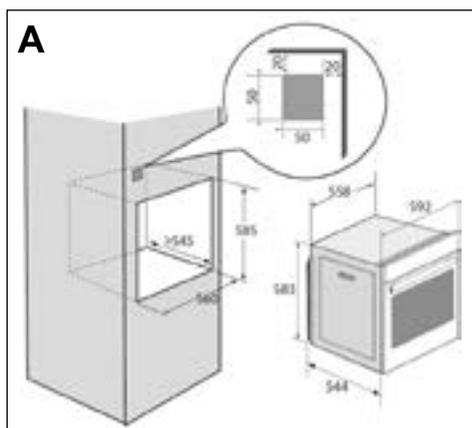
• 1 INSTALLATION

VALG MELLEMLACERING OG INDBYGNING

Diagrammerne viser, hvilke mål et møbel skal have, for at ovnen kan sættes ind i det. Dette apparat kan installeres enten i kolonne (A) eller under en køkkenbord (B). Hvis møblet er åbent, skal åbningen være på højst 70 mm (C og D) bagpå. Fastgør ovnen i møblet. For at gøre dette tages gummiholderne ud, og der forbores et hul med en diameter på 2 mm i møblets væg for at undgå, at træet sprækker. Fastgør ovnen ved hjælp af de 2 skruer.

Sæt gummiholderne på plads igen.

Når møblet er lukket bagpå, skal der laves en åbning på 50 x 50 mm til passage af elledninger.



• 1 INSTALLATION

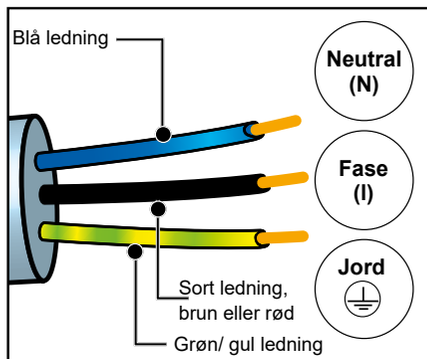
ELEKTRISK TILSLUTNING

Ovnen er forsynet med et standardiseret forsyningskabel med 3 ledere på 1,5 mm² (1 fase + 1 N + jord), som skal forbindes til et ledningsnet med 220-240 volt ved hjælp af en flerpolet afbryderanordning i overensstemmelse med installationsreglerne.

Beskyttelsesledningen (grøn-gul) forbindes til jordklemmen på apparatet og skal tilsluttes jord. Installationens sikring skal være på 16 A.

Vi kan ikke drages til ansvar for ulykker eller uheld på grund af en manglende, beskadiget eller ukorrekt jordforbindelse eller i tilfælde af ikke korrekt tilslutning.

Dit apparat er designet til at fungere ved en frekvens på 50 Hz eller 60 Hz uden nogen særlig indgriben fra din side.



Vigtigt: Hvis den elektriske installation i hjemmet skal ændres eller tilpasses for at tilslutte apparatet, skal dette udføres af en kvalificeret elektriker. Hvis der konstateres en beskadigelse, skal ovnen afbrydes, eller ovenns sikring fjernes.

• 2 MILJØ

PAS PÅ MILJØET

Emballagematerialerne til dette apparat kan genbruges. Du kan sørge for, at det bliver genbrugt og dermed være med til at beskytte miljøet ved at bortskaffe dem på genbrugspladsen.

Apparatet indeholder ligeledes flere genanvendelige materialer. Dette angives med den illustrerede tegning for at vise, at brugte apparater ikke må blandes sammen med almindeligt husholdningsaffald.

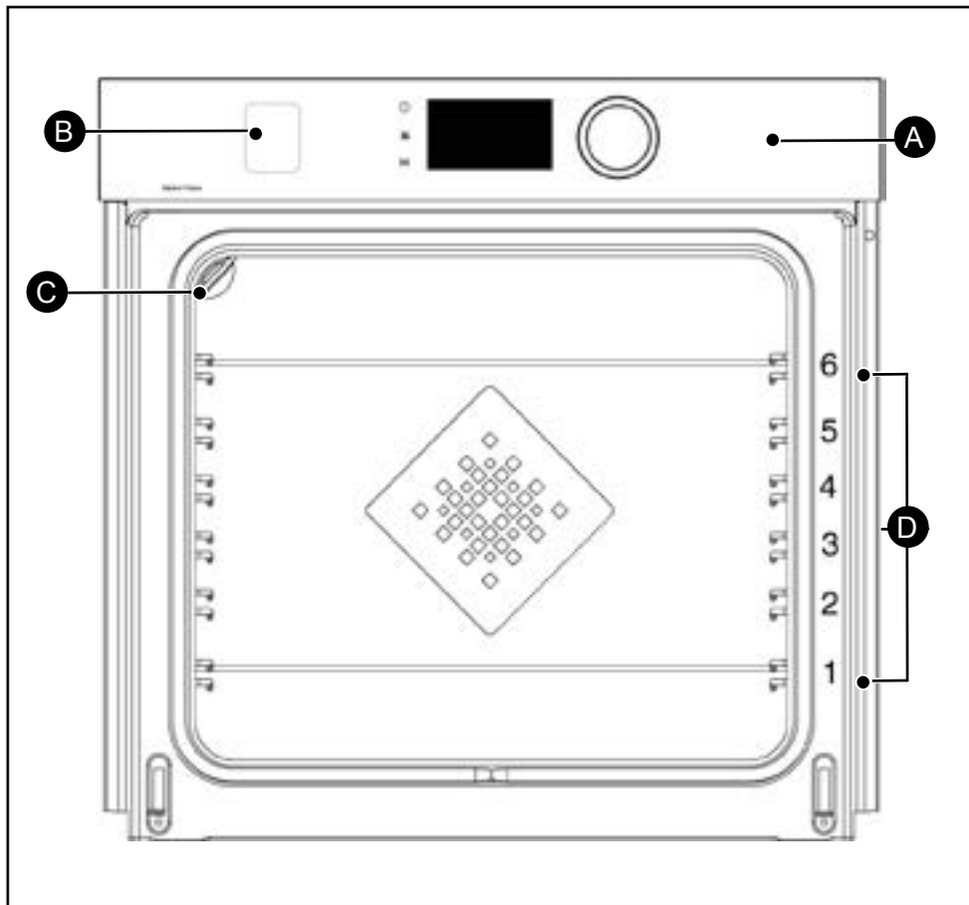
Genvindingen af apparater, som producenten organiserer, sker under de mest optimale betingelser i

overensstemmelse med EU's direktiv om affald af elektrisk og elektronisk udstyr.

Kontakt kommunen eller forhandleren for at få at vide, hvor brugte apparater kan afleveres i nærheden af din bopæl. Vi takker for dit samarbejde med hensyn til at beskytte miljøet.



3 PRÆSENTATION AF OVNEN



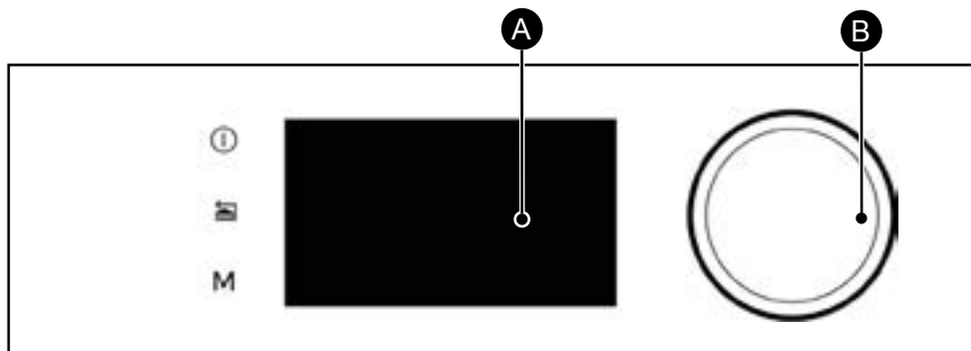
- A** Betjeningspanel
- B** Skuffe til påfyldning af vandtanken*
- C** Lampe
- D** Ribber (6 disponible højder)

* Skuffen er beskyttet af en plastikfilm. Sørg for at fjerne den, når du pakker produktet ud.



3 PRÆSENTATION AF OVNE

BETJENINGER OG DISPLAY



Stoptast til ovn (langt tryk)



Display



Tasten Tilbage (kort tryk) /
Åbning



Drejeknap med trykfunktion i
midten (kan ikke afmonteres):



Tast til direkte adgang til MANUEL
funktion

- anvendes til at vælge
programmer, forøge eller sænke
værdierne ved at dreje på
knappen.

- Anvendes til at godkende hver
handling ved tryk på midten af
knappen.

LÅSNING AF TASTERNE

Tryk samtidigt på tasten Tilbage  og M, indtil symbolet  vises på displayet.

Låsning af betjeningerne gøres under tilberedning, eller når ovnen er slukket.

BEMÆRK: Kun tasten Stop  forbliver aktiv.

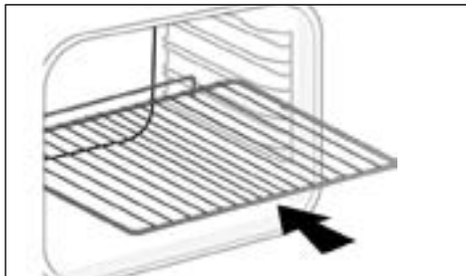
For at oplåse betjeningerne trykkes samtidigt på tasten Tilbage  og M, indtil symbolet hængelås  forsvinder fra skærmen.



• 3 PRÆSENTATION AF OVNE

TILBEHØR (IFØLGE MODELLEN)

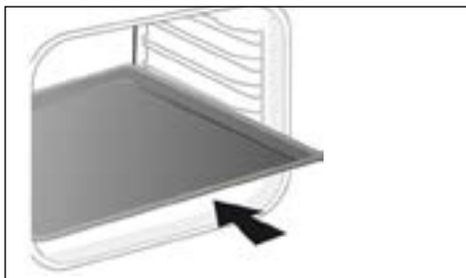
- **Sikker rist, der ikke kan vippe.** Risten kan anvendes til at stille fad og forme ind i ovnen med retter, som skal steges eller gratineres. Den kan også anvendes til at grillstege kød (lægges direkte på risten). Grebet, der sikrer mod vipning, skubbes ind i bunden af ovnen.



- **Universalplade, bradepande 45 mm.** Til at indsætte i ribberne under risten med håndgrebet mod ovnlågen. Den kan opsamle saft og kraft fra det grillstegte kød. Den kan også fyldes halvt med vand til tilberedning i vandbad.



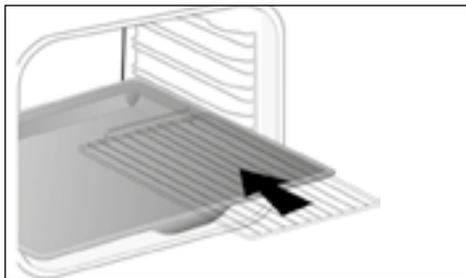
- **Kageplade, 8 mm.** Sættes ind i ribberne eller fastgøres til udtræksskinnerne. Dette fad er ideelt til bagning af wienerbrød og kager som sandkager, småkager, marengs, croissanter osv. Den skrånede forkant gør det nemt at placere dine tilberedninger.



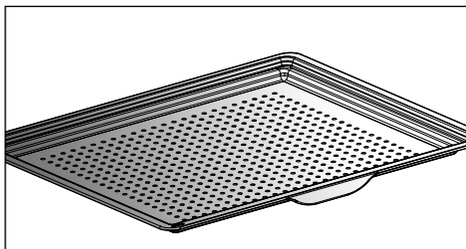
• 3 PRÆSENTATION AF OVNE

TILBEHØR (IFØLGE MODELLEN)

- **Riste “for mere smag”**. Disse halve riste for “mere smag”, bruges uafhængigt af hinanden og sættes i en af pladerne eller bradepanden med sikkerhedsgrebet ind mod bunden af ovnen. Ved brug af en enkelt rist kan du med lethed overrisle din steg m.m. med saften, der er opsamlet i pladen.

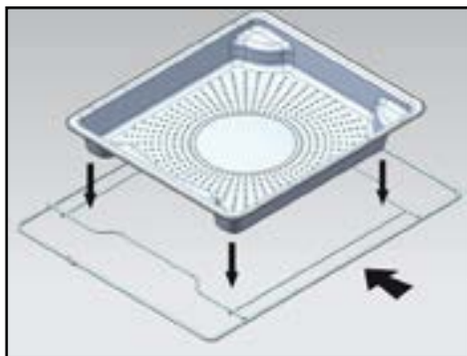


- **Hullet plade**. Indsættes i ribberne med håndgrebet mod ovnlågen. Designet til AIR FRY-tilberedning, også velegnet til bagning af pizzaer, kager eller tørring af mad.

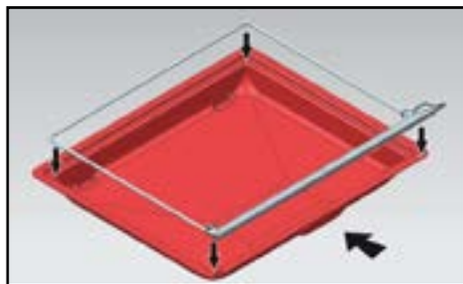


3 PRÆSENTATION AF OVNE

SPECIEL FØDEVAREBAKKE TIL 100 % DAMP



- ① Inox-bakke med huller til afløb af kondensvand fra fødevarerne, skal indsættes i ribben på niveau 4.

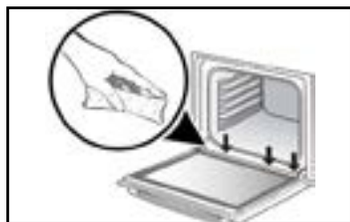
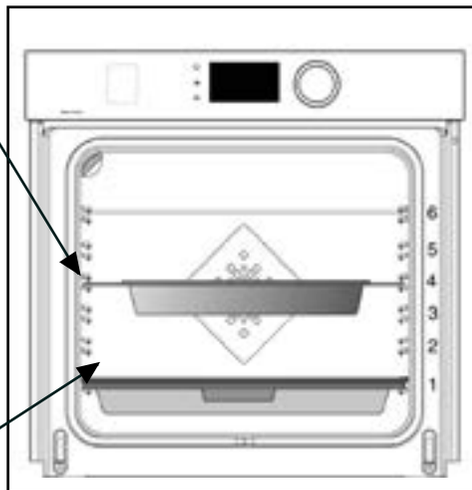


- ② Silikonekanten med støtteramme. Placer rammen på 45 mm universal bradepande til opsamling af kondensvand fra madvarerne. Indsættes samlet på den nederste ribbe 1.

Silikoneforseglingen gør døren vandtæt.

- ⚠ Sørg for at silikonepakningen er i god kontakt med ruden i lågen.

- ⚠ **Vigtigt**
Skal kun bruges til funktion med tilberedning ved 100 % damp. Må ikke bruges til andre tilberedningsmåder. Tag tilbehøret og ribberne ud af ovnen før start af rensning med pyrolyse.

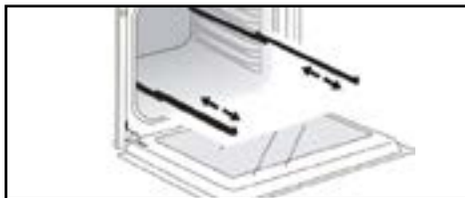


- ⚠ **Vigtigt**
Efter hver damptilberedning skal du sørge for at tørre det vand op, der er løbet ned ad udløbet i bunden af lågen.

• 3 PRÆSENTATION AF OVNE

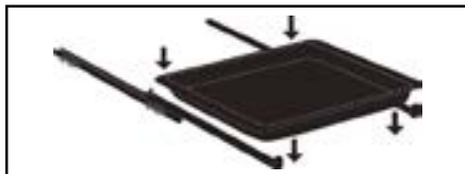
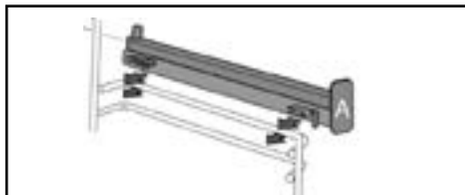
GLIDESKINNESYSTEMET (AFHÆNGIGT AF MODELLEN)

Takket være systemet med glideskinner, bliver håndteringen af fødevarer nu praktisk og let, da pladerne kan tages forsigtigt ud. Det forenkler arbejdet optimalt. Pladerne kan trækkes helt ud, så man har adgang til hele fladen. Desuden tillader pladernes stabilitet, at du kan arbejde med og håndtere fødevarerne korrekt. Dette system gør det meget lettere at tage fødevarerne ud af ovnen.



MONTERING OG AFMONTERING AF GLIDESKINNER

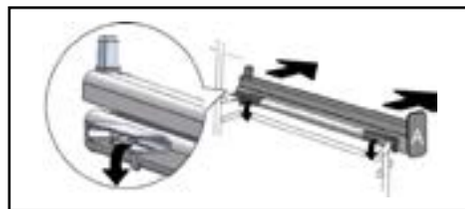
Efter at de 2 ribber er udtaget, vælges ribbehøjden (fra 2 til 5), hvor du ønsker at fastgøre skinnerne. Skub skinnen ind over venstre ribbe ved at øge et tilstrækkeligt pres i forenden og bagenden af skinne, til at de 2 greb på skinnens side går ind over ribben. Gå frem på samme måde med den højre skinne.



BEMÆRKNING: Den udtrækkelige del af skinnen skal udfoldes ud ad ovnen, og endestoppet (A) skal være foran dig. Sæt de 2 ribber på plads, og sæt derefter pladen på de 2 ribber, systemet er klar til brug.

For afmontering af skinnerne skal ribberne tages ud af ovnen igen.

Adskil dem let nedad med grebene fastgjort på hver skinne for at frigøre dem fra ribben. Træk skinnen mod dig selv.



 Varmen kan påvirke tilbehøret, så det skifter form uden at dette dog ændrer deres funktion. Det genfinder sin oprindelige form, når det afkøles igen.



3 PRÆSENTATION AF OVNE

SKUFFE TIL PÅFYLDNING

- Påfyldning af vandtanken

Før hver nye tilberedning med damp, skal du huske at fylde vandtanken. Vandtanken kan indeholde 1 liter.

I starten af tilberedning med kombineret damp åbnes skuffen til påfyldning automatisk.

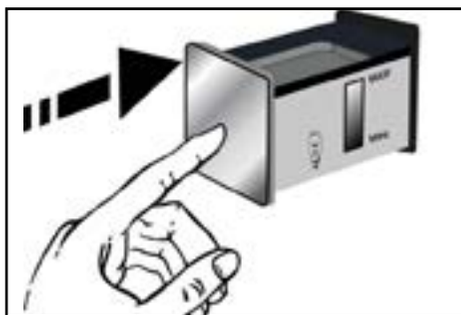
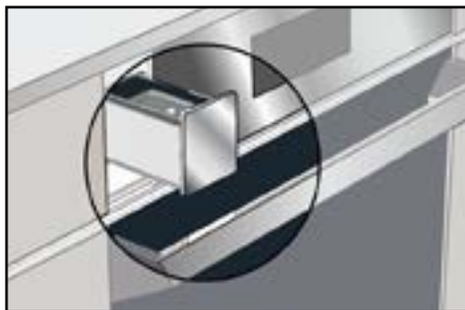
Fyld af tanken.

Sørg for, at tanken er fyldt op til maksimum.

Mærkningen for maksimum ses på siden af skuffen.

Når dette er gjort, skal du lukke skuffen.

Din ovn er nu klar til tilberedning med kombineret damp.



Gode råd

Når du fylder tanken, kræves der nogle få sekunder til at stabilisere vandniveauet.

Efterfyld om nødvendigt.



Vigtigt

Brug ikke blødgjort vand eller demineraliseret vand.



Vigtigt

Udfør en udtømning før hver tilberedning. En automatisk udtømning tager cirka 3 min. Se kapitlet "Vedligeholdelse - Tømningsfunktion".

• 4 IBRUGTAGNING OG INDSTILLINGER

FØRSTE IBRUGTAGNING

- Vælg sprog

Ved første ibrugtagning skal du vælge sproget ved at dreje på knappen, og derefter godkende dit valg.

- Indstil klokken

Indstil timer og minutter efter hinanden ved at dreje på knappen, og derefter trykke i midten for at godkende.

Ovnen viser klokken.



Før du tager ovnen i brug første gang, skal du tænde for den tomme ovn, og lade den varme op i ca. 30 minutter til maksimal temperatur. Sørg for, at lokalet bliver luftet godt ud.

MENUEN INDSTILLINGER (IFØLGE MODELLEN)

I den generelle menu skal du vælge funktionen "INDSTILLINGER" ved at dreje på knappen og derefter bekræfte. Du får mulighed for at lave flere forskellige indstillinger.

Vælg den ønskede indstilling ved at dreje på drejeknappen, og godkend derefter.

Indstil derefter parametrene, og godkend dem.

- Pyrolyse-indikator

Aktiver eller deaktiver pyrolyseindikatoren. Når den er aktiveret, anbefaler ovnen, takket være dens teknologi og sensorer, det rigtige tidspunkt til at udføre en cyklus for pyrolyserengøring. I dette tilfælde vises dette symbol  på displayet. Du kan vælge mellem Auto pyrolyse, 2h eller Express pyrolyse, hvis restvarmen i din ovn tillader det.

- Klokken

Ændr indstillingen af timer. Godkend, og ændr indstillingen af minutter, og godkend igen. Hvis ovnen er tilsluttet internettet, indstilles klokken automatisk. Du kan også sætte displayet i standby:

- Standby

Positionen ON, displayet slukker efter en indstillet tid.

Positionen OFF, lysstyrken reduceres efter en indstillet tid.

- Lyd

Når du trykker på tasterne udsender ovnen lyde. Hvis du vil bevare disse lyde skal du vælge ON, hvis ikke, skal du vælge OFF for at deaktivere dem, og godkend derefter.

- Belysning

Vælg den ønskede lysstyrke.

- Styling af lampen

Der er to indstillingsmuligheder: Position ON, lampen forbliver tændt under hele tilberedningen (undtagen i ØKO-funktion). Position AUTO, lampen i ovnen slukker efter et stykke tid under tilberedningen. Væg din position, og godkend.

- Sprog

Vælg dit sprog, og godkend.

Tilstanden DEMO

Ovnen er som standard indstillet i normal tilstand for opvarmning.

Hvis den er aktiveret i DEMO-tilstand (position ON), præsentationstilstanden i butikken, vil den ikke kunne opvarme.

- Fejlfinding

I tilfælde af et problem kan du få adgang til menuen Fejlfinding.

Hvis du kontakter kundeservice, vil du blive bedt om at oplyse de koder, der vises i fejlfindingen.

Indstillingen "Reset" giver dig mulighed for at gendanne din ovn til dens oprindelige tilstand.



5 MANUEL TILBEREDNINGSFUNKTION

Med denne funktion kan du selv vælge alle tilberedningens indstillinger: temperatur, tilberedningstype, varighed. Når du navigerer, kan du få direkte adgang til denne menu ved at trykke på tasten "M".

Position	T °C anbefalet mini - maks. Anbefalet fugtighed mini - maks.	Anvendelse
 Opfriskning	170 °C 70 % Damp	Gør brød fra dagen før lækkert. Anbefales til baguetter, brød, teboller og croissanter.
 Varmluft grill damp	190 °C 180 °C - 250 °C 20 % 20 % - 80 %	Anbefales til gratinering, hvor der holdes en smule fugt inde i tilberedningen, ideelt f.eks. til gratin som pastagratin, så tilberedningen nedenunder ikke tørrer ud.
 TRADITIONEL OVN damp	200 °C 120 °C - 275 °C 20 % 20 % - 80 %	Anbefales til grøntsager, især fyldte tomater eller courgetter, som har brug for fugt og ventilation for ikke at tørre ud.
 Varmluft damp	190°C 120 °C - 250 °C 20 % 20 % - 80 %	Anbefales til skånsom tilberedning af kød (<70°) som f.eks. and, okse eller kalv.
 Damp 100 %	100 % 50% - 100%	For tilberedning udelukkende med damp.
 Sous vide- tilberedning	100% Damp	Dette program bruges til at tilberede kød, fisk eller grøntsager sous-vide og ved lav temperatur i 100 % damp.

 **Apparatet bliver varmt under tilberedningen. Der kommer varm damp ud, når ovnlågen åbnes. Hold børn på afstand. Sørg for ikke at stå i dampstrømmen.**



5 MANUEL TILBEREDNINGSFUNKTION



Forvarm den tomme ovn før enhver tilberedning.

Position	T °C anbefalet mini - maks.	Anvendelse
 Kombineret varmluft	205°C 35 °C - 230 °C	Anbefales til kød, fisk, grøntsager, som helst skal lægges på et lerfad.
 Varmluft*	180°C 35 °C - 250 °C	Anbefales til hvidt kød, fisk og grøntsager for at bevare en rund og fyldig smag. Til flere tilberedninger samtidigt på op til 3 niveauer.
 TRADITIONEL OVN	200 °C 35 °C - 275 °C	Anbefales til kød, fisk, grøntsager, som helst skal lægges på et lerfad.
 ECO*	200 °C 35 °C - 275 °C	Denne position muliggør en energibesparelse og bevarer samtidigt bagingens kvalitet. I denne sekvens kan tilberedningerne laves uden forvarmning.
 Varmluft grill	200 °C 100 °C - 250 °C	Fjerkræ og stege bliver saftige og sprøde på alle sider. Stil en bradepande ind på nederste ribbe. Anbefales til fjerkræ eller steg, til at brune og gennemstege lammekøller, oksekoteletter. Til at bevare fiskebøffer bløde indeni.
 Ventileret undervarme	180°C 75 °C - 250 °C	Anbefales til kød, fisk, grøntsager, som helst skal lægges på et lerfad.
 Gril med variabel styrke	4 1 - 4	Anbefales til at grille koteletter, pølser, brødsriver, gambas-rejer som lægges på risten. Tilberedning sker med det øverste varmelegeme. Grillningen dækker hele grillens overflade.

*Tilberedningsmetode udført ifølge forskrifterne i normen EN 60350-1: 2016 for at påvise overensstemmelse med kravene for energimærkning i EU forordningen UE/65/2014.



5 MANUEL TILBEREDNINGSFUNKTION

Position	T °C anbefalet mini - maks.	Anvendelse
 Air Fry	200 °C 180 °C - 220 °C	Med dette program, der er ideelt til sund gourmetmad, kan du kombineret med det perforerede bakke tilberede og brune dine grøntsager, chips, paneringer eller tempura i ovnen uden (eller med meget lidt) fedtstof.
 Holde varm	60 °C 35 °C - 100 °C	Anbefales til at hæve dej til brød, brioche, kouglof. Form sat i bunden, må ikke overstige 40°C (tallerkenvarmer, optøning).
 Optøning	35 °C 30 °C - 50 °C	Ideel til sarte retter (frugttærter, med creme,...). Optøning af kød, små brød, osv. sker ved 50 °C (kødet lægges på risten med et fad nedenunder for at opsamle saften).
 Hævning af dej	40 °C	Anbefalet program til skånsom hævning af alle typer dej som brøddej, brioche, pizza, kouglof osv. Placer dit fadet direkte i bunden.
 Tørring	80 °C 35 °C - 80 °C	Sekvens til tørring af visse madvarer såsom frugt, grøntsager, rodfrugter og krydderurter. Se den særlige tabel for tørring.
 Pause indstilling	90 °C	Special sekvens: Ovn fungerer 25 eller 72 timer under afbrydelse kun ved 90 °C.



Sølvpapir må aldrig direkte berøre ovnbunden, da den akkumulerede varme kan beskadige emaljen.



Gode råd til energibesparelse.

Undgå at åbne ovnlågen under tilberedningen for at forhindre varmetab i ovnen.



5 MANUEL TILBEREDNINGSFUNKTION

START AF EN TILBEREDNING

ØJEBLIKkelig TILBEREDNING

Når du har valgt og godkendt din tilberedningsfunktion, f.eks.: Tryk, med ventileret undervarme, på håndtaget for at bekræfte, og forvarmningen starter; et bip indikerer, at din ovn har nået den indstillede temperatur. Du kan sætte dit ret i ovnen i den anbefalede højde.

NB: Nogle parametre kan ændres, før tilberedningen starter

(temperatur, tilberedningstid og udskudt start), se de følgende kapitler.

ÆNDRING AF TEMPERATUREN

Afhængig af den type tilberedning, du har valgt, anbefaler ovnen en ideel temperatur.

Den kan du ændre på følgende måde:

- Vælg temperatur, og bekræft.
- Drej på drejeknappen for at ændre temperaturen, og godkend dit valg.

DAMPPROCENT

For kombinerede tilberedninger 



, anbefaler ovnen den ideelle dampprocent.

Hvis du ønsker at ændre den, skal du vælge fugtighed og godkende.

Indtast den nye dampprocent (mellem 20 og 80 %) ved at dreje på drejeknappen, og godkend dit valg.

TILBEREDNINGSVARIGHED

Du kan indtaste tilberedningstiden for din ret ved at vælge varighed, indstil derefter tilberedningens varighed ved at dreje på drejeknappen, og godkend derefter.

INDSTILLING AF TIDSPUNKT FOR FÆRDIG TILBEREDNING

(udskudt start)

Når tilberedningens varighed indstilles, bliver tidspunktet for tilberedningens afslutning automatisk justeret. Du kan selv ændre sluttidspunktet, hvis du ønsker det.

-Vælg tilberedningens afslutning, og godkend.

Når tidspunktet for tilberedningens afslutning er indstillet,

godkend. Klokkeslættet for tilberedningens afslutning forbliver vist.

NB: Du kan starte en tilberedning uden at vælge hverken varighed eller afslutningstidspunkt.

I så tilfælde skal du stoppe tilberedningen, når du anser, at retten har fået tilstrækkelig tid (se kapitlet "Stop af en igangværende tilberedning").

STOP AF EN IGANGVÆRENDE TILBEREDNING

Tryk på drejeknappen for at stoppe en igangværende tilberedning.

Vælg "**STOP**".

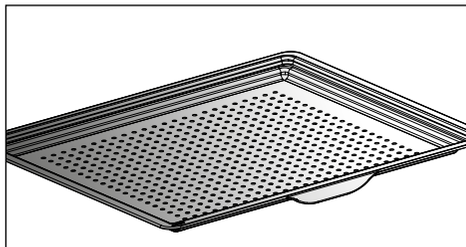
Bekræft ved at vælge "**OUI**", og godkend, eller vælg "**NON**", og godkend for at fortsætte tilberedningen. Du kan også stoppe tilberedningen med et langt tryk på ovenns stopknap.

• 6 GODE RÅD FOR TILBEREDNING



FUNKTIONEN AIR FRY

Læg maden direkte på den perforerede plade, spred den ud uden at overlaping, vælg tilberedningsfunktionen Air Fry, og indstil temperaturen til mellem 180 °C og 220 °C. Indsæt den perforerede plade på niveau 5 og bradepanden på niveau 3 for at opsamle eventuel saft og madrester.



VEJLEDENDE TABEL FOR AIR FRY

med 200 °C forvarmning undtagen ved *

	Varighed	Vægt
Kyllingevinger	25 min.	500 g
Friske pommes frites	30 min.	700 g
Frosne pommes frites	30 min.	700 g
Friske grøntsager i tern (courgette/ aubergine/peberfrugt)	30 min.*	500 g
Nuggets af kylling	10 min.	250 g
Paneret fisk	15 min.	250 g/2 stykker

6 GODE RÅD FOR TILBEREDNING



FUNKTIONEN TØRRING

Tørring er en af de ældste metoder til konservering af mad. Formålet hermed er at fjerne alt eller en del af vandet i madvaren for at konservere levnedsmidler og forhindre udvikling af mikrobakterier. Tørringen bevarer madvarernes ernæringsværdier (minerale, proteiner og andre vitaminer). Man kan hermed opbevare levnedsmidlerne optimalt takket være reduktion af deres omfang, og de er nemme at anvende, når de tørret.

Brug kun friske madvarer.



Brug kun friske madvarer.

Vask dem omhyggeligt, lad dem dryppe af og aftør dem.

Dæk risten med bagepapir, og læg de snittede madvarer herpå i et ensartet lag.

Brug ribbe 1 (hvis du har flere riste sættes de på ribbe 1 og 3).

Meget saftige madvarer skal vendes flere gange under tørringen. Værdierne i tabellen kan variere i forhold til typen af madvare, der skal tørres, deres modenhed, tykkelse og fugtighedsmængde.

VEJLEDENDE TABEL FOR TØRRING AF MADVARER

Frugt, grøntsager og urter	Temperatur	Varighed i timer	Tilbehør
Frugt med små kerner (i skiver på 3 mm's tykkelse, 200 g pr. rist)	80°C	5-9	1 eller 2 riste
Frugt med en stor kerne (blommer)	80 °C	8-10	1 eller 2 riste
Rodfrugter (gulerødder, persillerod) revet, blancheret	80 °C	5-8	1 eller 2 riste
Champignon i skiver	60 °C	8	1 eller 2 riste
Tomat, mangofrugt, appelsin, banan	60 °C	8	1 eller 2 riste
Rødbede i skiver	60 °C	6	1 eller 2 riste
Krydderurter	60 °C	6	1 eller 2 riste



• 7 *AUTOMATISK TILBEREDNINGSFUNKTION*

PRÆSENTATION AF AUTOMATISK FUNKTION

I automatisk funktion finder du et væld af forskellige opskrifter, klassificeret efter kategori, som du kan tilberede på en række forskellige måder. Ovnens intelligens vil automatisk foreslå en forudvalgt tilberedningsfunktion eller alternativer, som du nemt kan vælge fra navigationsinterfacet.

AI

Denne funktion vælger de passende tilberedningsindstillinger for dig i forhold til den madvare, der skal tilberedes. For visse madvarer skal visse indstillinger (vægten, størrelsen) angives

LAV TEMPERATUR

Til en opskrift, der styres helt af ovnen takket være et specifikt elektronisk program.

Denne tilberedningsfunktion gør fibrene i kødet møre takket være den langsomme tilberedning og de lave temperaturer. Tilberedningskvaliteten er optimal.



Tilberedningen SKAL ABSOLUT starte med kold ovn.



Tilberedning ved lav temperatur kræver, at der anvendes helt friske madvarer. Angående fjerkræ, så er det meget vigtigt, at de skylles grundigt indvendigt og udvendigt i kold vand og aftørres med absorberende papir før tilberedningen.

DAMPTILBEREDNING

Du kan vælge funktionen "Damptilberedning" for en klassisk opskrift med brug af damp, hvor til du har behov for hjælp fra ovnen.

Du skal blot vælge typen af madvarer, der indgår i opskriften og deres vægt, og ovnen vil tage sig af at vælge de indstillinger, der passer bedst hertil.

TILBEREDNING SOUS VIDE

Dette program bruges til at tilberede kød, fisk eller grøntsager sous-vide og ved lav temperatur i 100 % damp.

VIGTIGT! Før tilberedningen skal du lægge de rå ingredienser eller ingredienser med krydderurter i en dedikeret vakuumpakket madlavningspose (varmebestandig) og forsegle posen med en vakuumforsegler.

Denne tilberedningsmetode med en beskyttende kuvert garanterer optimal bevarelse af næringsstoffer og smagsstoffer.

Brug tilbehøret til 100 % damptilberedning (plade, støtte, silikoneklap), og læg den tilberedte mad i tilberedningsposerne på pladen.

• 7 *AUTOMATISK TILBEREDNINGSFUNKTION*

PRÆSENTATION AF KATEGORIER AF RETTER

I den generelle menu vælger du funktionen “**AUTO**” med drejeknappen, og du godkender derefter. Der er forskellige kategorier af retter til rådighed:

- Kød, Fisk, Retter, Brød og pasta, Desserter, Sous-vide-opskrifter.

Vælg den ønskede kategori ved at dreje på drejeknappen, og godkend derefter.

TILBEREDNING SOUS VIDE	DAMPTILBEREDNING
SKÅRNE GRØNTSAGER	0
FISKEFILETTER	0
FJERKRÆSFILETTER	0
FOIE GRAS	0

 **Brug 100 %-tilbehøret, og læg din tilberedte mad i tilberedningsposerne på pladen.**



7 AUTOMATISK TILBEREDNINGSFUNKTION

PRÆSENTATION AF KATEGORIER AF RETTER



Gode råd

100 % : Automatiske opskrifter med 100 % damp

30 % : Automatiske opskrifter med brug af 30 % til 80 % damp



Gode råd

Ved alle tilberedningsprocesser fortæller ovnen dig, hvilket ribbehøjde du skal indsætte retten på, før du sætter den ind.

KØD	AI	FUNKTION DAMP	LAV TEMPERATUR
KALKUNFILET		100 %	
KYLLINGEBRYST		100 %	
KALVEFILET		30 %	
SVINEFILET		100 %	
KØDPATÉ	0		
LAMMEBOV	0	30 %	
LAMMEKØLLE UDEN BEN			0
LAMMEKØLLE MED BEN			0
KALVEKOTELET	0		
KALVESTEG	0	30 %	0
SVINESKANK	0		
SVINEKAM	0		
MØRBRAD	0	30 %	0
FLÆSKESTEG	0	30 %	0
OKSESTEG	0		0
KYLLING	0	30 %	0
AND	0	30 %	
ANDEBRYST	0	30 %	
KALKUNLÅR	0		
KALKUN	0		
GÅS	0		



7 AUTOMATISK TILBEREDNINGSFUNKTION

PRÆSENTATION AF KATEGORIER AF RETTER



Gode råd

100 % : Automatiske opskrifter med 100 % damp

30 % : Automatiske opskrifter med brug af 30 % til 80 % damp

FISK	AI	FUNKTION DAMP	LAV TEMPERATUR
FRISKE FISKEFILETTER		100 %	
ØRRED	0	100 %	0
LAKS	0	100 %	0
STOR FISK	0	100 %	0
SMÅ FISK	0	100 %	0
HAVABORRE	0	100 %	0
HUMMER	0		
FISKEPATÉ	0	30 %	
GRYDERET MED LAKS		30 %	
MUSLINGER		100 %	
SKALDYR		100 %	
REJER		100 %	
HUMMERE		100 %	



7 AUTOMATISK TILBEREDNINGSFUNKTION

PRÆSENTATION AF KATEGORIER AF RETTER



Gode råd

100 % : Automatiske opskrifter med 100 % damp

30 % : Automatiske opskrifter med brug af 30 % til 80 % damp

RETTER	AI	FUNKTION DAMP	LAV TEMPERATUR
FARSEREDE GRØNTSAGER	0	30 %	
VEGETABILSK GRATIN	0		
FARSEREDE TOMATER	0	30 %	
LASAGNER	0	30 %	
KØDPIE	0		
TÆRTE, SALT	0		
OSTEKAGE	0		
QUICHE	0		
PIZZA	0		
KARTOFFELGRATIN	0	30 %	0
MOUSSAKA	0		
GRØNTSAGSTÆRTE	0		
SOUFFLÉ	0		
KANDISEREDE GRØNTSAGER		30 %	
RISOTTO		30 %	
FRISKE RETTER		30 %	
FROSNE RETTER		30 %	



7 AUTOMATISK TILBEREDNINGSFUNKTION

PRÆSENTATION AF KATEGORIER AF RETTER



Gode råd

100 % : Automatiske opskrifter med 100 % damp

30 % : Automatiske opskrifter med brug af 30 % til 80 % damp

GRØNTSAGER	AI	FUNKTION DAMP	LAV TEMPERATUR
ROSENKÅL		100 %	
ÆRTER		100 %	
GULERØDDER		100 %	
GRØNNE BØNNER		100 %	
BROCCOLI		100 %	
BLOMKÅL		100 %	
KARTOFLER		100 %	
PORRER		100 %	
SQUASH		100 %	
GRATIN MED		100 %	
GRÆSKAR		100 %	
ASPARGES		100 %	
SELLERI		100 %	
GRÆSKAR		100 %	
SØLVBEDER		100 %	
SPINAT		100 %	
ARTICHAUT		100 %	

BRØD OG PASTA	AI	FUNKTION DAMP	LAV TEMPERATUR
FROSSEN PASTA		30 %	
FORBAGT BRØD		30 %	
BRIOCHE	0		
FLUTE	0	30 %	
BRØD	0	30 %	
MØRDEJ	0		
BUTTERDEJ	0		



7 AUTOMATISK TILBEREDNINGSFUNKTION

PRÆSENTATION AF KATEGORIER AF RETTER



Gode råd

100 % : Automatiske opskrifter med 100 % damp

30 % : Automatiske opskrifter med brug af 30 % til 80 % damp

DESSERTER	AI	FUNKTION DAMP	LAV TEMPERATUR
YOGHURT			0
KOKOSTÆRTE		30 %	
FLAN/CREMER		30 %	
KUGLOF	0		
NØDDEKAGE		30 %	
LAGKAGE	0	30 %	
ÆBLEKAGE	0	30 %	
PUND-TIL-PUND KAGE	0	30 %	
CAKE	0	30 %	
CHOKOLADEKAGE	0		
YOGHURTKAGE	0		
FRUGTKRUMBEL	0		
FRUGTTÆRTE	0		
SMÅKAGER	0		
CUP CAKES	0	30 %	
VANDBAKKELSER	0		
KARAMELCREME	0		



• 7 *AUTOMATISK TILBEREDNINGSFUNKTION*

START AF EN AUTOMATISK TILBEREDNING

Funktionen "AUTO" vælger den passende tilberedningsfunktion for dig i forhold til den madvare, der skal tilberedes.

ØJEBLIKkelig TILBEREDNING

- Vælg funktionen "AUTO", når du er i den generelle menu, og godkend derefter.

Ovnen tilbyder flere madkategorier (Kød, Fisk, Retter, Brød og Pasta, Desserter):

Afhængigt af den valgte ret eller ovnens tilstand (allerede varm) foreslår AI-funktionen en standardvægt, som du skal justere om nødvendigt, før du bekræfter. Ovnen beregner automatisk tilberedningstiden og temperaturindstillingerne. Ribbehøjden vises, indsæt din ret, og bekræft.

- Ovnen ringer og stopper, når tilberedningens varighed er slut, og displayet angiver, at retten er klar.



For visse AI-opskrifter er en forvarmning påkrævet, før rettes sættes i ovnen.

Du kan når som helst under tilberedningen åbne ovnen for at tilsætte/overrisle med væske.



• 8 GODE RÅD FOR TILBEREDNING

MULIGHEDER VED SLUTNING AF TILBEREDNING (AFHÆNGIGT AF TILBEREDNINGSTYPE)

Ved afslutningen af tilberedningen i manuel eller automatisk tilstand foreslår ovnen tre muligheder for at tilpasse sig det ønskede resultat: SPRØD, HOLDE VARM og TILFØJ 5 MIN.

SPRØD

Du kan gøre en ret sprød i slutningen af tilberedningen med funktionen "**Sprød**".

Vælg en tilberedningsfunktion, juster temperaturen, og indstil en tilberedningstid. Vælg funktionen "**Sprød**" i slutningen af tilberedningen, og bekræft ved at trykke på drejeknappen.

Tilberedningen starter. Der vises et symbol  nederst til højre på skærmen og grillen starter automatisk i løbet af de sidste 5 minutter af tilberedningstiden.



Bemærk:

Indstillingen 'SPRØD' kan indstilles ved starten af tilberedningen, under tilberedningen og ved afslutningen af den programmerede tilberedning.

HOLDE VARM

I slutningen af tilberedningen kan du vælge indstillingen "HOLDE VARM", som giver dig mulighed for at lade din ret stå i ovnen uden at overtilberede den. Ovnens temperatur reguleres til en serveringstemperatur, indtil du er klar.

TILFØJ 5 MIN (kun i manuel tilstand)

Du kan vælge indstillingen "TILFØJ 5 MIN" i slutningen af tilberedningstiden ved brug af programmeret varighed. Når "TILFØJ 5 MIN" er aktiveret, genoptager ovnen tilberedningsfunktionen og temperaturindstillingen i 5 minutter, hvilket kan gentages, hvis det er nødvendigt.



• 8 GODE RÅD FOR TILBEREDNING



FAVORITTER

TILGÆNDELIG FOR MANUELLE OG AUTOMATISKE FUNKTIONER

Med funktionen “**FAVORITTER**” kan du gemme 3 manuelle tilberedningsfunktioner og 3 automatiske tilberedningsfunktioner, som du ofte bruger.

Tryk på knappen under manuel eller automatisk tilberedning, og vælg “Føj til favoritter” ved at dreje på drejeknappen. For at gemme skal du trykke for at bekræfte.

Din tilberedning er nu gemt som “**MANUEL FAVORIT 1**”.

Godkend igen for at starte tilberedningen.

NB: Hvis de 3 Favoritter allerede er brugt, vil registrering af en ny tilberedning erstatte den favorit, du har valgt.

FUNKTIONEN MINUTUR

Denne funktion kan kun anvendes, når ovnen er slukket.

- Vælg funktionen “**MINUTUR**” ved at dreje på drejeknappen, og godkend derefter.

0m00s vises på skærmen.

Indstil minuturet ved at dreje på drejeknappen, og tryk på den for at godkende, nedtællingen starter.

Når tiden er forløbet, udsendes et lydsignal. Tryk på en hvilken som helst tast for at stoppe lydsignalet.

NB: Du kan når som helst ændre eller annullere indstillingen af minuturet.

For at annullere og vende tilbage til menuen for minutur og indstille til 0m00s.

Hvis du trykker på drejeknappen under nedtællingen, stopper minuturet.



9 VEDLIGEHOLDELSE

RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE:

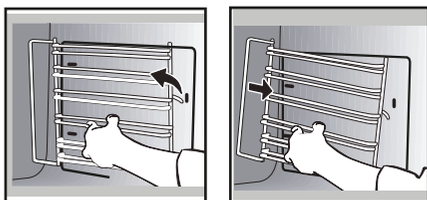
UDVENDIGE FLADER

Brug en blød klud, fugtet med produkt til ruder. Brug aldrig skurecreme eller skuresvampe.

UDTAGNING AF RIBBERNE

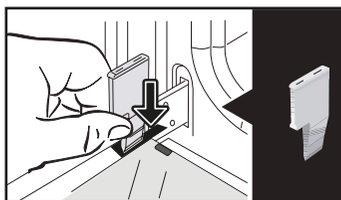
Sidevægge med ribber:

Løft forreste del af ribberne opad, skub hele ribben, så forreste krog går ud af hullet. Træk derefter ribberne udad mod dig selv, så de bageste kroge kommer ud af hullerne. Begge ribber tages ud på denne måde.

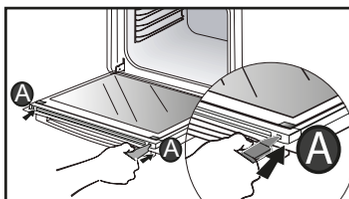


For at rengøre de forskellige indvendige ruder skal du afmontere dem på følgende måde:

Åbn lågen helt, og bloker den ved brug af plastkilen i plastposen, der følger med apparatet.



Tag den første fastklipsede rude ud: Ved brug af den anden kile (eller en skruetrækker) trykkes på punkterne A for at afklipse ruden.



RENGØRING AF LÅGENS GLASRUDER

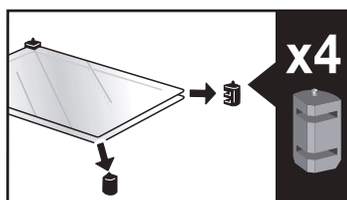
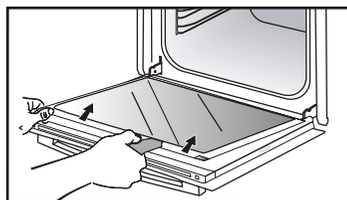


Pas på

Der må aldrig anvendes slibemidler, svampe der ridser eller svampe af metal til rengøring af ovenlåger af glas, da dette kan ridse overfladen og måske føre til, at glasset sprænger.

Fedt på indersiden af ruden fjernes forinden med en blød klud fugtet i opvaskemiddel.

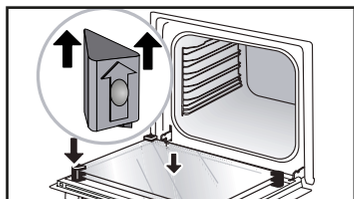
Fjern ruden; Lågen består af to supplerende glasruder med et sort gummi mellemstykke i hvert hjørne.



9 VEDLIGEHOLDELSE

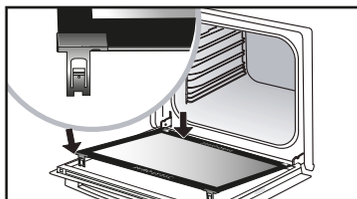
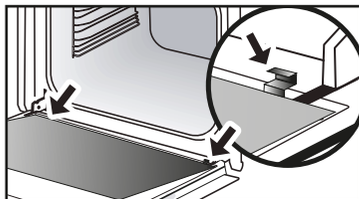
Tag dem ud for at rengøre dem, om nødvendigt.

Ruderne må ikke lægges i vand. Skyl med rent vand, og tør efter med et rent viskestykke.



Efter rengøringen skal de fire gummistoppere placeres igen med pilerne pegende opad, og glasruderne skal placeres igen.

Sæt den sidste rude i metalstoppene, og klips det med siden med "PYROLYTIC" vendt mod dig selv i læseretningen.



Tag plastkilen ud.

9 VEDLIGEHOJDELSE

SELVRENSNING VIA PYROLYSE



Tag tilbehøret og ribberne ud af ovnen før start af rensning med pyrolyse. Det er meget vigtigt under pyrolyserensning, at alt tilbehør, der ikke er tåler pyrolyserensning, fjernes fra ovnen (glideskinner, forkromede riste) samt alle beholdere.

Denne ovn er udstyret med en selvrensende pyrolysefunktion: Pyrolyse er en cyklus med opvarmning af ovnen til en meget høj temperatur, der tillader at fjerne alt snavs, som stammer fra overstækninger eller et fad, der er løbet over. Før du går i gang med en ovnrensning med pyrolyse, skal du fjerne evt. madrester og overkog. Fjern også fedt på lågen ved brug af en fugtig svamp. Af sikkerhedsårsager sker pyrolysen efter automatisk blokering af ovnlågen. Det er derfor umuligt at oplåse lågen under pyrolysen.

Tre pyrolyse-cykler tilbydes: Varigheden er forudvalgt og kan ikke ændres:

UDFØR EN SELVRENSNINGSCYKLUS



Pyro Auto: Mellem 1 time og 30 minutter og 2 timer og 15 minutter til en energibesparende rengøring.



Pyro Express: Denne specifikke funktion udnytter varmen, der er akkumuleret ved den sidste tilberedning, og tilbyder en hurtig automatisk rensning af ovnen indvendig: Den rengør ovnen indvendig, når den kun er lidt tilsmudset, på mindre end en time.

Hvis din ovn er varm nok, tager pyrolysen 59 minutter, hvis ikke den er varm nok, tager den 1 time og 30 minutter.



Pyro 2H: 2 timer for en mere dybdegående ovnrensning.

• 9 VEDLIGEHOJDELSE

AUTOMATISK RENGØRING STRAKS

Vælg funktionen “**RENGØRING**”, når du er i den generelle menu, og godkend derefter.

- Vælg den mest egnede automatiske rengøringscyklus, f.eks. **PYRO AUTO**, og godkend.

Pyrolysen starter. Nedtællingen starter straks efter godkendelsen.

Under pyrolysen vises symbolet  i betjeningspanelets display for at angive, at ovndøren er låst.

I slutningen af pyrolysen finder der en afkølingsfase sted, og din ovn er ikke tilgængelig i denne periode.



Når ovnen er kølet af, fjernes den hvide aske med en fugtig klud. Ovnens er ren og klar til at blive brugt igen til den tilberedning, du ønsker.

AUTOMATISK RENGØRING MED UDSKUDT START

- Følg anvisningerne anført i forrige afsnit.
- Vælg tilberednings afslutningstidspunkt.
- Indstil tidspunktet, hvor du ønsker, at pyrolysen er afsluttet med drejeknappen, og godkend.

Efter et par sekunder går ovnen

I standby, og pyrolysens start er udskudt således, at den slutter på det programmerede tidspunkt.

Når din pyrolyse er færdig, skal du stoppe ovnen og trykke på tasten .

9 VEDLIGEHOLDELSE



FUNKTIONEN TØMNING (AF VANDTANKEN)



Der skal udføres en tømning før hver tilberedning.

Tømningen kan også udføres uden tilberedning.

For at gøre dette skal du vælge funktionen "RENGØRING", når du er i den generelle menu, og derefter godkende.

- Vælg cyklussen "Tømning", og valider derefter. Skuffen åbner.

- Vælg en af de 2 tømninger, HURTIG eller KOMPLET (se detaljer i det følgende), og gå frem på samme måde som ved en automatisk tømning ved slutningen af en tilberedning.

Automatisk tømning ved slutningen af en tilberedning:

Ved slutningen af hver tilberedning med damp bliver tømning af tanken foreslået.

Du kan selv bestemme, om du vil lave denne tømning ved at vælge "Jeg accepterer ikke", og derefter godkende, eller vælge "Jeg accepterer", og godkende.

Derefter vælges en HURTIG tømning eller en KOMPLET tømning, og der godkendes.

Skuffen åbner automatisk for tømningen.

Tømningen HURTIG:

Kun i tilfælde hvor brugeren straks ønsker at starte en tilberedning med damp.

Tømningen tager ca. 20 sekunder.

Tømningen KOMPLET:

Tømmer fuldstændig vandvarmere og tanken, så stagnerende vand undgås.

Tømningen tager ca. 2 til 3 minutter.

Sæt en tilstrækkelig stor beholder (mindst 1 liter) under skuffen til at opfange vandet.

Godkend ved at trykke på drejeknappen for at starte tømningen.

Displayet viser tiden, som tømningen har brug for.

Når tømningen er afsluttet, viser displayet 0 m 0 s. Luk skuffen manuelt.



9 VEDLIGEHOLDELSE



AFKALKNINGSFUNKTION (AF DAMPVARMEREN)

Afkalkningen er en rengøringscyklus, der fjerner kalk fra vandvarmeren.

Du skal jævnligt udføre afkalkning af vandvarmeren.

Når ovnen viser "Afkalkning anbefales", kan du beslutte ikke at gøre det ved at vælge "Jeg accepterer ikke", og derefter godkende.

Du har mulighed for at starte endnu 5 tilberedninger, før funktionerne "med damp" ikke mere kan udføres. Men hvis meddelelsen "Afkalkning påkrævet" vises, er det derimod obligatorisk at vælge "Jeg accepterer", og derefter godkende.



Vigtigt

Når displayet viser "Afkalkning påkrævet" er det obligatorisk at udføre en afkalkning af vandvarmeren.

For at starte en afkalkning skal du vælge funktionen "RENGØRING", når du er i den generelle menu, og derefter godkende.

- Vælg cyklusen "Afkalkning", og valider derefter.

Skuffen åbner automatisk.

Gå frem trin for trin.

ETAPE 1: TØMNING

Sæt en tilstrækkelig stor beholder (mindst 1 liter) under skuffen til at opfange vandet, og godkend.

Cyklussen "Tømning" starter, den tager 3 min. og 30 sek.

ETAPE 2: RENGØRING

- Hæld 110 ml husholdningseddike i tanken.

- Luk skuffen manuelt. Cyklussen "Rengøring" starter, den tager 30 min. Ved slutningen af cyklusen åbner tanken automatisk.

ETAPE 3: SKYLNING

Fyld tanken op med vand til mærkningen MAX.

- Stil en beholder under skuffen, og godkend. - Cyklussen "Skylning" starter, den tager 3 min. og 30 sek.

ETAPE 4: TØMNING

Endnu en tømning er nødvendig. Fyld igen vandtanken op til mærkningen MAX.

- Stil en beholder under skuffen, og godkend. - Cyklussen "Tømning" starter, den tager 3 min. og 30 sek.

Ved slutningen af denne cyklus er afkalkningen færdig.

Der udsendes et lydsignal. Luk skuffen manuelt. Nu er ovnen klar til brug igen.



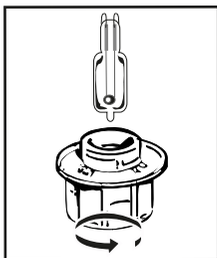
9 VEDLIGEHOLDELSE

UDSKIFTNING AF PÆRE



Pas på: Sørg for, at apparatet er slukket og ledningen taget ud før udskiftning af ovnlampen for at undgå elektrisk stød. Vent, indtil apparatet er nedkølet.

Pærens specifikationer: 25 W, 220-240 V~, 300°C, G9.



Du kan selv udskifte pæren, når den ikke fungerer mere.

Skru lampeglasset af, og tag pæren ud (brug en gummihandske for at lette afmonteringen). Indsæt den nye pære, og sæt lampeglasset tilbage på plads.

Dette produkt omfatter en lyskilde af energieffektivitetsklasse G.

• 10 FEJL OG AFHJÆLPNINGER

Spørgsmål	Svar og løsninger
“AS” vises (Auto Stop system).	Denne funktion afbryder ovnsens opvarmning i tilfælde af, at du skulle have glemte det. Sæt ovnen på ARRET (STOP).
Fejlkode der begynder med et “F”.	Din ovn har registreret en fejl. Sluk for den i 30 minutter. Hvis fejlen stadig er til stede, skal du afbryde strømmen til ovnen i mindst ét minut. Hvis fænomenet vedvarer, kontaktes Kundeservicen.
Ovnen varmer ikke op.	Kontrollér, om ovnen får tilført strøm, eller om der er sprunget en sikring i din eltavle. Kontroller, om ovnen er indstillet til “DEMO” -funktion (se indstillingsmenu).
Lampen i ovnen fungerer ikke.	Udskift pæren eller sikringen. Kontrollér, om ovnen er tilsluttet elnettet. Se afsnittet om udskiftning af pære.
Køleventilatoren fortsætter med at køre efter slukning af ovnen.	Dette er helt normalt, den kan fungere i op til maks. 1 time efter tilberedningen for at afkøle ovnen. Hvis den fortsætter ud over en time kontaktes kundeservice.
Der er vand i ovns bund.	Vandvarmeren er tilkalket. Følg Proceduren for “AFKALKNING” . Hvis fænomenet vedvarer, kontaktes eftersalgsservicen.



GODE RÅD FOR TILBEREDNING I MANUEL FUNKTION

RETTER		 *		 *		 *		 *		 *		 *		Tilberedningstid i minutter	
		°C	NIVEAU												
KØD	Svinesteg (1 kg)	200	2									190	2	60	
	Kalvesteg (1 kg)	200	2									190	2	60-70	
	Oksesteg	240	2									200	2	30-40	
	Lam (kølle, bov 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60	
	Fjerkræ (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60	
	Kyllingelår			220	3			210	3						20-30
	Svine/kalvekoteletter			210	3										20-30
	Oksekoteletter (1 kg)			210	3			210	3						20-30
	Fårekoteletter			210	3										20-30
	FISK	Grillet fisk			275	4									15-20
Kogt fisk (havrude/brasen)		200	3									190	3	30-35	
Indpakket fisk		220	3									200	3	15-20	
GRØNSAGER	Gratiner (tilberedte madvarer)			275	2									30	
	Kartoffelgratin	200	3									180	3	45	
	Lasagner	200	3									180	3	45	
	Farserede tomater	170	3									170	3	30	
KAGER	Sukkerbrødskegler - Sandkage									180	3	180	4	35	
	Rullede småkager	220	3							180	2	190	3	5-10	
	Brioche	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45	
	Brownies	180	2									180	2	20-25	
	Cake - Pund-til-pund	180	3							180	3	180	3	45-50	
	Clafoutis	200	3									190	3	30-35	
	Cookies - tørkager	175	3									170	3	15-20	
	Kugelhøp									180	2			40-45	
	Marengs	100	4							100	4	100	4	60-70	
	Madeleinekager	220	3									210	3	5-10	
	Vandbakkelse	200	3							180	3	200	3	30-40	
	Petit fours af butterdej	220	3									200	3	5-10	
	Savarinkage	180	3							175	3	180	3	30-35	
	Mørdej	200	1									200	1	30-40	
	Butterdej til tærte	215	1									200	1	20-25	
DIVERSE	Postej	200	2									190	2	80-100	
	Pizza					240	1							15-18	
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40	
	Soufflé									180	2			50	
	Pie	200	2									190	2	40-45	
	Brød	220	2									220	2	30-40	
	Ristet brød			275	4-5									2-3	

N.B.: Alt kød skal være mindst 1 time i stuetemperatur, før det sættes i ovnen. * Ifølge modellen

PRÆSTATIONSPRØVNING IFØLGE NORMEN IEC/EN 60350

MADVARE	TILBEREDNINGSFUNKTION	NIVEAU	TILBEHØR	°C	VARIGHED min.	FORVARMNING
Sandkage (8.4.1)		5	plade 45 mm	150	30-40	ja
Sandkage (8.4.1)		5	plade 45 mm	150	25-35	ja
Sandkage (8.4.1)		2 + 5	plade 45 mm + rist	150	25-45	ja
Sandkage (8.4.1)		3	plade 45 mm	175	25-35	ja
Sandkage (8.4.1)		2 + 5	plade 45 mm + rist	160	30-40	ja
Små kager (8.4.2)		5	plade 45 mm	170	25-35	ja
Små kager (8.4.2)		5	plade 45 mm	170	25-35	ja
Små kager (8.4.2)		2 + 5	plade 45 mm + rist	170	20-40	ja
Små kager (8.4.2)		3	plade 45 mm	170	25-35	ja
Små kager (8.4.2)		2 + 5	plade 45 mm + rist	170	25-35	ja
Blød, fedtfattig kage (8.5.1)		4	rist	150	30-40	ja
Blød, fedtfattig kage (8.5.1)		4	rist	150	30-40	ja
Blød, fedtfattig kage (8.5.1)		2 + 5	plade 45 mm + rist	150	30-40	ja
Blød, fedtfattig kage (8.5.1)		3	rist	150	30-40	ja
Blød, fedtfattig kage (8.5.1)		2 + 5	plade 45 mm + rist	150	30-40	ja
Æblepie (8.5.2)		1	rist	170	90-120	ja
Æblepie (8.5.2)		1	rist	170	90-120	ja
Æblepie (8.5.2)		3	rist	180	90-120	ja
Gratineret overflade (9.2.2.)		5	rist	275	3-6	ja

* Ifølge modellen

BEMÆRKNING: Ved madlavning i 2 niveauer kan retterne tages ud på forskellige tidspunkter.

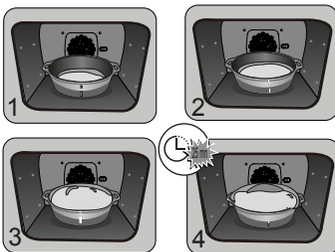
Opskrift med gær (ifølge modellen)

Ingredienser:

• Mel 2 kg • Vand 1240 ml • Salt 40 g • 4 pakker tørret bagegær Rør dejen sammen med røremaskinen, og lad den hæve i ovnen.

Fremgangsmåde: For dejopskrifter med gær. Hæld dejen ud i et ovnfast fad, tag risterne ud af ribberne og stil fadet på ovnens bund.

Varm ovnen op med varmluftfunktionen til 40-50 °C i 5 minutter. Stands ovnen, og lad dejen hæve i 25-30 minutter i kraft af den overskydende varme.







DE

Liebe Kundin, lieber Kunde

Sie haben soeben ein De Dietrich Produkt erworben. Diese Wahl offenbart Ihre Ansprüche ebenso wie Ihre Vorliebe für die französische Lebensart.

Als Erben von über 300 Jahren Know-how verkörpern die Kreationen von De Dietrich die Verschmelzung von Design, Authentizität und Technologie im Dienste der Kochkunst. Unsere Geräte sind aus edlen Materialien gefertigt und bieten eine hohe Verarbeitungsqualität.

Wir sind sicher, dass diese hochkarätige Konfektionierung den Kochliebhabern die Möglichkeit geben wird, ihr ganzes Talent zu entfalten.

Der De Dietrich-Verbraucherservice steht Ihnen zur Verfügung, um alle Ihre Fragen und Anregungen zu beantworten und Ihre Anforderungen immer besser zu erfüllen.

Wir fühlen uns geehrt, Ihr neuer Partner in der Küche zu sein, und danken Ihnen für Ihr Vertrauen.



Mit seinen Manufakturen in Frankreich, in Orléans und Vendôme, pflegt De Dietrich ein ständiges Streben nach Exzellenz und setzt sein außergewöhnliches Know-how in der Entwicklung von perfekt verarbeiteten Produkten fort. Viele unserer Haushaltsgeräte tragen das Gütesiegel „Origine France Garantie“, eine Anerkennung, die ihre Herstellung in Frankreich bescheinigt.

Dieses Siegel sichert nicht nur die Qualität und Langlebigkeit unserer Geräte, sondern garantiert auch ihre Rückverfolgbarkeit und bietet einen klaren und objektiven Hinweis auf ihre Herkunft.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

INHALTSVERZEICHNIS

SICHERHEIT UND WICHTIGE SICHERHEITSMASSNAHMEN	4
1 INSTALLATION	6
Wahl des Aufstellungsorts und Einbau.....	6
Elektrischer Anschluss	7
2 UMWELTSCHUTZ	7
3 BESCHREIBUNG DES BACKOFENS	8
Bedienelemente und Anzeige	9
Tastensperre	9
Zubehör (je nach Modell)	10
Spezialgefäß für Nahrungsmittel 100% Dampf	12
Auszugschienen-System	13
Einbau und Demontage der Auszugschienen	13
Füll-Schubfach	14
4 INBETRIEBNAHME UND EINSTELLUNGEN	15
Erste Inbetriebnahme	15
Menü Einstellungen (je nach Modell).....	15
5 MANUELLER GARMODUS	16
Starten eines Garvorgangs	19
6 EMPFEHLUNGEN FÜR DAS GAREN	20
Funktion air fry	20
Funktion Trocknen	21
7 AUTOMATISCHER GARMODUS	22
Beschreibung des automatischen Modus	22
Überblick über die Kategorien von Gerichten	23
Starten eines automatischen Garvorgangs.....	29
Sofortiges Garen	29
8 WEITERE FUNKTIONEN	30
Optionen für das Ende des Garvorgangs (je nach Garmodus).....	30
Favoriten	31
Funktion Zeitschaltuhr.....	31
9 PFLEGE	32
Reinigung und Pflege:.....	32
Selbstreinigung durch Pyrolyse	34
Entleerungsfunktion	36
Entkalkungsfunktion	36
Auswechseln der Lampe	38
10 FUNKTIONSSTÖRUNGEN UND LÖSUNGEN.....	39
11 EIGNUNGSVERSUCH	41

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE - AUFMERKSAM LESEN UND FÜR SPÄTERE NUTZUNG AUFBEWAHREN.

Sie können diese Gebrauchsanweisung auf der Internetseite der Marke herunterladen.

Das Gerät bei Lieferung sofort auspacken oder auspacken lassen. Sein allgemeines Aussehen prüfen. Vermerken Sie eventuelle Vorbehalte schriftlich auf dem Lieferschein und behalten Sie ein Exemplar davon.



Wichtig

Dieses Gerät kann von Kindern ab einem Alter von 8 Jahren, von Personen mit körperlich, sensorisch oder geistig eingeschränkten Fähigkeiten oder von Personen ohne Erfahrung oder Kenntnis verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt oder in die Gerätebenutzung eingewiesen worden sind, auch was die Sicherheit betrifft, und wenn sie die damit verbundenen Risiken verstanden haben.

— Kinder dürfen nicht mit diesem Gerät spielen. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht durch unbewachte Kinder ausgeführt werden.

— Kinder müssen beaufsichtigt werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.



WARNHINWEIS:

— Das Gerät und seine

zugänglichen Teile werden bei der Benutzung heiß. Achten Sie darauf,

dass Sie die Heizelemente im Garraum nicht berühren. Kinder in einem Alter von weniger als 8 Jahren müssen vom Gerät ferngehalten werden, sofern sie nicht ständig überwacht werden.

— Die Tür dieses Gerätes muss bei Garvorgängen geschlossen sein.

— Vor der Pyrolysereinigung das gesamte Zubehör aus dem Ofen nehmen und größere Mengen an übergelaufenen Resten entfernen.

— Während einer Reinigung werden zugängliche Flächen heißer als bei normaler Benutzung.

Kinder sollten ferngehalten werden.

— Keinen Dampfreiniger verwenden.

— Keine Scheuermittel oder harte Metallschaber zum Reinigen der Glastür verwenden, da dies zu Kratzern auf der Oberfläche und zum Bersten des Glases führen kann.





WARNHINWEIS:

Um die Gefahr eines Stromschlags auszuschließen, vor Austausch der Lampe sicherstellen, dass die Stromversorgung des Ofens abgeschaltet ist. Den Eingriff nur bei kaltem Ofen vornehmen. Zum leichteren Herausdrehen der Lampenabdeckung einen Gummihandschuh verwenden.



Es muss möglich sein, das Gerät vom Stromnetz zu trennen, indem ein Netzschalter in die fest installierten Leitungen gemäß den Installationsvorschriften eingebaut wird.

— Ein beschädigtes Netzkabel muss vom Hersteller, dessen Kundendienst oder einer fachgerecht qualifizierten Person ausgetauscht werden, um jeglicher Gefahr vorzubeugen.

— Dieses Gerät kann gemäß Einbauzeichnung beliebig unter einer Arbeitsplatte installiert oder in einen Hochschrank eingebaut werden.

— Das Gerät mittig in das Möbel einbauen, damit ein Mindestabstand von 10 mm zum benachbarten Möbel eingehalten wird. Der Werkstoff des Einbaumöbels muss hitzebeständig sein (oder es

muss mit einem hitzebeständigen Material beschichtet sein). Für eine höhere Stabilität das Gerät mit 2 Schrauben in den vorgesehenen Löchern an den Seitenträgern befestigen.

— Das Gerät darf nicht hinter einer Blende installiert werden, sonst kann es zu einer Überhitzung kommen.

— Dieses Gerät ist für Haushaltsanwendungen und ähnliche Anwendungen bestimmt wie beispielsweise: Teeküchen für Mitarbeiter von Ladengeschäften, Büros und anderen Arbeitsumfeldern. Landwirtschaftliche Betriebe. Verwendung durch Gäste von Hotels, Motels und anderen Unterkunftszwecken dienenden Einrichtungen.

— Den Garraum nur bei abgeschaltetem Ofen reinigen.

Die Gerätemerkmale dürfen nicht verändert werden, dies würde für Sie eine Gefahr darstellen.

Benutzen Sie den Ofen nach Nutzung nicht als Vorratskammer oder zur Aufbewahrung von Gegenständen.



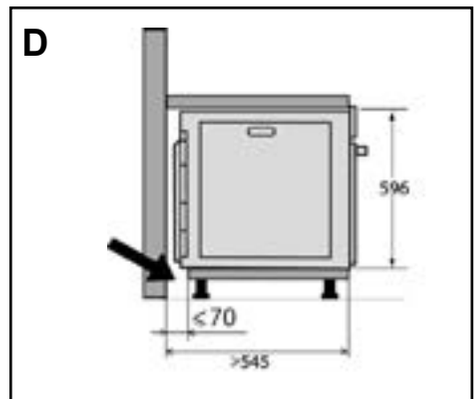
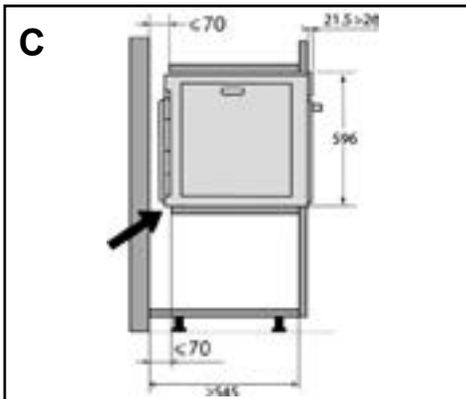
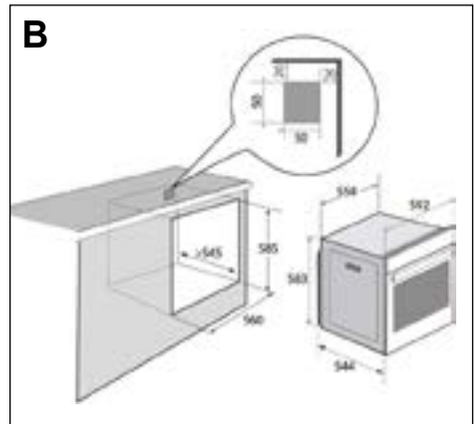
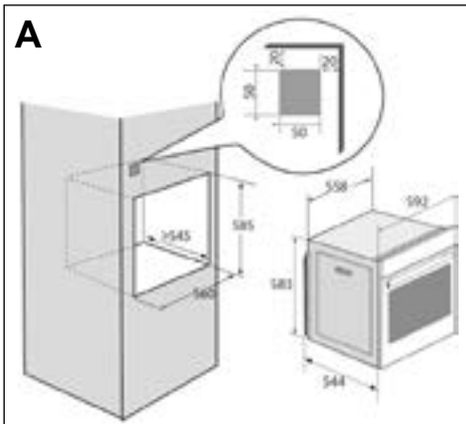
• 1 EINBAU

WAHL DES AUFSTELLUNGSRORTS UND EINBAU

Aus den Abbildungen gehen die Maße eines Möbels hervor, in das der Ofen eingesetzt werden kann. Dieses Gerät kann ebenso gut in Säulenaufstellung (A) oder unter einer Arbeitsplatte (B) installiert werden. Bei einem offenen Möbel muss die Öffnung hinten maximal 70 mm groß sein (C und D). Das Gerät im Möbel befestigen. Dafür die Distanzstücke aus Gummi entfernen und in die Möbelwand ein Loch von 2 mm Durchmesser bohren, um ein Reißen des Holzes zu verhindern. Das Gerät mit den 2 Schrauben befestigen.

Setzen Sie die Distanzstücke aus Gummi wieder ein.

Wenn das Möbel auf der Rückseite geschlossen ist, sehen Sie eine Öffnung von 50 x 50 mm für die Durchführung des Stromkabels vor.



• 1 EINBAU

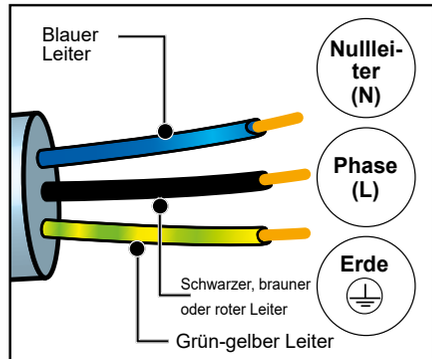
ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Das Gerät ist mit einem genormten Netzkabel mit 3 Leitern von 1,5 mm² (1 Ph + 1 N + Erde) ausgestattet, welches über eine omnipolare Abschaltvorrichtung gemäß den Installationsvorschriften an das 220~240 Volt-Netz angeschlossen werden muss.

Das Schutzkabel (grün-gelb) ist an den Erdungsanschluss des Gerätes angeschlossen und muss geerdet werden. Die Anlage erfordert eine 16 Ampere-Sicherung.

Wir übernehmen keine Haftung für Unfälle oder Vorkommnisse aufgrund nicht vorhandener, defekter oder nicht ordnungsgemäßer Erdung oder von nicht normgerechtem Anschluss.

Das Gerät ist für einen Betrieb mit einer Frequenz von 50 Hz oder 60 Hz vorgesehen, ohne dass hierfür ein besonderer Eingriff Ihrerseits notwendig wäre.



Achtung: Wenn die Stromanlage der Wohnung für den Anschluss des Geräts geändert werden muss, wenden Sie sich bitte an einen qualifizierten Elektriker. Wenn der Backofen irgendeine Störung aufweist, das Gerät vom Netz trennen oder die Sicherung für die Anschlussleitung des Geräts herausnehmen.

• 2 UMWELT

UMWELTSCHUTZ

Das Verpackungsmaterial des Gerätes ist recyclingfähig. Führen Sie sie der Wiederverwertung zu und leisten Sie einen Beitrag zum Umweltschutz, indem Sie sie in den dazu vorgesehenen Containern Ihrer Gemeinde entsorgen.

In das Gerät wurden viele recyclingfähige Materialien eingebaut. Dieses Logo bedeutet, dass Altgeräte nicht zusammen mit anderen Abfällen entsorgt werden dürfen.

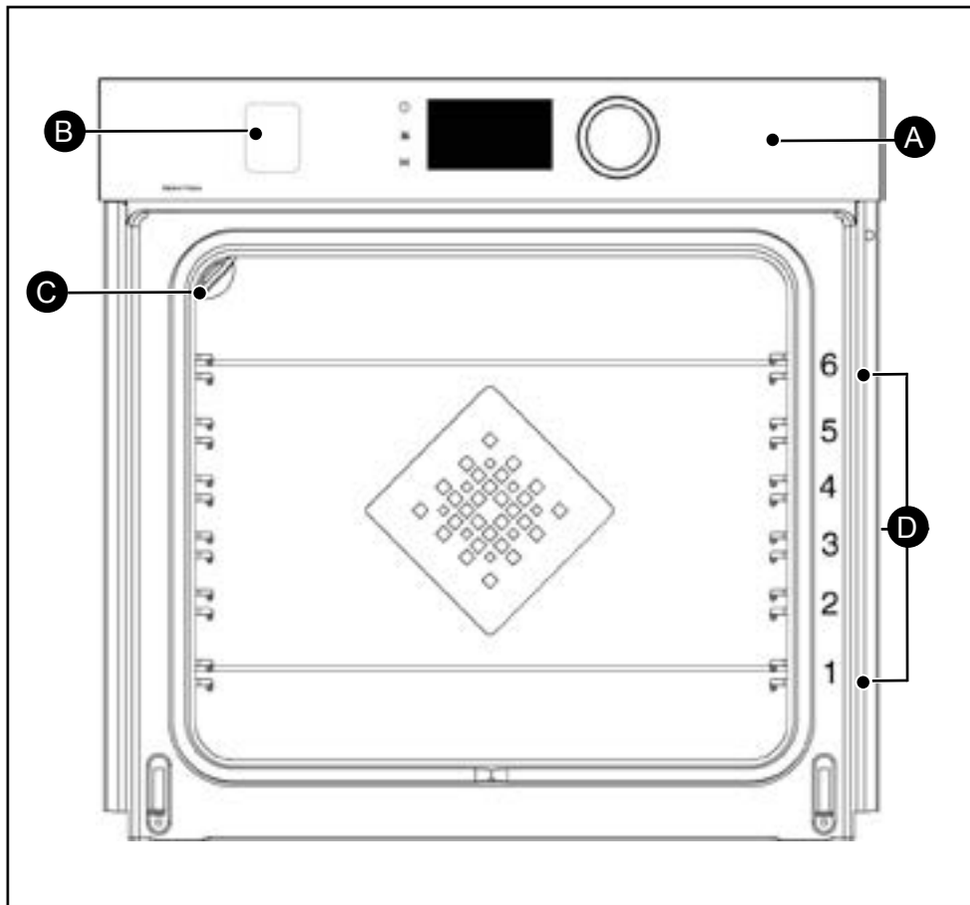
Die vom Hersteller organisierte Wiederverwertung erfolgt unter optimalen

Bedingungen und hält die europäische Richtlinie für Abfälle aus elektrischen und elektronischen Geräten ein.

Fragen Sie in der Gemeindeverwaltung oder bei Ihrem Händler nach den nächstgelegenen Sammelpunkten für Altgeräte. Wir danken für Ihren Beitrag zum Umweltschutz.



3 BESCHREIBUNG DES BACKOFENS



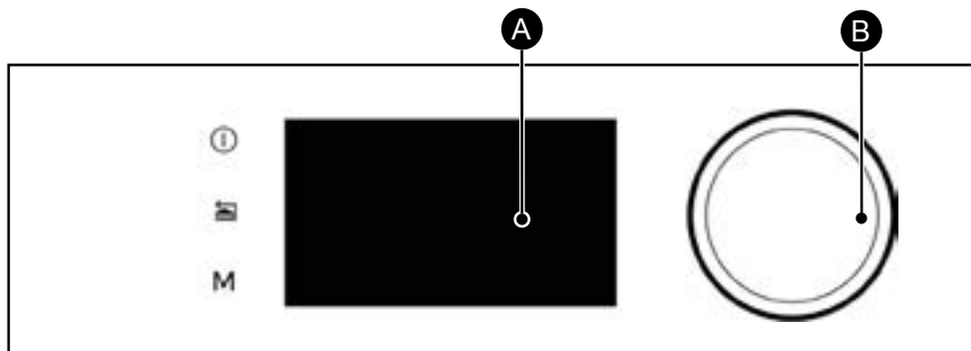
- A** Bedienleiste
- B** Schubfach zum Füllen des Wassertanks*
- C** Lampe
- D** Einschubleisten (6 Höhen verfügbar)

* Das Schubfach ist durch eine Plastikfolie geschützt. Achten Sie beim Auspacken des Produkts darauf, dass Sie diese entfernen.



3 BESCHREIBUNG DES BACKOFENS

BEDIENELEMENTE UND ANZEIGE



Ausschalttaste Backofen (lange drücken)



Anzeige



Zurück-Taste (kurz drücken) / Öffnen



Drehschalter für mittig ausgeübten Druck (nicht abnehmbar):



Taste für den direkten Zugriff auf den MANUELLEN Modus

- Programmauswahl, Erhöhen oder Vermindern der Werte durch Drehen.

- Bestätigung jeder Aktion durch mittiges Drücken.

TASTENSPERRE

Drücken Sie gleichzeitig die Tasten Zurück  und M bis zur Anzeige des Symbols  auf dem Bildschirm.

Die Sperrung der Bedienelemente ist während des Garvorgangs oder bei ausgeschaltetem Backofen zugänglich.

HINWEIS: Nur die Taste Stopp  bleibt aktiv.

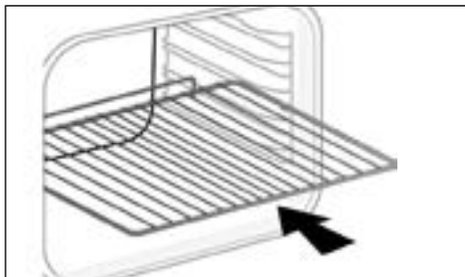
Um die Bedienelemente zu entsperren, drücken Sie gleichzeitig die Tasten Zurück  und M, bis das Vorhängeschloss-Symbol  vom Bildschirm verschwindet.



• 3 BESCHREIBUNG DES BACKOFENS

ZUBEHÖR (JE NACH MODELL)

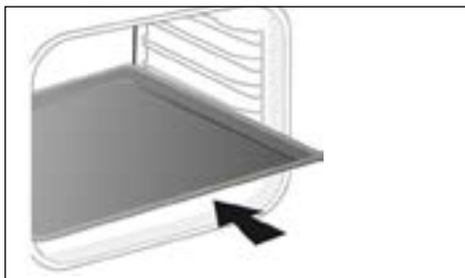
- **Rost mit Kippschutz.** Der Rost ist für jede Art von Kochgeschirr und Kuchenform zum Kochen oder Überbacken geeignet. Er wird für Grillgerichte benutzt (sie werden direkt auf den Rost gelegt). Den Anschlag mit dem Kippschutz nach hinten in den Ofen einschieben.



- **Mehrzweckblech, Fettpfanne 45 mm.** Es wird in die unter dem Rost befindlichen Einschubleisten mit dem Griff zur Ofentürseite eingeschoben. Es fängt Bratensaft und Fett des Grillgutes auf. Zum Garen im Wasserbad kann es zur Hälfte mit Wasser gefüllt werden.



- **Kuchenblech, 8 mm.** Es wird in die Einschubleisten eingeschoben oder an den Teleskopschienen befestigt. Dieses Blech eignet sich besonders für Gebäck und Feingebäck wie Mürbegebäck, Cookies, Schaumgebäck, Croissants usw. Die geneigte vordere Fläche ist ideal zum Ablegen Ihrer zubereiteten Lebensmittel.

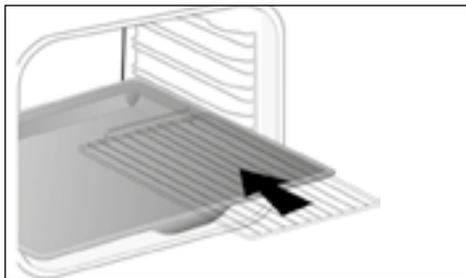


• 3 BESCHREIBUNG DES BACKOFENS

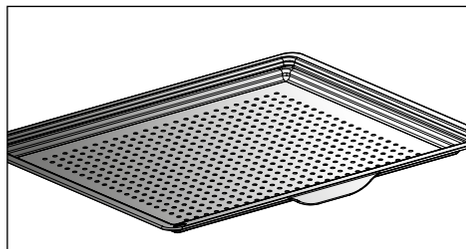
ZUBEHÖR (JE NACH MODELL)

- Grillpfannen „Feinschmecker“.

Diese Halb-Grillpfannen „Feinschmecker“ werden unabhängig voneinander verwendet, sie werden ausschließlich in eines der Bleche oder in die Fettpfanne gestellt, die Kippschutz-Vorrichtung ist dabei zur Herdrückseite gerichtet. Bei Verwendung von nur einer Grillpfanne können Sie Ihre Lebensmittel mit dem im Blech aufgefangenen Bratensaft übergießen.

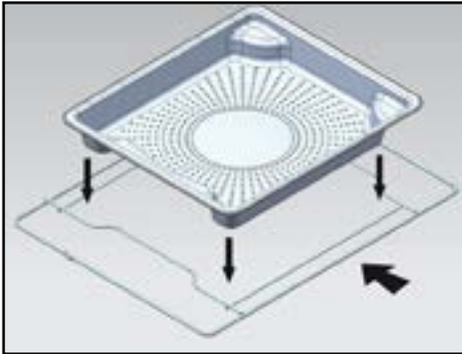


- **Perforierte Schale.** Sie wird in die Einschubleisten mit dem Griff zur Ofentürseite eingeschoben. Konzipiert für den Garmodus AIR FRY, eignet sich auch zum Backen von Pizza, Gebäck oder zum Trocknen von Lebensmitteln.

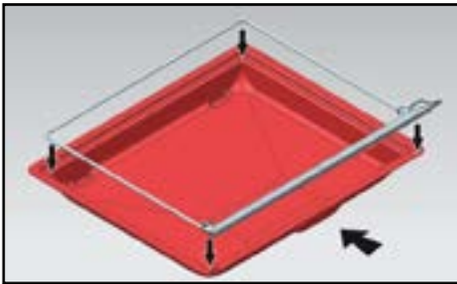


3 BESCHREIBUNG DES BACKOFENS

SPEZIALGEFÄß FÜR NAHRUNGSMITTEL 100% DAMPF



- ① Perforiertes Edelstahlgefäß für den Abfluss von Nahrungsmittel-Kondenswasser, auf Einschubleiste 4 einsetzen.

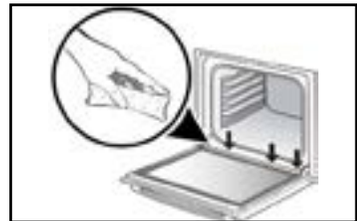
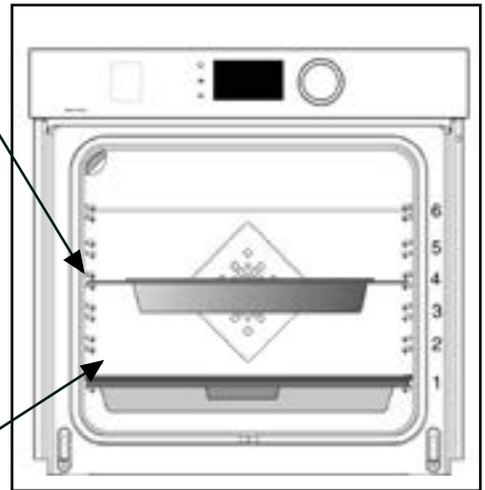


- ② Silikondichtung samt Halterahmen
Legen Sie den Rahmen auf das Mehrzweckblech mit Auffangschale 45 mm zum Auffangen des Nahrungsmittel-Kondenswassers. Schieben Sie das Ganze in die unterste Einschubleiste 1.

Die Silikondichtung sorgt dafür, dass die Tür dicht ist.

- ⚠ Die Silikondichtung muss in Kontakt mit der Glasscheibe der Tür sein.

- ⚠ **Achtung**
Das Gefäß darf nur für die Funktion 100% Dampfgaren verwendet werden. Das Gefäß darf nicht für andere Gararten verwendet werden. Entfernen Sie das Zubehör und die Einschubleisten aus dem Backofen, bevor Sie eine Pyrolysereinigung starten.

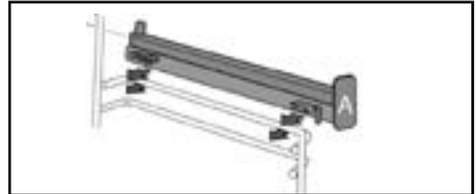
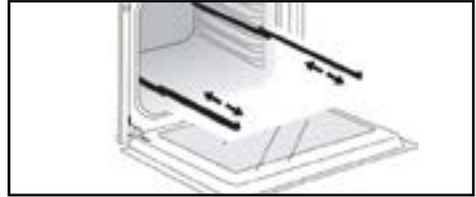


- ⚠ **Achtung**
Achten Sie nach jedem Dampfgaren darauf, dass Sie das Wasser, das sich an der Rinne unten an der Tür befindet, gut abwischen.

3 BESCHREIBUNG DES BACKOFENS

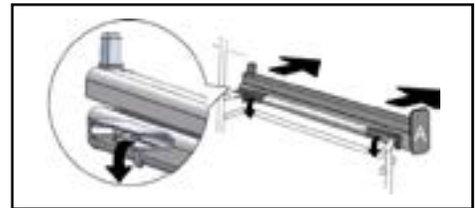
AUSZUGSCHIENEN-SYSTEM (JE NACH MODELL)

Das neue Auszugschienen-System ist praktisch und erleichtert den Umgang mit den Lebensmitteln, da die Bleche sanft herausgezogen werden können, was die Handhabung der Lebensmittel maximal vereinfacht. Die Bleche können ganz herausgezogen werden und bieten vollen Zugriff. Außerdem ist aufgrund der Stabilität vollkommen sichere Bearbeitung und Handhabung der Lebensmittel gegeben, wodurch die Verbrennungsgefahr reduziert wird. So können die Lebensmittel wesentlich einfacher aus dem Ofen geholt werden.



EINBAU UND DEMONTAGE DER AUSZUGSCHIENEN

Nach Entfernen der 2 Einschubleisten wählen Sie die Einschubhöhe (von 2 bis 5), in der Sie Ihre Schienen befestigen möchten. Rasten Sie die linke Schiene in die linke Einschubleiste ein und üben Sie auf der Vorderseite und Rückseite der Schiene genügend Druck aus, damit die 2 Winkel auf der Seite der Schiene in die Einschubleiste einrasten. Gehen Sie bei der rechten Schiene gleichermaßen vor.



HINWEIS: Der teleskopartige Teil der Schiene muss zur Ofenvorderseite hin ausziehbar sein, der Anschlag [Ⓐ] befindet sich gegenüber von Ihnen.

Setzen Sie Ihre 2 Einschubleisten ein und platzieren Sie anschließend Ihr Blech auf den 2 Schienen, das System ist betriebsbereit.

Zur Demontage der Schienen entfernen Sie die Einschubleisten.

Zum Lösen der Winkel von der Einschubleiste ziehen Sie diese leicht nach unten. Ziehen Sie die Schiene zu sich hin.

 Unter Hitzeeinwirkung können sich die Zubehörteile verformen, ohne dass ihre Funktion dadurch beeinträchtigt wird. Nach dem Abkühlen nehmen sie ihre ursprüngliche Form wieder an.



3 BESCHREIBUNG DES BACKOFENS

FÜLL-SCHUBFACH

- Füllen des Wassertanks

Vor jedem neuen Dampfgarvorgang füllen Sie den Tank mit Wasser. Der Tank besitzt ein Fassungsvermögen von 1 Liter.

Zu Beginn des Kombi-Dampfgarvorgangs öffnet sich das Füll-Schubfach automatisch.

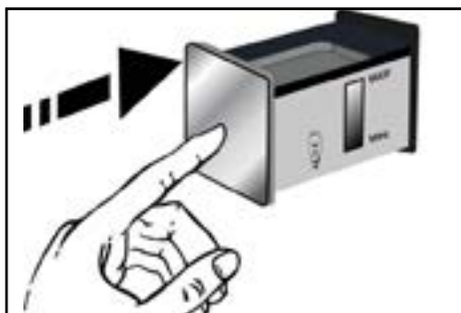
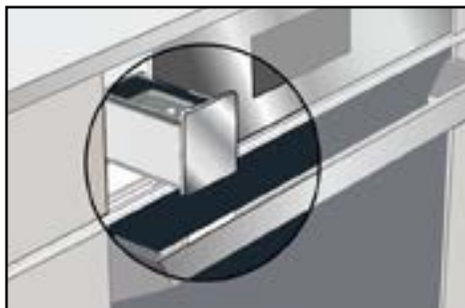
Füllen Sie den Tank.

Achten Sie darauf, dass der Tank bis zur maximalen Füllhöhe gefüllt ist.

Den Füllstand überprüfen Sie anhand der Line MAX auf einer Seite des Schubfachs.

Nach der Füllung schieben Sie das Fach zum Schließen von der Hand hinein.

Der Backofen ist jetzt für einen Kombi-Dampfvorgang bereit.



Empfehlung

Beim Füllen des Tanks warten Sie mehrere Sekunden ab, bis sich der Wassertand stabilisiert.

Füllen Sie bei Bedarf nach.

Achtung

Kein enthärtetes und kein demineralisiertes Wasser einfüllen.

Achtung

Führen Sie eine Entleerung vor jedem Garvorgang durch. Die Dauer der automatischen Entleerung beträgt ca. 3 Min. Siehe Kapitel „Pflege - Entleerungsfunktion“.



• 4 INBETRIEBNAHME UND EINSTELLUNGEN

ERSTE INBETRIEBNAHME

- Wählen Sie die Sprache aus

Bei der ersten Inbetriebnahme wählen Sie Ihre Sprache durch Drehen des Bedienschalters aus, dann bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Drücken des Bedienschalters.

- Einstellung der Uhrzeit

Stellen Sie durch Drehen des Bedienschalters nacheinander Stunden und Minuten ein und bestätigen Sie durch Drücken.

Ihr Backofen zeigt die Uhrzeit an.



Vor der ersten Nutzung des Ofens diesen leer 30 Minuten lang bei maximaler Temperatur aufheizen. Vergewissern Sie sich, dass der Raum ausreichend belüftet ist.

MENÜ EINSTELLUNGEN (JE NACH MODELL)

Wählen Sie im allgemeinen Menü durch Drehen des Bedienschalters die Funktion „**EINSTELLUNGEN**“ aus und bestätigen Sie dann. Verschiedene Einstellungen stehen Ihnen zur Auswahl.

Wählen Sie durch Drehen des Bedienschalters den gewünschten Parameter aus und bestätigen Sie.

Stellen Sie dann Ihre Parameter ein und bestätigen Sie sie.

- Pyrolyseanzeige

Aktivieren oder deaktivieren Sie die Pyrolyseanzeige. Wenn sie aktiviert ist, empfiehlt der Backofen dank seiner Technologie und seiner Sensoren den richtigen Zeitpunkt für einen Pyrolyse-Reinigungszyklus. In diesem Fall erscheint das Symbol auf der Anzeige. Sie können wählen, ob Sie eine automatische, 2-stündige oder Express-Pyrolyse durchführen möchten, wenn die Restwärme in Ihrem Backofen dies zulässt.

- Uhrzeit

Verändern Sie die Uhrzeit; bestätigen, dann die Minuten verändern und erneut bestätigen. Wenn Ihr Ofen verbunden ist, wird die Uhrzeit automatisch aktualisiert. Sie haben auch Zugriff auf den Standby-Modus Ihres Displays:

- Sleep mode

Position ON, Ausschalten der Anzeige nach einer bestimmten Zeit.

Position OFF, Reduzierung der Helligkeit nach einer bestimmten Zeit.

- Ton

Bei der Betätigung der Tasten sendet Ihr Backöfen Signaltöne aus. Zur Beibehaltung dieser Töne wählen Sie ON, zur Deaktivierung wählen Sie OFF und bestätigen Sie dann.

- Helligkeit

Wählen Sie die gewünschte Helligkeitsstufe.

- Bedienung der Lampe

Zwei Einstellungen stehen Ihnen zur Auswahl: Position ON, die Lampe bleibt während des Garvorgangs eingeschaltet (außer bei Funktion ECO). Position AUTO, die Lampe des Backofens erlischt bei den Garvorgängen nach einer bestimmten Zeit. Wählen Sie Ihre Position und bestätigen Sie.

- Sprache

Wählen Sie Ihre Sprache aus und bestätigen Sie sie.

Der DEMO-Modus

Der Backofen ist standardmäßig auf die normale Heizfunktion eingestellt.

Bei Einstellung des DEMO-Modus (Position ON), dem Modus für die Produktpräsentation im Geschäft, heizt der Backofen nicht auf.

- Diagnose

Bei Problemen haben Sie Zugriff auf das Diagnosemenü.

Wenn Sie sich mit dem Kundendienst in Verbindung setzen, werden Sie nach den in der Diagnose angezeigten Codes gefragt. Mit der Option „Zurücksetzen“ können Sie Ihren Backofen auf die Werkseinstellungen zurücksetzen.



5 MANUELLER GARMODUS

Mit dieser Funktion stellen Sie selbst alle Garparameter ein: Temperatur, Garart, Gardauer. Bei der Navigation können Sie dieses Menü direkt aufrufen, indem Sie die Taste "M" drücken.

Position	Empfohlene Temperatur in °C Min. - Max. Empfohlene Feuchtigkeit Min. - Max.	Verwendung
 Wiederauffrischen	170°C 70% Dampf	Altes Brot auffrischen. Empfohlen für Baguettes, Brot und Croissants.
 Umluftgrill Dampf	190°C 180°C - 250°C 20% 20% - 80%	Empfohlen zum Überbacken, wobei ein wenig Feuchtigkeit im Inneren der Zubereitung erhalten bleibt. Ideal z. B. für Gratins wie Nudelaufauf, damit die Zubereitung darunter nicht austrocknet.
 Traditionell Dampf	200°C 120°C - 275°C 20% 20% - 80%	Empfohlen für Gemüse, insbesondere z. B. für gefüllte Tomaten oder Zucchini, die Feuchtigkeit und Umluft benötigen, um nicht auszutrocknen.
 Heißluft Dampf	190°C 120°C - 250°C 20% 20% - 80%	Empfohlen für schonendes Garen von Fleisch (<70° Kerntemperatur) wie Ente, Rind oder Kalb.
 Dampf 100%	100% 50% - 100%	Um ausschließlich mit Dampf zu garen.
 Vakuulgaren	100% Dampf	Mit diesem Programm können Sie Fleisch, Fisch oder Gemüse unter Vakuum und bei niedriger Temperatur in 100% Dampf garen.



Das Gerät wird beim Kochvorgang heiß. Beim Öffnen der Tür tritt heißer Dampf aus. Kinder fern halten. Achten Sie darauf, dass Sie nicht im Dampfstrom stehen.



5 MANUELLER GARMODUS



Heizen Sie Ihren Backofen vor jedem Garvorgang im Leerzustand vor.

Position	Empfohlene Temperatur in °C Min. - Max.	Verwendung
 Ober- und Unterhitze	205°C 35°C - 230°C	Empfohlen für Fleisch, Fisch, Gemüse, die vorzugsweise in einem irdenen Gefäß gegart werden.
 Heißluft*	180°C 35°C - 250°C	Empfohlen für zartes helles Fleisch, Fisch und Gemüse. Für gleichzeitige Gar- und Backvorgänge auf bis zu 3 Ebenen.
 Traditionell	200°C 35°C - 275°C	Empfohlen für Fleisch, Fisch, Gemüse, die vorzugsweise in einem Tongefäß gegart werden.
 ECO*	200°C 35°C - 275°C	Mit dieser Einstellung kann bei gleich guten Garergebnissen Energie gespart werden. Bei dieser Programmfolge kann das Garen ohne Vorheizen erfolgen.
 Umluftgrill	200°C 100°C - 250°C	Für saftige(s), rundum knusprige(s) Geflügel und Braten. Die Fettpfanne in die untere Einschubleiste einschieben. Empfohlen für alle Geflügelsorten oder Spießbraten, zum Anbraten und Garen von Lammkeulen und Rinderkoteletts. Zur Erhaltung des zarten Charakters von Fischkoteletts.
 Unterhitze + Umluft	180°C 75°C - 250°C	Empfohlen für Fleisch, Fisch, Gemüse, die vorzugsweise in einem irdenen Gefäß gegart werden.
 Variable Grillfunktion	4 1 - 4	Empfohlen für das Grillen von Koteletts, Würstchen, Brotscheiben und Gambas auf dem Grillrost. Das Garen erfolgt durch das Element für Oberhitze. Der Grill deckt die gesamte Fläche des Grillrosts ab.

*Garvorgang entsprechend der Vorschriften der Norm EN 60350-1: 2016, als Nachweis der Konformität mit der Energieeffizienzkenzeichnung der europäischen Verordnung UE/65/2014.



5 MANUELLER GARMODUS

Position	Empfohlene Temperatur in °C Min. - Max.	Verwendung
 Air Fry	200°C 180°C - 220°C	Dieses Programm ist ideal für eine gesunde Gourmetküche. In Kombination mit der perforierten Schale können Sie Gemüse, Pommes frites, Paniertes oder Tempura ohne (oder mit sehr wenig) Fett im Ofen zubereiten und bräunen.
 Warmhalten	60°C 35°C - 100°C	Empfohlen für das Aufgehen von Brot-, Hefe-, Gugelhupfteig. Form wird bei einer max. Temperatur von 40°C auf den Einlegeboden gestellt (Teller aufwärmen, Abtauen).
 Abtauen	35°C 30°C - 50°C	Ideal für empfindliche Lebensmittel (Obstkuchen, Cremespeisen usw.) Das Auftauen von Fleisch, Brötchen usw. erfolgt bei 50°C (Fleisch auf den Grillrost legen und ein Gefäß zum Auffangen der Auftauflüssigkeit darunter stellen).
 Aufgehen von Teig	40°C	Empfohlenes Programm, um alle Teigwaren wie Brotteig, Brioche, Pizza, Gugelhupf usw. schonend aufgehen zu lassen. Stellen Sie das Gefäß direkt auf den Ofenboden.
 Trocknung	80°C 35°C - 80°C	Programm zur Austrocknung bestimmter Lebensmittel, wie z. B. Obst, Gemüse, Wurzeln, Gewürz- und Aromapflanzen. Siehe spezielle Trocknungstabelle.
 Sabbat-Einstellung	90°C	Spezialprogramm: Der Backofen ist 25 Stunden oder 72 Stunden ununterbrochen bei einer festen Temperatur von 90°C in Betrieb.



Nie Alufolie direkt auf den Backofenboden legen. Die sich dort sammelnde Hitze könnte die Emaillierung beschädigen.



Energiespar-Tipp:

Die Tür während des Garvorgangs geschlossen halten, um Wärmeverluste zu vermeiden.



• 5 MANUELLER GARMODUS

STARTEN EINES GARVORGANGS

SOFORTIGES GAREN

Nach Auswahl und Bestätigung Ihres Garmodus, Beispiel: Heißluft unten, drücken Sie auf den Bedienschalter zur Bestätigung, das Vorheizen startet; ein Signalton signalisiert, dass der Backofen die eingestellte Temperatur erreicht hat. Sie können das Gericht in den empfohlenen Einschubleistenhöhen in den Ofen schieben.

Hinweis: Bestimmte Parameter können vor Beginn des Garvorgangs geändert werden (Temperatur, Garzeit und Startzeitvorwahl), siehe Folgekapitel.

ÄNDERUNG DER TEMPERATUR

Der Backofen empfiehlt die ideale Gartemperatur je nach dem bereits gewählten Garmodus.

Diese kann wie folgt verändert werden:

- Wählen Sie die Temperatur und bestätigen Sie.
- Zum Ändern der Temperatur drehen Sie den Bedienschalter und bestätigen dann Ihre Auswahl.

DAMPFGEHALT

 Kombi-Gargänge gibt das Gerät Ihnen den idealen Dampfgehalt in Prozent vor.

Um ihn zu ändern, wählen Sie Feuchtigkeit und bestätigen Sie.

Geben Sie einen neuen Dampfgehalt (zwischen 20 und 80 %) ein, indem Sie den Bedienschalter drehen, und bestätigen Sie dann Ihre Auswahl.

GARZEIT

Sie können die Garzeit für Ihr Gericht eingeben, indem Sie Dauer auswählen und dann die Garzeit durch Drehen des Hebels eingeben und bestätigen.

EINSTELLUNG DES ENDES DES GARVORGANGS

(verzögerter Start)

Beim Einstellen der Gardauer zählt die Uhrzeit des Garendes automatisch aufwärts. Die Uhrzeit des Garendes kann geändert werden.

- Wählen Sie das Garzeitende und bestätigen Sie.

Wenn Sie das Garzeitende eingestellt haben,

bestätigen Sie. Das Garzeitende bleibt angezeigt.

Hinweis: Sie können einen Garvorgang ohne Auswahl der Gardauer und des Garzeitendes starten.

Wenn nach Ihrem Ermessen das Garzeitendes Ihres Gerichts erreicht ist, stoppen Sie den Garvorgang (siehe Kapitel „Abschaltung eines laufenden Garvorgangs“).

ABSCHALTUNG EINES LAUFENDEN GARVORGANGS

Zur Beendigung eines laufenden Garvorgangs drücken Sie auf den Bedienschalter.

Wählen Sie „STOPP“.

Bestätigen Sie durch Auswahl von „JA“ und bestätigen Sie oder wählen Sie „NEIN“ und bestätigen Sie die Fortsetzung des Garvorgangs. Sie können den Garvorgang auch mit einem langen Druck auf die Stopptaste des Backofens beenden.



• 6 EMPFEHLUNGEN FÜR DAS GAREN



FUNKTION AIR FRY

Legen Sie Ihre Speisen direkt auf die perforierte Schale, sodass sie sich nicht überlappen, wählen Sie den Garmodus Air Fry und stellen Sie die Temperatur zwischen 180°C und 220°C ein. Schieben Sie die perforierte Schale in die Einschubleiste 5 und die Fettpfanne in die Einschubleiste 3, um eventuelle Garrückstände aufzufangen.

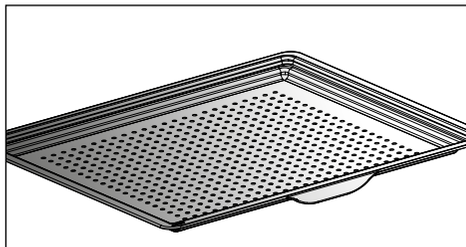


TABELLE MIT RICHTWERTEN FÜR AIR FRY

bei 200°C Vorwärmen zu berücksichtigen außer *

	Dauer	Gewicht
Hähnchenflügel	25 Min.	500 g
FrISChe Pommes frites	30 Min.	700 g
Tiefgefrorene Pommes frites	30 Min.	700 g
FrISChe Gemüsewürfel (Zucchini / Aubergine / Paprika)	30 Min.*	500 g
Hähnchen-Nuggets	10 Min.	250 g
Panierter Fisch	15 Min.	250 g / 2 Stück

6 EMPFEHLUNGEN FÜR DAS GAREN



FUNKTION TROCKNEN

Das Trocknen ist eine der ältesten Methoden zur Konservierung von Lebensmitteln. Dadurch entzieht man den Lebensmitteln ganz oder teilweise das darin enthaltene Wasser. Sie werden konserviert und das mikrobielle Wachstum wird verhindert. Das Trocknen bewahrt die Ernährungseigenschaften der Lebensmittel (Mineralstoffe, Proteine und andere Vitamine). Durch die Verminderung ihres Volumens können die Lebensmittel optimal gelagert werden und nach erneuter Befeuchtung problemlos wiederverwendet werden.

Nur frische Lebensmittel verwenden.



Nur frische Lebensmittel verwenden.

Die Lebensmittel sorgfältig waschen, abtropfen lassen und abwischen.

Backpapier auf den Grillrost legen und die geschnittenen Lebensmittel gleichmäßig darauf verteilen.

Einschubleiste 1 verwenden (bei Verwendung mehrerer Grillroste diese auf den Einschubleisten 1 und 3 einschieben).

Sehr saftige Lebensmittel während des Trocknens mehrmals wenden. Die in der Tabelle angegebenen Werte können je nach Art des Lebensmittels, das entfeuchtet werden soll, je nach Reife, Dicke oder Feuchtigkeitsgehalt variieren.

TABELLE MIT RICHTWERTEN FÜR DAS TROCKNEN IHRER LEBENSMITTEL

Obst, Gemüse und Kräuter	Temperatur	Dauer in Stunden	Zubehör
Kernobst (in 3 mm dicken Scheiben, 200 g pro Grillrost)	80°C	5-9	1 oder 2 Grillroste
Steinobst (Pflaumen)	80°C	8-10	1 oder 2 Grillroste
Wurzelgemüse (Karotten, Pastinaken) gerieben, blanchiert	80°C	5-8	1 oder 2 Grillroste
Champignons in Scheiben	60°C	8	1 oder 2 Grillroste
Tomate, Mango, Orange, Banane	60°C	8	1 oder 2 Grillroste
Rote Beete in Scheiben	60°C	6	1 oder 2 Grillroste
Aromatische Kräuter	60°C	6	1 oder 2 Grillroste



• 7 AUTOMATISCHER GARMODUS

BESCHREIBUNG DES AUTOMATISCHEN MODUS

Im AUTO-Modus finden Sie eine Vielzahl an abwechslungsreichen Rezepten, die nach Kategorien geordnet sind und die Sie auf verschiedene Arten zubereiten können. Die Intelligenz des Ofens wird Ihnen automatisch eine vorgewählte Garmethode oder Alternativen vorschlagen, die Sie bequem über die Navigationsschnittstelle auswählen können.

AI

Dieser Modus wählt die geeigneten Parameter je nach zuzubereitendem Gericht aus. Für bestimmte Nahrungsmittel müssen bestimmte Einstellungen (Gewicht, Größe usw.) eingegeben werden.

NIEDERTEMPERATUR-PROGRAMM

Zur Zubereitung eines Gerichts, dessen Zubereitung der Backofen mit Hilfe eines speziellen Elektronikprogramms komplett steuert.

Langsames Garen bei niedrigen Temperaturen sorgt bei diesem Garvorgang für zarte Fleischfasern. Die Garqualität ist optimal.



Der Garvorgang muss UNBEDINGT bei kaltem Backofen beginnen.



Das Niedertemperatur-Programm eignet sich nur für sehr frische Nahrungsmittel. Geflügel muss vor dem Garen innen und außen mit kaltem Wasser gründlich gereinigt und mit Küchenpapier abgetupft werden.

DAMPFGAREN

Wählen Sie die Funktion „Dampfgaren“ zur Zubereitung eines klassischen Gerichts mit Dampf, wofür Sie die Unterstützung des Backofens benötigen.

Wählen Sie einfach die Art des vorgeschlagenen Lebensmittels und sein Gewicht aus und der Backofen wählt für Sie die am besten geeigneten Einstellungen aus.

VAKUUMGAREN

Mit diesem Programm können Sie Fleisch, Fisch oder Gemüse unter Vakuum und bei niedriger Temperatur in 100% Dampf garen.

WICHTIG! Legen Sie Ihre unverarbeiteten oder gewürzten Zutaten vor dem Garen in einen eigens dafür vorgesehenen (hitzebeständigen) Vakuum-Garbeutel und verschließen Sie den Beutel luftdicht mit einem Vakuumiergerät.

Diese Art des Garens mit Schutzhülle sorgt dafür, dass Nährstoffe und Geschmack optimal erhalten bleiben.

Verwenden Sie das spezielle Zubehör für das 100% Dampfgaren (Schüssel, Halter, Silikondichtung) und legen Sie Ihre vorbereiteten Lebensmittel in den Garbeuteln in die Schüssel.

• 7 *AUTOMATISCHER GARMODUS*

ÜBERBLICK ÜBER DIE KATEGORIEN VON GERICHTEN

Wählen Sie im allgemeinen Menü durch Drehen des Bedienschalters die Funktion „**AUTO**“ aus und bestätigen Sie dann. Es werden Ihnen verschiedene Kategorien von Gerichten angeboten:

- Fleisch, Fisch, Gerichte, Brot und Nudeln, Desserts, Vakuumgaren.

Wählen Sie durch Drehen des Bedienschalters die gewünschte Auswahl und bestätigen Sie.

VAKUUMGAREN	DAMPFGAREN
ZUGESCHNITTENES GEMÜSE	0
FISCHFILETS	0
GEFLÜGELFILETS	0
FOIE GRAS	0



Verwenden Sie das Zubehör für das 100% Dampfgaren und legen Sie Ihre vorbereiteten Lebensmittel in den Garbeuteln in die Schüssel.

7 AUTOMATISCHER GARMODUS

ÜBERBLICK ÜBER DIE KATEGORIEN VON GERICHTEN



Empfehlung

100%: Rezepte auto 100% Dampf

30%: Rezepte auto mit 30% bis 80% Dampf



Empfehlung

Bei allen Garvorgängen zeigt Ihnen der Ofen vor dem Einschieben Ihres Gerichts die Einschubleiste an, in die Sie das Gericht einschieben müssen.

FLEISCH	AI	MODUS DAMPF	NIEDER-TEMPERATUR
PUTENSCHNITZEL		100%	
HÄHNCHENBRUST		100%	
KALBSFILET		30%	
SCHWEINSFILET		100%	
FLEISCHTERRINE	0		
LAMMSCHULTER	0	30%	
LAMMKEULE OHNE KNOCHEN			0
LAMMKEULE MIT KNOCHEN			0
KALBSKOTELETT	0		
KALBSBRATEN	0	30%	0
SCHWEINSHAXE	0		
SCHWEINEKAMM	0		
FILET MIGNON	0	30%	0
SCHWEINEBRATEN	0	30%	0
RINDERBRATEN	0		0
HÄHNCHEN	0	30%	0
ENTE	0	30%	
ENTENBRUST	0	30%	
PUTENSCHENKEL	0		
PUTE	0		
GANS	0		

• 7 AUTOMATISCHER GARMODUS

ÜBERBLICK ÜBER DIE KATEGORIEN VON GERICHTEN



Empfehlung

100%: Rezepte auto 100% Dampf

30%: Rezepte auto mit 30% bis 80% Dampf

FISCH	AI	MODUS DAMPF	NIEDER-TEMPERATUR
FRISCHES FISCHFILET		100%	
FORELLE	0	100%	0
LACHS	0	100%	0
GROSSE FISCHE	0	100%	0
KLEINE FISCHE	0	100%	0
WOLFSBARSCH	0	100%	0
HUMMER	0		
FISCHTERRINE	0	30%	
LACHS IM TOPF		30%	
MIESMUSCHELN		100%	
HERZMUSCHELN		100%	
GARNELEN		100%	
SCAMPI		100%	



7 AUTOMATISCHER GARMODUS

ÜBERBLICK ÜBER DIE KATEGORIEN VON GERICHTEN



Empfehlung

100%: Rezepte auto 100% Dampf

30%: Rezepte auto mit 30% bis 80% Dampf

GERICHTE	AI	MODUS DAMPF	NIEDER-TEMPERATUR
GEFÜLLTES GEMÜSE	0	30%	
GEMÜSEGRATIN	0		
GEFÜLLTE TOMATEN	0	30%	
LASAGNE	0	30%	
FLEISHPASTETE	0		
SALZIGE TORTE	0		
KÄSETORTE	0		
SPECKKUCHEN	0		
PIZZA	0		
KARTOFFELGRATIN	0	30%	0
MOUSSAKA	0		
GEMÜSE-CLAFOUTIS	0		
SOUFFLÉ	0		
KANDIERTES GEMÜSE		30%	
RISOTTO		30%	
FRISCHE GERICHTE		30%	
TIEFKÜHLPRODUKTE		30%	

7 AUTOMATISCHER GARMODUS

ÜBERBLICK ÜBER DIE KATEGORIEN VON GERICHTEN



Empfehlung

100%: Rezepte auto 100% Dampf

30%: Rezepte auto mit 30% bis 80% Dampf

GEMÜSE	AI	MODUS DAMPF	NIEDER-TEMPERATUR
ROSENKOHL		100%	
ERBSEN		100%	
KAROTTEN		100%	
GRÜNE BOHNEN		100%	
BROKKOLI		100%	
BLUMENKOHL		100%	
KARTOFFELN		100%	
LAUCH		100%	
ZUCCHINI		100%	
GRATIN MIT		100%	
RIESENKÜRBIS		100%	
SPARGEL		100%	
SELLERIE		100%	
KÜRBIS		100%	
MANGOLD		100%	
SPINAT		100%	
ARTISCHOCKEN		100%	

BROT UND NUDELN	AI	MODUS DAMPF	NIEDER-TEMPERATUR
TIEFKÜHLTEIG		30%	
VORGEBACKENES BROT		30%	
BRIOCHE	0		
BAGUETTES	0	30%	
BROT	0	30%	
MÜRBETEIG	0		
BLÄTTERTEIG	0		



7 AUTOMATISCHER GARMODUS

ÜBERBLICK ÜBER DIE KATEGORIEN VON GERICHTEN



Empfehlung

100%: Rezepte auto 100% Dampf

30%: Rezepte auto mit 30% bis 80% Dampf

DESSERTS	AI	MODUS DAMPF	NIEDER-TEMPERATUR
JOGHURT			0
KOKOS-FLAN		30%	
FLANS / CREMES		30%	
GUGELHUPF	0		
NUSSKUCHEN		30%	
BISKUITKUCHEN	0	30%	
APFELKUCHEN	0	30%	
SANDKUCHEN	0	30%	
ENGLISCHER KUCHEN	0	30%	
SCHOKOLADENKUCHEN	0		
JOGHURT-KUCHEN	0		
OBST-CRUMBLE	0		
OBSTKUCHEN	0		
MÜRBEGETÄCK/COOKIES	0		
CUPCAKES	0	30%	
BRANDTEIGGETÄCK	0		
KARAMELLCREME	0		



• 7 *AUTOMATISCHER GARMODUS*

STARTEN EINES AUTOMATISCHEN GARVORGANGS

Die Funktion „AUTO“ wählt den geeigneten Garmodus je nach zuzubereitendem Gericht aus.

SOFORTIGES GAREN

- Wählen Sie den Modus „**AUTO**“ im Hauptmenü und bestätigen Sie dann.

Der Backofen bietet Ihnen verschiedene Kategorien von Lebensmitteln an (Fleisch, Fisch, Gerichte, Brot und Nudeln, Desserts):

Je nach ausgewähltem Gericht oder dem Zustand des Backofens (bereits heiß) schlägt der AI-Modus ein Standardgewicht vor, das Sie gegebenenfalls vor dem Bestätigen anpassen müssen. Der Backofen berechnet automatisch die Einstellungen für Garzeit und -temperatur. Die Einschubleistenhöhe wird angezeigt, schieben Sie Ihr Gericht ein und bestätigen Sie.

- Der Backofen klingelt und schaltet ab, wenn die Gardauer abgelaufen ist; der Bildschirm zeigt dann an, dass das Essen fertig ist.



Für bestimmte AI-Rezepte muss der Backofen vor Einschieben des Gerichts vorgeheizt werden.

Sie können den Backofen jederzeit während des Garvorgangs öffnen, um Ihr Gericht zu begießen.



• 8 EMPFEHLUNG FÜR DAS GAREN

OPTIONEN FÜR DAS ENDE DES GARVORGANGS (JE NACH GARMODUS)

Am Ende des Garvorgangs des manuellen Modus oder des Auto-Modus bietet Ihnen der Backofen drei Optionen an, um sich dem gewünschten Ergebnis anzupassen: KNUSPRIG, WARMHALTEN und 5 MIN. ZUGEBEN

KNUSPRIG

Sie haben die Möglichkeit, ein Gericht am Ende der Garzeit mit der Funktion „**Knusprig**“ zu überbacken.

Wählen Sie eine Garfunktion aus, passen Sie die Temperatur an und programmieren Sie eine Garzeit. Wählen Sie anschließend die Funktion „**Knusprig**“ und bestätigen Sie durch Drücken des Bedienschalters.

Der Garvorgang beginnt. Ein Symbol  erscheint rechts unten auf dem Display und der Grill schaltet sich während der letzten 5 Minuten Ihres Garvorgangs automatisch ein.



Hinweis:

Die Option „**KNUSPRIG**“ kann zu Beginn des Garvorgangs, während des Garvorgangs und am Ende des programmierten Garvorgangs eingestellt werden.

WARMHALTEN

Am Ende des Garvorgangs können Sie die Option „**WARMHALTEN**“ wählen, sodass Sie Ihr Gericht ohne Übergaren im Ofen lassen können. Die Temperatur des Backofens regelt sich auf eine Verzehrtemperatur, bis Sie bereit sind.

5 MIN. ZUGEBEN (nur im manuellen Modus) Sie können die Option „5 MIN. ZUGEBEN“ am Ende Ihres zeitgesteuerten Garvorgangs auswählen. Wenn Sie „5 MIN. ZUGEBEN“ aktivieren, übernimmt der Backofen für 5 Minuten die Einstellungen des Garmodus und der Temperatur, die bei Bedarf verlängert werden können.



• 8 EMPFEHLUNG FÜR DAS GAREN



FAVORITEN

VERFÜGBAR FÜR DIE MODI MANUELL UND AUTO

Mit der Funktion „**FAVORITEN**“ können Sie 3 manuelle Garmodi und 3 automatische Garmodi abspeichern, die Sie häufig zubereiten.

Drücken Sie beim manuellen oder automatischen Garen den Bedienschalter und wählen Sie durch Drehen des Bedienhebels „Zu den Favoriten hinzufügen“. Zum Bestätigen und Speichern die Taste drücken.

Ihr Garmodus ist jetzt unter „**MANUELLER FAVORIT 1**“ gespeichert.

Für den Start des Garvorgangs erneut bestätigen.

Hinweis: Sind die 3 Favoriten bereits belegt, ersetzt jede neue Speicherung den ausgewählten Favoriten.

FUNKTION ZEITSCHALTUHR

Diese Funktion kann nur benutzt werden, wenn der Ofen ausgeschaltet ist.

- Wählen Sie durch Drehen des Bedienschalters die Funktion „ZEITSCHALTUHR“ aus und bestätigen Sie.

0m00s erscheint auf dem Bildschirm.

Stellen Sie die Zeitschaltuhr durch Drehen des Handhebels ein und drücken Sie dann die Taste zur Bestätigung; die Rückwärtszählung beginnt.

Wenn die eingestellte Zeit abgelaufen ist, ertönt ein Signalton. Um ihn zu stoppen, drücken Sie eine beliebige Taste.

Hinweis: Sie können die Programmierung der Zeitschaltuhr jederzeit ändern oder annullieren.

Zum Annullieren gehen Sie zurück zum Menü Zeitschaltuhr und nehmen die Einstellung 0m00s vor.

Durch Drücken des Drehschalters während des Countdowns stoppen Sie die Zeitschaltuhr.



REINIGUNG UND PFLEGE:

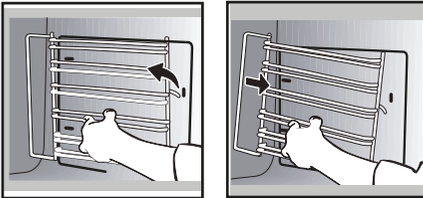
AUSSENFLÄCHE

Benutzen Sie ein weiches, mit Glasreiniger getränktes Tuch. Weder Scheuermittel noch Scheuerschwamm verwenden.

DEMONTAGE DER EINSCHUBLEISTEN

Seitenwände mit Einschubleisten:

Den vorderen Teil der Einschubleisten anheben, leicht auf die gesamte Einschubleiste drücken und den vorderen Haken aus seiner Aufnahme herausnehmen. Anschließend die gesamte Einschubleistenhalterung leicht zu sich hin ziehen, um die hinteren Haken aus ihren Aufnahmen zu lösen. So können beide Einschubleisten herausgenommen werden.



REINIGUNG DER SCHEIBEN DER BACKOFENTÜR

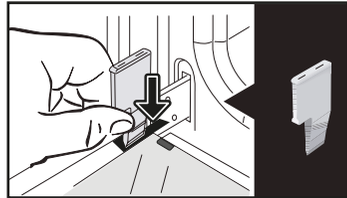


Warnhinweis

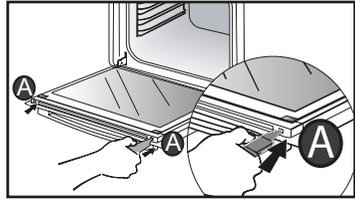
Für das Reinigen der Glastür des Backofens dürfen keine Scheuermittel oder Metallschaber verwendet werden, da durch ihre Verwendung Kratzer auf der Oberfläche oder Sprünge im Glas verursacht werden könnten.

Entfernen Sie vor dem Herausnehmen der Scheiben das überschüssige Fett auf der inneren Scheibe mit einem weichen Tuch und Spülmittel.

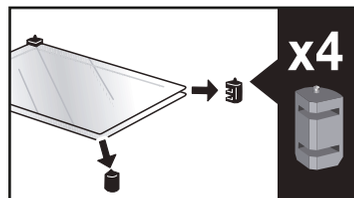
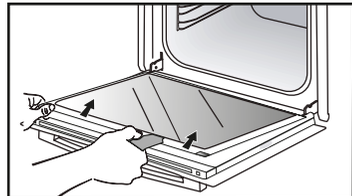
Zum Reinigen der verschiedenen inneren Scheiben demontieren Sie diese wie folgt: Öffnen Sie die Tür vollständig und blockieren Sie sie mithilfe des Plastikkeils, der in der mit dem Gerät gelieferten Plastiktüte enthalten ist.



Entfernen Sie die erste mit Clip befestigte Scheibe: Drücken Sie mithilfe des anderen Keils (oder eines Schraubendrehers) gegen die Einbaupositionen A, um die mit Clip befestigte Scheibe zu entfernen.



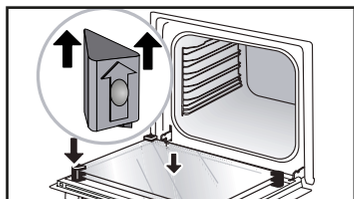
Entfernen Sie die Scheibe. Die Tür besteht aus zwei zusätzlichen Scheiben mit einem schwarzen Abstandsbolzen aus Gummi an jeder Ecke.



9 PFLEGE

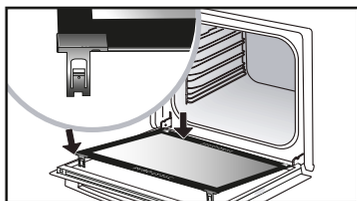
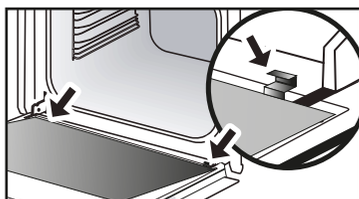
Falls nötig, entfernen Sie diese, um sie zu reinigen.

Die Scheiben nicht in Wasser tauchen. Mit klarem Wasser spülen und mit einem nicht fuselnden Tuch trocknen.



Stellen Sie die vier schwarzen Distanzstücke aus Gummi nach der Reinigung wieder mit dem Pfeil nach oben zurück und bringen Sie alle Scheiben wieder an.

Setzen Sie die letzte Scheibe in den Metallanschlag ein und haken Sie sie dann ein; auf der Ihnen zugewandten Seite muss die Aufschrift „PYROLYTIC“ lesbar sein.



Entfernen Sie den Plastikkeil.

SELBSTREINIGUNG DURCH PYROLYSE

 **Entfernen Sie das Zubehör und die Einschubleisten aus dem Backofen, bevor Sie eine Pyrolysereinigung starten. Bei der Pyrolysereinigung muss unbedingt darauf geachtet werden, alles nicht für die Pyrolyse geeignete Zubehör (Schienensystem, verchromtes Rost) und alle Kochgefäße aus dem Backofenraum zu entfernen.**

Dieser Backofen ist mit einer Selbstreinigungsfunktion durch Pyrolyse ausgerüstet: Die Pyrolyse ist ein Heizzyklus des Backofenraums bei sehr hoher Temperatur, bei dem alle Verschmutzungen durch Spritzer oder übergelaufene Flüssigkeiten beseitigt werden. Vor der Pyrolysereinigung Ihres Backofens evtl. vorhandene, starke Verkrustungen entfernen. Entfernen Sie überschüssiges Fett auf der Tür mithilfe eines feuchten Schwamms. Aus Sicherheitsgründen erfolgt der Reinigungsvorgang erst nach automatischer Sperrung der Backofentür, die Tür kann nicht mehr geöffnet werden.

Drei Pyrolysezyklen stehen Ihnen zur Verfügung. Die jeweilige Zeitdauer ist voreingestellt und kann nicht verändert werden:

EINEN SELBSTREINIGUNGSZYKLUS DURCHFÜHREN



Pyro Auto: zwischen 1 1/2 und 2 1/4 Stunden für eine Reinigung, um Energie zu sparen.



Pyro Express: Diese Funktion, die auch am Ende des Garvorgangs zugänglich ist, nutzt die angesammelte Wärme für eine schnelle automatische Reinigung des Garraums. Sie reinigt einen leicht verschmutzten Garraum in weniger als einer Stunde.

Wenn die Hitze des Backofens ausreicht, dauert die Pyrolyse 59 Minuten, sonst 1,5 Stunden.



Pyro 2H: dauert 2 Stunden, für die Tiefenreinigung des Garraums.

SOFORTIGE SELBSTREINIGUNG

Wählen Sie die Funktion „**REINIGUNG**“ im Hauptmenü und bestätigen Sie dann.

- Wählen Sie den am besten geeigneten Selbstreinigungszyklus, z. B. **PYRO AUTO**, und bestätigen Sie dann.

Die Pyrolyse beginnt. Die Pyrolysedauer wird sofort nach dem Bestätigen auf Null zurückgezählt.

Im Verlauf der Pyrolyse  blinkt das Symbol in der Programmierleiste auf und zeigt so an, dass die Tür verriegelt ist.

Am Ende der Pyrolyse findet eine Abkühlphase statt, während der Ihr Backofen nicht zur Verfügung steht.

 **Wenn der Backofen kalt ist, die weiße Asche mit einem feuchten Tuch entfernen. Der Backofen ist nun sauber und kann für einen neuen Garvorgang genutzt werden.**

SELBSTREINIGUNG MIT STARTZEITVORWAHL

Die Anweisungen im vorhergehenden Abschnitt befolgen.

- Ende des Garvorgangs auswählen.

- Die gewünschte Endzeit der Pyrolyse mit dem Bedienschalter einstellen und dann bestätigen.

Nach wenigen Sekunden schaltet der Backofen

in den Standby-Modus und die Startzeit der Pyrolyse wird so verschoben, dass sie zur programmierten Endzeit endet.

Nach Beendigung Ihrer Pyrolyse schalten Sie Ihren Backofen durch Drücken der Taste  aus.





FUNKTION ENTLEREEN (DES WASSERTANKS)



Sie müssen vor jedem Garvorgang eine Entleerung durchführen.

Der Tank kann jedoch auch außerhalb der Garzeiten entleert werden.

Wählen Sie dazu die Funktion „REINIGUNG“ im Hauptmenü und bestätigen Sie dann.

- Wählen Sie den Zyklus „Entleerung“ aus und bestätigen Sie dann. Das Schubfach wird automatisch geöffnet.

- Wählen Sie eine der beiden Entleerungen SPEED oder COMPLETE aus (siehe nachfolgende Details) und gehen Sie wie bei der automatischen Entleerung am Ende des Garvorgangs vor.

Automatische Entleerung am Ende des Garvorgangs:

Am Ende jedes Garvorgangs mit Dampf wird Ihnen eine Entleerung des Tanks vorgeschlagen.

Sie können sich entscheiden, diese Entleerung nicht auszuführen, indem Sie „Nein“ wählen und bestätigen, andernfalls wählen Sie „Ja“ und bestätigen Sie.

Wählen Sie anschließend eine Entleerung SPEED oder eine Entleerung COMPLETE aus und bestätigen Sie dann.

Das Schubfach öffnet sich automatisch zwecks Füllung.

Entleerung SPEED:

Nur im Fall, in dem der Benutzer sofort einen neuen Dampfvorgang starten möchte.

Entleerungsdauer: ca. 20 Sekunden.

Entleerung COMPLETE:

Vollständige Entleerung des Dampferzeugers und des Tanks, um stehendes Wasser zu vermeiden.

Entleerungsdauer: ca. 2 bis 3 Min.

Stellen Sie zum Auffangen des Wassers einen ausreichend großen Behälter (mindestens 1 Liter) unter das Schubfach.

Zur Bestätigung den Bedienschalter drücken, um die Entleerung zu starten.

Die Anzeige zeigt die benötigte Entleerungsdauer.

Wenn die Entleerung beendet ist, erscheint auf der Anzeige 0 m 0 s. Schließen Sie das Schubfach mit der Hand.





FUNKTION ENTKALKUNG (DES DAMPFERZEUGERS)

Bei der Entkalkung handelt es sich um einen Reinigungszyklus, mit dem Kalkstein vom Dampferzeuger entfernt wird.

Sie müssen den Dampferzeuger regelmäßig entkalken.

Wenn Ihnen der Backofen eine „empfohlene Entkalkung“ vorschlägt, können Sie sich entscheiden, diese nicht auszuführen, indem Sie „Nein“ wählen und bestätigen

Sie können noch 5 Garvorgänge starten, bevor die Funktionen „mit Dampf“ gesperrt werden. Wenn jedoch die Meldung „Entkalkung erforderlich“ erscheint, muss sie unbedingt durchgeführt werden. Wählen Sie „Ja“ und bestätigen Sie.



Achtung
Erscheint die Meldung „Entkalkung erforderlich“ auf dem Display, müssen Sie den Dampferzeuger unbedingt entkalken.

Um eine Entkalkung zu starten, wählen Sie die Funktion „REINIGUNG“ im Hauptmenü und bestätigen Sie dann.

- Wählen Sie den Zyklus „Entkalkung“ aus und bestätigen Sie dann.

Das Schubfach wird automatisch geöffnet.

Gehen Sie schrittweise vor.

SCHRITT 1: ENTLERUNG

Stellen Sie zum Auffangen des Wassers einen ausreichend großen Behälter (mindestens 1 Liter) unter das Schubfach und bestätigen Sie.

Der Zyklus „Entleerung“ wird gestartet, die Dauer beträgt 3 min 30 s.

SCHRITT 2: REINIGUNG

- Gießen Sie 110 ml weißer Essig unverdünnt in den Tank.

- Schließen Sie das Schubfach mit der Hand. Der Zyklus „Reinigung“ wird gestartet, die Dauer beträgt 30 min. Wenn der Zyklus beendet ist, öffnet sich der Tank selbsttätig.

SCHRITT 3: SPÜLUNG

Füllen Sie den Tank mit Wasser bis zur MAX-Linie.

- Stellen Sie einen Behälter unter das Schubfach und bestätigen Sie. Der Zyklus „Spülung“ wird gestartet, die Dauer beträgt 3 min 30 s.

SCHRITT 4: ENTLERUNG

Eine zweite Spülung ist erforderlich; füllen Sie den Tank erneut mit Wasser bis zur MAX-Linie.

- Stellen Sie einen Behälter unter das Schubfach und bestätigen Sie. Der Zyklus „Entleerung“ wird gestartet, die Dauer beträgt 3 min 30 s.

Am Ende des Zyklus ist die Entkalkung abgeschlossen.

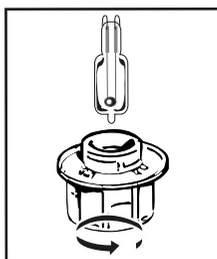
Es ertönt ein Signalton. Schließen Sie das Schubfach mit der Hand. Ihr Backofen ist nun wieder betriebsbereit.



AUSWECHSELN DER LAMPE

⚠ Warnhinweis : Vor Austausch der Lampe sicherstellen, dass die Stromzufuhr abgeschaltet ist, um jegliche Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden. Warten, bis das Gerät abgekühlt ist.

Techn. Daten der Glühlampe: 25 W, 220-240 V~, 300°C, G9.



Sie können die defekte Lampe selbst austauschen.

Drehen Sie die Glasabdeckung heraus und entfernen Sie dann die Lampe (das Tragen eines Gummihandschuhs erleichtert die Demontage). Bauen Sie die neue Lampe ein und setzen Sie die Glasabdeckung wieder ein.

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle mit der Energieeffizienzklasse G.

10 FUNKTIONSTÖRUNGEN UND LÖSUNGEN

Fragen	Antworten und Lösungen
„AS“ wird angezeigt (Auto-Stopp-System).	Diese Funktion stoppt das Aufheizen des Herds bei Vergessen. Schalten Sie Ihren Herd AUS.
Fehlercode mit Anfangsbuchstabe „F“.	Ihr Herd hat eine Störung festgestellt. Schalten Sie den Herd 30 Minuten lang aus. Wenn die Störung anhält, trennen Sie den Herd mindestens eine Minute lang vom Stromnetz. Wenn die Störung nicht behoben ist, rufen Sie den Kundendienst.
Der Backofen heizt nicht.	Kontrollieren Sie, ob der Backofen tatsächlich an das Stromnetz angeschlossen ist und ob die Sicherung ihrer Elektroinstallation intakt ist. Kontrollieren Sie, ob der „ DEMO “-Modus eingestellt ist (siehe Menü Einstellungen).
Die Lampe des Backofens funktioniert nicht.	Tauschen Sie die Lampe bzw. die Sicherung aus. Kontrollieren Sie, ob der Backofen tatsächlich an das Stromnetz angeschlossen ist. Siehe Kapitel „Auswechseln der Lampe“.
Das Kühlgebläse läuft nach Abschalten des Ofens weiter.	Das ist normal. Das Kühlgebläse kann zum Abkühlen des Ofens max. eine Stunde nach dem Abschalten weiter laufen. Wenn das Kühlgebläse länger als eine Stunde weiter läuft, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.
Wasser auf dem Ofenblech.	Der Dampferzeuger ist verkalkt. „ ENTKALKUNG “ durchführen. Wenn die Störung nicht behoben ist, wenden Sie sich an den Kundendienst.



EMPFEHLUNGEN FÜR DAS GAREN IM MANUELLEN MODUS

GERICHTE		 *		 *		 *		 *		 *		 *		Garzeit in Minuten
		°C	EBBENE											
FLEISCH	Schweinebraten (1kg)	200	2									190	2	60
	Kalbsbraten (1kg)	200	2									190	2	60-70
	Rinderbraten	240	2									200	2	30-40
	Lamm (Keule, Schulter 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60
	Geflügel (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60
	Hähnchenschenkel			220	3			210	3					20-30
	Schweine-/Kalbskotelett			210	3									20-30
	Rinderkotelett (1kg)			210	3			210	3					20-30
	Schafskotelett			210	3									20-30
FISCH	Gegrillter Fisch			275	4									15-20
	Fischgerichte (Dorade)	200	3									190	3	30-35
	Gegarter Fisch	220	3									200	3	15-20
GEMÜSE	Aufläufe (gegarte Lebensmittel)			275	2									30
	Kartoffelauflauf	200	3									180	3	45
	Lasagne	200	3									180	3	45
	Gefüllte Tomaten	170	3									170	3	30
GEBÄCK	Biskuit - Biskuitkuchen									180	3	180	4	35
	Biskuitrolle	220	3							180	2	190	3	5-10
	Brioche	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45
	Brownies	180	2									180	2	20-25
	Kuchen - Sandkuchen	180	3							180	3	180	3	45-50
	Clafoutis	200	3									190	3	30-35
	Cookies - Mürbegebäck	175	3									170	3	15-20
	Gugelhupf									180	2			40-45
	Baisers	100	4							100	4	100	4	60-70
	Madeleines	220	3									210	3	5-10
	Brandteiggebäck	200	3							180	3	200	3	30-40
	Blätterteigteilchen	220	3									200	3	5-10
	Savarin	180	3							175	3	180	3	30-35
	Mürbeteig-Tarte	200	1									200	1	30-40
	Feine Blätterteig-Tarte	215	1									200	1	20-25
VERSCHIEDENES	Schüsselpastete	200	2									190	2	80-100
	Pizza					240	1							15-18
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40
	Soufflé									180	2			50
	Mit Fleisch gefüllte Pastete	200	2									190	2	40-45
	Brot	220	2									220	2	30-40
	Toastbrot			275	4-5									2-3

Hinweis: Alle Fleischarten müssen mindestens 1 Stunde bei Raumtemperatur liegen, bevor sie in den Backofen geschoben werden.

* Je nach Modell

EIGNUNGSVERSUCHE NACH DER NORM IEC/EN 60350

LEBENSMITTEL	MODUS MODUS	EBENE	ZUBEHÖR	°C	DAUER min.	VORHEIZEN
Mürbegebäck (8.4.1)		5	Pfanne 45 mm	150	30-40	Ja
Mürbegebäck (8.4.1)		5	Pfanne 45 mm	150	25-35	Ja
Mürbegebäck (8.4.1)		2 + 5	Pfanne 45 mm + Rost	150	25-45	Ja
Mürbegebäck (8.4.1)		3	Pfanne 45 mm	175	25-35	Ja
Mürbegebäck (8.4.1)		2 + 5	Pfanne 45 mm + Rost	160	30-40	Ja
Kleine Kuchen (8.4.2)		5	Pfanne 45 mm	170	25-35	Ja
Kleine Kuchen (8.4.2)		5	Pfanne 45 mm	170	25-35	Ja
Kleine Kuchen (8.4.2)		2 + 5	Pfanne 45 mm + Rost	170	20-40	Ja
Kleine Kuchen (8.4.2)		3	Pfanne 45 mm	170	25-35	Ja
Kleine Kuchen (8.4.2)		2 + 5	Pfanne 45 mm + Rost	170	25-35	Ja
Weiche Kuchen ohne Fett (8.5.1)		4	Rost	150	30-40	Ja
Weiche Kuchen ohne Fett (8.5.1)		4	Rost	150	30-40	Ja
Weiche Kuchen ohne Fett (8.5.1)		2 + 5	Pfanne 45 mm + Rost	150	30-40	Ja
Weiche Kuchen ohne Fett (8.5.1)		3	Rost	150	30-40	Ja
Weiche Kuchen ohne Fett (8.5.1)		2 + 5	Pfanne 45 mm + Rost	150	30-40	Ja
Apfeltarte (8.5.2)		1	Rost	170	90-120	Ja
Apfeltarte (8.5.2)		1	Rost	170	90-120	Ja
Apfeltarte (8.5.2)		3	Rost	180	90-120	Ja
Gratinierte Oberfläche (9.2.2)		5	Rost	275	3-6	Ja

* Je nach Modell

HINWEIS: Beim Garen auf 2 Ebenen können die Gerichte zu unterschiedlichen Zeiten aus dem Herd entnommen werden.

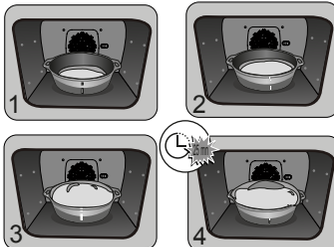
Rezepte mit Hefe (je nach Modell)

Zutaten:

• Mehl 2 kg • Wasser 1240 ml • Salz 40 g • 4 Päckchen getrocknete Backhefe Den Teig mit dem Mixer vermischen und im Ofen aufgehen lassen.

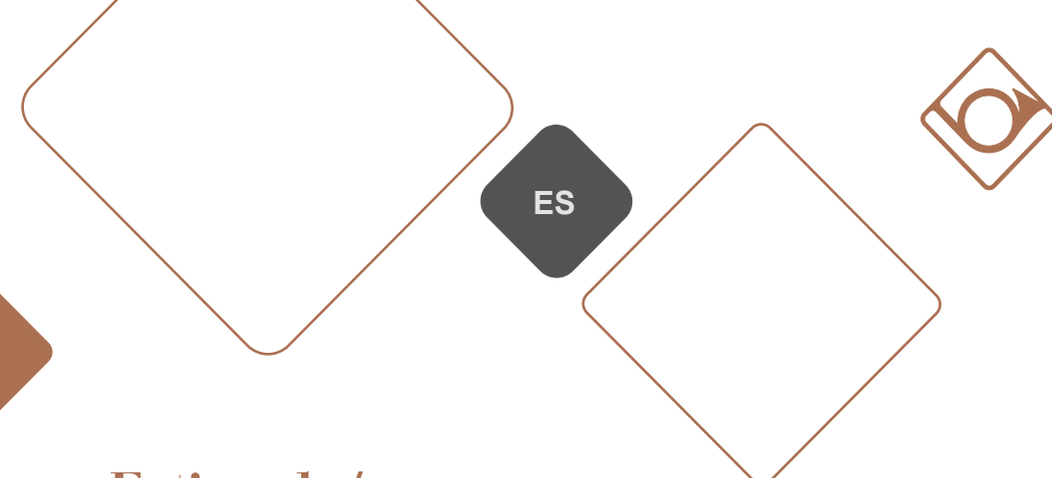
Durchführung: Für Rezepte mit Hefeteig. Füllen Sie den Teig in eine hitzebeständige Schüssel, entfernen Sie die Einschubleistenhalterungen und stellen Sie die Schüssel auf dem Backofenboden ab.

Heizen Sie den Backofen mit der Umluftfunktion bei 40-50 °C 5 Minuten lang vor. Schalten Sie den Backofen aus und lassen Sie den Teig 25-30 Minuten in der Restwärme aufgehen.



EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas a fornos domésticos (UE n° 662014)	SK	Normative v prílohe sa nachádzajú na domovské (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsugnar (UE n° 662014)		
CS	Informace k výrobě a používání domácích elektrických troub (UE n° 662014)	DA	Oplysninger for oven til husholdningsbrug (UE n° 662014)	EL	Προφορικές για οικιακούς φούρους (UE n° 662014)	ET	Informatsioonid koduseadmete kohta (UE n° 662014)	EU	Information on household ovens (UE n° 662014)	GA	Infóiríocht maid le hobhairleacha domoige (UE n° 662014)	GR	Πληροφορίες σχετικά με οικιακές ηλεκτρικές φούρες (UE n° 662014)	HU	Információk háztartási sütőkről (UE n° 662014)	IE	Información maid le hobhairleacha domoige (UE n° 662014)	IS	Upplýsingar um heimilissútar (UE n° 662014)

Symbol	Value	Unit	EN	FR	ES	PT	SK	SV
Type name	XHT25T, XHT25S, XHT25P, XHT25V, XHT25W, XHT25X, XHT25Y, XHT25Z, XHT25AA, XHT25AB, XHT25AC, XHT25AD, XHT25AE, XHT25AF, XHT25AG, XHT25AH, XHT25AI, XHT25AJ, XHT25AK, XHT25AL, XHT25AM, XHT25AN, XHT25AO, XHT25AP, XHT25AQ, XHT25AR, XHT25AS, XHT25AT, XHT25AU, XHT25AV, XHT25AW, XHT25AX, XHT25AY, XHT25AZ, XHT25BA, XHT25BB, XHT25BC, XHT25BD, XHT25BE, XHT25BF, XHT25BG, XHT25BH, XHT25BI, XHT25BJ, XHT25BK, XHT25BL, XHT25BM, XHT25BN, XHT25BO, XHT25BP, XHT25BQ, XHT25BR, XHT25BS, XHT25BT, XHT25BU, XHT25BV, XHT25BW, XHT25BX, XHT25BY, XHT25BZ, XHT25CA, XHT25CB, XHT25CC, XHT25CD, XHT25CE, XHT25CF, XHT25CG, XHT25CH, XHT25CI, XHT25CJ, XHT25CK, XHT25CL, XHT25CM, XHT25CN, XHT25CO, XHT25CP, XHT25CQ, XHT25CR, XHT25CS, XHT25CT, XHT25CU, XHT25CV, XHT25CW, XHT25CX, XHT25CY, XHT25CZ, XHT25DA, XHT25DB, XHT25DC, XHT25DD, XHT25DE, XHT25DF, XHT25DG, XHT25DH, XHT25DI, XHT25DJ, XHT25DK, XHT25DL, XHT25DM, XHT25DN, XHT25DO, XHT25DP, XHT25DQ, XHT25DR, XHT25DS, XHT25DT, XHT25DU, XHT25DV, XHT25DW, XHT25DX, XHT25DY, XHT25DZ, XHT25EA, XHT25EB, XHT25EC, XHT25ED, XHT25EE, XHT25EF, XHT25EG, XHT25EH, XHT25EI, XHT25EJ, XHT25EK, XHT25EL, XHT25EM, XHT25EN, XHT25EO, XHT25EP, XHT25EQ, XHT25ER, XHT25ES, XHT25ET, XHT25EU, XHT25EV, XHT25EW, XHT25EX, XHT25EY, XHT25EZ, XHT25FA, XHT25FB, XHT25FC, XHT25FD, XHT25FE, XHT25FF, XHT25FG, XHT25FH, XHT25FI, XHT25FJ, XHT25FK, XHT25FL, XHT25FM, XHT25FN, XHT25FO, XHT25FP, XHT25FQ, XHT25FR, XHT25FS, XHT25FT, XHT25FU, XHT25FV, XHT25FW, XHT25FX, XHT25FY, XHT25FZ, XHT25GA, XHT25GB, XHT25GC, XHT25GD, XHT25GE, XHT25GF, XHT25GG, XHT25GH, XHT25GI, XHT25GJ, XHT25GK, XHT25GL, XHT25GM, XHT25GN, XHT25GO, XHT25GP, XHT25GQ, XHT25GR, XHT25GS, XHT25GT, XHT25GU, XHT25GV, XHT25GW, XHT25GX, XHT25GY, XHT25GZ, XHT25HA, XHT25HB, XHT25HC, XHT25HD, XHT25HE, XHT25HF, XHT25HG, XHT25HH, XHT25HI, XHT25HJ, XHT25HK, XHT25HL, XHT25HM, XHT25HN, XHT25HO, XHT25HP, XHT25HQ, XHT25HR, XHT25HS, XHT25HT, XHT25HU, XHT25HV, XHT25HW, XHT25HX, XHT25HY, XHT25HZ, XHT25IA, XHT25IB, XHT25IC, XHT25ID, XHT25IE, XHT25IF, XHT25IG, XHT25IH, XHT25II, XHT25IJ, XHT25IK, XHT25IL, XHT25IM, XHT25IN, XHT25IO, XHT25IP, XHT25IQ, XHT25IR, XHT25IS, XHT25IT, XHT25IU, XHT25IV, XHT25IW, XHT25IX, XHT25IY, XHT25IZ, XHT25JA, XHT25JB, XHT25JC, XHT25JD, XHT25JE, XHT25JF, XHT25JG, XHT25JH, XHT25JI, XHT25JJ, XHT25JK, XHT25JL, XHT25JM, XHT25JN, XHT25JO, XHT25JP, XHT25JQ, XHT25JR, XHT25JS, XHT25JT, XHT25JU, XHT25JV, XHT25JW, XHT25JX, XHT25JY, XHT25JZ, XHT25KA, XHT25KB, XHT25KC, XHT25KD, XHT25KE, XHT25KF, XHT25KG, XHT25KH, XHT25KI, XHT25KJ, XHT25KL, XHT25KM, XHT25KN, XHT25KO, XHT25KP, XHT25KQ, XHT25KR, XHT25KS, XHT25KT, XHT25KU, XHT25KV, XHT25KW, XHT25KX, XHT25KY, XHT25KZ, XHT25LA, XHT25LB, XHT25LC, XHT25LD, XHT25LE, XHT25LF, XHT25LG, XHT25LH, XHT25LI, XHT25LJ, XHT25LK, XHT25LL, XHT25LM, XHT25LN, XHT25LO, XHT25LP, XHT25LQ, XHT25LR, XHT25LS, XHT25LT, XHT25LU, XHT25LV, XHT25LW, XHT25LX, XHT25LY, XHT25LZ, XHT25MA, XHT25MB, XHT25MC, XHT25MD, XHT25ME, XHT25MF, XHT25MG, XHT25MH, XHT25MI, XHT25MJ, XHT25MK, XHT25ML, XHT25MM, XHT25MN, XHT25MO, XHT25MP, XHT25MQ, XHT25MR, XHT25MS, XHT25MT, XHT25MU, XHT25MV, XHT25MW, XHT25MX, XHT25MY, XHT25MZ, XHT25NA, XHT25NB, XHT25NC, XHT25ND, XHT25NE, XHT25NF, XHT25NG, XHT25NH, XHT25NI, XHT25NJ, XHT25NK, XHT25NL, XHT25NM, XHT25NN, XHT25NO, XHT25NP, XHT25NQ, XHT25NR, XHT25NS, XHT25NT, XHT25NU, XHT25NV, XHT25NW, XHT25NX, XHT25NY, XHT25NZ, XHT25OA, XHT25OB, XHT25OC, XHT25OD, XHT25OE, XHT25OF, XHT25OG, XHT25OH, XHT25OI, XHT25OJ, XHT25OK, XHT25OL, XHT25OM, XHT25ON, XHT25OO, XHT25OP, XHT25OQ, XHT25OR, XHT25OS, XHT25OT, XHT25OU, XHT25OV, XHT25OW, XHT25OX, XHT25OY, XHT25OZ, XHT25PA, XHT25PB, XHT25PC, XHT25PD, XHT25PE, XHT25PF, XHT25PG, XHT25PH, XHT25PI, XHT25PJ, XHT25PK, XHT25PL, XHT25PM, XHT25PN, XHT25PO, XHT25PP, XHT25PQ, XHT25PR, XHT25PS, XHT25PT, XHT25PU, XHT25PV, XHT25PW, XHT25PX, XHT25PY, XHT25PZ, XHT25QA, XHT25QB, XHT25QC, XHT25QD, XHT25QE, XHT25QF, XHT25QG, XHT25QH, XHT25QI, XHT25QJ, XHT25QK, XHT25QL, XHT25QM, XHT25QN, XHT25QO, XHT25QP, XHT25QQ, XHT25QR, XHT25QS, XHT25QT, XHT25QU, XHT25QV, XHT25QW, XHT25QX, XHT25QY, XHT25QZ, XHT25RA, XHT25RB, XHT25RC, XHT25RD, XHT25RE, XHT25RF, XHT25RG, XHT25RH, XHT25RI, XHT25RJ, XHT25RK, XHT25RL, XHT25RM, XHT25RN, XHT25RO, XHT25RP, XHT25RQ, XHT25RR, XHT25RS, XHT25RT, XHT25RU, XHT25RV, XHT25RW, XHT25RX, XHT25RY, XHT25RZ, XHT25SA, XHT25SB, XHT25SC, XHT25SD, XHT25SE, XHT25SF, XHT25SG, XHT25SH, XHT25SI, XHT25SJ, XHT25SK, XHT25SL, XHT25SM, XHT25SN, XHT25SO, XHT25SP, XHT25SQ, XHT25SR, XHT25SS, XHT25ST, XHT25SU, XHT25SV, XHT25SW, XHT25SX, XHT25SY, XHT25SZ, XHT25TA, XHT25TB, XHT25TC, XHT25TD, XHT25TE, XHT25TF, XHT25TG, XHT25TH, XHT25TI, XHT25TJ, XHT25TK, XHT25TL, XHT25TM, XHT25TN, XHT25TO, XHT25TP, XHT25TQ, XHT25TR, XHT25TS, XHT25TT, XHT25TU, XHT25TV, XHT25TW, XHT25TX, XHT25TY, XHT25TZ, XHT25UA, XHT25UB, XHT25UC, XHT25UD, XHT25UE, XHT25UF, XHT25UG, XHT25UH, XHT25UI, XHT25UJ, XHT25UK, XHT25UL, XHT25UM, XHT25UN, XHT25UO, XHT25UP, XHT25UQ, XHT25UR, XHT25US, XHT25UT, XHT25UU, XHT25UV, XHT25UW, XHT25UX, XHT25UY, XHT25UZ, XHT25VA, XHT25VB, XHT25VC, XHT25VD, XHT25VE, XHT25VF, XHT25VG, XHT25VH, XHT25VI, XHT25VJ, XHT25VK, XHT25VL, XHT25VM, XHT25VN, XHT25VO, XHT25VP, XHT25VQ, XHT25VR, XHT25VS, XHT25VT, XHT25VU, XHT25VV, XHT25VW, XHT25VX, XHT25VY, XHT25VZ, XHT25WA, XHT25WB, XHT25WC, XHT25WD, XHT25WE, XHT25WF, XHT25WG, XHT25WH, XHT25WI, XHT25WJ, XHT25WK, XHT25WL, XHT25WM, XHT25WN, XHT25WO, XHT25WP, XHT25WQ, XHT25WR, XHT25WS, XHT25WT, XHT25WU, XHT25WV, XHT25WW, XHT25WX, XHT25WY, XHT25WZ, XHT25XA, XHT25XB, XHT25XC, XHT25XD, XHT25XE, XHT25XF, XHT25XG, XHT25XH, XHT25XI, XHT25XJ, XHT25XK, XHT25XL, XHT25XM, XHT25XN, XHT25XO, XHT25XP, XHT25XQ, XHT25XR, XHT25XS, XHT25XT, XHT25XU, XHT25XV, XHT25XW, XHT25XX, XHT25XY, XHT25XZ, XHT25YA, XHT25YB, XHT25YC, XHT25YD, XHT25YE, XHT25YF, XHT25YG, XHT25YH, XHT25YI, XHT25YJ, XHT25YK, XHT25YL, XHT25YM, XHT25YN, XHT25YO, XHT25YP, XHT25YQ, XHT25YR, XHT25YS, XHT25YT, XHT25YU, XHT25YV, XHT25YW, XHT25YX, XHT25YY, XHT25YZ, XHT25ZA, XHT25ZB, XHT25ZC, XHT25ZD, XHT25ZE, XHT25ZF, XHT25ZG, XHT25ZH, XHT25ZI, XHT25ZJ, XHT25ZK, XHT25ZL, XHT25ZM, XHT25ZN, XHT25ZO, XHT25ZP, XHT25ZQ, XHT25ZR, XHT25ZS, XHT25ZT, XHT25ZU, XHT25ZV, XHT25ZW, XHT25ZX, XHT25ZY, XHT25ZZ	kg	EN: Mass of the appliance FR: Masse de l'appareil ES: Masa del aparato PT: Massa do aparelho SK: Hmotnosť spotrebiča SV: Apparäts massa EN: Heat source per cavity (electricity or gas) FR: Source de chaleur par cavité (électricité ou gaz) ES: Fuente de calor por cavidad (electricidad o gas) PT: Fonte de calor por cavidade (eletricidade ou gás) SK: Zdroj tepla na jednu komoru (elektrická energia alebo plyn) SV: Värmevärdet för en kompartiment (elektrisk energi eller gas) EN: Energy consumption required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in conventional mode per cavity (electric final energy) FR: Consommation d'énergie requise pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four électrique chauffé pendant un cycle en mode conventionnel par cavité ES: Consumo energético necesario para calentar una carga normalizada en una cavidad de un horno eléctrico durante un ciclo en modo convencional PT: Consumo energético necessário para aquecer um cargo normalizado em uma cavidade de um forno elétrico durante um ciclo em modo convencional SK: Spotřeba elektrické energie (elektrická energie) na ohřev standardizované zátěže v konvenčním režimu na jednu komoru (elektrická konečná energie) SV: Strömförbrukning för att värma en standardiserad laddning i en konventionell ugn per förtätningscykel (elektrisk slutenergi) EN: Energy consumption required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in fan-forced mode per cavity (electric final energy) FR: Consommation d'énergie requise pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four électrique chauffé pendant un cycle en mode à ventilateur par cavité ES: Consumo energético necesario para calentar una carga normalizada en una cavidad de un horno eléctrico durante un ciclo en modo de circulación forzada PT: Consumo energético necessário para aquecer um cargo normalizado em uma cavidade de um forno elétrico durante um ciclo em modo de circulação forçada SK: Spotřeba elektrické energie (elektrická energie) na ohřev standardizované zátěže v režimu s větráním v režimu nuceného proudění (elektrická konečná energie) SV: Strömförbrukning för att värma en standardiserad laddning i en konventionell ugn per förtätningscykel (elektrisk slutenergi) EN: Energy efficiency index per cavity (ratio of electric final energy to useful energy) FR: Indice d'efficacité énergétique par cavité (rapport de l'énergie électrique finale à l'énergie utile) ES: Índice de eficiencia energética por cavidad (relación de la energía eléctrica final a la energía útil) PT: Índice de eficiência energética por cavidade (relação da energia elétrica final à energia útil) SK: Účinnosť spotrebiča na jednu komoru (poměr elektrické konečné energie k užitečné energii) SV: Effektivitetsindex per förtätningscykel (förhållande mellan slutenergi och användbar energi)					



ES

Estimado/a cliente/a:

Le agradecemos la confianza que ha depositado en De Dietrich al adquirir este producto. Esta elección refleja tanto su exigencia como su gusto por el arte de vivir a la francesa.

Fruto de más de 300 años de *savoir faire*, los productos De Dietrich encarnan la fusión del diseño, la autenticidad y la tecnología al servicio de las artes culinarias. Nuestros electrodomésticos están fabricados con los mejores materiales y ofrecen una calidad de acabado impecable.

Estamos seguros de que esta fabricación de primerísima calidad permitirá a los amantes de la cocina expresar todo su talento.

El Servicio de Atención al Cliente de De Dietrich está a su disposición para responder a todas sus preguntas y sugerencias con el fin de satisfacer aún mejor sus necesidades. Nos sentimos honrados de ser su nuevo socio de cocinas y le agradecemos su confianza.



Con sus fábricas en Francia (Orleans y Vendôme), De Dietrich cultiva una búsqueda constante de la excelencia, perpetuando un *savoir faire* excepcional en el diseño de productos perfectamente acabados. Muchos de nuestros aparatos cuentan con la etiqueta Origine France Garantie, que certifica que han sido fabricados en Francia.

Esta etiqueta no solo garantiza la calidad y durabilidad de nuestros aparatos, sino también su trazabilidad, proporcionando una indicación clara y objetiva de su procedencia.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

ÍNDICE

SEGURIDAD Y PRECAUCIONES IMPORTANTES.....	4
1 INSTALACIÓN.....	6
Elección del emplazamiento y empotramiento	6
Conexión eléctrica	7
2 RESPETO POR EL MEDIO AMBIENTE	7
3 PRESENTACIÓN DEL HORNO	8
Los mandos y el visualizador	9
Bloqueo de las teclas	9
Los accesorios (según el modelo)	10
Bandeja soporte alimento especial vapor 100 %	12
Sistema de guías correderas	13
Instalación y desmontaje de las guías correderas	13
El cajón de llenado.....	14
4 PUESTA EN SERVICIO Y AJUSTES	15
Primera puesta en servicio	15
Menú ajustes (según el modelo).....	15
5 MODO DE COCCIÓN MANUAL	16
Inicio de cocción	19
6 CONSEJOS DE COCCIÓN	20
Función AIR FRY.....	20
Función Deshidratación	21
7 MODO DE COCCIÓN AUTOMÁTICA.....	22
Presentación del modo automático.....	22
Presentación de las categorías de platos	23
Inicio de una cocción automática	29
Cocción inmediata	29
8 OTRAS FUNCIONES.....	30
Opciones de final de cocción (según el tipo de cocción)	30
Favoritos	31
Función Temporizador.....	31
9 MANTENIMIENTO.....	32
Limpieza y mantenimiento	32
Autolimpieza por pirólisis	34
Función vaciado.....	36
Función desincrustación	36
Sustitución de la bombilla	38
10 ANOMALÍAS Y SOLUCIONES	39
11 PRUEBA DE APTITUD	41

SEGURIDAD Y PRECAUCIONES IMPORTANTES

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES - LÉALAS CON ATENCIÓN Y CONSÉRVELAS PARA CONSULTARLAS EN EL FUTURO.

Este manual se encuentra disponible para descarga en la página web de la marca.

Cuando reciba el aparato, desembálelo o mándelo desembalar inmediatamente. Compruebe su aspecto general. Si tiene reservas que señalar, hágalo por escrito en el albarán de entrega y quédese con un ejemplar.



Importante

Este aparato se puede utilizar por niños de 8 años y más y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o carentes de la experiencia y del conocimiento si han podido beneficiar de una vigilancia o de instrucciones previas sobre la utilización del aparato de forma segura y han comprendido los riesgos incurridos.

— Los niños no deben jugar con el aparato. Las operaciones de limpieza y de mantenimiento no deben ser realizadas por niños sin vigilancia.

— Es conveniente vigilar a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato.



ADVERTENCIA:

— El aparato y sus partes accesibles se calientan durante la utilización. No se deben

tocar los elementos calientes situados en el interior del horno. Mantenga alejados a los niños menores de 8 años o vigílelos permanentemente.

— Este aparato ha sido diseñado para realizar cocciones con la puerta cerrada.

— Antes de proceder a la limpieza con función pirólisis del horno, retire todos los accesorios y elimine las salpicaduras importantes.

— Durante una limpieza, las superficies accesibles se calientan más que durante un uso normal.

Se recomienda alejar a los niños.

— No utilice un aparato de limpieza a vapor.

— No utilice productos de limpieza abrasivos o estropajos metálicos duros para limpiar la puerta de vidrio del horno, ya que podría rayar la superficie y hacer que estallara el vidrio.



SEGURIDAD Y PRECAUCIONES IMPORTANTES



ADVERTENCIA:

Para evitar cualquier riesgo de electrocución, asegúrese de que el aparato esté desconectado de la alimentación antes de cambiar la lámpara. Realice la intervención cuando el aparato se haya enfriado. Para desatornillar la tulipa y la bombilla, utilice un guante de goma que facilitará el desmontaje.



El aparato se debe poder desconectar de la red eléctrica, bien por medio de un enchufe o bien incorporando un interruptor en las canalizaciones fijas siguiendo las normas de instalación.

— Si el cable de alimentación resulta dañado, deberá sustituirlo el fabricante, su servicio técnico o una persona con similar cualificación, para evitar cualquier peligro.

— Este aparato puede instalarse indiferentemente bajo un plano o en una columna tal como se indica en el esquema de instalación.

— Centre el horno en el mueble respetando una distancia mínima de 10 mm con el mueble contiguo. El material del mueble de empotramiento debe ser resistente al calor (o estar recubierto con un material resistente). Para más es-

tabilidad, fije el horno en el mueble con 2 tornillos, a través de los orificios previstos para dicho fin en los montantes laterales.

— El aparato no debe instalarse detrás de una puerta decorativa, con el fin de evitar un recalentamiento.

— Este aparato está destinado para ser utilizado en aplicaciones domésticas y análogas como: pequeñas cocinas reservadas al personal de tiendas, oficinas y entornos profesionales; granjas; la utilización por clientes de hoteles, moteles y otros entornos de carácter residencial, entornos de tipo habitaciones de huéspedes.

— Para cualquier intervención de limpieza en la cavidad del horno, éste debe estar apagado.

No modifique las características de este aparato; hacerlo representaría un peligro para usted.

No utilice el horno como despensa o para guardar accesorios después de su utilización.



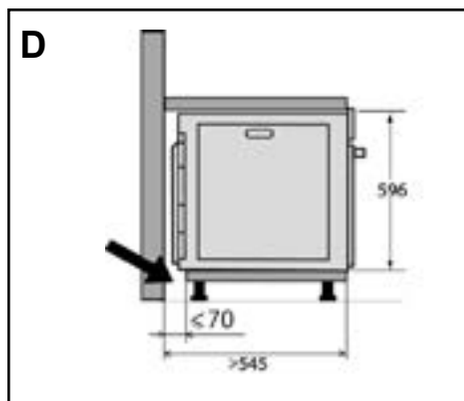
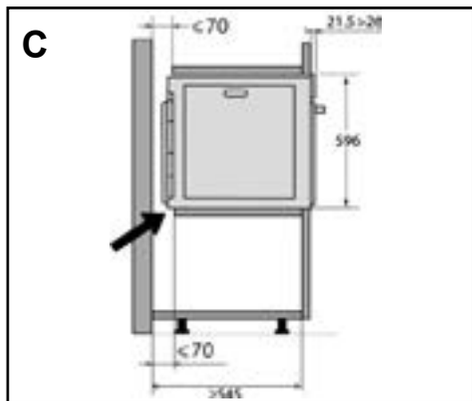
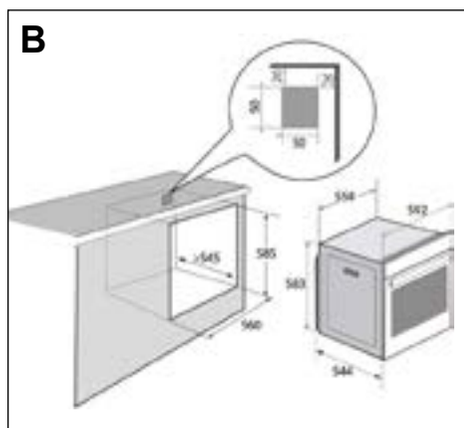
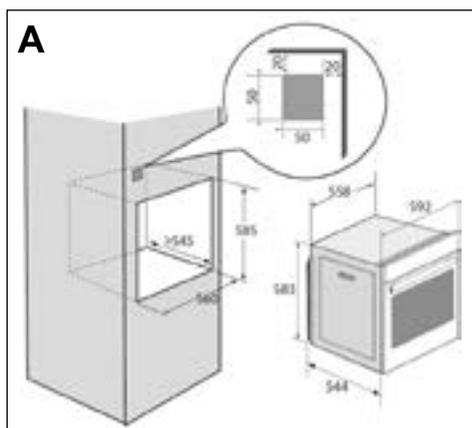
• 1 INSTALACIÓN

ELECCIÓN DEL EMPLAZAMIENTO Y EMPOTRADO

Los esquemas determinan las cotas de un mueble en el que será posible colocar el horno. Este aparato se puede instalar indistintamente en columna (A) o bajo una encimera (B). Si el mueble está abierto, su abertura debe ser de 70 mm como máximo en su parte posterior (C y D). Fije el horno al mueble. Para ello, retire los topes de goma y perfore un orificio de $\varnothing 2$ mm en la pared del mueble para evitar que se agriete la madera. Fije el horno con los 2 tornillos.

Vuelva a colocar los topes de goma.

Si el mueble está cerrado por detrás, efectúe una abertura de 50 x 50 mm para el paso del cable eléctrico.



• 1 INSTALACIÓN

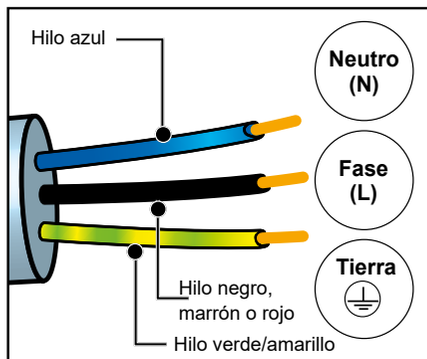
CONEXIÓN ELÉCTRICA

El aparato debe estar conectado con un cable de alimentación normalizado con 3 conductores de 1,5 mm² (1 F + 1N + tierra) que deben estar conectados a la red de 220-240 voltios por medio de un dispositivo de corte omnipolar de acuerdo con las normas de instalación.

El cable de protección (verde-amarillo) irá conectado al borne de tierra del aparato y se deberá conectar también a la tierra de la instalación. El fusible de la instalación debe ser de 16 amperios.

No se asumirá ningún tipo de responsabilidad en caso de accidente o incidente debido a una falta de conexión de toma de tierra o a una toma de tierra defectuosa o incorrecta, ni en el caso de una conexión incorrecta.

Este aparato está diseñada para funcionar a una frecuencia de 50 Hz o 60 Hz sin ninguna intervención especial por su parte.



Atención: si la instalación eléctrica de la vivienda obliga a efectuar una modificación para poder conectar el aparato, llame a un electricista cualificado. Si el horno presenta cualquier anomalía, desconecte el aparato o quite el fusible correspondiente a la línea de conexión del horno.

• 2 MEDIO AMBIENTE

RESPECTO DEL MEDIO AMBIENTE

Los materiales de embalaje de este aparato son reciclables. Participe en su reciclaje y contribuya así a la protección del medio ambiente depositándolos en los contenedores municipales previstos a tal efecto.

Su aparato también contiene numerosos materiales reciclables. Por ello ha sido marcado con este logotipo que indica que los aparatos viejos no se deben mezclar con los demás residuos.

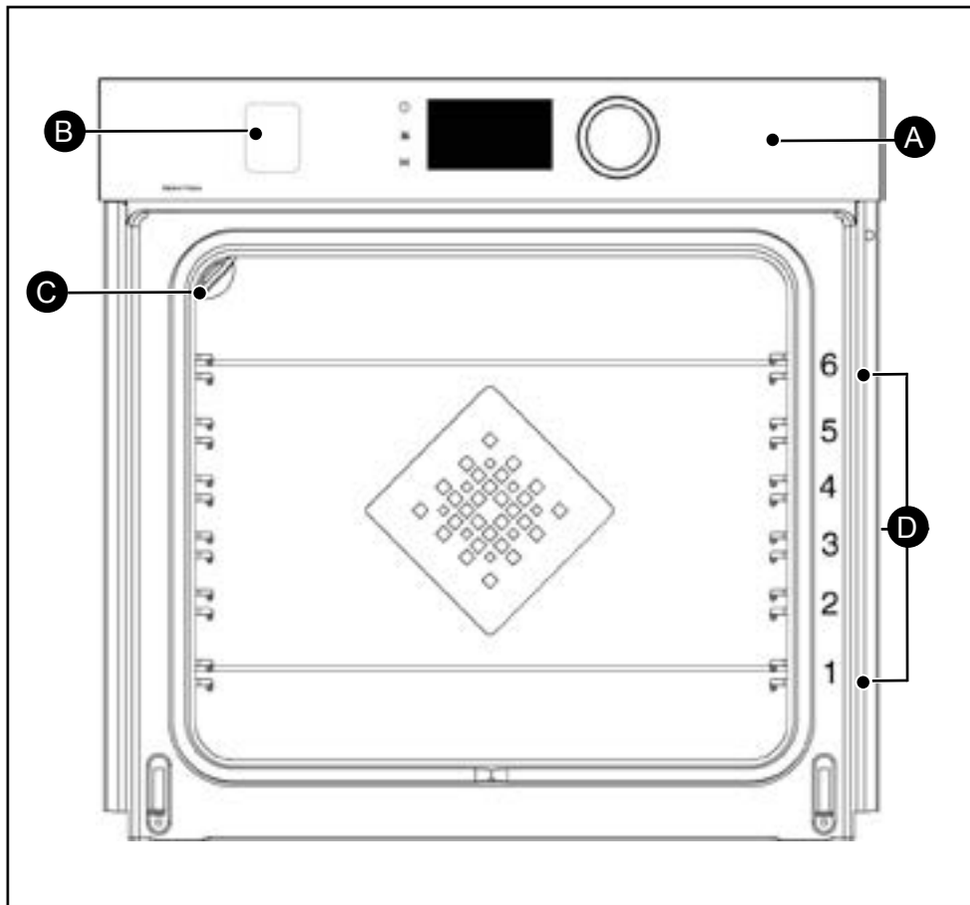
De este modo, el reciclaje de los aparatos que organiza el fabricante se efectuará

en óptimas condiciones, de acuerdo con la directiva europea sobre los residuos de equipos eléctricos y electrónicos.

Contacte con su ayuntamiento o el distribuidor para conocer los puntos de recogida de aparatos usados más cercanos a su domicilio. Le agradecemos su colaboración con la protección del medio ambiente.



3 PRESENTACIÓN DEL HORNO



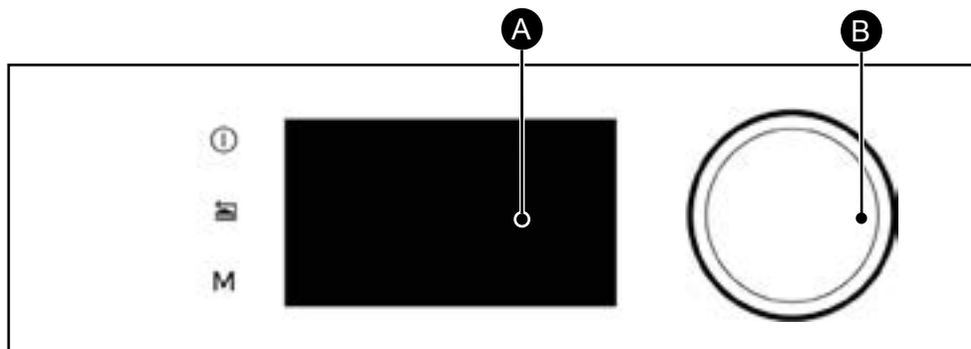
- A** Panel de control
- B** Cajón de llenado del depósito de agua*
- C** Luz
- D** Niveles (6 alturas disponibles)

* El cajón está protegido con papel film. Al desembalar el producto, asegúrese de retirarlo.



3 PRESENTACIÓN DEL HORNO

LOS MANDOS Y LA PANTALLA



Botón parada de horno (pulsación larga)



Visualizador



Tecla Retorno (pulsación breve) / Apertura



Mando giratorio con pulsación central (no desmontable):



Botón de acceso directo al modo MANUAL

- permite seleccionar los programas, aumentar o reducir los valores

- permite validar cada acción pulsando en el centro

BLOQUEO DE LAS TECLAS

Pulse simultáneamente las teclas Retorno  y M hasta que aparezca el símbolo  en la pantalla.

El bloqueo de los mandos está disponible durante la cocción o con el horno apagado.

NOTA: solo permanece activa la tecla .

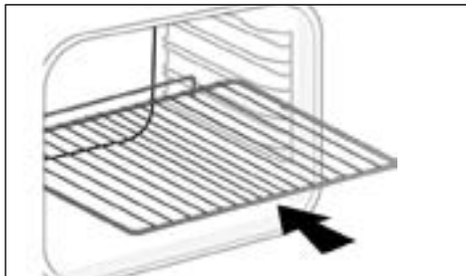
Para desbloquear los mandos, pulse simultáneamente el botón Retorno  y M hasta que desaparezca el símbolo de candado  de la pantalla.



• 3 PRESENTACIÓN DEL HORNO

LOS ACCESORIOS (SEGÚN EL MODELO)

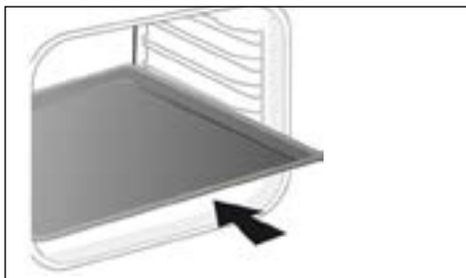
- **Parrilla de seguridad antivuelco** La parrilla se puede utilizar como soporte para bandejas y fuentes con alimentos para asar o gratinar. También se puede utilizar para asados a la parrilla (que se colocarán directamente encima). Introduzca la empuñadura antivuelco hacia el fondo del horno.



- **Bandeja multiusos, grasera 45 mm.** Colóquela en los niveles por debajo de la parrilla con el asa hacia la puerta del horno. Permite recoger jugos y grasas de los asados; también se puede utilizar llena de agua hasta la mitad para cocciones al baño maría.



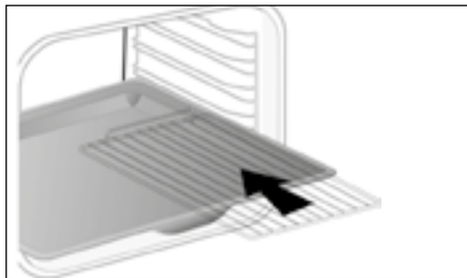
- **Bandeja de repostería 8 mm.** Colóquela en los niveles o acóplela a las guías correderas. Esta bandeja es ideal para hornear recetas de repostería como galletas, cookies, merengues y cruasanes. Su superficie frontal inclinada le permite depositar fácilmente sus preparados.



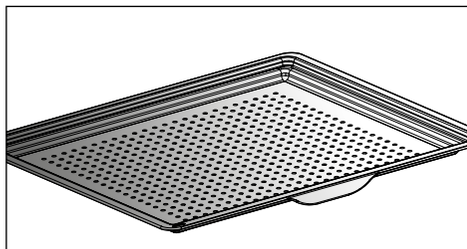
• 3 PRESENTACIÓN DEL HORNO

LOS ACCESORIOS (SEGÚN EL MODELO)

- **Parrillas «sabor».** Estas medias parrillas "sabor" se utilizan independientemente la una de la otra, pero sólo se colocan sobre una de las bandejas o graseras con la empuñadura antivuelco hacia el fondo del horno. Si utiliza una sola parrilla tendrá la posibilidad de regar sus alimentos con el jugo recogido en la bandeja.

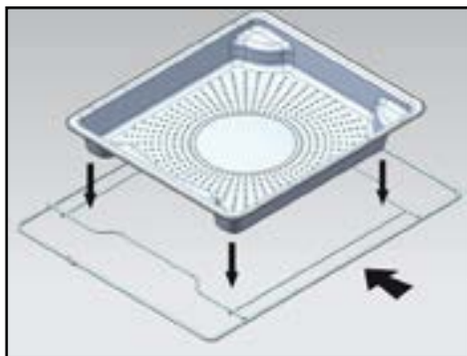


- **Bandeja perforada.** Colóquela en los niveles con el asa hacia la puerta del horno. Diseñado para el modo de cocción AIR FRY, también es apta para cocinar pizzas, productos de repostería o para el secado de alimentos.

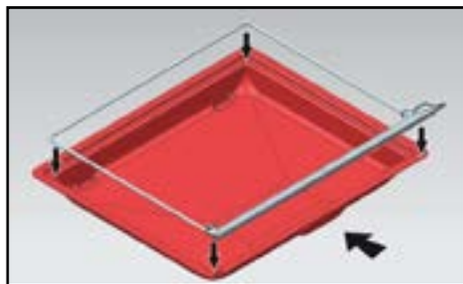


3 PRESENTACIÓN DEL HORNO

BANDEJA SOPORTE ALIMENTO ESPECIAL VAPOR 100 %



1 Bandeja de acero inoxidable perforada que permite evacuar el agua de condensación de los alimentos. Colocarla en el nivel 4.

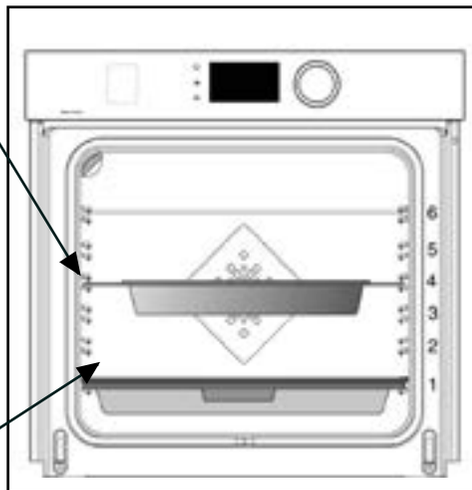


2 Bandeja de silicona con marco de soporte. Coloque el marco sobre la bandeja multiusos grasera de 45 mm para recoger el agua de condensación de los alimentos. Coloque el conjunto en el estante inferior del nivel 1.

La junta de silicona asegura la estanqueidad de la puerta.

⚠ Compruebe que la junta de silicona esté en contacto con el cristal de la puerta.

⚠ **Atención**
Utilizar solo para la función cocción 100 % vapor. No para otros modos de cocción. Retire los accesorios y los niveles del horno antes de iniciar la limpieza por pirólisis.



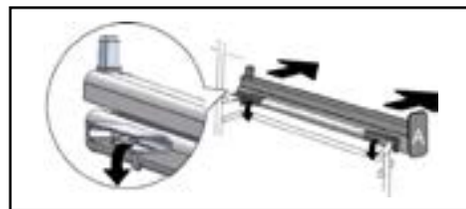
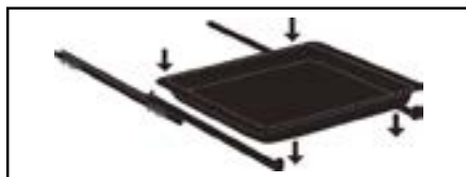
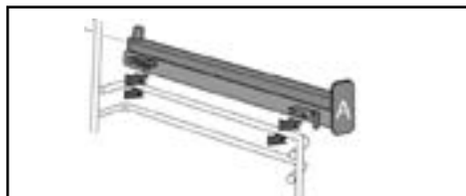
⚠ **Atención**
Después de cada cocción al vapor, asegúrese de secar el agua que haya podido caer por el canal que se encuentra debajo de la puerta.



• 3 PRESENTACIÓN DEL HORNO

SISTEMA DE GUÍAS CORREDERAS (SEGÚN EL MODELO)

Gracias al nuevo sistema de guías correderas, la manipulación de los alimentos resulta más práctica y fácil, ya que las bandejas se pueden extraer suavemente, simplificando al máximo su manipulación. Las bandejas son totalmente extraíbles, ofreciendo así al usuario una accesibilidad total al interior del horno. Además, su estabilidad permite trabajar y manipular los alimentos con total seguridad, reduciendo el riesgo de sufrir quemaduras. De este modo puede retirar los alimentos del horno mucho más fácilmente.



INSTALACIÓN Y DESMONTAJE DE LAS GUÍAS TELESCÓPICAS

Tras haber retirado los 2 niveles, escoja la altura (de 2 a 5) en la que quiera fijar las guías. Encaje la guía izquierda en el nivel izquierdo efectuando una presión suficiente en la parte delantera y trasera de la guía para que las 2 patas del lateral de la guía se introduzcan en el nivel. Proceda del mismo modo para la guía derecha.

NOTA: la parte deslizante telescópica de la guía se despliega hacia la parte delantera del horno, con el tope (A) orientado hacia usted.

Coloque los 2 niveles y luego la placa sobre las 2 guías; el sistema está listo para utilizarse.

Para desmontar las guías, retire de nuevo los niveles.

Baje ligeramente las patas fijadas en cada guía para liberarlas del nivel. Tire de la guía hacia usted.

 Por efecto del calor, los accesorios pueden deformarse sin que esto afecte a su funcionamiento. Cuando vuelven a enfriarse, recuperan su forma original.



• 3 PRESENTACIÓN DEL HORNO

EL CAJÓN DE LLENADO

- Llenado del depósito de agua

Antes de cada cocción al vapor, se debe llenar el depósito de agua. La capacidad del depósito es de 1 litro.

Al comenzar la cocción combinada al vapor, el cajón de llenado se abre automáticamente.

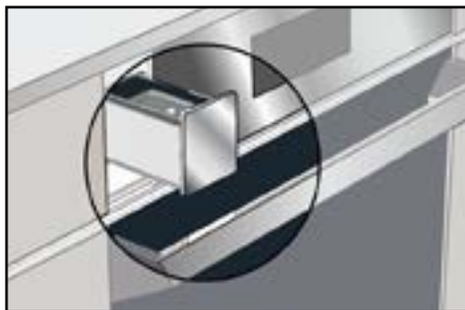
Llene el depósito.

Asegúrese de que el depósito quede lleno hasta el nivel máximo.

Para ello, fíjese en la marca de nivel máximo visible en el lateral del cajón.

A continuación, vuelva a cerrar el cajón presionándolo con la mano.

El horno está listo para realizar una cocción combinada al vapor.



Consejo

Al llenar el depósito, hay que dejar unos segundos para que el nivel de agua se estabilice.

Reajuste el nivel si es necesario.



Atención

No use agua ablandada ni destilada.



Atención

Efectúe un vaciado antes de cada cocción. La duración del ciclo de vaciado automático es de unos 3 minutos. Ver capítulo "Mantenimiento - Función de vaciado".



• 4 PUESTA EN SERVICIO Y AJUSTES

PRIMERA PUESTA EN SERVICIO

- Seleccione el idioma

En la primera puesta en servicio, seleccione el idioma girando el mando y pulse para confirmar.

- Ajuste la hora

Ajuste sucesivamente horas y minutos girando el mando y presionando para confirmarlos.

El horno indica la hora.



Antes de utilizar el horno por primera vez, caliéntelo en vacío durante unos 30 minutos a máxima temperatura. Asegúrese de que la habitación está suficientemente aireada.

MENÚ AJUSTES (SEGÚN MODELO)

Desde el menú general, seleccione la función «AJUSTES» girando la rueda y valide. Tiene varios ajustes disponibles.

Seleccione el parámetro deseado girando la rueda y valide.

Ajuste los parámetros y valide.

- Indicador de pirólisis

Active o desactive el indicador de pirólisis. Cuando está activado, la tecnología y los sensores del horno recomiendan el momento adecuado para realizar un ciclo de limpieza de pirólisis. En este caso, aparece el símbolo  en el visualizador. Puede elegir entre pirólisis Auto, 2h o Express si el calor residual del horno lo permite.

• Hora

Modifique la hora, valide, modifique los minutos y vuelva a validar. Si el horno está encendido, la hora se actualiza automáticamente. También puede poner el visualizador en modo de espera:

- Sleep mode

Posición ON, el visualizador se apaga después de un tiempo determinado.

Posición OFF, el brillo se reduce después de un tiempo determinado.

- Sonido

Al pulsar los botones el horno emite sonidos. Para mantenerlos, seleccione ON. Para silenciarlos, seleccione OFF y valide.

- Brillo

Seleccione el nivel de brillo deseado.

- Ajustes luz

Tiene dos ajustes disponibles: Posición ON, la luz permanece encendida durante todas las cocciones (excepto en el modo ECO). Posición AUTO, la luz del horno se apaga tras 90 segundos durante la cocción. Seleccione la posición y valide.

- Idioma

Seleccione el idioma y valide.

El modo DEMO

Por defecto, el horno está configurado en modo normal de calentamiento.

Si está activado en modo DEMO

(posición ON), modo de presentación de los productos en tienda, el horno no calentaría.

- Diagnóstico

En caso de problemas, puede acceder al menú Diagnóstico.

Cuando contacte con el servicio técnico, le pedirán los códigos que aparecen en el diagnóstico.

La opción «Reiniciar» permite restaurar el horno a su estado inicial.



5 MODO DE COCCIÓN MANUAL

Este modo le permite ajustar usted mismo todos los parámetros de cocción: temperatura, tipo de cocción y tiempo de cocción. Mientras realice estos ajustes, puede acceder directamente a este menú pulsando la tecla «M».

Posición	T°C recomendada mín. - máx. Humedad recomendada mín. - máx.	Utilización
 Regeneración	170°C 70 % Vapor	Aprovechar el pan del día anterior. Recomendado para baguettes, pan, molletes y cruasanes.
 Grill ventilado vapor	190°C 180°C - 250°C 20 % 20 % - 80 %	Recomendado para gratinar manteniendo un poco de humedad en el interior de la preparación, ideal para gratinados como el gratinado de pasta, para no reseca la preparación de debajo.
 Tradicional vapor	200°C 120°C - 275°C 20 % 20 % - 80 %	Recomendado para verduras, en particular tomates o calabacines rellenos, por ejemplo, que necesitan humedad y ventilación para evitar que se sequen.
 Calor giratorio vapor	190°C 120°C - 250°C 20 % 20 % - 80 %	Recomendado para la cocción suave de carnes (<70° en interior) como pato, ternera o buey.
 Vapor 100 %	100 % 50 % - 100 %	Para cocinar únicamente al vapor.
 Cocción al vacío	100 % Vapor	Este programa permite cocinar carne, pescado o verduras al vacío y a baja temperatura en modo 100 % vapor.



El aparato se calienta durante la cocción. Al abrir la puerta del aparato, se escapará vapor caliente. Por lo tanto, mantenga el horno fuera del alcance de los niños. Procure no situarse en el flujo de vapor.



5 MODO DE COCCIÓN MANUAL



Precalente el horno en vacío antes de cualquier cocción.

Posición	T°C recomendada mín. - máx.	Utilización
 Calor combinado	205°C 35°C - 230°C	Recomendado para carne, pescado y verduras, colocados preferentemente en una fuente de barro.
 Calor giratorio*	180°C 35°C - 250°C	Recomendado para conservar la ternura de la carne blanca, el pescado y las verduras. Para las cocciones múltiples de hasta 3 niveles.
 Tradicional	200°C 35°C - 275°C	Recomendado para carne y verduras, colocados preferentemente en una fuente de barro.
 ECO*	200°C 35°C - 275°C	Esta posición permite ahorrar energía conservando las cualidades de la cocción. En esta secuencia, la cocción puede efectuarse sin precalentamiento.
 Grill ventilado	200°C 100°C - 250°C	Aves y asados jugosos y crujientes por todos los lados. Coloque la grasera en el nivel inferior. Recomendado para todas las aves o asados hechos, para soasar y cocinar hasta el centro piernas de cordero, chuletas de buey. Para que las piezas de pescado queden jugosas y tiernas.
 Solera ventilada	180°C 75°C - 250°C	Recomendado para carne, pescado y verduras, colocados preferentemente en una fuente de barro.
 Grill variable	4 1 - 4	Recomendado para asar chuletilas, salchichas, rebanadas de pan y langostinos a la parrilla. La cocción se efectúa con el elemento superior. El grill cubre toda la superficie de la parrilla.

*Modo de cocción efectuado siguiendo las indicaciones de la norma EN 60350-1: 2016 para demostrar el cumplimiento de las exigencias de etiquetado energético de la normativa europea UE/65/2014.



5 MODO DE COCCIÓN MANUAL

Posición	T°C recomendada mín. - máx.	Utilización
 Air Fry	200°C 180°C - 220°C	Este programa, ideal para una cocina sana y deliciosa, junto con la fuente perforada, le permite cocinar y dorar sus verduras, patatas fritas, alimentos empanados o en tempura en el horno sin (o con muy poca) grasa.
 Mantener caliente	60°C 35°C - 100°C	Recomendado para que suban las masas de pan, brioche, kouglof, etc. El molde se coloca en la solera sin superar los 40°C (calienta-platos, descongelación).
 Descongelación	35°C 30°C - 50°C	Perfecto para alimentos delicados (pastel de frutas, pastel de nata...). La descongelación de carnes, panecillos, etc. se efectúa a 50 °C (carne colocadas sobre la parrilla con una bandeja debajo para recuperar el jugo).
 Levantamiento de la masa	40°C	Programa recomendado para levantar suavemente todo tipo de masas como masa de pan, de brioche, de pizza, de kouglof, etc. Coloque su bandeja directamente sobre la solera.
 Deshidratación	80°C 35°C - 80°C	Secuencia que permite la deshidratación de determinados alimentos, como frutas, verduras, semillas, raíces, plantas de condimentación y aromáticas. Consulte la tabla específica de secado.
 Sabbat	90°C	Secuencia especial: el horno funciona 25 o 72 horas de forma continua solo a 90°C.

 **No coloque papel de aluminio directamente en contacto con la solera, ya que el calor acumulado podría deteriorar el esmalte.**

 **Consejo de ahorro de energía.**
Evite abrir la puerta durante la cocción para prevenir la pérdida de calor.



• 5 MODO DE COCCIÓN MANUAL

INICIO DE COCCIÓN

COCCIÓN INMEDIATA

Una vez que haya seleccionado y validado su función de cocción, p. ej.: Solera ventilada, pulse la rueda para validar, se inicia el precalentamiento; un bip le indica que el horno ha alcanzado la temperatura de consigna. Puede introducir la bandeja en el nivel recomendado del horno.

Nota: algunos parámetros pueden modificarse antes del inicio de la cocción (temperatura, tiempo de cocción e inicio diferido). Ver capítulos siguientes.

AJUSTE DE LA TEMPERATURA

Según el tipo de cocción que haya seleccionado, el horno le recomendará la temperatura de cocción ideal.

Puede modificarla de la siguiente forma:

- Seleccione la temperatura y valide.
- Gire el mando para modificar la temperatura y valide.

PORCENTAJE DE VAPOR

En las cocciones combinadas ,



, el horno recomienda un porcentaje de vapor idóneo.

Para modificarlo, seleccione el símbolo de humedad y valide.

Introduzca el nuevo porcentaje de vapor (entre 20 y 80 %) girando la rueda y valide.

TIEMPO DE COCCIÓN

Puede introducir el tiempo de cocción de su plato seleccionando el tiempo; después introduzca el tiempo de cocción girando la rueda y valide.

AJUSTE DE FIN DE COCCIÓN

(inicio diferido)

Al ajustar el tiempo de cocción, la hora de fin de cocción aumenta automáticamente. Puede modificar la hora de fin de cocción si quiere lanzarla en modo diferido.

- Seleccione el final de cocción y valide.

Una vez seleccionada la hora de fin de cocción,

valide. La hora de fin de cocción sigue apareciendo en pantalla.

Nota: puede lanzar una cocción sin seleccionar el tiempo ni la hora de fin.

En este caso, cuando estime suficiente el tiempo de cocción de su plato, pare la cocción (ver capítulo Parar una cocción en curso).

PARAR UNA COCCIÓN EN CURSO

Para parar una cocción en curso, pulse la rueda.

Seleccione «STOP».

Confirme seleccionando «SÍ» y valide o seleccione «NO» y valide para seguir con la cocción. También puede detener la cocción manteniendo pulsado el botón de parada del horno.

• 6 CONSEJOS DE COCCIÓN



FUNCIÓN AIR FRY

Ponga los alimentos directamente sobre la bandeja perforada, extendiéndolos sin que se superpongan, seleccione el modo de cocción Air Fry y ajuste la temperatura entre 180 °C y 220 °C. Meta la bandeja perforada en el nivel 5 y la grasera en el nivel 3 para recoger los posibles residuos de la cocción.

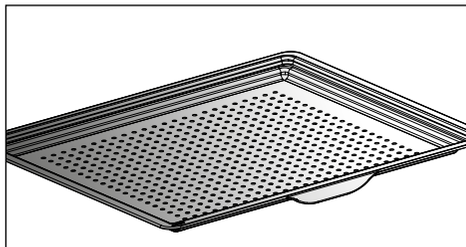


TABLA INDICATIVA DE AIR FRY

se recomienda precalentar a 200 °C salvo en *

	Duración	Peso
Alitas de pollo	25 min	500 g
Patatas fritas frescas	30 min	700 g
Patatas fritas congeladas	30 min	700 g
Verduras frescas cortadas en dados (calabacín / berenjena / pimiento)	30 min*	500 g
Nuggets de pollo	10 min	250 g
Pescado empanado	15 min	250 g/2 piezas

• 6 CONSEJOS DE COCCIÓN



FUNCIÓN DESHIDRATACIÓN

La deshidratación es uno de los métodos más antiguos para la conservación de los alimentos. Consiste en retirar toda o parte del agua presente en los alimentos para conservar los productos alimentarios e impedir la proliferación de microbios. El secado conserva las cualidades nutricionales de los alimentos (minerales, proteínas y vitaminas). Permite un almacenamiento óptimo de los alimentos gracias a la reducción de su volumen y ofrece una facilidad de uso una vez rehidratados.

Utilice únicamente alimentos frescos.



Utilice únicamente alimentos frescos.

Lávelos cuidadosamente, escúrralos y séquelos.

Cubra la parrilla con papel sulfurizado y deposite sobre él los alimentos cortados de manera uniforme.

Utilice el nivel 1 (si tiene varias parrillas, colóquelas en los niveles 1 y 3).

Dé la vuelta a los alimentos más jugosos varias veces durante el secado. Los valores dados en la tabla pueden variar en función del tipo de alimento a deshidratar, de su madurez, de su grosor y de su grado de humedad.

TABLA INDICATIVA PARA DESHIDRATAR SUS ALIMENTOS

Frutas, verduras y hierbas	Temperatura	Duración en horas	Accesorios
Frutas con pepitas (en rodajas de 3 mm de grosor, 200 g por parrilla)	80°C	5-9	1 o 2 parrillas
Frutas con hueso (ciruelas)	80°C	8-10	1 o 2 parrillas
Raíces comestibles (zanahorias, chirivías) ralladas, escaldadas	80°C	5-8	1 o 2 parrillas
Setas en láminas	60°C	8	1 o 2 parrillas
Tomate, mango, naranja, plátano	60°C	8	1 o 2 parrillas
Remolacha roja en láminas	60°C	6	1 o 2 parrillas
Hierbas aromáticas	60°C	6	1 o 2 parrillas



• 7 *MODO DE COCCIÓN AUTOMÁTICA*

PRESENTACIÓN DEL MODO AUTOMÁTICO

En el modo AUTO encontrará muchas recetas diferentes, clasificadas por categorías, para que pueda cocinar de diversas maneras. El sistema inteligente del horno le propondrá automáticamente un modo de cocción preseleccionado o alternativas que podrá seleccionar fácilmente desde la interfaz de navegación.

AI

Esta función selecciona para usted los parámetros de cocción adecuados en función del alimento que vaya a preparar. Para algunos alimentos hay que introducir determinados ajustes (peso, tamaño, etc.)

COCCIÓN AL VAPOR

Seleccione el modo «Cocción al vapor» para una receta clásica asociada a la función de vapor para la que necesita la ayuda del horno.

Seleccione simplemente el tipo de alimento propuesto y su peso y el horno se ocupará de seleccionar los parámetros más adecuados.

BAJA TEMPERATURA

Para una receta dirigida completamente por el horno gracias a un programa electrónico específico.

Este modo de cocción permite ablandar las fibras de la carne gracias a una cocción lenta asociada a temperaturas poco elevadas. La calidad de cocción es óptima.



La cocción debe empezar OBLIGATORIAMENTE con el horno frío.



Cocinar a baja temperatura requiere emplear alimentos extremadamente frescos. En cuanto a las aves, es muy importante enjuagar bien el interior y el exterior con agua fría y secarlas con papel absorbente antes de cocinarlas.

COCCIÓN AL VACÍO

Este programa permite cocinar carne, pescado o verduras al vacío y a baja temperatura en modo 100 % vapor.

IMPORTANTE: antes de cocinar, introduzca sus ingredientes crudos o con hierbas en una bolsa de cocción al vacío específica (resistente al calor) y cierre la bolsa herméticamente con una envasadora al vacío.

Este método de cocción con envoltura protectora garantiza una conservación óptima de los nutrientes y los sabores.

Utilice los accesorios dedicados a la cocción al vapor 100% (plato, soporte, tapa de silicona) y coloque los alimentos preparados en las bolsas de cocción del plato.

• 7 MODO DE COCCIÓN AUTOMÁTICA

PRESENTACIÓN DE LAS CATEGORÍAS DE PLATOS

Desde el menú general, seleccione la función «**AUTO**» girando la rueda y valide. Tiene disponibles diferentes categorías de platos:

- Carnes, pescados, platos principales, pan, masas y postres, recetas del mundo.

Seleccione el parámetro deseado girando la rueda y valide.

COCCIÓN AL VACÍO	COCCIÓN AL VAPOR
VERDURAS CORTADAS	0
FILETES DE PESCADO	0
FILETES DE AVE	0
FOIE GRAS	0

 **Utilice el accesorio para cocción al vapor 100% y coloque los alimentos preparados en las bolsas de cocción del plato.**



7 MODO DE COCCIÓN AUTOMÁTICA

PRESENTACIÓN DE LAS CATEGORÍAS DE PLATOS



Consejo

100 %: recetas auto 100 % vapor

30 %: recetas auto asociadas con 30 % a 80 % de vapor



Consejo

Para todas las cocciones, antes de introducir la bandeja, el horno le indica el nivel en el que debe meter la bandeja.

CARNES	AI	COCCIÓN VAPOR	BAJA TEMPERATURA
ESCALOPES DE PAVO		100 %	
PECHUGAS DE POLLO		100 %	
FILETE DE TERNERA		30 %	
SOLOMILLO DE CERDO		100 %	
PASTEL DE CARNE	0		
PALETILLA DE CORDERO	0	30 %	
PALETILLA DE CORDERO DESHUESADA			0
PALETILLA DE CORDERO CON HUESO			0
COSTILLAS DE TERNERA	0		
ASADO DE TERNERA	0	30 %	0
JARRETE DE CERDO	0		
LOMO DE CERDO	0		
FILET MIGNON	0	30 %	0
ASADO DE CERDO	0	30 %	0
ASADO DE BUEY	0		0
POLLO	0	30 %	0
PATO	0	30 %	
MAGRETS DE PATO	0	30 %	
MUSLO DE PAVO	0		
PAVO	0		
OCA	0		



7 MODO DE COCCIÓN AUTOMÁTICA

PRESENTACIÓN DE LAS CATEGORÍAS DE PLATOS



Consejo

100 %: recetas auto 100 % vapor

30 %: recetas auto asociadas con 30 % a 80 % de vapor

PESCADO	AI	COCCIÓN VAPOR	BAJA TEMPERATURA
FILETE DE PESCADO FRESCO		100 %	
TRUCHA	0	100 %	0
SALMÓN	0	100 %	0
PESCADO GRANDE	0	100 %	0
PESCADO PEQUEÑO	0	100 %	0
LUBINA	0	100 %	0
LANGOSTA	0		
PASTEL DE PESCADO	0	30 %	
SALMÓN EN CAZUELA		30 %	
MEJILLONES		100 %	
BERBERECHOS		100 %	
GAMBAS		100 %	
CIGALAS		100 %	



• 7 MODO DE COCCIÓN AUTOMÁTICA

PRESENTACIÓN DE LAS CATEGORÍAS DE PLATOS



Consejo

100 %: recetas auto 100 % vapor

30 %: recetas auto asociadas con 30 % a 80 % de vapor

PLATOS	AI	COCCIÓN VAPOR	BAJA TEMPERATURA
VERDURAS RELLENAS	0	30 %	
VERDURAS GRATINADAS	0		
TOMATES RELLENOS	0	30 %	
LASAÑAS	0	30 %	
EMPANADA DE CARNE	0		
TARTAS SALADAS	0		
TARTA DE QUESO	0		
QUICHE	0		
PIZZA	0		
PATATAS GRATINADAS	0	30 %	0
MOUSSAKA	0		
CLAFOUTIS DE VERDURA	0		
SUFLÉ	0		
VERDURAS CONFITADAS		30 %	
RISOTTO		30 %	
PLATOS FRESCOS		30 %	
PLATOS CONGELADOS		30 %	

7 MODO DE COCCIÓN AUTOMÁTICA

PRESENTACIÓN DE LAS CATEGORÍAS DE PLATOS



Consejo

100 %: recetas auto 100 % vapor

30 %: recetas auto asociadas con 30 % a 80 % de vapor

VERDURAS	AI	COCCIÓN VAPOR	BAJA TEMPERATURA
COLES DE BRUSELAS		100 %	
GUISANTES		100 %	
ZANAHORIAS		100 %	
JUDÍAS VERDES		100 %	
BRÓCOLI		100 %	
COLIFLOR		100 %	
PATATAS		100 %	
PUERROS		100 %	
CALABACINES		100 %	
GRATÉN		100 %	
CALABAZA		100 %	
ESPÁRRAGOS		100 %	
APIO		100 %	
CALABAZA		100 %	
ACELGAS		100 %	
ESPINACAS		100 %	
ALCACHOFAS		100 %	

PAN Y MASAS	AI	COCCIÓN VAPOR	BAJA TEMPERATURA
MASA CONGELADA		30 %	
PAN PRECOCINADO		30 %	
BRIOCHE	0		
BAGUETTE	0	30 %	
PAN	0	30 %	
MASA QUEBRADA	0		
MASA DE HOJALDRE	0		



• 7 MODO DE COCCIÓN AUTOMÁTICA

PRESENTACIÓN DE LAS CATEGORÍAS DE PLATOS



Consejo

100 %: recetas auto 100 % vapor

30 %: recetas auto asociadas con 30 % a 80 % de vapor

POSTRES	AI	COCCIÓN VAPOR	BAJA TEMPERATURA
YOGURES			0
FLAN DE COCO		30 %	
FLANES / CREMAS		30 %	
KOUGLOF	0		
BIZCOCHO DE NUECES		30 %	
BIZCOCHO GENOVÉS	0	30 %	
PASTEL DE MANZANA	0	30 %	
BIZCOCHO CUATRO CUARTOS	0	30 %	
CAKE	0	30 %	
PASTEL DE CHOCOLATE	0		
BIZCOCHO DE YOGUR	0		
CRUMBLE DE FRUTAS	0		
TARTA DE FRUTAS	0		
SABLÉS/COOKIES	0		
CUPCAKES	0	30 %	
MASA DE BUÑUELOS	0		
FLAN DE CAMELO	0		



• 7 *MODO DE COCCIÓN AUTOMÁTICA*

INICIO DE UNA COCCIÓN AUTOMÁTICA

La función «AUTO» selecciona para usted el modo de cocción adecuado en función del alimento que vaya a preparar.

COCCIÓN INMEDIATA

- Seleccione el modo «**AUTO**» cuando esté en el menú general y valide.

El horno ofrece varias categorías de alimentos (carne, pescados, platos principales, pan, masas y postres).

Dependiendo del plato seleccionado o del estado del horno (ya caliente), el modo AI le sugiere un peso por defecto que deberá ajustar, si es necesario, antes de validar. El horno calcula automáticamente los parámetros tiempo y de temperatura de cocción. Tras visualizarse la altura del nivel, introduzca la bandeja y valide.

- El horno suena y se apaga cuando ha terminado el tiempo de cocción; la pantalla indica que el plato está listo.



Para algunas recetas de AI, hay que precalentar el horno antes de introducir la bandeja.

Puede abrir el horno para regar su plato en cualquier momento de la cocción.

• 8 CONSEJOS DE COCCIÓN

OPCIONES DE FIN DE COCCIÓN (SEGÚN EL TIPO DE COCCIÓN)

Al final de la cocción, en modo manual o en modo Auto, el horno ofrece tres opciones para adaptarse al resultado esperado: CRUJIENTE, CONSERVAR CALIENTE y AÑADIR 5 MIN.

CRUJIENTE

Tiene la opción de gratinar un plato al final de la cocción con la función «**Crujiente**».

Seleccione una función de cocción, ajuste la temperatura y programe un tiempo de cocción. Seleccione la función «**Crujiente**» y valide pulsando la rueda.

Se inicia la cocción. Aparece el símbolo  en la parte inferior derecha de la pantalla y el grill se pone en marcha automáticamente durante los últimos 5 minutos de la cocción.



Nota:

la opción "CRUJIENTE" puede ajustarse al inicio de la cocción, durante la cocción y al final de la cocción programada.

AÑADIR 5 MIN (solo en modo Manual)

Puede seleccionar la opción «AÑADIR 5 MIN» al final de la cocción con un tiempo programado. Si activa «AÑADIR 5 MIN», el horno reanuda el funcionamiento con los ajustes del modo de cocción y de temperatura durante 5 minutos, prorrogables si es necesario.

CONSERVAR CALIENTE

Al final de la cocción, puede seleccionar la opción «CONSERVAR CALIENTE», lo cual le permite dejar el plato en el horno sin que se cocine en exceso. La temperatura del horno se ajusta a una temperatura de degustación hasta que los comensales estén listos.



• 8 CONSEJOS DE COCCIÓN



FAVORITOS

DISPONIBLE PARA MODO MANUAL Y AUTOMÁTICO

La función **«FAVORITOS»** permite memorizar 3 modos de cocción manuales y 3 modos de cocción automáticos que suele cocinar.

Cuando cocine en modo manual o automático, pulse y seleccione «Añadir a favoritos» girando la rueda. Para guardar, pulse para confirmar.

La cocción se guarda ahora como **«FAVORITO MANUAL 1»**.

Valide de nuevo para iniciar la cocción.

Nota: si los 3 favoritos ya se utilizan, cualquier nueva memorización sustituirá a la precedente.

FUNCIÓN TEMPORIZADOR

Esta función únicamente puede utilizarse con el horno apagado.

- Seleccione la función «TEMPORIZADOR» girando la rueda y valide.

Aparece en pantalla 0m00s.

Ajuste el temporizador girando la rueda y pulse para validar; se iniciará la cuenta atrás.

Una vez transcurrido el tiempo, se emitirá una señal acústica. Para detenerla, pulse cualquier botón.

Nota: se puede modificar o anular la programación del temporizador en cualquier momento.

Para anularlo, vuelva al menú Temporizador y ajústelo en 0m00s.

Si pulsa la rueda durante la cuenta atrás, parará el temporizador.



9 MANTENIMIENTO

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

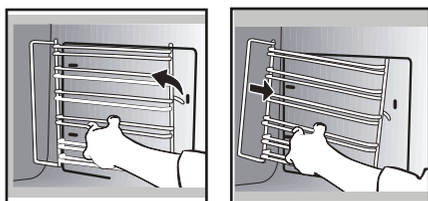
SUPERFICIE EXTERIOR

Utilice un paño suave empapado con limpiacristales. No utilice cremas abrasivas ni estropajos.

DESMONTAJE DE LOS NIVELES

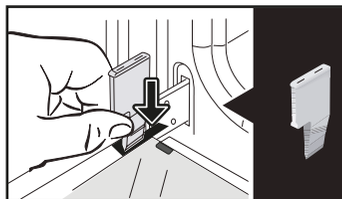
Paredes laterales con niveles:

Levante la parte delantera del nivel, empujelo y haga salir el gancho delantero de su alojamiento. A continuación, tire despacio del nivel hasta sacar los ganchos traseros de sus alojamientos. Retire los 2 niveles.

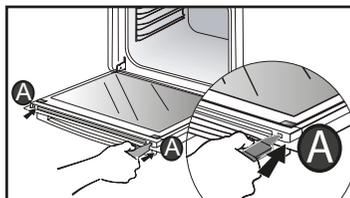


Para limpiar los cristales interiores, desmóntelos de la siguiente manera:

Abra la puerta por completo y bloquéela con una de las cuñas de plástico incluidas en la bolsa de plástico de su aparato.



Extraiga el primer cristal enganchado: Con la ayuda de otra cuña (o de un destornillador) presione en las ranuras **A** para desenganchar el cristal.



LIMPIEZA DE LOS CRISTALES DE LA PUERTA

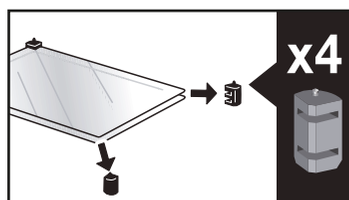
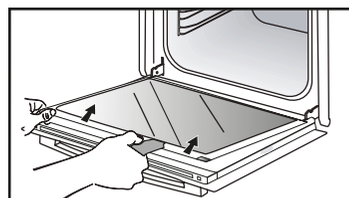


Advertencia

No utilice productos de limpieza abrasivos ni estropajos metálicos para limpiar la puerta de cristal del horno, ya que podrían arañar la superficie y provocar la rotura del cristal.

Antes, retire el exceso de grasa del cristal interior con un paño suave y detergente.

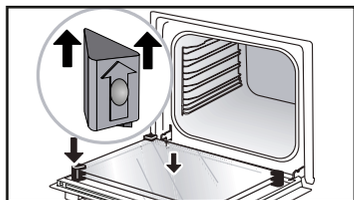
Retire el cristal. La puerta incluye dos cristales suplementarios con un espaciador negro de goma en cada esquina.



9 MANTENIMIENTO

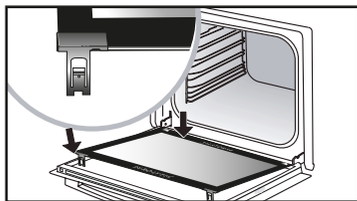
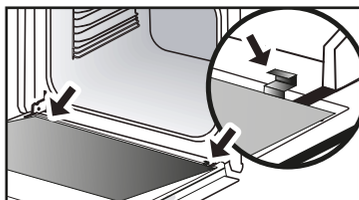
Si es necesario, retírelos para limpiarlos.

No sumerja los cristales en agua. Aclare con agua limpia y seque con un trapo que no suelte pelusa.



Tras la limpieza, vuelva a colocar los cuatro topes de goma con la flecha hacia arriba y coloque de nuevo los cristales.

Encaje el último cristal en los topes metálicos y después engánchelo, con la cara que indica «PIROLÍTICO» orientada hacia usted y legible.



Retire la cuña de plástico.

9 MANTENIMIENTO

AUTOLIMPIEZA POR PIRÓLISIS

 **Retire los accesorios y los niveles del horno antes de iniciar la limpieza por pirólisis. Es muy importante que en la limpieza por pirólisis se saquen del interior del horno todos los accesorios no aptos para pirólisis (como guías correderas y rejillas cromadas), así como todos los recipientes.**

Este horno está equipado con una función de autolimpieza por pirólisis: la pirólisis es un ciclo de calentamiento del interior del horno a una temperatura muy alta que permite eliminar toda la suciedad debida a salpicaduras o desbordamientos. Antes de proceder a una limpieza pirólfica de su horno, elimine las acumulaciones de grasa importantes que se hayan podido producir. Retire el exceso de grasa de la puerta con una esponja húmeda. Como medida de seguridad, la operación de limpieza únicamente se efectúa tras el bloqueo automático de la puerta (será imposible desbloquearla).

Este horno ofrece tres ciclos de pirólisis. Las duraciones están predefinidas y no son modificables.

EFFECTUAR UN CICLO DE AUTOLIMPIEZA

 **Pyro Auto:** entre 1h30 y 2h15 para una limpieza con la que se ahorra energía.

 **Pyro Express:** esta función, también accesible al final de la cocción, aprovecha el calor acumulado para ofrecer una limpieza automática rápida del interior: limpia el interior del horno poco sucio en menos de una hora.

Si el horno está lo suficientemente caliente: la pirólisis dura 59 minutos; de lo contrario, 1h30.

 **Pyro 2H:** en 2 horas para una limpieza más profunda del interior del horno.



• 9 MANTENIMIENTO

AUTOLIMPIEZA INMEDIATA

Seleccione la función «**LIMPIEZA**» cuando esté en el menú general y valide.

- Seleccione el ciclo de autolimpieza más adecuado, por ejemplo, **PYRO AUTO**, y valide.

La pirólisis se pone en marcha. La cuenta atrás se inicia inmediatamente tras la validación.

Durante la pirólisis, verá  en el programador para indicarle que la puerta está bloqueada.

Al final de la pirólisis, interviene una fase de enfriamiento y, durante este tiempo, el horno no está disponible.



Cuando el horno esté frío, use un paño húmedo para eliminar la ceniza blanca. El horno está limpio y listo para volver a cocinar.

AUTOLIMPIEZA CON INICIO DIFERIDO

Siga las instrucciones descritas en el apartado anterior.

- Seleccione el final de la cocción.

- Ajuste con la rueda la hora de fin de pirólisis que quiera y valide.

Después de unos segundos, el horno

pasa al modo de espera y el inicio de la pirólisis se retrasa para que finalice a la hora de finalización programada.

Una vez terminada la pirólisis, pare el horno pulsando el botón .



FUNCIÓN VACIADO (DEL DEPÓSITO DE AGUA)



Efectúe un vaciado antes de cada cocción.

El vaciado puede realizarse siempre que no se esté efectuando la cocción.

Para ello, seleccione la función "LIMPIEZA" en el menú general y valide.

- Seleccione el ciclo "Vaciado" y valide. El cajón se abrirá.

- Seleccione uno de los 2 vaciados, SPEED o COMPLETE (ver detalle a continuación), y proceda del mismo modo que para un vaciado automático después de la cocción.

El vaciado automático al finalizar la cocción:

Al terminar cada cocción combinada con vapor, se le preguntará si quiere vaciar el depósito.

Puede rechazarlo seleccionando "No acepto" y validando, o bien, si acepta, seleccione "Acepto" y valide.

Seleccione a continuación el vaciado SPEED o el vaciado COMPLETE y valide.

El cajón se abre automáticamente para el vaciado.

Vaciado SPEED:

solo para realizar inmediatamente otra cocción al vapor.

El vaciado dura unos 20 segundos.

Vaciado COMPLETE:

permite vaciar totalmente la caldera y el depósito para evitar que se estanque el agua.

El vaciado dura de 2 a 3 minutos.

Coloque un recipiente suficientemente grande (mínimo 1 litro) bajo el cajón para recuperar el agua.

Valide pulsando la rueda para iniciar el vaciado.

La pantalla indica el tiempo necesario para el vaciado.

Una vez completado el vaciado, la pantalla muestra 0 m 0 s. Cierre manualmente el cajón.



FUNCIÓN DESINCRUSTACIÓN (DE LA CALDERA DE VAPOR)

La desincrustación es un ciclo de limpieza que elimina los restos de cal de la caldera.

Desincruste regularmente la caldera.

Cuando el horno propone una "desincrustación recomendada" puede optar por no hacerlo seleccionando "No acepto" y validando.

Puede lanzar hasta 5 cocciones antes de que las funciones "con vapor" dejen de estar disponibles. Sin embargo, si aparece el mensaje "desincrustación obligatoria", es obligatorio y hay que seleccionar "Acepto" y validar.



Atención

Cuando la pantalla indique "Desincrustación obligatoria", deberá realizar imperativamente la desincrustación de la caldera.

Para ello, seleccione la función "LIMPIEZA" en el menú general y valide.

- Seleccione el ciclo "Desincrustación" y valide.

El cajón se abrirá automáticamente.

Proceda paso a paso.

FASE 1: VACIADO

Coloque un recipiente suficientemente grande (mínimo 1 litro) bajo el cajón para recuperar el agua y valide.

Comienza el ciclo "Vaciado", que dura 3 min 30 s.

FASE 2: LIMPIEZA

- Vierta 110 ml de vinagre blanco sin diluir en el depósito.

- Vuelva a cerrar el cajón de forma manual. Comienza el ciclo de "Limpieza", que dura 30 minutos. Al final del ciclo, el depósito se abre automáticamente.

FASE 3: ACLARADO

Llene de agua el depósito hasta el nivel MÁX.

- Coloque un recipiente bajo el cajón y valide. - Arranca el ciclo "Aclarado", que dura 3 min 30 s.

FASE 4: VACIADO

Se debe realizar un segundo aclarado; llene de nuevo el depósito con agua hasta el nivel MÁX.

- Coloque un recipiente bajo el cajón y valide. Arranca el ciclo "Vaciado", que dura 3 min 30 s.

Al final del ciclo se completa la desincrustación.

Suena un pitido. Vuelva a cerrar el cajón de forma manual. El horno ya está nuevamente operativo.

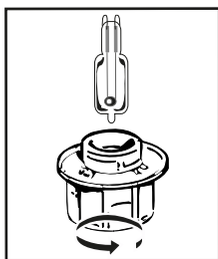


9 MANTENIMIENTO

SUSTITUCIÓN DE LA BOMBILLA

⚠ Advertencia: para evitar cualquier riesgo de electrocución, asegúrese de que el aparato esté desconectado de la alimentación antes de cambiar la bombilla. Realice la intervención cuando el aparato se haya enfriado.

- Características de la bombilla: 25 W, 220-240 V, 300 °C, G9.



Puede cambiar la bombilla usted mismo cuando deje de funcionar.

Suelte el cristal y saque la bombilla (utilice un guante de goma que facilitará el desmontaje). Introduzca la nueva bombilla y vuelva a poner el plafón.

Este aparato contiene una fuente de luz de clase de eficiencia energética G.

• 10 ANOMALÍAS Y SOLUCIONES

Preguntas	Respuestas y soluciones
La pantalla indica "AS" (sistema Auto-Stop).	Esta función corta el calentamiento del horno en caso de olvido. Ponga el horno en PARADA.
El código de fallo comienza por "F".	Su horno ha detectado una anomalía, apáguelo durante 30 minutos. Si el fallo persiste, corte la alimentación durante al menos un minuto. Si el fallo persiste, contacte con el SPV.
El horno no calienta.	Compruebe que el horno esté bien enchufado y que el fusible de la instalación no esté estropeado. Compruebe que el horno esté en modo « DEMO » (ver menú Ajustes).
La luz del horno no funciona.	Cambie la bombilla o el fusible. Compruebe que el horno esté bien enchufado. Ver capítulo Sustitución de la bombilla.
El ventilador de enfriamiento continúa funcionando cuando se para el horno.	Es normal, puede seguir funcionando hasta una hora como máximo tras la cocción para ventilar el horno. Si se alarga más de una hora, contacte con el SPV.
Hay agua en la parte baja del horno.	- Hay incrustaciones en la caldera. Siga el procedimiento de « DESINCRUSTACIÓN ». Si el fallo persiste, contacte con el servicio posventa.



CONSEJOS DE COCCIÓN EN MODO MANUAL

PLATOS		 *		 *		 *		 *		 *		 *		Tiempo de cocción en minutos	
		°C	NIVEL	°C	NIVEL										
CARNES	Asado de cerdo (1 kg)	200	2									190	2	60	
	Asado de ternera (1 kg)	200	2									190	2	60-70	
	Asado de buey	240	2									200	2	30-40	
	Cordero (pata, paletilla 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60	
	Aves (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60	
	Muslos de pollo			220	3			210	3						20-30
	Costillas de cerdo / ternera			210	3										20-30
	Costillas de buey (1 kg)			210	3			210	3						20-30
	Costillas de cordero			210	3										20-30
PESCA-DO	Pescados asados			275	4									15-20	
	Pescados cocinados (dorada)	200	3									190	3	30-35	
	Pescados en papillote	220	3									200	3	15-20	
VERDURAS	Gratenes (alimentos cocinados)			275	2									30	
	Gratinados dauphinois	200	3									180	3	45	
	Lasaña	200	3									180	3	45	
	Tomates rellenos	170	3									170	3	30	
REPOSTERÍA	Bizcocho esponjoso - Tarta									180	3	180	4	35	
	Brazo de gitano	220	3							180	2	190	3	5-10	
	Brioche	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45	
	Brownies	180	2									180	2	20-25	
	Bizcocho	180	3							180	3	180	3	45-50	
	Clafoutis	200	3									190	3	30-35	
	Cookies - Galletas	175	3									170	3	15-20	
	Kugelhopf									180	2			40-45	
	Merengues	100	4							100	4	100	4	60-70	
	Magdalenas	220	3									210	3	5-10	
	Masa de buñuelos	200	3							180	3	200	3	30-40	
	Hojaldres	220	3									200	3	5-10	
	Pastel Savarin	180	3							175	3	180	3	30-35	
Tarta de masa quebrada	200	1									200	1	30-40		
Tarta de hojaldre fino	215	1									200	1	20-25		
VARIOS	Paté en terrina	200	2									190	2	80-100	
	Pizza					240	1							15-18	
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40	
	Sufilé									180	2			50	
	Empanada	200	2									190	2	40-45	
	Pan	220	2									220	2	30-40	
Pan tostado			275	4-5										2-3	

Nota: antes de meterlas al horno, todas las carnes deben permanecer 1 hora mínimo a temperatura ambiente. * Según el modelo

PRUEBAS DE APTITUD SEGÚN LA NORMA CEI/EN 60350

ALIMENTO	MODO DE COCCIÓN	NIVEL	ACCESORIOS	°C	DURACIÓN min	PRECALENTAMIENTO
Sablés (8.4.1)		5	bandeja 45 mm	150	30-40	sí
Sablés (8.4.1)		5	bandeja 45 mm	150	25-35	sí
Sablés (8.4.1)		2 + 5	bandeja 45 mm + grill	150	25-45	sí
Sablés (8.4.1)		3	bandeja 45 mm	175	25-35	sí
Sablés (8.4.1)		2 + 5	bandeja 45 mm + grill	160	30-40	sí
Pasteles pequeños		5	bandeja 45 mm	170	25-35	sí
Pasteles pequeños		5	bandeja 45 mm	170	25-35	sí
Pasteles pequeños		2 + 5	bandeja 45 mm + grill	170	20-40	sí
Pasteles pequeños		3	bandeja 45 mm	170	25-35	sí
Pasteles pequeños		2 + 5	bandeja 45 mm + grill	170	25-35	sí
Bizcochos sin materia grasa (8.5.1)		4	grill	150	30-40	sí
Bizcochos sin materia grasa (8.5.1)		4	grill	150	30-40	sí
Bizcochos sin materia grasa (8.5.1)		2 + 5	bandeja 45 mm + grill	150	30-40	sí
Bizcochos sin materia grasa (8.5.1)		3	grill	150	30-40	sí
Bizcochos sin materia grasa (8.5.1)		2 + 5	bandeja 45 mm + grill	150	30-40	sí
Tarta de manzana (8.5.2)		1	grill	170	90-120	sí
Tarta de manzana (8.5.2)		1	grill	170	90-120	sí
Tarta de manzana (8.5.2)		3	grill	180	90-120	sí
Superficie gratinada (9.2.2)		5	grill	275	3-6	sí

* según modelo

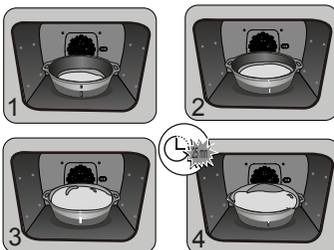
NOTA: para la cocción en 2 niveles, los platos pueden sacarse en diferentes momentos.

Receta con levadura (según el modelo)

Ingredientes:

• 2 kg de harina • 1240 ml de agua • 40 g de sal • 4 paquetes de levadura de panadería deshidratada Mezclar la masa con la batidora y dejar elevar la masa en el horno.

Procedimiento: para las recetas de masa con levadura, vierta la masa en una fuente resistente al calor, retire los paneles de varillas y coloque la fuente en la placa. Precaliente el horno con la función de calor giratorio a 40-50°C durante 5 minutos. Apague el horno y deje que la masa suba durante 25-30 minutos con el calor residual.



EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas aos fornos domésticos (UE n° 662014)	SK	Normative v prílohu sa nachádzajú na jednotke pre domácnosť (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsugnar (UE n° 662014)						
CS	Informace týkající se troub pro domácnost (UE n° 662014)	DA	Oplysninger for oven til husholdningsbrug (UE n° 662014)	EL	Προφορικές για οικιακούς φούρους (UE n° 662014)	EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas aos fornos domésticos (UE n° 662014)	SK	Normative v prílohu sa nachádzajú na jednotke pre domácnosť (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsugnar (UE n° 662014)

Symbol	Value	Unit	EN	FR	DE	ES	IT	PL	PT	SK	SV
Type name	XHT25T XHT25S XGT25P XCD25T XCD25P XHT25F XHT25U XHT25V XHT45W XHT75W										
Model identification											
Type of oven	FR: Simplex-CS; Jerochocida-DA; Ektude-B; Ektude-ES; Simplex-IT; Simplex-NL; Simplex-PL; P; Polychoc; PT; Simplex-SK; Jednopol; Pol-E; Atraks-F; VisiKamalen-SV; Ethel.										
Mass of the appliances	34,5 30,7 35,7 35,9 35,2 35,8 38,0 33,5 36,6 34,9 38,9 38,0 43,1	kg									
Number of cavities	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										
Heat source per cavity (electricity or gas)	FR: Electric; CS: Electric; DA: Electric; Ektude: Electric; ES: Electric; Ektude: Electric; NL: Electric; PL: Electricity; PT: Electricity; SK: Electric; E: Electric; EL: Electricity; F: Electricity; SV: Electricity.										
Volume per cavity	70,0 73,0 73,0 73,0 70,0 73,0 73,0 73,0 70,0 73,0 73,0 73,0 73,0	l									
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity	0,62 0,62 0,69 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	kWh/cycle									
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity in conventional mode per cavity (electric final energy)											
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity in fan-forced mode per cavity (electric final energy)	1,23 1,34 1,23	kWh/cycle									
Energy Efficiency index per cavity	96,3 96,3 80,2 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4										



EL

ΑΓΑΠΗΤΟΙ ΠΕΛΑΤΕΣ,

Μόλις αγοράσατε ένα προϊόν De Dietrich. Αυτή η επιλογή αποκαλύπτει τόσο τις απαιτήσεις σας όσο και το γούστο σας στη γαλλική τέχνη της ζωής.

Με βάση τα 300 και πλέον έτη τεχνογνωσίας, οι δημιουργίες της De Dietrich ενσωματώνουν τον συνδυασμό design, αυθεντικότητας και τεχνολογίας, στην υπηρεσία της μαγειρικής τέχνης. Οι συσκευές μας είναι κατασκευασμένες με πολυτελή υλικά και προσφέρουν άψογη ποιότητα φινιρίσματος.

Είμαστε σίγουροι ότι αυτή η υψηλής ποιότητας συσκευή θα επιτρέψει στους λάτρεις της μαγειρικής να εκφράσουν όλα τους τα ταλέντα.

Η υπηρεσία εξυπηρέτησης καταναλωτών της De Dietrich είναι διαθέσιμη για να απαντήσει σε όλες τις ερωτήσεις και τις προτάσεις σας για να ικανοποιεί πάντα καλύτερα τις απαιτήσεις σας. Είναι τιμή μας να είμαστε ο νέος σας συνεργάτης στην κουζίνα και σας ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη σας.



Με τα εργοστάσιά της στη Γαλλία, στην Ορλεάνη και στη Βαντόμ, η De Dietrich καλλιεργεί μια συνεχή αναζήτηση για την αριστεία, διαγωνίζοντας την εξαιρετική τεχνογνωσία της στο σχεδιασμό άρτια ολοκληρωμένων προϊόντων. Πολλές από τις οικιακές μας συσκευές είναι πιστοποιημένες με την ετικέτα Origine France Garantie, μια αναγνώριση που πιστοποιεί την κατασκευή τους στη Γαλλία.

Αυτή η ετικέτα όχι μόνο διασφαλίζει την ποιότητα και την ανθεκτικότητα των συσκευών μας, αλλά εγγυάται και την ιχνηλασιμότητά τους, παρέχοντας σαφή και αντικειμενική ένδειξη της προέλευσής τους.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ	4
1 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	6
Επιλογή του σημείου τοποθέτησης και εντοιχισμός.....	6
Ηλεκτρική σύνδεση.....	7
2 ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	7
3 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ	8
Οι εντολές και η οθόνη	9
Κλείδωμα των πλήκτρων.....	9
Τα εξαρτήματα (ανάλογα με το μοντέλο)	10
Ειδικό ταψί στήριξης τροφίμων για τη λειτουργία 100% ατμός	12
Σύστημα συρόμενων ραγών	13
Εγκατάσταση και αφαίρεση των συρόμενων ραγών	13
Συρτάρι γεμίσματος.....	14
4 ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ.....	15
Πρώτη έναρξη λειτουργίας	15
Μενού ρυθμίσεων (ανάλογα με το μοντέλο)	15
5 ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ	16
Έναρξη μαγειρέματος	19
6 ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ	20
Λειτουργία AIR FRY	20
Λειτουργία αποξήρανσης	21
7 ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ.....	22
Παρουσίαση της αυτόματης λειτουργίας	22
Παρουσίαση των κατηγοριών φαγητών.....	23
Έναρξη αυτόματου μαγειρέματος	29
Άμεσο μαγείρεμα.....	29
8 ΑΛΛΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ.....	30
Επιλογές τέλους μαγειρέματος (ανάλογα τον τύπο μαγειρέματος).....	30
Αγαπημένα.....	31
Λειτουργία χρονοδιακόπτη.....	31
9 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	32
Καθαρισμός και συντήρηση	32
Αυτόματος καθαρισμός με πυρόλυση	34
Λειτουργία αδειάσματος.....	36
Λειτουργία αφαίρεσης αλάτων.....	36
Αντικατάσταση της λυχνίας	38
10 ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΥΣΕΙΣ	39
11 ΔΟΚΙΜΗ ΕΠΙΔΟΣΗΣ	41

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ. ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΜΕ ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΙΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ.

Αυτές οι οδηγίες χρήσης διατίθενται προς μεταφόρτωση στον δικτυακό τόπο της κατασκευάστριας εταιρείας.

Κατά την παραλαβή της συσκευής, αφαιρέστε τη συσκευασία ή φροντίστε να αποσυσκευαστεί αμέσως. Ελέγξτε τη γενική της κατάσταση. Σημειώστε τυχόν παρατηρήσεις στο δελτίο παραλαβής, του οποίου θα διατηρήσετε ένα αντίγραφο.



Προσοχή

Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά 8 ετών και άνω, και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή χωρίς εμπειρία και γνώση, εάν επιτηρούνται ή έλαβαν οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανόησαν τον κίνδυνο που μπορεί να υπάρξει.

— Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Οι ενέργειες καθαρίσματος και συντήρησης δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά που δεν επιτηρούνται.

— Φροντίζετε να επιβλέπετε τα παιδιά προκειμένου να μην παίζουν με τη συσκευή.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

— Η συσκευή και τα προσβάσιμα μέρη της θερμαίνονται κατά τη διάρκεια της χρήσης. Προσέξτε

να μην αγγίζετε τα θερμαντικά στοιχεία που βρίσκονται στο εσωτερικό του φούρνου. Τα παιδιά κάτω των 8 ετών πρέπει να παραμένουν μακριά εκτός και αν βρίσκονται υπό διαρκή επίβλεψη.

— Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί για μαγείρεμα με κλειστή πόρτα.

— Πριν προβείτε στον καθαρισμό του φούρνου σας με πυρόλυση, αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα και καθαρίστε τους πιο έντονους λεκέδες.

— Κατά τη λειτουργία καθαρισμού, οι επιφάνειες της συσκευής ενδέχεται να θερμανθούν περισσότερο απ'ότι συνήθως.

Συνιστάται να απομακρύνετε τα μικρά παιδιά.

— Μην χρησιμοποιείτε συσκευή καθαρισμού με ατμό.

— Μην χρησιμοποιείτε αποξεστικά προϊόντα συντήρησης ή σκληρά μεταλλικά σφουγγάρια για να καθαρίζετε τη γυάλινη πόρτα του φούρνου, καθώς ενδέχεται να χαρακωθεί η επιφάνεια και να σπάσει το γυαλί.



ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι αποσυνδεδεμένη από την τροφοδοσία ρεύματος προτού αντικαταστήσετε τη λάμπα, για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Εκτελείτε αυτήν την εργασία όταν η συσκευή είναι κρύα. Για να ξεβιδώνετε το κάλυμμα της λυχνίας, χρησιμοποιείτε ένα γάντι από καουτσούκ, το οποίο θα διευκολύνει την αποσυναρμολόγηση.



Πρέπει να είναι δυνατό να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το δίκτυο ηλεκτρικής τροφοδοσίας, χρησιμοποιώντας έναν διακόπτη που έχετε τοποθετήσει στις σταθερές σωληνώσεις σύμφωνα με τους κανόνες εγκατάστασης.

— Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει φθαρεί, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών του κατασκευαστή ή ένα άτομο με παρόμοια εξειδίκευση, προκειμένου να διασφαλιστεί πλήρως η ασφάλεια.

— Αυτή η συσκευή μπορεί να εγκατασταθεί είτε κάτω από ένα πάγκο εργασίας είτε σε ένα έπιπλο, όπως υποδεικνύεται στο σχέδιο εγκατάστασης.

— Τοποθετήστε τον φούρνο μέσα στο έπιπλο έτσι ώστε η ελάχιστη απόστασή του από το διπλανό

έπιπλο να είναι 10 χιλιοστά. Το υλικό από το οποίο αποτελείται το εντοιχιζόμενο έπιπλο πρέπει να είναι ανθεκτικό στη θερμότητα (ή να είναι επενδεδυμένο με τέτοιο υλικό). Για μεγαλύτερη σταθερότητα, στερεώστε τον φούρνο μέσα στο έπιπλο τοποθετώντας 2 βίδες στις οπές που προορίζονται για το σκοπό αυτό.

— Η συσκευή δεν πρέπει να εγκατασταθεί πίσω από διακοσμητική πόρτα, προς αποφυγή υπερθέρμανσης.

— Η συσκευή αυτή προορίζεται για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές όπως κουζίνες που προορίζονται αποκλειστικά για το προσωπικό καταστημάτων, γραφείων και άλλων επαγγελματικών χώρων, αγροκτήματα, χρήση από πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ και άλλων οικιστικών δομών και δομών τύπου ενοικιαζόμενων δωματίων.

— Όταν εκτελείτε οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού, ο φούρνος πρέπει να είναι εκτός λειτουργίας.

Μην τροποποιείτε τα χαρακτηριστικά αυτής της συσκευής. Κάτι τέτοιο είναι επικίνδυνο για εσάς.

Μην χρησιμοποιείτε το φούρνο σας ως αποθήκη τροφίμων ή για να τοποθετείτε οποιαδήποτε συστατικά μετά τη χρήση.



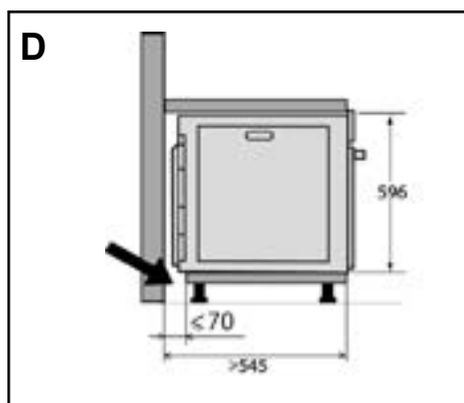
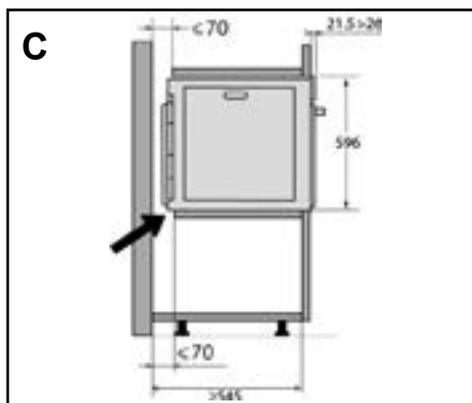
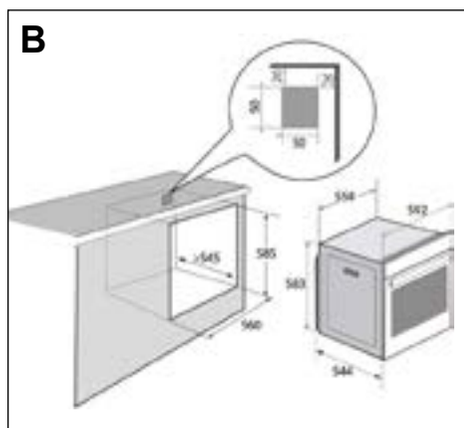
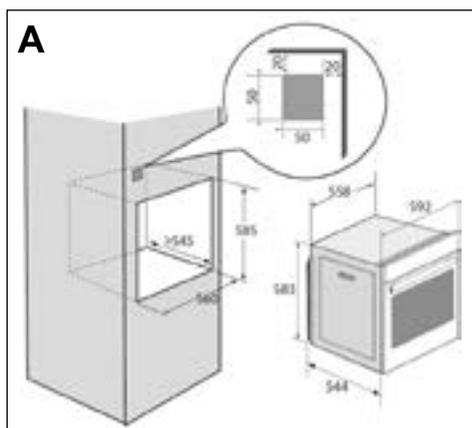
1 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΝΤΟΙΧΙΣΜΟΣ

Οι εικόνες προσδιορίζουν τις διαστάσεις του επίπλου, στο οποίο θα μπορέσετε να τοποθετήσετε τον φούρνο σας. Αυτή η συσκευή μπορεί να εγκατασταθεί είτε σε μια στήλη (εικ. Α) είτε σε έναν πάγκο (εικ. Β). Εάν το έπιπλο είναι ανοικτό, το άνοιγμα πρέπει να είναι κατά μέγιστο 70 mm στο πίσω μέρος (εικ. Γ και Δ). Στερεώστε τον φούρνο μέσα στο έπιπλο. Για να το κάνετε αυτό, αφαιρέστε τα στοπ από καουτσούκ και δημιουργήστε μια οπή \varnothing 2 mm στο τοίχωμα του επίπλου για να αποφύγετε το σπάσιμο του ξύλου. Στερεώστε το φούρνο με τις 2 βίδες.

Επανατοποθετήστε τα στοπ από καουτσούκ.

Εάν το έπιπλο είναι κλειστό στο πίσω μέρος του, δημιουργήστε ένα άνοιγμα 50 x 50 χιλιοστών για να περάσετε το ηλεκτρικό καλώδιο.



1 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

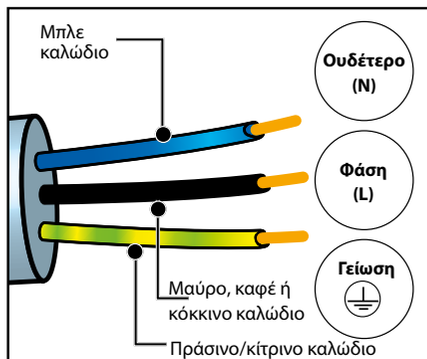
ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ο φούρνος είναι εξοπλισμένος με καλώδιο τροφοδοσίας που διαθέτει τρεις αγωγούς 1,5 mm² (1 φάση + 1 Ουδ. + γείωση), οι οποίοι πρέπει να συνδέονται με μονοφασικό δίκτυο 220~240 Volt μέσω μίας διάταξης αυτόματης διακοπής ρεύματος, σύμφωνα με τους κανόνες εγκατάστασης.

Το προστατευτικό σύρμα (πράσινο-κίτρινο) είναι συνδεδεμένο στον ακροδέκτη της συσκευής και πρέπει να συνδεθεί στη γείωση της εγκατάστασης. Η ασφάλεια της εγκατάστασης πρέπει να είναι 16 αμπέρ.

Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη σε περίπτωση ατυχήματος ή περιστατικού λόγω ανύπαρκτης, ελαττωματικής ή ακατάλληλης γείωσης ή σε περίπτωση σύνδεσης που δεν συμβαδίζει με τους κανονισμούς.

Η συσκευή σας προορίζεται να λειτουργεί ως έχει, σε συχνότητα 50 Hz ή 60 Hz χωρίς καμία ιδιαίτερη παρέμβαση από μέρους σας.



Προσοχή: Εάν η ηλεκτρική εγκατάσταση της οικίας σας χρειάζεται μετατροπή προκειμένου να γίνει η σύνδεση της συσκευής σας, αναθέστε την εργασία σε ειδικευμένο ηλεκτρολόγο. Εάν ο φούρνος παρουσιάζει κάποια ανωμαλία, αποσυνδέστε τη συσκευή ή αφαιρέστε την ασφάλεια που αντιστοιχεί στη γραμμή σύνδεσης του φούρνου.

2 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Τα υλικά συσκευασίας αυτής της συσκευής είναι ανακυκλώσιμα. Μπορείτε να συμμετάσχετε στη διαδικασία ανακύκλωσης, απορρίπτοντας τα υλικά συσκευασίας στους ειδικούς κάδους που θέτει στη διάθεσή σας ο δήμος, και να συμβάλλετε κατ' αυτόν τον τρόπο στην προστασία του περιβάλλοντος.

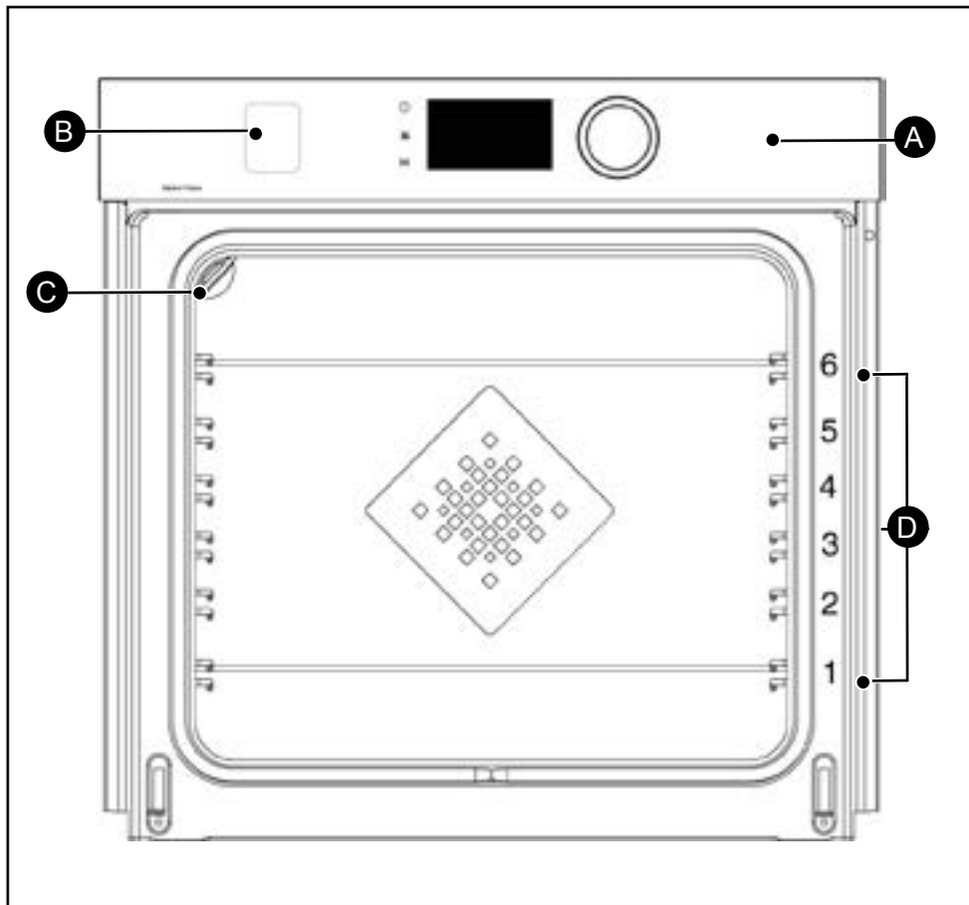
Η συσκευή σας περιέχει επίσης πολλά ανακυκλώσιμα υλικά. Φέρει συνεπώς αυτό το λογότυπο προκειμένου να σας υποδεικνύει ότι οι χρησιμοποιημένες συσκευές δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με άλλα απορρίμματα.

Με τον τρόπο αυτόν, η ανακύκλωση των συσκευών που οργανώνει ο κατασκευαστής θα πραγματοποιηθεί υπό τις καλύτερες συνθήκες, σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.

Αποταθείτε στον δήμο σας ή στον εμπορικό σας αντιπρόσωπο προκειμένου να ενημερωθείτε σχετικά με τα πλησιέστερα σημεία περισυλλογής χρησιμοποιημένων συσκευών. Σας ευχαριστούμε για τη συμβολή σας στην προστασία του περιβάλλοντος.



3 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ



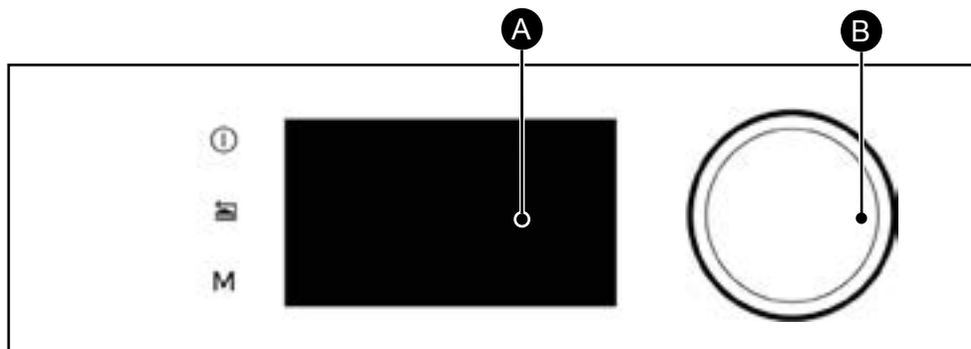
- A** Πίνακας χειρισμού
- B** Συρτάρι γεμίματος δοχείου νερού
- C** Λυχνία
- D** Ράγες στήριξης ταψιών (6 διαθέσιμα ύψη)

* Το συρτάρι προστατεύεται από πλαστική μεμβράνη. Αφαιρέστε τη κατά την αποσυσκευασία του προϊόντος.



3 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

ΟΙ ΕΝΤΟΛΕΣ ΚΑΙ Η ΟΘΟΝΗ



Πλήκτρο διακοπής λειτουργίας φούρνου (παρατεταμένο πάτημα)



Πλήκτρο επιστροφής (σύντομο πάτημα) / Άνοιγμα



Πλήκτρο άμεσης πρόσβασης στη ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ λειτουργία



Οθόνη



Περιστρεφόμενος διακόπτης με κεντρικό πάτημα (δεν αποσυναρμολογείται):

- Στρέφοντάς τον, επιλέγετε προγράμματα και αυξάνετε ή μειώνετε τις τιμές.

- Πατώντας στο κέντρο, επιβεβαιώνετε κάθε ενέργεια.

ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΤΩΝ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

Πατήστε ταυτόχρονα το πλήκτρο επιστροφής  και χρονοδιακόπτη M έως ότου εμφανιστεί το σύμβολο  στην οθόνη.

Το κλειδωμα των εντολών είναι προσβάσιμο κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος ή όταν ο φούρνος βρίσκεται εκτός λειτουργίας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: μόνο το πλήκτρο διακοπής λειτουργίας  παραμένει ενεργοποιημένο.

Για να ξεκλειδώσετε τις εντολές, πατήστε ταυτόχρονα το πλήκτρο επιστροφής  και χρονοδιακόπτη M έως ότου το σύμβολο του λουκέτου  εξαφανιστεί από την οθόνη.

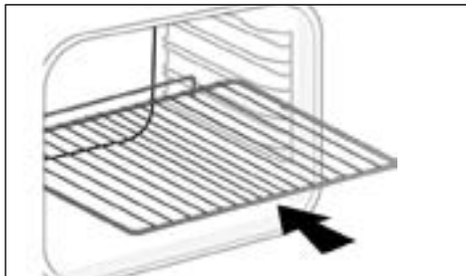


3 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ (ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΟ ΜΟΝΤΕΛΟ)

- Σχάρα ασφαλείας για σταθεροποίηση.

Η σχάρα μπορεί να χρησιμοποιηθεί για όλα τα ταψιά και τις φόρμες που περιέχουν τρόφιμα για μαγείρεμα ή γκρατινάρισμα. Χρησιμοποιείται για τα ψητά (μπορείτε να τα τοποθετείτε απευθείας πάνω στη σχάρα). Τοποθετήστε το στοπ σταθεροποίησης προς το βάθος του φούρνου.



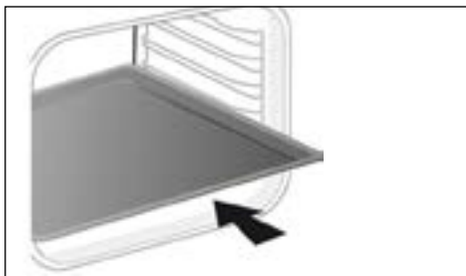
- Ταψί πολλαπλών χρήσεων και συλλογής ζωμών, 45 mm.

Τοποθετείται ανάμεσα στις ράγες στήριξης, κάτω από τη σχάρα, με τη λαβή στραμμένη προς την πόρτα του φούρνου. Συλλέγει τους ζωμούς και τα λίπη από τα ψητά. Μπορείτε επίσης να το γεμίζετε με νερό μέχρι τη μέση για μαγείρεμα σε μπεν μαρί.



- Ταψί ζαχαροπλαστικής, 8 mm.

Τοποθετείται ανάμεσα από τις ράγες στήριξης ή σταθεροποιείται επάνω στις τηλεσκοπικές ράγες. Αυτό το ταψί είναι ιδανικό για το μαγείρεμα γλυκών και αρτοποιημάτων, όπως σαμπλέ, μπισκότα, μαρέγκες, κρουασάν κ.λπ. Η κλίση της επιφάνειάς του σας επιτρέπει να μεταφέρετε εύκολα τα παρασκευάσματά σας.

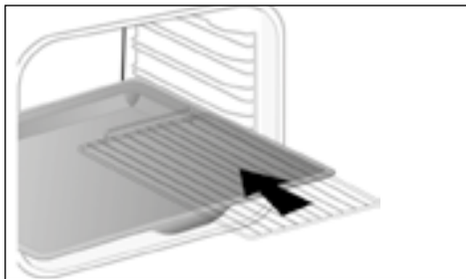


3 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

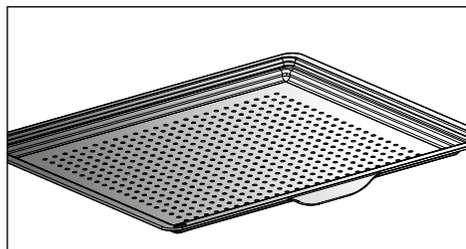
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ (ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΟ ΜΟΝΤΕΛΟ)

- Σχάρες «για περισσότερη νοστιμιά».

Αυτές οι μικρές σχάρες «για περισσότερη νοστιμιά» χρησιμοποιούνται ανεξάρτητα ή μια από την άλλη, αλλά πρέπει πάντα να τοποθετούνται σε ένα από τα ταψιά ή στο ταψί συλλογής ζωμών, με τη λαβή στραμμένη προς το βάθος του φούρνου. Χρησιμοποιώντας μόνο τη μία σχάρα, μπορείτε με ευκολία να περιχύνετε τα φαγητά με το ζωμό που συλλέγεται στο ταψί, κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.

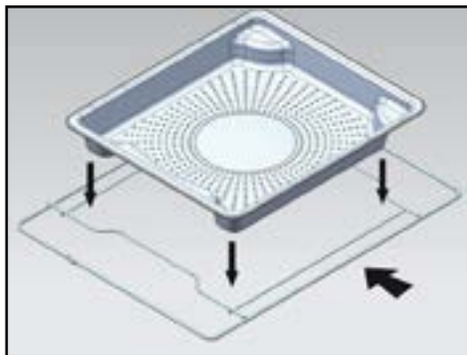


Τρυπητό ταψί. Τοποθετείται μέσα στις ράγες στήριξης, με τη λαβή στραμμένη προς την πόρτα του φούρνου. Δημιουργήθηκε για τη λειτουργία μαγειρέματος AIR FRY, που είναι, επίσης, κατάλληλη για το μαγείρεμα πίτσας, γλυκών ή την αποξήρανση τροφίμων.

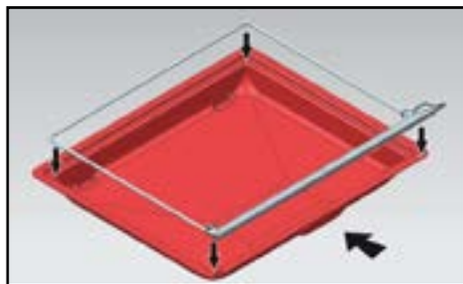


3 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

ΕΙΔΙΚΟ ΤΑΨΙ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ 100% ΑΤΜΟΣ



- 1 Τρυπητό ανοξείδωτο ταψί που επιτρέπει τη συλλογή των υδρατμών από τα τρόφιμα, προς εισαγωγή στη ράγα στήριξης του 4ου επιπέδου.

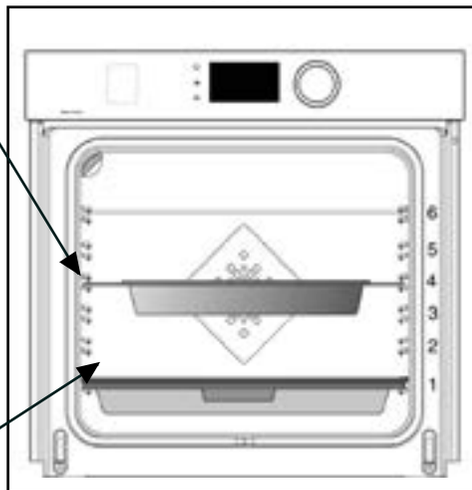


- 2 Δοχείο σιλικόνης με το πλαίσιο στήριξης του. Τοποθετήστε το πλαίσιο επάνω στο ταψί πολλαπλών χρήσεων και συλλογής ζωμών, 45 mm που επιτρέπει τη συλλογή των υδρατμών των τροφίμων. Εισαγάγετέ τα μαζί στη ράγα στήριξη του 1ου επιπέδου.

Ο σύνδεσμος σιλικόνης διασφαλίζει τη στεγανότητα της πόρτας.

! Βεβαιωθείτε ότι ο σύνδεσμος σιλικόνης είναι σε επαφή με το τζάμι της πόρτας.

! Προσοχή
Χρησιμοποιείται μόνο για τη λειτουργία μαγειρέματος ατμού 100%. Μην το χρησιμοποιείτε με άλλους τρόπους μαγειρέματος. Αφαιρέστε τα εξαρτήματα και τις ράγες στήριξης από τον φούρνο πριν προβείτε στον καθαρισμό με πυρόλυση.



! Προσοχή
Μετά από κάθε μαγείρεμα στον ατμό, σκουπίστε το νερό που μπορεί να έχει συσσωρευτεί στην εγκοπή αποστράγγισης στο κάτω μέρος της πόρτας.



3 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΡΟΜΕΝΩΝ ΡΑΓΩΝ (ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΟ ΜΟΝΤΕΛΟ)

Χάρη στο σύστημα συρόμενων ραγών, μπορείτε να χειρίζεστε τα τρόφιμα πανεύκολα, καθώς τα ταψιά αφαιρούνται ομαλά, απλοποιώντας σε μεγάλο βαθμό τον χειρισμό. Τα ταψιά μπορούν να αφαιρεθούν εντελώς, κάτι που επιτρέπει την άμεση πρόσβαση. Επιπλέον, η σταθερότητά τους σας επιτρέπει να μαγειρεύετε και να χειρίζεστε τα τρόφιμα με απόλυτη ασφάλεια, μειώνοντας τον κίνδυνο εγκαυμάτων. Ως εκ τούτου, μπορείτε να βγάξετε τα τρόφιμα από τον φούρνο πολύ πιο εύκολα.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΩΝ ΣΥΡΟΜΕΝΩΝ ΡΑΓΩΝ

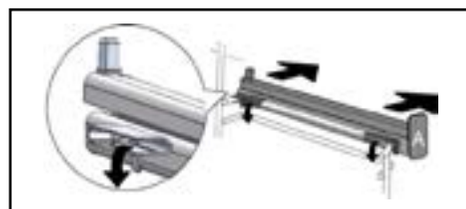
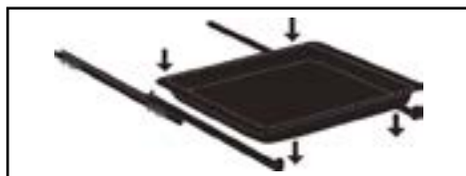
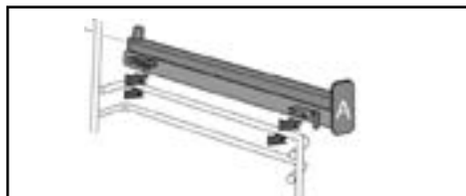
Αφού αφαιρέσετε τις 2 ράγες στήριξης ταψιών, επιλέξτε το ύψος των ραγών στήριξης (από 2 έως 5) στο οποίο θέλετε να τοποθετήσετε τις συρόμενες ράγες. Τοποθετήστε την αριστερή συρόμενη ράγα στην αριστερή ράγα στήριξης, ασκώντας αρκετή πίεση στο μπροστινό και στο πίσω μέρος της συρόμενης ράγας, ώστε οι 2 προεξοχές στο πλάι της συρόμενης ράγας να ασφαλισουν στη θέση τους, στη ράγα στήριξης ταψιών. Ακολουθήστε την ίδια διαδικασία για τη δεξιά συρόμενη ράγα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: το συρόμενο τηλεσκοπικό μέρος της ράγας πρέπει να ξεδιπλώνεται προς το μπροστινό μέρος του φούρνου, ενώ στο **(Α)** βρίσκεται απέναντί σας.

Τοποθετήστε τις 2 ράγες στήριξης ταψιών στη θέση τους και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το ταψί στις 2 συρόμενες ράγες-το σύστημα είναι έτοιμο να χρησιμοποιηθεί.

Για να αφαιρέσετε τις συρόμενες ράγες, αφαιρέσετε ξανά τις ράγες στήριξης ταψιών.

Πιέστε προς τα κάτω ελαφρώς τις προεξοχές που υπάρχουν πάνω σε κάθε συρόμενη ράγα, για να τις αφαιρέσετε από τη ράγα στήριξης. Τραβήξτε τη συρόμενη ράγα προς το μέρος σας.



Q Λόγω της θερμότητας, τα εξαρτήματα ενδέχεται να παραμορφωθούν, χωρίς αυτό να επηρεάζει τη λειτουργία τους. Επανερχονται στο αρχικό τους σχήμα αφού κρυσώσουν.



3 ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

ΣΥΡΤΑΡΙ ΓΕΜΙΣΜΑΤΟΣ

- Συρτάρι γεμίσματος δοχείου νερού

Πριν από κάθε νέο μαγείρεμα με ατμό, πρέπει να γεμίζετε το δοχείο με νερό. Η χωρητικότητα του δοχείου είναι ένα λίτρο.

Στην αρχή του μαγειρέματος με συνδυαστική λειτουργία ατμού, το συρτάρι γεμίσματος ανοίγει αυτόματα.

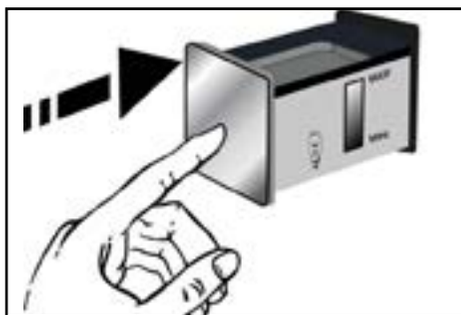
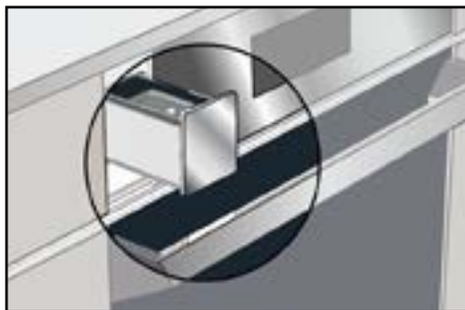
Γεμίστε το δοχείο.

Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο είναι γεμάτο έως το ανώτατο επιτρεπτό όριο.

Συμβουλευτείτε την ένδειξη ανώτατου ορίου στη μια πλευρά του συρταριού.

Μετά από αυτές τις ενέργειες, κλείστε το συρτάρι σπρώχνοντάς το με το χέρι.

Ο φούρνος σας είναι έτοιμος να ψήσει με συνδυαστική χρήση ατμού.



Συμβουλή

Καθώς γεμίζετε το δοχείο, θα χρειαστούν μερικά δευτερόλεπτα για να σταθεροποιηθεί η στάθμη του νερού.

Προσαρμόστε την ποσότητα του νερού, εάν χρειαστεί.



Προσοχή

Μην χρησιμοποιείτε αποσταγμένο ούτε απιονισμένο νερό.



Προσοχή

Αδειάζετε το νερό πριν από κάθε μαγείρεμα. Η διάρκεια του κύκλου αυτόματου αδειάσματος είναι περίπου τρία λεπτά. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Συντήρηση - Λειτουργία αδειάσματος»



4 ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

ΠΡΩΤΗ ΕΝΑΡΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- Επιλογή της γλώσσας

Κατά την πρώτη έναρξη λειτουργίας, επιλέξτε τη γλώσσα, στρέφοντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη και, στη συνέχεια, πατήστε τον για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.



Προτού χρησιμοποιήσετε για πρώτη φορά τον φούρνο, θερμάνετε τον άδειο επί 30 λεπτά στη μέγιστη θερμοκρασία. Βεβαιωθείτε ότι ο χώρος αερίζεται επαρκώς.

- Ρύθμιση της ώρας

Ρυθμίστε διαδοχικά την ώρα και τα λεπτά, στρέφοντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη και, στη συνέχεια, πατήστε τον για επιβεβαίωση.

Ο φούρνος σας εμφανίζει την ώρα.

ΜΕΝΟΥ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ (ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΟ ΜΟΝΤΕΛΟ)

Από το γενικό μενού, επιλέξτε τη λειτουργία «**ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ**», στρέφοντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη, και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε. Μπορείτε να αλλάξετε διάφορες ρυθμίσεις.

Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση, στρέφοντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε.

Ρυθμίστε τις παραμέτρους και επιβεβαιώστε τις.

- Ένδειξη πυρόλυσης

Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε την ένδειξη πυρόλυσης. Αφού την ενεργοποιήσετε, ο φούρνος, χάρη στην τεχνολογία και τους αισθητήρες του συνιστά την καταλληλότερη στιγμή για τη διενέργεια ενός κύκλου καθαρισμού με πυρόλυση. Στην περίπτωση αυτή, εμφανίζεται το σύμβολο  στην οθόνη. Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ της διενέργειας πυρόλυσης Auto, 2h ή Express, εάν η εναπομείνασα θερμότητα του φούρνου σας το επιτρέπει.

- Ώρα

Αλλάξτε την ώρα, επιβεβαιώστε, αλλάξτε τα λεπτά και επιβεβαιώστε ξανά. Εάν ο φούρνος σας είναι συνδεδεμένος σε παροχή ρεύματος, η ώρα ενημερώνεται αυτόματα. Έχετε, επίσης, πρόσβαση στη λειτουργία αναμονής της οθόνης:

- Λειτουργία αναμονής

Θέση ON, απενεργοποίηση της οθόνης μετά από ένα ορισμένο χρονικό διάστημα.

Θέση OFF, μείωση της φωτεινότητας μετά από ένα ορισμένο χρονικό διάστημα.

- Ήχος

Το πάτημα των πλήκτρων συνοδεύεται από ηχητικά σήματα. Επιλέξτε ON για να

ακούγονται τα ηχητικά σήματα ή επιλέξτε OFF για να απενεργοποιηθούν και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε.

- Φωτεινότητα

Επιλέξτε το επίπεδο φωτεινότητας που επιθυμείτε.

- Ρύθμιση της λυχνίας

Υπάρχουν δύο επιλογές ρύθμισης: Θέση ON, η λυχνία παραμένει αναμμένη κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος (εκτός εάν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία ECO). Θέση AUTO, η λυχνία του φούρνου σβήνει μετά από ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. Επιλέξτε τη θέση που επιθυμείτε και επιβεβαιώστε.

- Γλώσσα

Επιλέξτε τη γλώσσα σας και επιβεβαιώστε.

Λειτουργία ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ

Από προεπιλογή, ο φούρνος είναι ρυθμισμένος στην κανονική λειτουργία θέρμανσης.

Σε περίπτωση που είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ

(θέση ON), λειτουργία για την παρουσίαση των προϊόντων στο κατάστημα, ο φούρνος δεν θα θερμαίνει.

- Διάγνωση προβλημάτων

Σε περίπτωση προβλήματος, έχετε πρόσβαση στο μενού διάγνωσης προβλημάτων.

Κατά την επικοινωνία με την εξυπηρέτηση μετά την πώληση, θα σας ζητηθούν οι κωδικοί που εμφανίζονται στη διάγνωση προβλημάτων.

Η επιλογή «Επαναφορά» σας επιτρέπει να επαναφέρετε τον φούρνο στις αρχικές ρυθμίσεις.



5 ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να ρυθμίζετε μόνοι σας όλες τις παραμέτρους μαγειρέματος: θερμοκρασία, τύπο μαγειρέματος, διάρκεια μαγειρέματος. Από τη διεπαφή πλοήγησής σας, μπορείτε να έχετε άμεσα πρόσβαση σε αυτό το μενού πατώντας το πλήκτρο «M».

Θέση	Συνιστώμενη θερμοκρασία (°C) ελάχ. - μέγ. Συνιστώμενη υγρασία ελάχ. - μέγ.	Χρήση
 Φρεσκάρισμα	170°C 70% Ατμός	Φρεσκάρισμα του ψωμιού της προηγούμενης ημέρας Συστήνεται για μπαγκέτες, ψωμί και κρουασάν.
 Γκριλ με αέρα και ατμός	190°C 180°C - 250°C 20% 20% - 80%	Συστήνεται για γκρατινάρισμα με διατήρηση λίγης υγρασίας στο εσωτερικό του φαγητού. Είναι ιδανικό, για παράδειγμα, για συνταγές ογκρατέν, όπως μακαρόνια ογκρατέν, για να μην στεγνώνει το φαγητό κάτω από την κρούστα.
 Κλασικό και ατμό	200°C 120°C - 275°C 20% 20% - 80%	Συστήνεται για λαχανικά, ιδίως γεμιστές ντομάτες ή κολοκυθάκια, για παράδειγμα, που χρειάζονται υγρασία και αερισμό για να μην ξεραθούν.
 Θερμός αέρας και ατμός	190°C 120°C - 250°C 20% 20% - 80%	Συστήνεται για ελαφρύ μαγείρεμα κρέατος (<70° στο κέντρο), όπως πάπια, μοσχάρι ή βοδινό κρέας.
 Ατμός 100%	100% 50% - 100%	Για μαγείρεμα μόνο με ατμό.
 Μαγείρεμα σε κενό αέρος	100% Ατμός	Με αυτό το πρόγραμμα μπορείτε να μαγειρέψετε κρέας, ψάρια ή λαχανικά σε κενό αέρος και σε χαμηλή θερμοκρασία με 100% ατμό.



Κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος, η συσκευή θερμαίνεται. Όταν ανοίγετε την πόρτα, βγαίνει ζεστός ατμός. Απομακρύνετε τα παιδιά. Μην βρίσκεστε μπροστά στη ροή ατμού.



5 ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ



Προθερμαίνετε τον φούρνο άδειο πριν από κάθε μαγείρεμα.

Θέση	Συνιστώμενη θερμοκρασία (°C) ελάχ. - μέγ.	Χρήση
 Συνδυαστική θερμότητα	205°C 35°C - 230°C	Συνιστάται για κρέατα, ψάρια, λαχανικά που κατά προτίμηση τοποθετούνται σε κεραμικό ταψί.
 Θερμός αέρας*	180°C 35°C - 250°C	Συνιστάται για να διατηρούνται μαλακά το άσπρο κρέας, τα ψάρια, τα λαχανικά. Για πολλαπλό μαγείρεμα σε έως και 3 επίπεδα.
 Κλασικό	200°C 35°C - 275°C	Συνιστάται για κρέατα, ψάρια, λαχανικά που κατά προτίμηση τοποθετούνται σε κεραμικό ταψί.
 ECO*	200°C 35°C - 275°C	Αυτή η θέση επιτρέπει την εξοικονόμηση ενέργειας ενώ διατηρούνται οι ιδιότητες του μαγειρέματος. Σε αυτό το πρόγραμμα, το μαγείρεμα μπορεί να γίνει χωρίς προθέρμανση.
 Γκριλ με αέρα	200°C 100°C - 250°C	Πουλερικά και ψητά ζουμερά και τραγανιστά από όλες τις πλευρές. Τοποθετείτε το ταψί συλλογής ζυμών στην κάτω ράγα στήριξης. Συνιστάται για όλα τα πουλερικά ή ψητά, για να τσιγαρίζετε και να ψήνετε καλά κρέας όπως μπουτία και μπριζόλες βοδινού. Για να διατηρούνται ζουμερά τα φιλέτα ψαριών.
 Κάτω επιφάνεια με αέρα	180°C 75°C - 250°C	Συνιστάται για κρέατα, ψάρια, λαχανικά που κατά προτίμηση τοποθετούνται σε κεραμικό ταψί.
 Μεταβαλλόμενο γκριλ	4 1 - 4	Συνιστάται για να ψήνετε μπριζόλες, λουκάνικα, φέτες ψωμί, γαρίδες στη σχάρα. Το ψήσιμο πραγματοποιείται με το πάνω θερμαντικό στοιχείο. Το γκριλ καλύπτει όλη την επιφάνεια της σχάρας.

*Τρόπος μαγειρέματος σύμφωνα με τα οριζόμενα στο πρότυπο EN 60350-1: 2016 για να αποδειχθεί η συμβατότητα με τις απαιτήσεις ενεργειακής επισήμανσης του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 65/2014.



5 ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

Θέση	Συνιστώμενη θερμοκρασία (°C) ελάχ. - μέγ.	Χρήση
 Air Fry	200°C 180°C - 220°C	Ιδανικό για γκουρμέ και υγιεινή μαγειρική. Με αυτό το πρόγραμμα, χρησιμοποιήστε το τρυπητό ταψί, που επιτρέπει το μαγείρεμα και το ρόδισμα για λαχανικά, πατάτες τηγανητές, πανέ ή tempura στον φούρνο χωρίς (ή με πολύ λίγα) λιπαρά.
 Διατήρηση θερμότητας	60°C 35°C - 100°C	Συνιστάται για το φούσκωμα της ζύμης για ψωμί, μπριός, κέικ κουγκλόφ. Η φόρμα τοποθετείται στην κάτω επιφάνεια του φούρνου, η θερμοκρασία δεν πρέπει να υπερβαίνει τους 40°C (ζέσταμα πιάτων, ξεπάγωμα).
 Ξεπάγωμα	35°C 30°C - 50°C	Ιδανική για ευαίσθητα τρόφιμα (τάρτες φρούτων, με κρέμα κ.λπ.). Το ξεπάγωμα κρεάτων, μικρών ψωμιών κ.λπ. γίνεται στους 50°C (τα κρέατα τοποθετούνται στη σχάρα με ένα ταψί από κάτω για να συλλέγονται τα υγρά).
 Φούσκωμα ζύμης	40°C	Το πρόγραμμα συστήνεται για το ομαλό φούσκωμα κάθε τύπου ζύμης, όπως ψωμί, μπριός, πίτσα, κουγκλόφ κ.λπ. Μεταφέρετε το ταψί σας απευθείας στην κάτω επιφάνεια.
 Αποξήρανση	80°C 35°C - 80°C	Πρόγραμμα που επιτρέπει την αποξήρανση ορισμένων τροφίμων, όπως φρούτα, λαχανικά, ρίζες, καρκεύματα και αρωματικά φυτά. Ανατρέξτε στον παρακάτω ειδικό πίνακα αποξήρανσης.
 Shabbat	90°C	Ειδικό πρόγραμμα: ο φούρνος λειτουργεί αδιάκοπα για 25 ή 72 ώρες, αποκλειστικά στους 90°C.



Μην τοποθετείτε ποτέ αλουμινοχαρτο κατευθείαν στην κάτω επιφάνεια του φούρνου, καθώς η συσσωρευμένη θερμότητα ενδέχεται να καταστρέψει την πίστρωση.



Συμβουλή εξοικονόμησης ενέργειας.

Προσπαθείτε να μην ανοίγετε την πόρτα κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος για την αποφυγή απώλειας θερμότητας.



5 ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

ΕΝΑΡΞΗ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

ΑΜΕΣΟ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ

Αφού επιλέξετε και επιβεβαιώσετε τη λειτουργία μαγειρέματος που θέλετε (π.χ. Κάτω επιφάνεια με αέρα, πατήστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη για επιβεβαίωση και αρχίζει η προθέρμανση. Ένα ηχητικό σήμα επισημαίνει ότι ο φούρνος σας έφτασε την επιθυμητή θερμοκρασία. Μπορείτε να τοποθετήσετε στον φούρνο το ταψί σας στο συνιστώμενο ύψος της ράγας στήριξης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένες παράμετροι μπορούν να τροποποιηθούν πριν από την έναρξη του μαγειρέματος

(θερμοκρασία, διάρκεια μαγειρέματος και καθυστερημένη έναρξη), δείτε τα κεφάλαια που ακολουθούν.

ΑΛΛΑΓΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Ανάλογα με τον τύπο μαγειρέματος που έχετε επιλέξει, ο φούρνος σας προτείνει την ιδανική θερμοκρασία μαγειρέματος.

Για να την αλλάξετε, κάντε τα εξής:

- Επιλέξτε τη θερμοκρασία και επιβεβαιώστε.
- Στρέψτε τον περιστρεφόμενο διακόπτη για να αλλάξετε τη θερμοκρασία και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε την επιλογή σας.

ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΤΜΟΥ

Για τα συνδυαστικά μαγειρέματα  ,  ,  , ο φούρνος προεπιλέγει το ιδανικό ποσοστό ατμού.

Για να το τροποποιήσετε, επιλέξτε την υγρασία και επιβεβαιώστε.

Πληκτρολογήστε το νέο ποσοστό ατμού (από 20 έως 80 %) στρέφοντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη και επιβεβαιώστε την επιλογή σας.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

Μπορείτε να εισαγάγετε τη διάρκεια μαγειρέματος του φαγητού σας επιλέγοντας τη διάρκεια. Στη συνέχεια, εισαγάγετε τη διάρκεια μαγειρέματος στρέφοντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη και επιβεβαιώστε.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΕΡΜΑΤΙΣΜΟΥ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

(καθυστέρηση εκκίνησης)

Αφού ρυθμίσετε τη διάρκεια μαγειρέματος, η ώρα τερματισμού μαγειρέματος αυξάνει αυτόματα. Μπορείτε να αλλάξετε αυτή την ώρα τερματισμού μαγειρέματος, εάν επιθυμείτε να καθυστερήσει.

- Επιλέξτε τον τερματισμό μαγειρέματος και επιβεβαιώστε.

Μόλις ρυθμίσετε την ώρα τερματισμού μαγειρέματος,

επιβεβαιώστε. Εμφανίζεται η ώρα τερματισμού μαγειρέματος.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να ξεκινήσετε το μαγείρεμα χωρίς να επιλέξετε ούτε διάρκεια ούτε ώρα τερματισμού.

Σε αυτή την περίπτωση, μόλις θεωρήσετε ότι έχει συμπληρωθεί ο χρόνος μαγειρέματος που απαιτείται για το φαγητό που ετοιμάζετε, σταματήστε το μαγείρεμα (βλ. ενότητα «Διακοπή κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος»).

ΔΙΑΚΟΠΗ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΟΥ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

Για να σταματήσετε το μαγείρεμα ενώ είναι σε εξέλιξη, πατήστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη.

Επιλέξτε «**STOP**».

Επιβεβαιώστε επιλέγοντας «**ΝΑΙ**» και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε ή επιλέξτε «**ΟΧΙ**» και επιβεβαιώστε, για να συνεχιστεί το μαγείρεμα. Μπορείτε, επίσης, να σταματήσετε το μαγείρεμα πατώντας παρατεταμένα το πλήκτρο διακοπής του φούρνου.

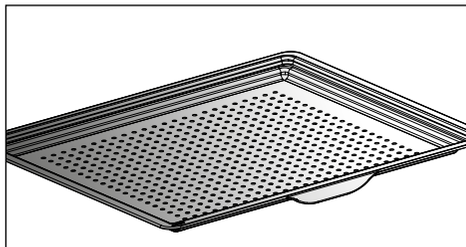


6 ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ AIR FRY

Τοποθετείστε τα τρόφιμά σας απευθείας επάνω στο τρυπητό ταψί χωρίς να τα έχετε καλυμμένα, επιλέξτε τη λειτουργία μαγειρέματος Air Fry και ρυθμίστε τη θερμοκρασία μεταξύ 180°C και 220°C. Τοποθετήστε το τρυπητό ταψί στο επίπεδο 5 και το ταψί συλλογής ζωμών στο επίπεδο 3 για να συλλέξετε τυχόν υπολείμματα μαγειρέματος.



ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ AIR FRY

για προθέρμανση στους 200°C εκτός από *

	Διάρκεια	Βάρος
Φτερούγες κοτόπουλο	25 λεπτά	500 g
Φρέσκες τηγανητές πατάτες	30 λεπτά	700 g
Κατεψυγμένες τηγανητές πατάτες	30 λεπτά	700 g
Φρέσκα λαχανικά σε κύβους (κολοκύθι / μελιτζάνα / πιπεριές)	30 λεπτά*	500 g
Κοτομπουκιές	10 λεπτά	250 g
Ψάρι πανέ	15 λεπτά	250 g / 2 τεμάχια



6 ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΠΟΞΗΡΑΝΣΗΣ

Η αποξήρανση είναι μια από τις παλαιότερες μεθόδους συντήρησης των τροφίμων. Στόχος είναι η αφαίρεση όλου ή μέρους του νερού που υπάρχει στα τρόφιμα, προκειμένου να διατηρηθούν και να αποφευχθεί η ανάπτυξη μικροβίων. Με την αποξήρανση, διατηρούνται τα θρεπτικά στοιχεία των τροφίμων (μεταλλικά στοιχεία, πρωτεΐνες και άλλες βιταμίνες). Επιτρέπει τη βέλτιστη αποθήκευση των τροφίμων, χάρη στη μείωση του όγκου τους, ενώ μπορούν να χρησιμοποιηθούν με ευκολία μόλις ενυδατωθούν ξανά.

Να χρησιμοποιείτε μόνο φρέσκα τρόφιμα.



Να χρησιμοποιείτε μόνο φρέσκα τρόφιμα.

Πλύνετε τα προσεκτικά, στραγγίστε τα και σκουπίστε τα.

Καλύψτε τη σχάρα με φύλλο λαδόκολλας και τοποθετήστε επάνω ομοιόμορφα τα τρόφιμα, κομμένα.

Όσον αφορά τη ράγα στήριξης, χρησιμοποιήστε το 1ο επίπεδο (εάν έχετε πολλές σχάρες, τοποθετήστε τις στις ράγες στήριξης 1 και 3).

Γυρίστε τα πολύ ζουμερά τρόφιμα πολλές φορές κατά τη διάρκεια της αποξήρανσης. Οι τιμές που αναγράφονται στον πίνακα ενδέχεται να ποικίλλουν ανάλογα με το είδος του τροφίμου που θα αποξηρανθεί, την ωριμότητα, την πυκνότητα και το ποσοστό υγρασίας του.

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΞΗΡΑΝΣΗ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Φρούτα, λαχανικά και μυρωδικά	Θερμοκρασία	Διάρκεια σε ώρες	Εξαρτήματα
Φρούτα με κουκούτσια (σε κομμάτια πάχους 3 mm, 200 g ανά σχάρα)	80°C	5-9	1 ή 2 σχάρες
Φρούτα με κουκούτσι (δαμάσκηνα)	80°C	8-10	1 ή 2 σχάρες
Βρώσιμες ρίζες (καρότα, παστινάκι) τριμμένες, ζεματισμένες	80°C	5-8	1 ή 2 σχάρες
Μανιτάρια σε λωρίδες	60°C	8	1 ή 2 σχάρες
Ντομάτα, μάνγκο, πορτοκάλι, μπανάνα	60°C	8	1 ή 2 σχάρες
Κόκκινα παντζάρια σε λωρίδες	60°C	6	1 ή 2 σχάρες
Μυρωδικά	60°C	6	1 ή 2 σχάρες



7 ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Στην ΑΥΤΟΜΑΤΗ λειτουργία, μπορείτε να βρείτε πολλές και διαφορετικές συνταγές ταξινομημένες ανά κατηγορία, τις οποίες μπορείτε να μαγειρέψετε με διαφορετικούς τρόπους. Το σύστημα νοημοσύνης του φούρνου σας προτείνει αυτόματα μια προεπιλεγμένη λειτουργία μαγειρέματος ή εναλλακτικές τις οποίες μπορείτε εύκολα να επιλέξετε από τη διεπαφή πλοήγησης.

ΑΙ

Αυτή η λειτουργία επιλέγει για εσάς τις κατάλληλες παραμέτρους μαγειρέματος ανάλογα με το είδος του τροφίμου που ετοιμάζετε. Για ορισμένα τρόφιμα, πρέπει να παρέχετε ορισμένες ρυθμίσεις (το βάρος, το μέγεθος κ.λπ.).

ΧΑΜΗΛΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ

Για την εκτέλεση μιας συνταγής που ελέγχει απόλυτα ο φούρνος, χάρη σε ένα ειδικό ηλεκτρονικό πρόγραμμα.

Με αυτόν τον τρόπο μαγειρέματος, μαλακώνουν οι ίνες του κρέατος, χάρη στο αργό μαγείρεμά του, σε χαμηλές θερμοκρασίες. Επιτυγχάνετε βέλτιστη ποιότητα μαγειρέματος.



Το μαγείρεμα πρέπει ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ να ξεκινήσει με τον φούρνο κρύο.



Το μαγείρεμα σε χαμηλή θερμοκρασία απαιτεί τη χρήση εξαιρετικά φρέσκων τροφίμων. Όσον αφορά τα πουλερικά, είναι πολύ σημαντικό να τα ξεπλύνετε καλά εσωτερικά και εξωτερικά με κρύο νερό και να τα στεγνώνετε με απορροφητικό χαρτί, πριν από το μαγείρεμα.

ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΣΤΟΝ ΑΤΜΟ

Επιλέξτε τη λειτουργία «Μαγείρεμα στον ατμό» εάν πρόκειται για κλασική συνταγή που θέλετε να συνδυάσετε με ατμό και για την οποία χρειάζεστε βοήθεια από τον φούρνο.

Επιλέξτε απλώς το είδος του τροφίμου και το βάρος του και ο φούρνος θα επιλέξει τις πλέον κατάλληλες παραμέτρους.

ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΣΕ ΚΕΝΟ ΑΕΡΟΣ

Με αυτό το πρόγραμμα μπορείτε να μαγειρέψετε κρέας, ψάρια ή λαχανικά σε κενό αέρος και σε χαμηλή θερμοκρασία με 100% ατμό.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! Πριν ξεκινήσετε το μαγείρεμα, τοποθετήστε σκέτα ή μαζί με μπαχαρικά τα υλικά σας σε ένα σακουλάκι μαγειρέματος σε κενό αέρος που προορίζεται για αυτό τον σκοπό (ανθεκτικό στη θερμότητα) και κλείστε το ερμητικά με μια συσκευή δημιουργίας κενού αέρος.

Αυτός ο τρόπος μαγειρέματος σε προστατευτικό σακουλάκι διασφαλίζει τη βέλτιστη διατήρηση των θρεπτικών συστατικών και γεύσεων.

Χρησιμοποιήστε τα εξαρτήματα που προορίζονται για μαγείρεμα με 100% ατμό (πίατο, βάση, δοχείο σιλικόνης) και τοποθετήστε τα έτοιμα τρόφιμα μέσα στα σακουλάκια στο πιάτο.



7 ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΦΑΓΗΤΩΝ

Από το γενικό μενού, επιλέξτε τη λειτουργία «**ΑΥΤΟ**», στρέφοντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη, και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε. Προτείνονται διαφορετικές κατηγορίες φαγητών:

- Κρέατα, Ψάρια, Φαγητά, Ψωμί και Ζυμαρικά, Επιδόρπια, Συνταγές του κόσμου.

Επιλέξτε την κατηγορία που επιθυμείτε, στρέφοντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε.

ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΣΕ ΚΕΝΟ ΑΕΡΟΣ	ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ ΣΤΟΝ ΑΤΜΟ
ΚΟΜΕΝΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	○
ΦΙΛΕΤΟ ΨΑΡΙΟΥ	○
ΦΙΛΕΤΟ ΠΟΥΛΕΡΙΚΩΝ	○
ΦΟΥΑ ΓΚΡΑ	○



Χρησιμοποιήστε το εξάρτημα για 100% ατμό και τοποθετήστε τα έτοιμα τρόφιμα μέσα στα σακουλάκια μαγειρέματος στο πιάτο.



7 ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΦΑΓΗΤΩΝ



Συμβουλή

100%: αυτόματες συνταγές με 100% ατμό

30%: αυτόματες συνταγές με 30% έως 80% ατμό



Συμβουλή

Για όλους τους τύπους μαγειρέματος, πριν τοποθετήσετε το ταψί, ο φούρνος σας ειδοποιεί για το επίπεδο της σχάρας στην οποία πρέπει να τοποθετήσετε το ταψί.

ΚΡΕΑΤΑ	ΑΙ	ΨΗΣΙΜΟ ΑΤΜΟΣ	ΧΑΜΗΛΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ
ΕΣΚΑΛΟΠ ΓΑΛΟΠΟΥΛΑΣ		100%	
ΣΤΗΘΟΣ ΚΟΤΟΠΟΥΛΟ		100%	
ΜΟΣΧΑΡΙΣΙΟ ΦΙΛΕΤΟ		30%	
ΧΟΙΡΙΝΟ ΦΙΛΕΤΟ		100%	
ΤΕΡΙΝΑ ΚΡΕΑΤΟΣ	Ο		
ΩΜΟΣ ΑΡΝΙΟΥ	Ο	30%	
ΜΠΟΥΤΙ ΑΡΝΙΟΥ ΧΩΡΙΣ ΚΟΚΚΑΛΟ			Ο
ΜΠΟΥΤΙ ΑΡΝΙΟΥ ΜΕ ΚΟΚΚΑΛΟ			Ο
ΜΟΣΧΑΡΙΣΙΑ ΠΑΪΔΑΚΙΑ	Ο		
ΨΗΤΟ ΜΟΣΧΑΡΑΚΙ	Ο	30%	Ο
ΚΟΤΣΙ ΧΟΙΡΙΝΟ	Ο		
ΧΟΙΡΙΝΟΣ ΛΑΙΜΟΣ	Ο		
ΦΙΛΕΤΟ ΜΙΝΙΟΝ	Ο	30%	Ο
ΨΗΤΟ ΧΟΙΡΙΝΟ	Ο	30%	Ο
ΨΗΤΟ ΒΟΔΙΝΟ	Ο		Ο
ΚΟΤΟΠΟΥΛΟ	Ο	30%	Ο
ΠΑΠΙΑ	Ο	30%	
ΦΙΛΕΤΟ ΣΤΗΘΟΣ ΠΑΠΙΑΣ	Ο	30%	
ΜΠΟΥΤΙ ΓΑΛΟΠΟΥΛΑΣ	Ο		
ΓΑΛΟΠΟΥΛΑ	Ο		
ΧΗΝΑ	Ο		



7 ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΦΑΓΗΤΩΝ



Συμβουλή

100%: αυτόματες συνταγές με 100% ατμό

30%: αυτόματες συνταγές με 30% έως 80% ατμό

ΨΑΡΙΑ	ΑΙ	ΨΗΣΙΜΟ ΑΤΜΟΣ	ΧΑΜΗΛΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ
ΦΙΛΕΤΟ ΦΡΕΣΚΟΥ ΨΑΡΙΟΥ		100%	
ΠΕΣΤΡΟΦΑ	Ο	100%	Ο
ΣΟΛΩΜΟΣ	Ο	100%	Ο
ΜΕΓΑΛΑ ΨΑΡΙΑ	Ο	100%	Ο
ΜΙΚΡΑ ΨΑΡΙΑ	Ο	100%	Ο
ΛΑΥΡΑΚΙ	Ο	100%	Ο
ΑΣΤΑΚΟΣ	Ο		
ΤΕΡΙΝΑ ΨΑΡΙΟΥ	Ο	30%	
ΣΟΛΩΜΟΣ ΣΕ ΧΥΤΡΑ		30%	
ΜΥΔΙΑ		100%	
ΚΥΔΩΝΙΑ		100%	
ΓΑΡΙΔΕΣ		100%	
ΚΑΡΑΒΙΔΕΣ		100%	



7 ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΦΑΓΗΤΩΝ



Συμβουλή

100%: αυτόματες συνταγές με 100% ατμό

30%: αυτόματες συνταγές με 30% έως 80% ατμό

ΦΑΓΗΤΑ	ΑΙ	ΨΗΣΙΜΟ ΑΤΜΟΣ	ΧΑΜΗΛΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ
ΓΕΜΙΣΤΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	Ο	30%	
ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΟΓΚΡΑΤΕΝ	Ο		
ΝΤΟΜΑΤΕΣ ΓΕΜΙΣΤΕΣ	Ο	30%	
ΛΑΖΑΝΙΑ	Ο	30%	
ΚΡΕΑΤΟΠΙΤΑ	Ο		
ΑΛΜΥΡΗ ΤΑΡΤΑ	Ο		
ΤΑΡΤΑ ΜΕ ΤΥΡΙ	Ο		
ΚΙΣ	Ο		
ΠΙΤΣΑ	Ο		
ΠΑΤΑΤΕΣ ΟΓΚΡΑΤΕΝ	Ο	30%	Ο
ΜΟΥΣΑΚΑΣ	Ο		
ΚΛΑΦΟΥΤΙ ΜΕ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	Ο		
ΣΟΥΦΛΕ	Ο		
ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΟΝΦΙ		30%	
ΡΙΖΟΤΟ		30%	
ΦΡΕΣΚΑ ΠΙΑΤΑ		30%	
ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΑ ΠΙΑΤΑ		30%	



7 ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΦΑΓΗΤΩΝ



Συμβουλή

100%: αυτόματες συνταγές με 100% ατμό

30%: αυτόματες συνταγές με 30% έως 80% ατμό

ΛΑΧΑΝΙΚΑ	ΑΙ	ΨΗΣΙΜΟ ΑΤΜΟΣ	ΧΑΜΗΛΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ
ΛΑΧΑΝΑΚΙΑ ΒΡΥΞΕΛΛΩΝ		100%	
ΑΡΑΚΑΣ		100%	
ΚΑΡΟΤΑ		100%	
ΠΡΑΣΙΝΑ ΦΑΣΟΛΑΚΙΑ		100%	
ΜΠΡΟΚΟΛΟ		100%	
ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ		100%	
ΠΑΤΑΤΕΣ		100%	
ΠΡΑΣΑ		100%	
ΚΟΛΟΚΥΘΑΚΙΑ		100%	
ΟΓΚΡΑΤΕΝ		100%	
ΚΟΛΟΚΥΘΑ ΚΟΚΚΙΝΗ		100%	
ΣΠΑΡΑΓΓΙΑ		100%	
ΣΕΛΕΡΙ		100%	
ΚΟΛΟΚΥΘΙ ΠΡΑΣΙΝΟ		100%	
ΣΕΣΚΟΥΛΑ		100%	
ΣΠΑΝΑΚΙ		100%	
ΑΓΚΙΝΑΡΕΣ		100%	

ΨΩΜΙ ΚΑΙ ΖΥΜΑΡΙΚΑ	ΑΙ	ΨΗΣΙΜΟ ΑΤΜΟΣ	ΧΑΜΗΛΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ
ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΗ ΖΥΜΗ		30%	
ΠΡΟΨΗΜΕΝΟ ΨΩΜΙ		30%	
ΜΠΡΙΟΣ	Ο		
ΜΠΑΓΚΕΤΑ	Ο	30%	
ΨΩΜΙ	Ο	30%	
ΤΡΑΓΑΝΗ ΖΥΜΗ	Ο		
ΣΦΟΛΙΑΤΑ	Ο		



7 ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΦΑΓΗΤΩΝ



Συμβουλή

100%: αυτόματες συνταγές με 100% ατμό

30%: αυτόματες συνταγές με 30% έως 80% ατμό

ΕΠΙΔΟΡΠΙΑ	ΑΙ	ΨΗΣΙΜΟ ΑΤΜΟΣ	ΧΑΜΗΛΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ
ΓΙΑΟΥΡΤΙ			ο
ΚΡΕΜΑ ΚΑΡΥΔΑΣ		30%	
ΚΡΕΜΕΣ		30%	
ΚΕΪΚ ΚΟΥΓΚΛΟΦ	ο		
ΚΑΡΥΔΟΠΙΤΑ		30%	
ΠΑΝΤΕΣΠΑΝΙ	ο	30%	
ΜΗΛΟΠΙΤΑ	ο	30%	
ΚΕΪΚ ΚΑΤΡ-ΚΑΡ	ο	30%	
ΚΕΪΚ	ο	30%	
ΚΕΪΚ ΣΟΚΟΛΑΤΑΣ	ο		
ΚΕΪΚ ΓΙΑΟΥΡΤΙΟΥ	ο		
ΚΡΑΜΠΛ ΦΡΟΥΤΩΝ	ο		
ΤΑΡΤΑ ΦΡΟΥΤΩΝ	ο		
ΣΑΜΠΛΕ/ΜΠΙΣΚΟΤΑ	ο		
ΚΑΠΚΕΪΚ	ο	30%	
ΣΟΥΔΑΚΙΑ	ο		
ΚΡΕΜΑ ΚΑΡΑΜΕΛΕ	ο		



7 ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

ΕΝΑΡΞΗ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

Η λειτουργία «ΑΥΤΟ» επιλέγει για εσάς τη κατάλληλη λειτουργία μαγειρέματος ανάλογα με το είδος του τροφίμου που ετοιμάζετε.

ΑΜΕΣΟ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ

- Επιλέξτε τη λειτουργία «**ΑΥΤΟ**» από το γενικό μενού και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε.

Ο φούρνος σας προτείνει διάφορες κατηγορίες τροφίμων (Κρέατα, Ψάρια, Φαγητά, Ψωμί και Ζυμαρικά, Επιδόρπια):

Με βάση το επιλεγμένο φαγητό ή την κατάσταση του φούρνου (ήδη ζεστός), η λειτουργία AI προτείνει ένα προεπιλεγμένο βάρος, το οποίο μπορείτε να προσαρμόσετε, εάν απαιτείται, πριν το επιβεβαιώσετε. Ο φούρνος υπολογίζει αυτόματα τις παραμέτρους χρόνου και θερμοκρασίας μαγειρέματος. Εμφανίζεται το ύψος της σχάρας, εισαγάγετε το φαγητό σας και επιβεβαιώστε.

- Ο φούρνος ηχεί και σβήνει μόλις ολοκληρωθεί η διάρκεια μαγειρέματος και η οθόνη υποδεικνύει ότι το φαγητό είναι έτοιμο.



Για ορισμένες συνταγές AI, χρειάζεται προθέρμανση πριν βάλετε το φαγητό στον φούρνο.

Μπορείτε να ανοίξετε τον φούρνο για να περιχύσετε το φαγητό με ζωμό οποιαδήποτε στιγμή κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.



8 ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΤΕΛΟΥΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ (ΑΝΑΛΟΓΑ ΤΟΝ ΤΥΠΟ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ)

Στο τέλος της μη αυτόματης λειτουργίας ή της αυτόματης λειτουργίας, ο φούρνος σας προτείνει τρεις επιλογές για να προσαρμοστεί στο επιθυμητό αποτέλεσμα: ΚΡΟΥΣΤΑ, ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ και ΠΡΟΣΘΗΚΗ 5 ΛΕΠΤΩΝ.

ΚΡΟΥΣΤΑ

Έχετε τη δυνατότητα να γκρατινάρετε ένα φαγητό στο τέλος του μαγειρέματος με τη λειτουργία «**Κρούστα**».

Επιλέξτε μια λειτουργία μαγειρέματος, προσαρμόστε τη θερμοκρασία και προγραμματίστε μια διάρκεια μαγειρέματος. Στη συνέχεια, επιλέξτε τη λειτουργία «**Κρούστα**» και επιβεβαιώστε πατώντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη.

Το μαγείρεμα θα ξεκινήσει. Εμφανίζεται το σύμβολο  στο κάτω δεξιά μέρος της οθόνης και το γκριλ ενεργοποιείται αυτόματα τα τελευταία 5 λεπτά του μαγειρέματος.



Παρατήρηση:

Μπορείτε να ρυθμίσετε την επιλογή «ΚΡΟΥΣΤΑ» στην αρχή, κατά τη διάρκεια και στο τέλος του προγραμματισμένου μαγειρέματος.

ΠΡΟΣΘΗΚΗ 5 ΛΕΠΤΩΝ (μόνο στη μη αυτόματη λειτουργία) Μπορείτε να επιλέξετε τη λειτουργία «ΠΡΟΣΘΗΚΗ 5 ΛΕΠΤΩΝ» στο τέλος του μαγειρέματός σας με μια προγραμματισμένη διάρκεια. Ενεργοποιώντας τη λειτουργία «ΠΡΟΣΘΗΚΗ 5 ΛΕΠΤΩΝ», ο φούρνος συνεχίζει με τις ρυθμίσεις λειτουργίας μαγειρέματος και θερμοκρασίας για 5 λεπτά, τις οποίες μπορείτε να τροποποιήσετε, εάν απαιτείται.

ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

Στο τέλος του μαγειρέματος, μπορείτε να επιλέξετε την επιλογή «ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ», που σας επιτρέπει να αφήσετε το φαγητό σας στον φούρνο χωρίς να παραμαγειρευτεί. Η θερμοκρασία του φούρνου προσαρμόζεται σε μια θερμοκρασία δοκιμής μέχρι να είστε έτοιμοι να γευματίσετε.



8 ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ



ΑΓΑΠΗΜΕΝΑ

ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΚΑΙ ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Η λειτουργία «**ΑΓΑΠΗΜΕΝΑ**» επιτρέπει να αποθηκεύετε στη μνήμη 3 μη αυτόματες λειτουργίες μαγειρέματος και 3 αυτόματες λειτουργίες μαγειρέματος που εκτελείτε συχνά.

Από τη μη αυτόματη ή την αυτόματη λειτουργία, πατήστε τον περιστρεφόμενο διακόπτη και στρέφοντάς τον επιλέξτε «Προσθήκη στα αγαπημένα». Για αποθήκευση στη μνήμη, πατήστε για επιβεβαίωση.

Το μαγείρεμα αποθηκεύεται στη μνήμη ως «**ΑΓΑΠΗΜΕΝΟ ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΟ 1**».

Επιβεβαιώστε και πάλι για να ξεκινήσει το μαγείρεμα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν έχουν ήδη χρησιμοποιηθεί και τα 3 αγαπημένα, τυχόν νέα αποθήκευση εγγραφής στη μνήμη θα αντικαταστήσει την αγαπημένο που θα επιλέξετε.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗ

Αυτή τη λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο όταν ο φούρνος βρίσκεται εκτός λειτουργίας.

-Επιλέξτε τη λειτουργία «ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ», στρέφοντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε.

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη 0m00s.

Ρυθμίστε τον χρονοδιακόπτη στρέφοντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη και πατήστε για επιβεβαίωση. Η αντίστροφη μέτρηση ξεκινά.

Μόλις τελειώσει ο χρόνος, ακούγεται ένα ηχητικό σήμα. Για να σταματήσει, πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να αλλάξετε ή να ακυρώσετε οποιαδήποτε στιγμή τον προγραμματισμό του χρονοδιακόπτη.

Για ακύρωση, επιστρέψτε στο μενού του χρονοδιακόπτη και ρυθμίστε στην ένδειξη 0m00s.

Εάν πατήσετε τον περιστρεφόμενο διακόπτη κατά τη διάρκεια της αντίστροφης μέτρησης, θα σταματήσει τον χρονοδιακόπτη.



9 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

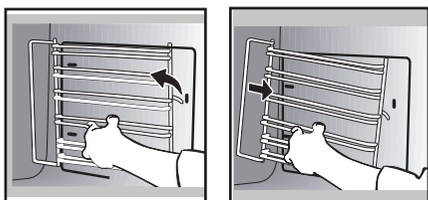
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ:

ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί, μουσκεμένο με υγρό καθαρισμού για τα τζάμια. Μην χρησιμοποιείτε αποξεστικές κρέμες ή σκληρά σφουγγάρια.

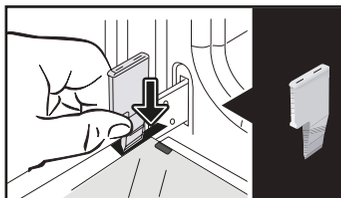
ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΡΑΓΩΝ ΣΤΗΡΙΞΗΣ

Πλαϊνά τοιχώματα με ράγες στήριξης ταψιών: Ανασηκώστε το εμπρός μέρος της ράγας στήριξης και σπρώξτε τη ράγα για να αποσυνδεθεί το μπροστινό άγκιστρο από τη θέση του. Στη συνέχεια, τραβήξτε ελαφρά τη ράγα στήριξης προς το μέρος σας για να αποδεσμεύσετε τα πίσω άγκιστρα από τις θέσεις τους. Αφαιρέστε έτσι και τις 2 ράγες στήριξης.

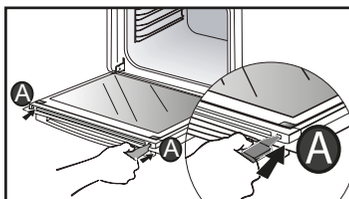


Για να καθαρίσετε τα διάφορα εσωτερικά τζάμια, αφαιρέστε τα ως εξής:

Ανοίξτε διάπλατα την πόρτα και στερεώστε την με ένα από τα πλαστικά στοπ που θα βρείτε στην πλαστική θήκη που συνοδεύει τη συσκευή σας.



Αφαιρέστε το πρώτο στερεωμένο τζάμι: Χρησιμοποιώντας το άλλο στοπ (ή ένα κατσαβίδι), ασκήστε πίεση στις υποδοχές **A**, ώστε να απασφαλίσετε το τζάμι.



Αφαιρέστε το τζάμι. Η πόρτα αποτελείται από δύο επιπλέον τζάμια που σε κάθε γωνία έχουν ένα μαύρο στοπ από καουτσούκ.

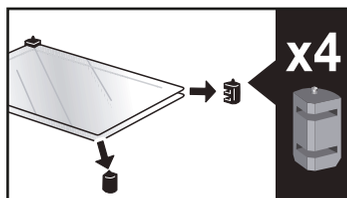
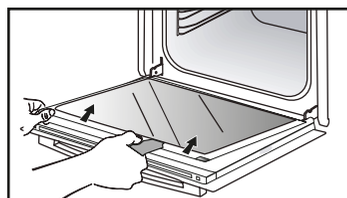
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΤΖΑΜΙΩΝ ΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ



Προειδοποίηση

Μην χρησιμοποιείτε αποξεστικά προϊόντα καθαρισμού, σφουγγάρια για τρίψιμο ή σκληρό μεταλλικό σφουγγάρι για να καθαρίζετε τη γυάλινη πόρτα του φούρνου, καθώς ενδέχεται να χαρακωθεί η επιφάνεια και να σπάσει το γυαλί.

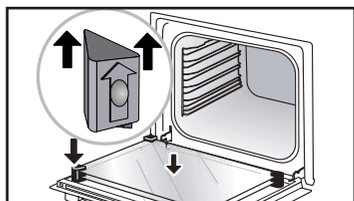
Απομακρύνετε πρώτα με μαλακό πανί και υγρό για τα πιάτα τα υπολείμματα λίπους από το εσωτερικό τζάμι.



9 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

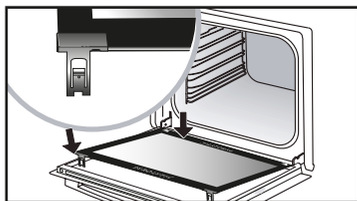
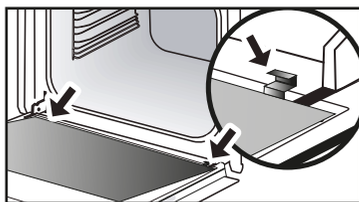
Εάν είναι απαραίτητο, αφαιρέστε τα για να τα καθαρίσετε.

Μην βυθίζετε τα τζάμια σε νερό. Ξεπλύνετε με καθαρό νερό και σκουπίστε με πανί χωρίς χνούδι.



Μετά τον καθαρισμό, επανατοποθετήστε τα τέσσερα στηρίγματα από καουτσούκ, με το βέλος στραμμένο προς τα πάνω, και επανατοποθετήστε όλα τα τζάμια.

Τοποθετήστε το τελευταίο τζάμι στα μεταλλικά στηρίγματα, και, στη συνέχεια, ασφαλίστε το στη θέση του, με την πλευρά που φέρει την ένδειξη «PYROLYTIC» στραμμένη προς το μέρος σας, με τρόπο ώστε να μπορείτε να τη διαβάσετε.



Αφαιρέστε το πλαστικό στοπ.

9 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΜΕ ΠΥΡΟΛΥΣΗ



Αφαιρέστε τα εξαρτήματα και τις ράγες στήριξης από τον φούρνο πριν αρχίσετε τον καθαρισμό με πυρόλυση. Κατά τον καθαρισμό με πυρόλυση, είναι πολύ σημαντικό να αφαιρούνται από το φούρνο όλα τα εξαρτήματα που δεν είναι συμβατά με τη λειτουργία της πυρόλυσης (συρόμενες ράγες, επιχρωμιωμένες σχάρες), καθώς και όλα τα σκεύη.

Αυτός ο φούρνος διαθέτει λειτουργία αυτόματου καθαρισμού με πυρόλυση: Η πυρόλυση είναι ένας κύκλος θέρμανσης του θαλάμου του φούρνου σε πολύ υψηλή θερμοκρασία, ο οποίος εξαλείφει όλους τους λεκέδες που προκαλούνται από πιτσιλιές ή ξεχειλίσματα φαγητών. Πριν προβείτε στον καθαρισμό του φούρνου σας με πυρόλυση, αφαιρέστε τυχόν πιο έντονους λεκέδες. Αφαιρέστε τα υπολείμματα λίπους από την πόρτα με ένα υγρό σφουγγάρι. Για λόγους ασφαλείας, ο καθαρισμός πρέπει να εκτελείται μόνον αφού ασφαλίσει αυτόματα η πόρτα, ώστε να είναι αδύνατον να ξεκλειδώσει.

Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε τρεις κύκλους πυρόλυσης. Η διάρκειά τους είναι προεπιλεγμένη και δεν μπορεί να αλλάξει:

ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΚΥΚΛΟΥ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ



Pyro Auto: Διαρκεί από 1:30 έως 2:15 ώρες για καθαρισμό που επιτρέπει την εξοικονόμηση ενέργειας.



Pyro Express: Αυτή η λειτουργία, η οποία είναι διαθέσιμη στο τέλος του μαγειρέματος, αξιοποιεί τη συσσωρευμένη θερμότητα για τον γρήγορο αυτόματο καθαρισμό του θαλάμου: καθαρίζει έναν όχι πολύ βρόμικο θάλαμο σε λιγότερο από μία ώρα.

Εάν η θερμότητα του φούρνου σας είναι αρκετή: Η πυρόλυση διαρκεί 59 λεπτά έως και 1:30 ώρα.



Pyro 2H: Διαρκεί 2 ώρες για καθαρισμό σε βάθος του θαλάμου του φούρνου.



9 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΑΜΕΣΟΣ ΑΥΤΟΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- Επιλέξτε τη λειτουργία «**ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ**» από το γενικό μενού και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε.

- Επιλέξτε τον πιο κατάλληλο κύκλο αυτοκαθαρισμού, π.χ. **PYRO AUTO**, και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε.

Η πυρόλυση ξεκινά. Η αντίστροφη μέτρηση ξεκινά αμέσως μετά την επιβεβαίωση.

Κατά τη διάρκεια της πυρόλυσης, το σύμβολο  εμφανίζεται στο χρονόμετρο υποδεικνύοντας ότι η πόρτα είναι ασφαλισμένη.

Στο τέλος της πυρόλυσης, πραγματοποιείται μια φάση ψύξης, κατά την οποία ο φούρνος σας δεν είναι διαθέσιμος προς χρήση.



Μόλις ο φούρνος είναι κρύος, χρησιμοποιήστε ένα υγρό πανί για να καθαρίσετε την άσπρη στάχτη. Ο φούρνος είναι καθαρός και μπορείτε και πάλι να τον χρησιμοποιήσετε για να μαγειρέψετε ό,τι θέλετε.

ΑΥΤΟΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΜΕ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΜΕΝΗ ΕΝΑΡΞΗ

Ακολουθήστε τις οδηγίες που περιγράφονται στην προηγούμενη παράγραφο.

- Επιλέξτε το τέλος μαγειρέματος.

- Ρυθμίστε την επιθυμητή ώρα τερματισμού της πυρόλυσης με τον περιστρεφόμενο διακόπτη και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε.

Μετά από μερικά δευτερόλεπτα, ο φούρνος τίθεται σε κατάσταση αναμονής και η έναρξη της πυρόλυσης καθυστερεί, έτσι ώστε να ολοκληρωθεί την προγραμματισμένη ώρα τερματισμού.

Όταν ολοκληρωθεί η πυρόλυση, θέστε εκτός λειτουργίας τον φούρνο πατώντας το πλήκτρο .



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΔΕΙΑΣΜΑΤΟΣ (ΤΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ ΝΕΡΟΥ)



Πρέπει να αδειάζετε το νερό πριν από κάθε μαγειρέμα.

Ωστόσο, το άδειασμα μπορεί να πραγματοποιηθεί και ανεξάρτητα από τα μαγειρέματα.

Για να το κάνετε, επιλέξτε τη λειτουργία «ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ» από το γενικό μενού και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε.

- Επιλέξτε τον κύκλο «Άδειασμα» και επιβεβαιώστε. Το συρτάρι ανοίγει.

- Επιλέξτε μία από τις 2 επιλογές αδειάσματος, SPEED (γρήγορο) ή COMPLETE (πλήρες) (βλ. λεπτομέρειες στη συνέχεια) και συνεχίστε με τον ίδιο τρόπο που γίνεται και το αυτόματο άδειασμα στο τέλος του μαγειρέματος.

Αυτόματο άδειασμα στο τέλος του ψησίματος:

Στο τέλος κάθε μαγειρέματος με ατμό, συνιστάται να αδειάζετε το δοχείο νερού.

Μπορείτε να επιλέξετε να μην κάνετε το συγκεκριμένο άδειασμα, επιλέγοντας «Αρνούμαι» και να επιβεβαιώσετε, ή «Δέχομαι» και να επιβεβαιώσετε.

Έπειτα, επιλέξτε άδειασμα SPEED ή άδειασμα COMPLETE και επιβεβαιώστε.

Το συρτάρι ανοίγει αυτόματα για να το αδειάσετε.

Άδειασμα SPEED:

Μόνο στην περίπτωση που ο χρήστης επιθυμεί να χρησιμοποιήσει και πάλι άμεσα τη λειτουργία ατμού.

Διάρκεια του αδειάσματος: περίπου 20 δευτερόλεπτα.

Άδειασμα COMPLETE:

Επιτρέπει το πλήρες άδειασμα του βραστήρα και του δοχείου νερού, προκειμένου να αποφευχθούν τα «στάσιμα νερά».

Διάρκεια του αδειάσματος: περίπου 2 έως 3 δευτερόλεπτα.

Τοποθετήστε ένα αρκετά μεγάλο σκεύος (χωρητικότητας τουλάχιστον 1 λίτρου) κάτω από το συρτάρι, προκειμένου να συλλέξετε το νερό.

Επιβεβαιώστε πατώντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη για να ξεκινήσει το άδειασμα.

Η ένδειξη στην οθόνη υποδεικνύει τον απαιτούμενο χρόνο για το άδειασμα.

Αφού ολοκληρωθεί το άδειασμα, η οθόνη δείχνει 0 λεπτά 0 δευτ. Κλείστε το συρτάρι σπρώχνοντας με το χέρι.





ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΑΛΑΤΩΝ (ΤΟΥ ΒΡΑΣΤΗΡΑ)

Η αφαίρεση αλάτων είναι ένας κύκλος καθαρισμού που απομακρύνει τα άλατα από τον βραστήρα.

Πρέπει να αφαιρείτε τακτικά τα άλατα από τον βραστήρα.

Όταν ο φούρνος εμφανίζει την ένδειξη «συνιστάται αφαίρεση αλάτων» μπορείτε να αποφασίσετε να μην την εκτελέσετε, να επιλέξετε «Αρνούμεναι» και να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.

Θα έχετε την ευκαιρία να εκτελέσετε 5 ακόμα μαγειρέματα με τη δυνατότητα να εκτελέσετε τις λειτουργίες «με ατμό». Μετά από αυτό, εάν εμφανιστεί το μήνυμα «υποχρεωτική αφαίρεση αλάτων», πρέπει οπωσδήποτε να την εκτελέσετε, να επιλέξετε «Δέχομαι» και να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.



Προσοχή

Όταν η οθόνη εμφανίζει το μήνυμα «υποχρεωτική αφαίρεση αλάτων», πρέπει να εκτελέσετε άμεσα αφαίρεση των αλάτων του βραστήρα.

Για να εκτελέσετε αφαίρεση αλάτων, επιλέξτε τη λειτουργία «ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ» από το γενικό μενού και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε.

- Επιλέξτε τον κύκλο «Αφαίρεση αλάτων» και επιβεβαιώστε.

Το συρτάρι ανοίγει αυτόματα.

Ακολουθήστε τα βήματα με τη σειρά:

ΕΤΑΠΕ 1: ΑΔΕΙΑΣΜΑ

Τοποθετήστε ένα αρκετά μεγάλο σκεύος (χωρητικότητας τουλάχιστον 1 λίτρου) κάτω από το συρτάρι, προκειμένου να συλλέξετε το νερό και επιβεβαιώστε.

Ο κύκλος «Αδειασμα» ξεκινά. Διαρκεί 3 λεπτά και 30 δευτερόλεπτα.

ΕΤΑΠΕ 2: ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- Ρίξτε 110 ml καθαρό λευκό ξίδι μέσα στο δοχείο.

- Ξανακλείστε το συρτάρι σπρώχνοντάς το με το χέρι. Ο κύκλος «Καθαρισμός» ξεκινά και διαρκεί 30 λεπτά. Στο τέλος του κύκλου καθαρισμού, το δοχείο ανοίγει αυτόματα.

ΕΤΑΠΕ 3: ΞΕΒΓΑΛΜΑ

Γεμίστε το δοχείο με νερό μέχρι την ένδειξη MAX (μέγιστο).

- Τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από το συρτάρι και επιβεβαιώστε. Ο κύκλος «Ξέβγαλμα» ξεκινά. Διαρκεί 3 λεπτά και 30 δευτερόλεπτα.

ΕΤΑΠΕ 4: ΑΔΕΙΑΣΜΑ

Ένα δεύτερο ξέβγαλμα είναι απαραίτητο, οπότε γεμίστε και πάλι το δοχείο μέχρι την ένδειξη MAX (μέγιστο).

- Τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από το συρτάρι και επιβεβαιώστε. Ο κύκλος «Αδειασμα» ξεκινά. Διαρκεί 3 λεπτά και 30 δευτερόλεπτα.

Ο κύκλος αφαίρεσης αλάτων έχει πλέον ολοκληρωθεί.

Ακούγεται ένα ηχητικό σήμα. Ξανακλείστε το συρτάρι σπρώχνοντάς το με το χέρι. Ο φούρνος σας είναι και πάλι έτοιμος για χρήση.

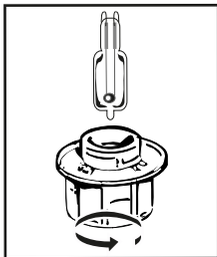


9 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΛΥΧΝΙΑΣ

! Προειδοποίηση: Πριν αντικαταστήσετε τη λυχνία, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι αποσυνδεδεμένη από την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος, προκειμένου να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Εκτελείτε αυτήν την εργασία όταν η συσκευή είναι κρύα.

Χαρακτηριστικά της λυχνίας: 25 W, 220-240 V~, 300°C, G9.



Μπορείτε να αντικαταστήσετε εσείς τη λυχνία, εάν δεν λειτουργεί πλέον.

Ξεβιδώστε το κάλυμμα και βγάλτε τη λυχνία (χρησιμοποιήστε ένα γάντι από καουτσούκ, το οποίο θα διευκολύνει

την αποσυναρμολόγηση). Τοποθετήστε τη νέα λυχνία και επανατοποθετήστε το κάλυμμα.

Αυτό το προϊόν περιέχει μια πηγή φωτός της τάξης ενεργειακής απόδοσης G.

. 10 ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΛΥΣΕΙΣ

Ερωτήσεις	Απαντήσεις και Λύσεις
Εμφανίζεται η ένδειξη «AS» (σύστημα Auto Stop).	Αυτή η λειτουργία σταματά τη θέρμανση του φούρνου, σε περίπτωση που τον ξεχάσετε αναμμένο. Θέστε τον φούρνο ΕΚΤΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ.
Κωδικός σφάλματος που ξεκινά με το γράμμα «F».	Ο φούρνος σας ανίχνευσε ένα πρόβλημα. Θέστε τον φούρνο εκτός λειτουργίας για 30 λεπτά. Εάν το σφάλμα συνεχίζεται, κλείστε τον γενικό διακόπτη του ρεύματος για ένα λεπτό τουλάχιστον. Εάν το σφάλμα επιμένει, επικοινωνήστε με την Υπηρεσία Εξυπηρέτησης πελατών.
Ο φούρνος δεν ζεσταίνεται.	Ελέγξτε εάν ο φούρνος είναι σωστά συνδεδεμένος ή εάν η ασφάλεια της εγκατάστασής σας λειτουργεί κανονικά. Βεβαιωθείτε ότι ο φούρνος δεν είναι ρυθμισμένος στη λειτουργία « ΕΠΙΔΕΙΞΗ » (βλ. μενού ρυθμίσεων).
Η λυχνία του φούρνου δεν λειτουργεί.	Αντικαταστήστε τη λυχνία ή την ασφάλεια. Ελέγξτε ότι ο φούρνος είναι σωστά συνδεδεμένος. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο αντικατάστασης της λυχνίας.
Ο ανεμιστήρας ψύξης εξακολουθεί να περιστρέφεται αφού ο φούρνος πάψει να λειτουργεί.	Είναι φυσιολογικό, μπορεί να λειτουργεί έως και μία ώρα μετά το μαγείρεμα, ώστε να εξαεριστεί ο φούρνος. Μετά τη μία ώρα, επικοινωνήστε με την Υπηρεσία Εξυπηρέτησης Πελατών.
Υπάρχει νερό στην κάτω επιφάνεια του φούρνου.	Ο βραστήρας έχει συγκεντρώσει άλατα. Ακολουθήστε τη διαδικασία « ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΑΛΑΤΩΝ ». Εάν το σφάλμα επιμένει, επικοινωνήστε με την Υπηρεσία Εξυπηρέτησης Πελατών.



ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΜΑΓΕΙΡΕΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΦΑΓΗΤΑ		 *		 *		 *		 *		 *		 *		Χρόνος μαγειρέματος σε λεπτά
		 °C	ΕΠΙΠΕΔΟ	 °C	ΕΠΙΠΕΔΟ	 °C	ΕΠΙΠΕΔΟ	 °C	ΕΠΙΠΕΔΟ	 °C	ΕΠΙΠΕΔΟ	 °C	ΕΠΙΠΕΔΟ	
ΚΡΕΑΤΑ	Ψητό χοιρινό (1 kg)	200	2									190	2	60
	Ψητό μοσχάρι (1 kg)	200	2									190	2	60-70
	Ψητό βοδινό	240	2									200	2	30-40
	Αρνί (μπούτι, σπάλα 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60
	Πουλερικά (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60
	Μπουτία κοτόπουλο			220	3			210	3					20-30
	Χοιρινές / μοσχαρίσιες μπριζόλες			210	3									20-30
	Βοδινές μπριζόλες (1 kg)			210	3			210	3					20-30
	Πρόβεια παϊδάκια			210	3									20-30
ΨΑΡΙΑ	Ψάρια σχάρας			275	4									15-20
	Ψάρια μαγειρευτά (τσιπούρα)	200	3									190	3	30-35
	Ψάρια στη λαδόκολλα	220	3									200	3	15-20
ΛΑΧΑΝΙΚΑ	Ογκρατέν (μαγειρεμένα τρόφιμα)			275	2									30
	Πατάτες ογκρατέν	200	3									180	3	45
	Λαζάνια	200	3									180	3	45
	Ντομάτες γεμιστές	170	3									170	3	30
ΓΛΥΚΑ	Κέικ Biscuit de Savoie - Παντεσπάνι									180	3	180	4	35
	Κέικ ρολό	220	3							180	2	190	3	5-10
	Μπριός	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45
	Μπράουνις	180	2									180	2	20-25
	Κέικ κλασικό - quatre-quarts	180	3							180	3	180	3	45-50
	Κλαφουτί	200	3									190	3	30-35
	Μπισκότα - Σαμπλέ	175	3									170	3	15-20
	Kugelhøpf									180	2			40-45
	Μαρέγκες	100	4							100	4	100	4	60-70
	Μαντλέν	220	3									210	3	5-10
	Σουδάκια	200	3							180	3	200	3	30-40
	Πτι-φουρ σφολιάτας	220	3									200	3	5-10
	Σαβαρέν	180	3							175	3	180	3	30-35
Τάρτα με ζύμη μπριζέ	200	1									200	1	30-40	
Τάρτα με λεπτή σφολιάτα	215	1									200	1	20-25	
ΔΙΑΦΟΡΑ	Πατέ σε τερίν	200	2									190	2	80-100
	Πίτσα					240	1							15-18
	Κις	190	1			180	1					190	1	35-40
	Σουφλέ									180	2			50
	Πίτα	200	2									190	2	40-45
	Ψωμί	220	2									220	2	30-40
Ψωμί στο γκριλ			275	4-5									2-3	

Σημείωση: Πριν τοποθετηθούν στον φούρνο, όλα τα κρέατα πρέπει να μείνουν τουλάχιστον 1 ώρα σε θερμοκρασία περιβάλλοντος.

* Ανάλογα με το μοντέλο

ΔΟΚΙΜΕΣ ΕΠΙΔΟΣΗΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΙΕC/EN 60350

ΤΡΟΦΙΜΟ	ΤΡΟΠΟΣ ΨΗΣΙΜΑΤΟΣ	ΕΠΙΠΕΔΟ	ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ	°C	ΔΙΑΡΚΕΙΑ σε Λεπτά	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ
Μπισκότα σαμπλέ (8.4.1)		5	ταψί 45 mm	150	30-40	ναι
Μπισκότα σαμπλέ (8.4.1)		5	ταψί 45 mm	150	25-35	ναι
Μπισκότα σαμπλέ (8.4.1)		2 + 5	ταψί 45 mm + σχάρα	150	25-45	ναι
Μπισκότα σαμπλέ (8.4.1)		3	ταψί 45 mm	175	25-35	ναι
Μπισκότα σαμπλέ (8.4.1)		2 + 5	ταψί 45 mm + σχάρα	160	30-40	ναι
Κεκάκια (8.4.2)		5	ταψί 45 mm	170	25-35	ναι
Κεκάκια (8.4.2)		5	ταψί 45 mm	170	25-35	ναι
Κεκάκια (8.4.2)		2 + 5	ταψί 45 mm + σχάρα	170	20-40	ναι
Κεκάκια (8.4.2)		3	ταψί 45 mm	170	25-35	ναι
Κεκάκια (8.4.2)		2 + 5	ταψί 45 mm + σχάρα	170	25-35	ναι
Αφράτο κέικ χωρίς λιπαρή ουσία (8.5.1)		4	σχάρα	150	30-40	ναι
Αφράτο κέικ χωρίς λιπαρή ουσία (8.5.1)		4	σχάρα	150	30-40	ναι
Αφράτο κέικ χωρίς λιπαρή ουσία (8.5.1)		2 + 5	ταψί 45 mm + σχάρα	150	30-40	ναι
Αφράτο κέικ χωρίς λιπαρή ουσία (8.5.1)		3	σχάρα	150	30-40	ναι
Αφράτο κέικ χωρίς λιπαρή ουσία (8.5.1)		2 + 5	ταψί 45 mm + σχάρα	150	30-40	ναι
Μηλόπιτα (8.5.2)		1	σχάρα	170	90-120	ναι
Μηλόπιτα (8.5.2)		1	σχάρα	170	90-120	ναι
Μηλόπιτα (8.5.2)		3	σχάρα	180	90-120	ναι
Γκρατιναρισμένη επιφάνεια (9.2.2)		5	σχάρα	275	3-6	ναι

* Ανάλογα με το μοντέλο

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατά το μαγείρεμα σε 2 επίπεδα, μπορείτε να βγάξετε τα ταψιά από τον φούρνο σε διαφορετικές στιγμές.

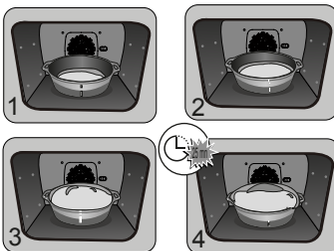
Συνταγή με μαγιά (ανάλογα με το μοντέλο)

Συστατικά:

• Αλεύρι 2 kg • Νερό 1240 ml • Αλάτι 40 g • 4 φακελάκια αφυδατωμένη μαγιά αρτοποιίας. Ζυμώστε τη ζύμη στο μίξερ και αφήστε την να φουσκώσει μέσα στον φούρνο.

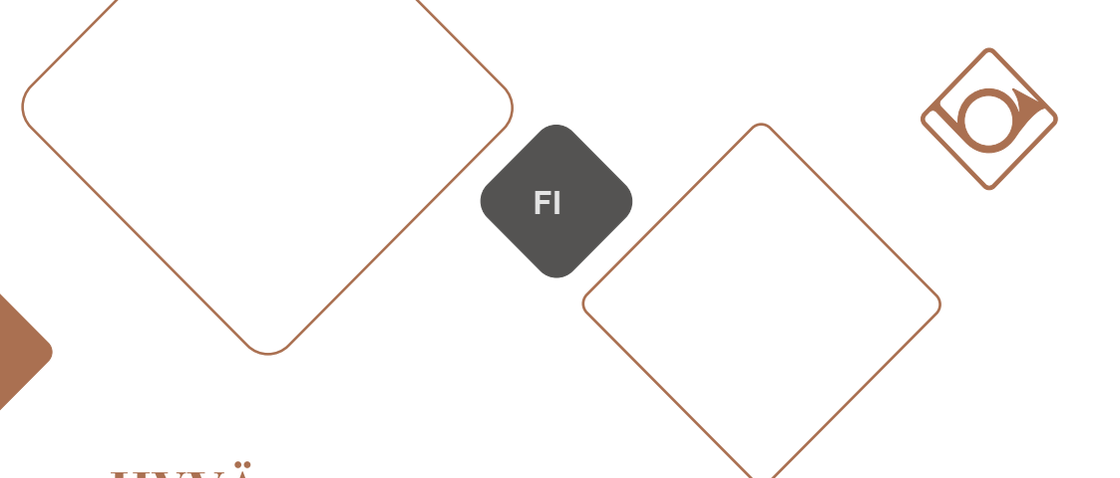
Διαδικασία: Για τις συνταγές ζύμης με μαγιά. Ρίξτε τη ζύμη σε ένα σκεύος ανθεκτικό στη θερμότητα, αφαιρέστε τις ράγες στήριξης ταψιών και τοποθετήστε το σκεύος στον πυθμένα του φούρνου.

Προθερμάνετε το φούρνο στον αέρα στους 40-50 °C για 5 λεπτά. Σβήστε το φούρνο και αφήστε τη ζύμη να φουσκώσει για 25-30 λεπτά χάρη στην υπολειπόμενη θερμότητα.



EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas aos fornos domésticos (UE n° 662014)	SK	Normative v prípade ovn na pečenie pre domácnosť (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsugnar (UE n° 662014)																		
CS	Informace týkající se troub pro domácnost (UE n° 662014)	DA	Oplysninger for oven til husholdningsbrug (UE n° 662014)	EL	Προφορικές για οικιακούς φούρους (UE n° 662014)	ET	Informatsioonid kodumasinat kasutamiseks (UE n° 662014)	EU		GA	Infóiríocht do dhachaíochtaí (UE n° 662014)	HU	Információk háztartási sütőkről (UE n° 662014)	IE	Infóiríocht do dhachaíochtaí (UE n° 662014)	IS	Upplýsingar um heimisútlit (UE n° 662014)	LV	Informācija par mājas ceptuvēm (UE n° 662014)	LT	Informacijos apie namų keičiamuosius (UE n° 662014)	MT	Informazzjoni għall-imbrixar ta' ovens (UE n° 662014)	NL	Informatie voor huishoudelijke oven (UE n° 662014)	NO	Informasjon om husholdningsovner (UE n° 662014)	PO	Informacje o piekarnikach (UE n° 662014)	RO	Informații pentru cuptor de casă (UE n° 662014)	SL	Informacije o pečenju domačih pečnikov (UE n° 662014)	TR	Ev yemeği için ev pişiricileri için bilgiler (UE n° 662014)

Symbol	Value	Unit	EN	FR	DE	ES	IT	PL	PT	SK	SV	CS	DA	EL	ET	GA	HU	IE	IS	LV	LT	MT	NL	NO	PO	RO	SL	TR	
Type name																													
Model identification																													
Type of oven	FR: Simplex-CS; Jet-cooking-PT; Simplex-SK; Jet-cooking-foak-EL; Air-Mix-FR; Vais-kalkainen-SV; Simplex-																												
Mass of the appliances	34,8 30,7 35,7 35,9 35,2 35,8 35,0 33,5 36,6 34,9 35,9 35,0 38,0 43,1	kg																											
Number of cavities	1 1																												
Heat source per cavity (electricity or gas)	FR: Electric-CS; Electric-DA; Electric-ES; Electric-IT; Electric-NL; Electric-PL; Electricity = PL; Energia elektryczna-PT; Electric-DE; SK; Electric-EL; Elektricitat-FR; Shikhs-SV; Electricity.																												
Volume per cavity	V 73,0	l																											
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in an electric cavity during a cycle in conventional mode per cavity (electric final energy)	0,62 0,62 0,62 0,69 0,70	kWh/cycle																											
Energy consumption required to heat a standardised load in an electric cavity during a cycle in fan-forced mode per cavity (electric final energy)																													
Energy consumption required to heat a standardised load in an electric cavity during a cycle in fan-forced mode per cavity (electric final energy)	1,23 1,34 1,23 1,10	kWh/cycle																											
Energy Efficiency index per cavity	96,3 96,3 80,2 81,4																												



FI

HYVÄ ASIAKAS

Onnittelemme sinua De Dietrich -tuotteen valinnasta. Tämä valinta kuvastaa paitsi tarpeitasi niin myös mieltymystäsi ranskalaiseen elämäntyyliin.

Yli 300 vuoden kokemuksellaan De Dietrich valjastaa suunnittelun, aitouden ja teknologian kulinaarisen taiteen palvelukseen. Korkealaatuisista materiaaleista valmistetut laitteemme tarjoavat moitteetonta viimeistelyä.

Olemme varmoja, että tämä huippuluokan tuote auttaa ruoanlaiton ystäviä toteuttamaan kaikki toiveensa.

De Dietrichin asiakaspalvelu on aina valmiina vastaamaan kaikkiin kysymyksiisi ja ehdotuksiisi, jotta pystyisimme tyydyttämään kaikki tarpeesi ja odotuksesi.

Kiitämme luottamuksestasi, ja olemme iloisia siitä, että olet valinnut tuotteemme keittiöösi.



De Dietrich, jonka tuotantolaitokset sijaitsevat Orléansissa ja Vendômessä Ranskassa, käyttää huippuosaamistaan ja poikkeuksellista taitotietoaan huolellisesti viimeistelyjen huippuluokan tuotteiden suunnitteluun ja valmistukseen. Monet kodinkoneistamme on sertifioitu Origine France Garantie -merkinnällä, joka todistaa, että ne on valmistettu Ranskassa.

Tämä merkki takaa ei ainoastaan laitteidemme laatua ja kestävyyttä, vaan myös niiden jäljitettävyyden ja osoittaa niiden alkuperän selkeästi ja objektiivisesti.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

SISÄLLYSLUETTELO

TURVALLISUUS JA TÄRKEÄT VAROTOIMET	4
1 ASENNUS	6
Asennuspaikan ja kalusteasennuksen valinta	6
Sähköliitännät	7
2 YMPÄRISTÖ	7
3 UUNIN YLEISKUVAUS	8
Ohjauspainikkeet ja näyttö	9
Painikkeiden lukitseminen	9
Lisävarusteet (mallikohtaiset)	10
Erikoispelti 100 % höyrytoiminnolla valmistettaville ruoille	12
Liukukiskojärjestelmä	13
Liukukiskojen asentaminen ja irrottaminen	13
Täyttölaatikko	14
4 KÄYTTÖÖNOTTO JA ASETUKSET	15
Ensimmäinen käyttöönotto	15
Asetusvalikko (mallikohtainen)	15
5 MANUAALINEN KYPSENNYSTILA	16
Kypsennyksen käynnistys	19
6 RUOANLAITTOVINKIT	20
Air fry -toiminto	20
Kuivattamistoiminto	21
7 AUTOMAATTINEN KYPSENNYSTILA	22
Automaattisen tilan kuvaus	22
Ruoka-aineluokkien esittely	23
Automaattisen kypsennyksen käynnistys	29
Pikakypsennys	29
8 RUOANLAITTOVINKIT	30
Kypsennyksen päättymisvaihtoehdot (kypsennystyyppin mukaan)	30
Suosikit	31
Munakellotoiminto	31
9 HUOLTOTOIMET	32
Puhdistus ja huoltotoimet	32
Automaattinen pyrolyysipuhdistus	34
Tyhjennystoiminto	36
Kalkinpoistotoiminto	37
Lampun vaihtaminen	38
10 VIANMÄÄRITYS JA KORJAUS	39
11 SOVELTUVUUSTESTI	41

TURVALLISUUS JA TÄRKEÄT VAROTOIMET

LUE TURVALLISUUSOHJEET HUOLELLISESTI JA SÄILYTÄ NE TULEVIA TARPEITA VARTEN.

Nämä ohjeet ovat ladattavissa valmistajan Internet-sivuilta.

Vastaanottaessasi laitteen, pura pakkaus tai huolehdi pakkauksen purkamisesta välittömästi. Tarkista tuote päällisin puolin. Tee mahdolliset huomautukset kirjallisesti lähetystositteeseen ja säilytä itselläsi kopio.



Tärkeää

Tämä laite soveltuu lasten käyttöön 8-vuotiaasta alkaen ja alentuneen fyysisen, aisteja koskevan tai henkisen toimintakyvyn omaavien henkilöiden käyttöön siten, että jos käyttäjillä ei ole tarvittavaa kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, heitä tulee opastaa etukäteen laitteen turvalliseen käyttöön ja siihen liittyviin mahdollisiin riskeihin ja heitä tulee valvoa käyttäessään laitetta.

— Älä anna lasten leikkiä laitteella. Älä anna lasten puhdistaa tai huoltaa laitetta ilman valvontaa.

— Huolehdi siitä, etteivät lapset pääse leikkimään laitteen kanssa.



VAROITUS:

— Laite ja sen kosketeltavissa olevat osat kuumenevat käytön aikana. Varo

koskettamasta uunin sisällä sijaitsevia kuumia osia. Alle 8-vuotiaat lapset on hyvä pitää etäällä laitteesta, ja laitteen lähellä ollessaan heitä on valvottava jatkuvasti.

— Tämä laite on suunniteltu ruuan valmistukseen luukun ollessa kiinni.

— Poista kaikki lisävarusteet ja isommat roiskeet ennen uunin pyrolyysipuhdistusta.

— Puhdistuksen aikana pinnat voivat kuumentua enemmän kuin normaalikäytössä.

Suosittellemme lasten pitämistä loitolla.

— Älä käytä höyrypuhdistuslaitetta.

— Älä käytä laitteen lasioven puhdistamiseen hankaavia tuotteita tai kovaa metallikaavinta, sillä nämä voivat naarmuttaa pintaa ja aiheuttaa lasin rikkoutumisen.



TURVALLISUUS JA TÄRKEÄT VAROTOIMET



VAROITUS:

Varmista ennen lampun vaihtamista sähköiskun ehkäisemiseksi, että laite on irrotettu virransyötöstä. Suorita toimenpide laitteen jäähtyttyä. Käytä kumikäsineitä helpottamaan suojalasin ja lampun irrottamista.



Laitteen erottaminen virransyötöstä tulisi olla mahdollista joko irrottamalla pistoke pistorasiasta tai asentamalla virtakatkaisin kiinteään putkijohtoon asennusohjeiden mukaisesti.

— Jos virtajohto on vioittunut, sen vaihtaminen on turvallisuussyistä annettava valmistajan, tämän huoltopalvelun tai jonkun muun vastaavan ammattitaidon omaavan henkilön tehtäväksi.

— Tämä laite voidaan asentaa työtason alle tai kalusteisiin asennuskaavion mukaisesti.

— Keskitä uuni kalusteisiin siten, että sen ja vieressä olevan kalusteen väliin jää vähintään 10 mm:n väli. Upotettaessa uuni kalusteisiin näiden materiaalin tulee kestää kuumuutta (tai ne on päällystettävä tällaisessa materiaalilla). Asennuksen tukevuuden parantamiseksi uuni voidaan kiinnittää kalusteisiin 2

ruuvilla sen sivutuissa olevien reikien kautta.

— Laitetta ei saa asentaa koristeoven taakse ylikuumenemisen ehkäisemiseksi.

— Tämä laite on tarkoitettu kotikäyttöön tai sitä vastaavaan, kuten tavaratalojen henkilöstötilojen keittiönurkkauksiin, toimistoihin ja muille vastaaville työpaikoille; maatiloille; hotellivieraiden käyttöön, motelleihin ja muihin asuin- ja majoitustiloihin.

— Uuni on sammutettava kaikkia uunin sisään kohdistuvia puhdistustoimia varten.

Älä tee muutoksia laitteen ominaisuuksiin, sillä tällainen toiminta on riskialtista.

Älä käytä uunia käytön jälkeen ruuan tai tavaroiden säilytyspaikkana.



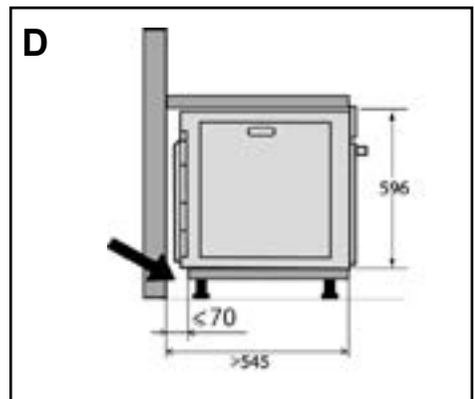
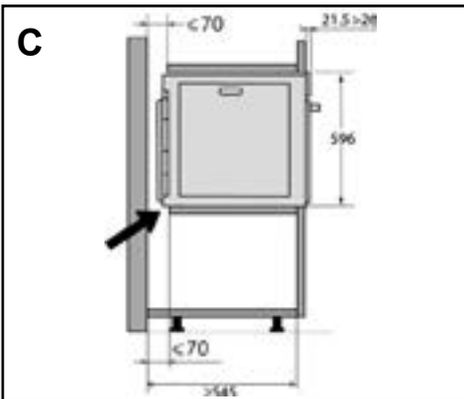
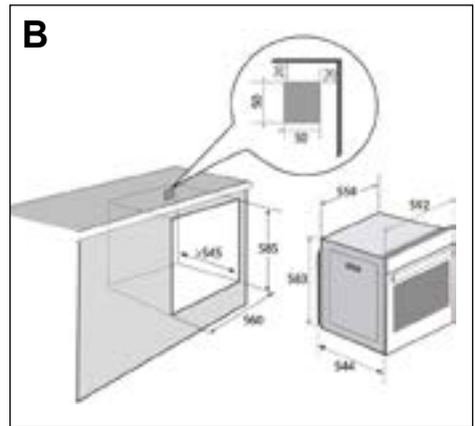
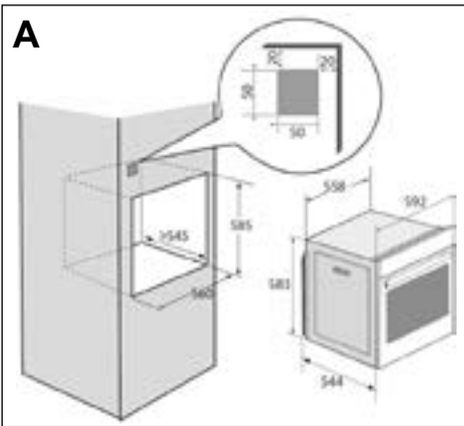
• ASENNUS

ASENNUSPAIKAN JA KALUSTEASENNUKSEN VALINTA

Uuni voidaan sijoittaa kalusteisiin sellaiseen tilaan, joka vastaa asennuskaaviossa annettuja mittoja. Laite voidaan asentaa joko kalusteeseen (A) tai työtason alle (B). Jos kalusteet ovat avointa mallia, takaosan aukko saa olla enintään 70 mm (C ja D). Kiinnitä uuni kalusteisiin. Irrota uunin kiinnitystä varten kumitulpat ja tee pienet reiät $\varnothing 2$ mm kalusteiden seiniin halkeamisen ehkäisemiseksi. Kiinnitä uuni 2 ruuvilla.

Jos kalusterakenteen takaosa on suljettu, tee niihin 50 x 50 mm reikä virtajohtoa varten.

Asenna kumitulpat takaisin paikoilleen.



• 1 ASENNUS

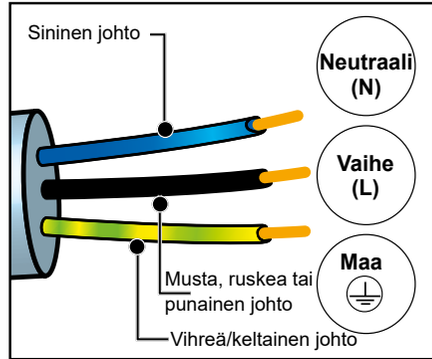
SÄHKÖLIITÄNNÄT

Uuni on varustettu 3-johtimisella (johdin 1,5 mm²; 1 vaihe + 1 N + maa) virtajohtolla 220~240 V -virransyöttöön virtakatkaisimen kautta asennusohjeen mukaisesti.

Suojamaajohdin (vihreä-keltainen) on kytketty laitteen liittimeen ja se tulee kytkä asennettaessa maahan. Asennuksen sulakkeen tulee olla 16 ampeeria.

Vastuamme ei kata vahinkotapauksia, jotka johtuvat siitä, että maajohdinta ei ole kytketty maahan tai vialliseen taikka vääriin maaliitintään tai jos kytkentöjä ei ole tehty asianmukaisesti.

Laitte on tarkoitettu toimimaan 50 tai 60 Hz:n taajuudella, ja tämä ei vaadi erityisiä käyttäjän toimenpiteitä.



Varoitus: Jos asennuspaikan sähköjärjestelmä vaatii muutoksia laitteen kytkemiseksi, ota yhteys valtuutettuun sähköasentajaan. Jos uunissa ilmenee jotakin tavallisuudesta poikkeavaa, irrota laite sähköverkosta tai katkaise virta laitteen sulakkeesta.

• 2 YMPÄRISTÖ

YMPÄRISTÖNSUOJELU

Laitteen pakkausmateriaalit ovat kierrätettäviä. Tue kierrätystä ja suojele ympäristöä viemällä pakkausmateriaalit niille tarkoitettuihin kunnallisiin keräyspisteisiin.

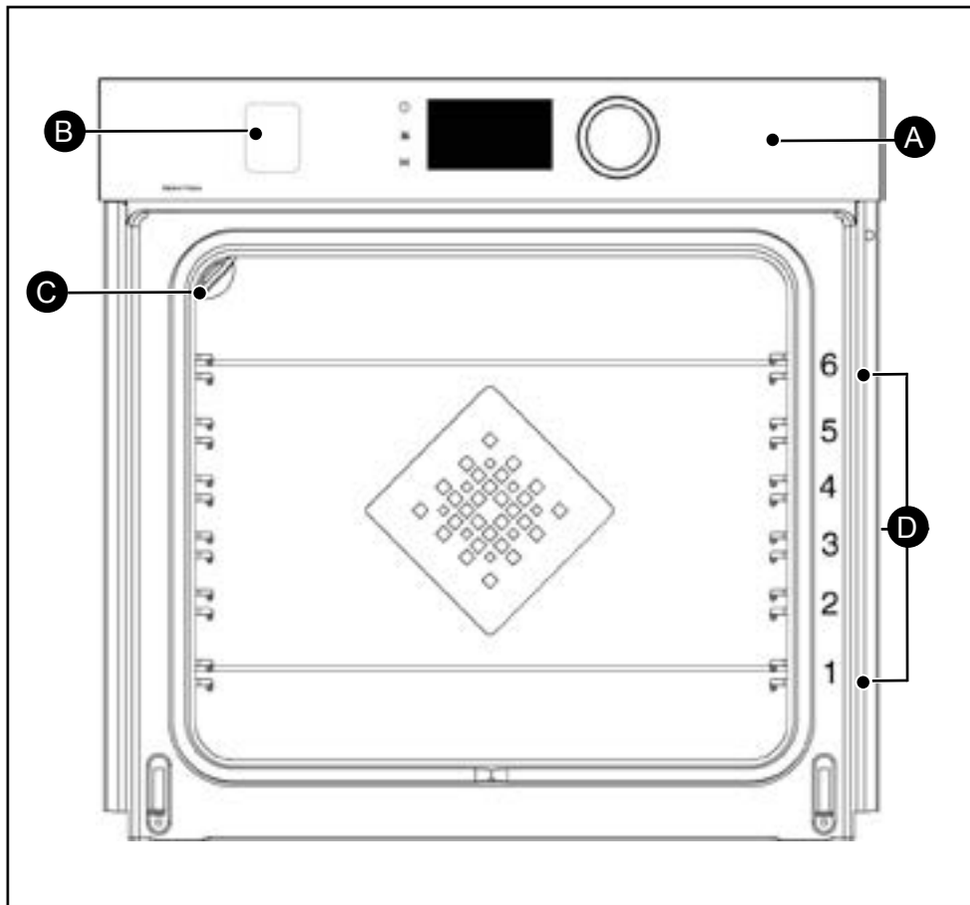
Myös itse laite sisältää monia kierrätyskelpoisia materiaaleja. Laite on merkitty logolla, joka osoittaa, että käytettyä laitetta ei saa laittaa sekajätteisiin.

Valmistajan järjestämä laitteiden kierrätys suoritetaan oikein lajiteltuna eurooppalaisen direktiivin (sähkö- ja elektroniikkaromut) mukaisesti.

Ota yhteys paikkakuntasi jätehuoltoon tai jälleenmyyjääsi saadaksesi tietoa asuinpaikkasi lähellä sijaitsevista käytettyjen laitteiden keräyspisteistä. Kiitämme sinua ympäristön suojelemiseksi tekemästasi yhteistyöstä.



3 UUNIN YLEISKUVAUS



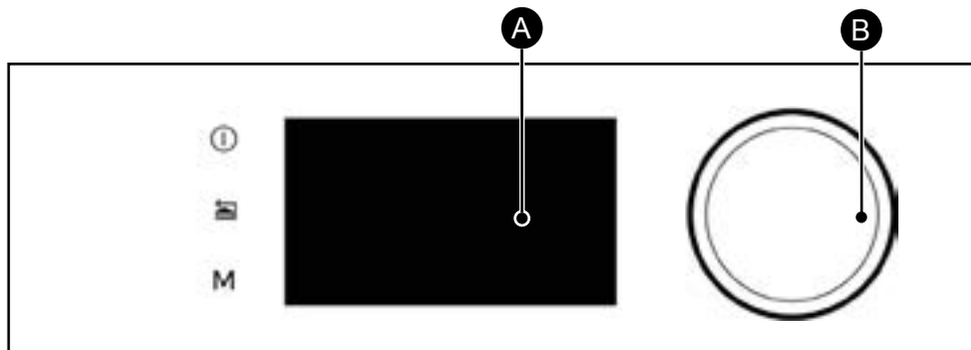
- A** Ohjauspaneeli
- B** Vesisäiliön täyttölaatikko*
- C** Valo
- D** Peltitasoristikot (6 korkeutta käytettävissä)

*Muovikalvo suojaa laatikkoa. Kun poistat tuotteen pakkauksesta, poista muovikalvo.



3 UUNIN YLEISKUVAUS

OHJAUSPAINIKKEET JA NÄYTTÖ



I Uunin pysäytyspainike (pitkä painallus)



M Paluupainike (lyhyt painallus) / Avaaminen



M Suorapainike **MANUAALISEEN** tilaan



A Näyttö



B Painikkeella varustettu valintakiekkö (ei irrotettavissa) :

- Kiekkoa kääntämällä voit valita ohjelman sekä suurentaa ja pienentää arvoja.

- Kiekon keskustaa painamalla voit valita toiminnon.

PAINIKKEIDEN LUKITSEMINEN

Paina samanaikaisesti paluupainiketta  ja M-painiketta, kunnes symboli  ilmestyy näyttöön.

Ohjauspainikkeiden lukitseminen on mahdollista uunin toiminnan aikana ja uunin ollessa pois toiminnasta.

HUOMAA: vain pysäytyspainike  on käytettävissä

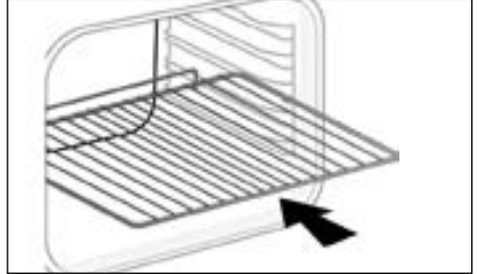
Ottaaksesi ohjauspainikkeet jälleen käyttöön paina samanaikaisesti paluupainiketta  ja M-painiketta, kunnes lukkosymboli  häviää näytöltä.



3 UUNIN YLEISKUVAUS

LISÄVARUSTEET (MALLIKOHTAISET)

- **Kaatumisen estävä turvaritilä.** Ritilää voi käyttää paistettavien tai gratinoitavien ruoka-astioiden tai vuokien alustana. Sitä käytetään grillaamiseen (laita ruoat suoraan ritilän päälle). Aseta kaatumista estävä pää uunin takaosaa vasten.



- **Monikäyttöinen pelti, uunipelti 45 mm.** Asetetaan peltitasoille ritilän alle, ripa uunin luukkuun päin. Pelti kerää grillattavista ruoista tippuvan nesteen ja rasvan, sitä voidaan käyttää puoliksi vedellä täytettynä vesihaudekypsennykseen.



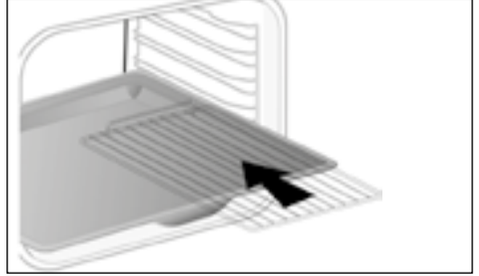
- **Jälkiruokapelti, 8 mm.** Asetetaan peltitasoille tai kiinnitetään teleskooppikiskoille. Tämä pelti sopii hyvin jälkiruokien, kuten keksien, pikkuleipien, marengin, voisarvien jne. paistamiseen. Jälkiruoat on helppo poistaa pelliltä kaltevan etupuolen ansiosta.



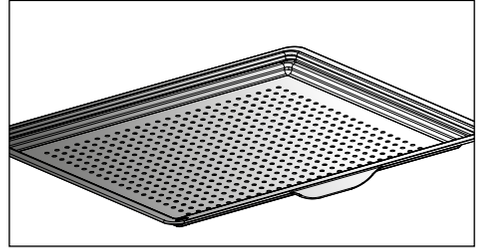
3 UUNIN YLEISKUVAUS

LISÄVARUSTEET (MALLIKOHTAISET)

- **«Aromi»-ritilät.** Puolikokoisia aromiritilöitä voi käyttää toisistaan riippumatta matalalle tai syvälle paistopellille asetettuina putoamisenestoripa vasten uunin taka-seinää. Yhtä ritilää käyttämällä voit pitää ruoka-aineet kosteina pellille kertyneellä nesteellä.

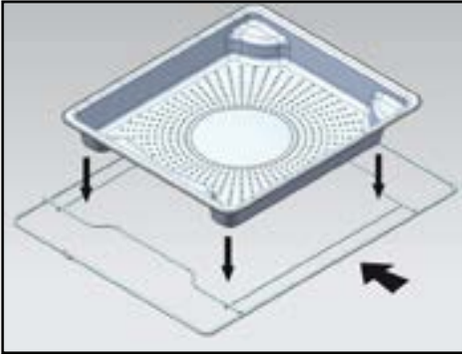


- **Rei'itetty pelti.** Asennus peltitasolle ripa kohti uunin luukkua. Suunniteltu AIR FRY -kypsennystilaan, ja sopii myös pitsojen ja jälkiruokien paistamiseen tai ruoka-aineiden kuivattamiseen.

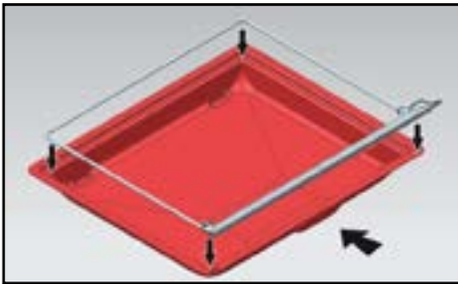


3 UUNIN YLEISKUVAUS

ERIKOISPELTI 100 % HÖYRYTOIMINNOLLA VALMISTETTAVILLE RUOILLE



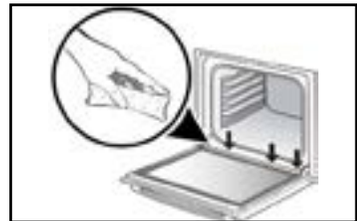
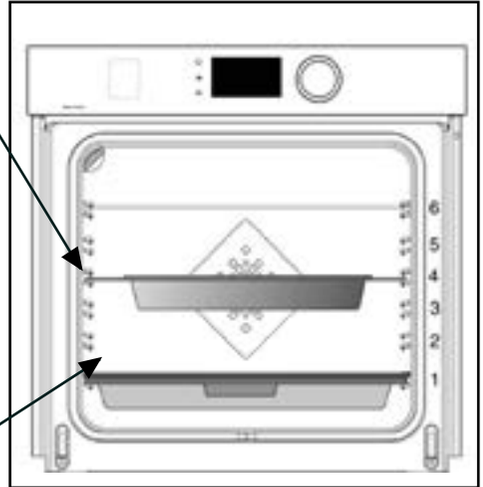
- ① Rei'itetty ruostumattomasta teräksestä valmistettu pelti, jonka lävitse ruoka-aineista tiivistyvä vesi pääsee valumaan. Aseta tämä pelti tasolle 4.



- ② Silikoniläppä tukikehyksellä Aseta kehys monikäyttöisen paistopellin 45 mm päälle, johon tiivistynyt vesi kerääntyy. Sijoita kokonaisuus matalalle peltitasolle 1. Silikonitiiviste takaa luukun tiiviiden.

! Tarkista, että silikoniläppä asettuu tiiviisti oven lasia vasten.

! Varoitus
Käytä vain 100 % HÖYRY -toiminnon yhteydessä. Älä käytä muiden uunitoimintojen yhteydessä. Irrota uunin lisävarusteet ja ristikot ennen pyrolyysipuhdistuksen suorittamista.



! Varoitus
Pyyhi jokaisen höyrykypsennyksen jälkeen vesi, joka on jäänyt luukun alapuolella olevana kouruun.

3 UUNIN YLEISKUVAUS

LIUKUKISKOJÄRJESTELMÄ (MALLIKOHTAINEN)

Liukukiskojärjestelmän ansiosta ruokien käsittely on käytännöllistä ja helppoa. Levyt voi vetää ulos pehmeästi, mikä tekee niiden käsittelystä yksinkertaista. Levyt voidaan vetää ulos kokonaan, jolloin niihin pääsee helposti käsiksi. Ne ovat lisäksi vakaita, mistä johtuen ruokien työstäminen ja käsittely on turvallista. Tämä vähentää myös palovammojen riskiä, Näin voit poistaa ruoat uunista paljon helpommin.

LIUKUKISKOJEN ASENTAMINEN JA IRROTTAMINEN

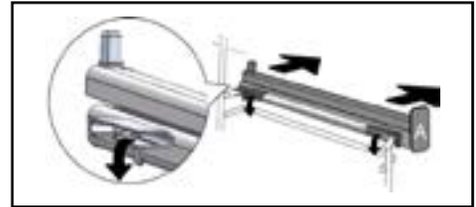
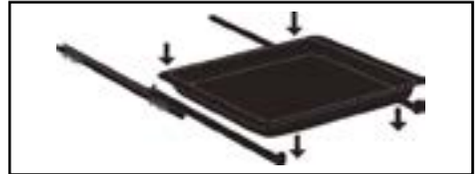
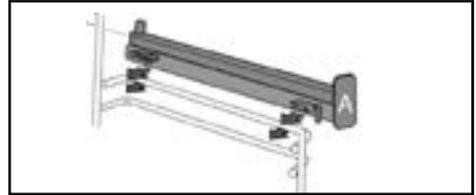
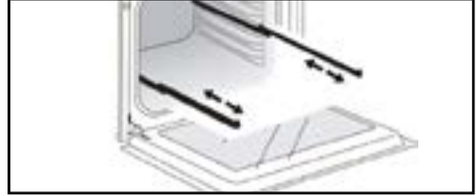
Vedä ensin ulos 2 kiskoa, valitse sitten peltitaso (2 - 5), jolle haluat asentaa liukukiskot. Aseta vasen kisko vasenta peltitasoa vasten painamalla riittävällä voimalla kiskon etu- ja takaosaa, jotta kiskon sivulla olevat 2 kielekettä menevät ristikkoon kiinni. Tee sama oikeanpuoleiselle liukukiskolle.

HUOMAA: liukukiskon teleskooppiosa tulee ojentua uunin etuosaa kohti ja sen pää (A) tulee kohti asentajaa.

Aseta 2 ristikkoo paikalleen ja aseta sitten pelti 2 kiskolle. Järjestelmä on nyt valmis käyttöön..

Liukukiskojen irrottamiseksi irrota jälleen ristikot.

Levitä kevyesti kuhunkin kiskoon kiinnitetty kielekkeet alaspäin, jotta ristikko vapautuu. Vedä kiskoa itseesi päin.



 Lämmön vaikutuksesta lisävarusteet voivat muuttaa muotoaan ilman, että se vaikuttaa niiden käyttöön. Ne palautuvat alkuperäiseen muotoonsa jäähtyttyään.



3 UUNIN YLEISKUVAUS

TÄYTTÖLAATIKKO

- Vesisäiliön täyttö

Täytä vesisäiliö aina ennen uutta höyrykypsennystä. Säiliön tilavuus on 1 litra.

Höyry-yhdistelmäkypsennyksen alussa täyttölaatikko aukeaa automaattisesti.

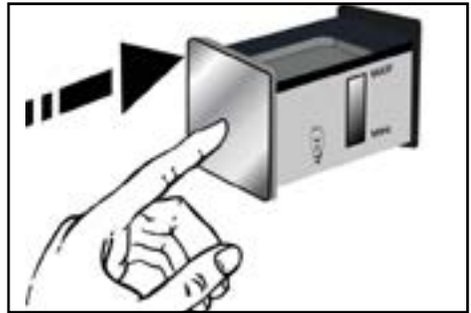
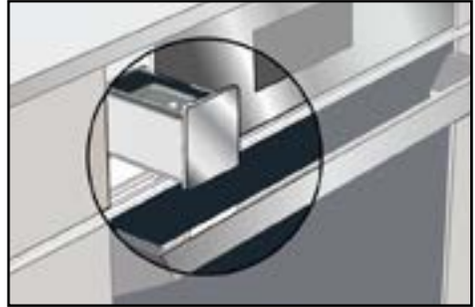
Täytä säiliö.

Tarkista, että säiliön on täytetty maksimitasoonsa.

Voit käyttää apunasi laatikon sivussa olevaa maksimitason mittaviivaa.

Tämän jälkeen sulje laatikko työntämällä kädellä.

Uuni on valmis höyry-yhdistelmäkypsennykseen.



Vinkki

Säiliön täytön aikana vesitason tasaantumisessa menee muutama sekunti.

Lisää vettä tarvittaessa.



Varoitus

Älä käytä pehmenneitä tai tislattua vettä.



Varoitus

Tyhjennä säiliö ennen jokaista kypsennystä. Automaattinen tyhjennysjakso kestää noin 3 minuuttia. Katso lisätietoja kappaleesta ”Huoltotoimet - Tyhjennystoiminto”.



• 4 KÄYTTÖÖNOTTO JA ASETUKSET

ENSIMMÄINEN KÄYTTÖÖNOTTO

- Valitse kieli

Ensimmäisen käyttöönoton aikana valitse kieli kääntämällä valintakiekkoa ja painamalla sitä vahvistaaksesi valintasi.

- Kellonajan säätö

Säädä tunnit ja minuutit kääntämällä valintakiekkoa ja vahvista valinta painamalla.

Uunisi näyttää kellonajan.



Ennen uunin käyttämistä ruoanlaittoon ensimmäistä kertaa, kuumenna se tyhjänä 30 minuutin ajan maksimilämpötilassa. Varmista, että huone tuuletetaan kunnolla.

ASETUSVALIKKO (MALLIKOHTAINEN)

Valitse valintakiekolla päävalikossa "ASETUKSET" ja vahvista valinta. Voit tehdä useita asetuksia.

Valitse haluamasi asetus valintakiekkoa kääntämällä ja vahvista.

Säädä sitten asetukset ja vahvista ne.

- Pyrolyysin ilmaisin

Ota pyrolyysin ilmaisin käyttöön tai poista se käytöstä. Kun se on käytössä, uuni ennakoii teknologian ja antureiden ansiosta sopivan hetken pyrolyysipuhdistusjakson suorittamiseksi. Tässä tapauksessa tämä symboli  ilmestyy näyttöön. Voit valita automaattisen pyrolyysin, 2 tunnin pyrolyysin tai Express-pyrolyysin, jos uunisi jälkilämpö sallii sen.

- Kellonaika

Muokkaa kellonaikaa ja vahvista. Muokkaa sen jälkeen minuutit ja vahvista uudelleen. Jos uunisi on päällä, kellonaika päivittyy automaattisesti. Voit myös säätää näytön valmiustilan:

- Valmiustila

ON-asento, näyttö sammuu tietyn ajan kuluttua.

OFF-asento, kirkkaus heikkenee tietyn ajan kuluttua.

- Ääni

Uunistasi kuuluu ääniä, kun käytät painikkeita. Jos haluat pitää äänet päällä,

valitse ON. Jos haluat poistaa äänet käytöstä, valitse OFF ja vahvista.

- Kirkkaus

Valitse haluamasi kirkkaustaso.

- Lampun hallinta

Tarjolla on kaksi asetusvaihtoehtoa: Asetuksella ON valo on toiminnassa aika, kun uuni on toiminnassa (paitsi EKO-toiminnassa). Asetuksella AUTO uunin valo sammuu tietyn ajan kuluttua kypsennystoimintojen käynnistymisestä. Valitse asetus ja vahvista.

- Kieli

Valitse kieli ja vahvista.

DEMO-tila

Uunisi oletustila on normaali kypsennystila. Jos DEMO-tila on päällä (ON-asento), kauppoissa käytetty tuotteiden esittelytila on käytössä, ja uuni ei lämpene.

- Vianmääritys

Jos havaitset ongelmia, voit käyttää Vianmääritys-valikkoa.

Kun otat yhteyden huoltopalveluun, sinulta kysytään vianmääritysvalikossa näkyviä koodeja.

«Alusta uudelleen» -vaihtoehdolla voit palauttaa uunin alkuperäiset asetukset.



5 MANUAALINEN KYPSENNYSTILA

Tässä toimintatilassa voit itse valita kaikki uunin toimintaan liittyvät asetukset: lämpötila, kypsennystyyppi ja toiminta-aika. Selaamisen aikana voit mennä suoraan tähän valikkoon painamalla "M"-painiketta.

Asento	L °C suositeltu mini - maxi Suosittelu kosteus mini - maxi	Käyttö
 Tuoreutus	170 °C 70 % höyry	Edellisen päivän leivän tuoreuttaminen. Suositellaan patongille, leivälle, maalaisleivälle (pyöreä) ja croissanteilte.
 Grilli + Puhallin höyry	190 °C 180 °C - 250 °C 20 % 20 % - 80 %	Suosittellaan ruskistamiseen säilyttämällä hieman kosteutta valmistuksen sisällä, ihanteellinen esimerkiksi gratiineille, kuten pastagradiineille, jotta ruoka ei kuivu alapuolelta.
 Perinteinen höyry	200 °C 120 °C - 275 °C 20 % 20 % - 80 %	Suosittellaan vihanneksille, erityisesti täytetyille tomaateille tai kesäkurpitsuille, jotka tarvitsevat kosteutta ja tuuletusta, jotta ne eivät kuivu.
 Kiertoilma höyry	190 °C 120 °C - 250 °C 20 % 20 % - 80 %	Suosittellaan lihan lempeälle kypsennykselle (<70 °C sisältä), kuten anka, naudanliha tai vasikanliha.
 100 % Höyry	100% 50% - 100%	Ruonan valmistukseen vain höyryllä.
 Tyhjiökypsennys	100% höyry	Tällä ohjelmalla voit kypsentää tyhjiössä ja matalassa lämpötilassa 100 % höyrytoiminnolla lihaa, kalaa tai vihanneksia.



Kypsennyksen aikana laite kuumenee. Kun avaat luukun, sisältä pääsee kuumaa höyryä. Pidä lapset kaukana laitteesta. Älä jää höyryvirran eteen.



5 MANUAALINEN KYPSENNYSTILA



Esilämmitä uuni tyhjänä ennen kypsennystä.

Asento	L °C suositeltu mini - maxi	Käyttö
 Kiertoilma + perinteinen	205 °C 35 °C - 230 °C	Suosittelaa lihalle, kalalle ja vihanneksille, sopivassa keramiikka-astiassa.
 Kiertoilma*	180 °C 35 °C - 250 °C	Suosittelaa valkoisen lihan, kalan ja vihannesten pehmeuden säilyttämiseen. Monen ruoan samanaikaiseen kypsennykseen enintään 3 tasossa.
 Perinteinen	200 °C 35 °C - 275 °C	Suosittelaa lihalle, kalalle, vihanneksille, sopivassa keramiikka-astiassa.
 EKO*	200 °C 35 °C - 275 °C	Tämä asetus auttaa säästämään energiaa ja samalla säilyttämään kypsennyksen hyvät puolet. Tässä jaksossa kypsennykset voidaan tehdä ilman esilämmitystä.
 Grilli + Puhallin	200 °C 100 °C - 250 °C	Linnunliha ja mehevät tai repeat paistit kaikilla liesitasoilla. Sijoita syvä paistopelti alimmalle peltitasolle. Suositellaan siipikarjan lihalle ja paisteille, paistin ruskistamiseksi ja kypsennykseen sekä nautan kyljyksille. Kalapalojen mehevyyden säilyttämiseen
 Alalämpö + Puhallin	180 °C 75 °C - 250 °C	Suosittelaa lihalle, kalalle ja vihanneksille, sopivassa keramiikka-astiassa.
 Vaihteleva grilli	4 1 - 4	Suosittelaa grillille asetettujen kyljysten, makkaroiden, leipäviipaleiden ja katkarapujen grillaamiseen. Ylempi osa kypsentää ruoan. Grilli peittää lähes koko ritilän pinnan.

*Kypsennystila standardin EN 60350-1: 2016 mukaisesti vastaten EU-asetuksen UE/65/2014 mukaisia tuotteen energiamerkkiin liittyviä vaatimuksia.



5 MANUAALINEN KYPSENNYSTILA

Asento	L °C suositeltu mini - maxi	Käyttö
 Air Fry	200 °C 180 °C - 220 °C	Sopii ihanteellisesti herkulliseen ja terveelliseen ruoanlaittoon. Tämä ohjelma käyttää rei'itettyä peltiä, ja sen avulla voit kypsentää ja ruskistaa ilman (tai vain pienellä määrällä) rasvaa vihanneksia, ranskalaisia, paneerattuja ruokia tai tempuraruokia uunissa.
 Lämpimänä pito	60 °C 35 °C - 100 °C	Suositellaan leipä- ja pullataikinan nostattamiseen ja pullakakulle. Vuoka asetettuna pohjalle, ei yli 40 °C (astioiden lämmitys, sulatus).
 Sulatus	35 °C 30 °C - 50 °C	Ihanteellinen herkkien ruokien (hedelmäpiirakat, kermää sisältävät piirakat) valmistukseen. Liha, sämpylät jne. sulatetaan 50 °C:ssa (liha asetetaan ritilälle ja sen alle asetetaan nestettä keräävä pelti).
 Taikinan kohottaminen	40 °C	Ohjelmaa suositellaan kaikkien taikinoiden, kuten leipä-, briossi-, pitsa- ja pullakakkutaikinoiden lempeään kohottamiseen. Aseta ruoka suoraan uunin pohjaan.
 Kuivattaminen	80 °C 35 °C - 80 °C	Tätä toimintoa voidaan käyttää tiettyjen ruoka-aineiden kuivatukseen, kuten hedelmät, vihannekset, juurikasvit sekä mauste- ja yrttikasvit. Katso lisää kuivattamistaulukosta.
 Sapatti-tila	90 °C	Erityisjakso: uuni toimii 25 tai 72 tuntia keskeytyksettä vain 90 °C:ssa.



Älä koskaan laita alumiinifoliota suoraan kosketuksiin pohjan kanssa, sillä kerääntyvä kuumuus voi aiheuttaa vaurioita emalipintaan.



Energiansäästöohje.

Vältä luukun avaamista kypsennyksen aikana lämmönhukan ehkäisemiseksi.



5 MANUAALINEN KYPSENNYSTILA

KYPSENNYKSEN KÄYNNISTYS

PIKAKYPSENNYS

Kun olet valinnut ja vahvistanut kypsennystoiminnon, esimerkiksi: Alalämpö + Puhallin, vahvista painamalla valintakiekkoa, esilämmitys käynnistyy: uunista kuuluu äänimerkki, kun se on saavuttanut ohjelämpötilan. Voit laittaa ruoan uuniin suositellulle peltitasokorkeudelle.

HUOM: Joitakin asetuksia voi muokata ennen kypsennyksen käynnistämistä (lämpötila, kypsennyksen kestoaja ja ohjelmoitu käynnistys), katso seuraavat kappaleet.

LÄMPÖTILAN MUOKKAUS

Riippuen valitusta kypsennystyypistä voit myös säätää uunin lämpötilaa.

Tätä voi muokata seuraavalla tavalla:

- Valitse lämpötila ja vahvista.
- Muokkaa lämpötilaa kääntämällä valintakiekkoa ja vahvista sitten valintasi.

HÖYRYPROSENTTI

Yhdistetyissä kypsennystiloissa



uuni ehdottaa sinulle ihanteellista höyryprosenttia.

Muokkaa sitä valitsemalla kosteus ja vahvista valinta.

Syötä uusi höyryprosenttiluku (20 ja 80 % välillä) kääntämällä valintakiekkola ja vahvista valinta.

KYPSENNYKSEN KESTOAIKA

Voit valita ruoan kypsennyksen kestoajan valitsemalla keston ja syöttämällä sitten kypsennyksen kestoajan kääntämällä valintakiekkola. Vahvista sitten valinta.

KYPSENNYKSEN PÄÄTTYMISEN SÄÄTÖ

(ohjelmoitu käynnistys)

Asettaessasi kypsennyksen kestoaja päättymisaika säätyy automaattisesti. Voit halutessasi muuttaa kypsennyksen päättymisaikaa.

- Valitse kypsennyksen päättymisaika ja vahvista valinta.

Kun olet valinnut päättymisaajan, vahvista valinta. Kypsennyksen päättymisaika näkyy edelleen näytöllä.

HUOM: Voit käynnistää kypsennyksen valitsematta kestoaja tai päättymisaikaa.

Tässä tapauksessa, kun arvioit ruuan olleen uunissa riittävän pitkään, sammuta uuni (katso kappale ”Meneillään olevan kypsennyksen pysäyttäminen”).

MENEILLÄÄN OLEVAN KYPSENNYKSEN PYSÄYTTÄMINEN

Voit lopettaa meneillään olevan kypsennyksen painamalla valintakiekkola.

Valitse «STOP».

Hväksey valitsemalla «KYLLÄ» ja vahvista valinta tai valitse «EI» ja vahvista valinta jatkaaksesi toimintaa. Voit myös lopettaa kypsennyksen painamalla pitkään uunin pysäytyspainiketta.

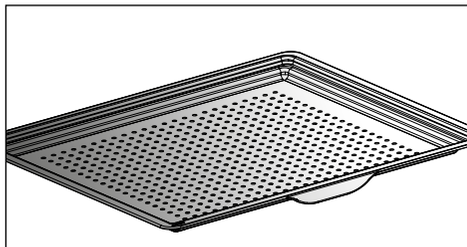


• 6 RUOANLAIITTOVINKIT



AIR FRY -TOIMINTO

Aseta ruoka-aineet suoraan rei'itetylle pellille niin, että ne eivät ole toistensa päällä. Valitse Air Fry -kypsennystila ja säädä lämpötila 180 ja 220 °C:n välille. Aseta rei'itetty pelti tasolle 5 ja uunipannu tasolle 3, jotta kypsennyksestä mahdollisesti tippuvat jäännökset tippuvat siihen.



VIITTEELLINEN AIR FRY -TAULUKKO

200 °C esilämmitys harkittava, paitsi *

	Kesto	Paino
Kanankoivet	25 min	500 g
Tuoreet ranskalaiset	30 min	700 g
Pakastetut ranskalaiset	30 min	700 g
Tuoreet vihanneskuutiot (kesäkurpitsa/ munakoiso/paprika)	30 min*	500 g
Kananuggetit	10 min	250 g
Paneerattu kala	15 min	250 g / 2 palaa

6 RUOKANLAIITTOVINKIT



KUIVATTAMISTOIMINTO

Kuivattaminen on yksi ruoka-aineiden vanhimmista säilytysmenetelmistä. Tarkoitus on poistaa ruoka-aineista vesi osittain tai kokonaan elintarvikkeiden säilymiseksi ja mikrobin kehittymisen estämiseksi. Kuivattaminen säilyttää ruoka-aineiden ravintoarvot (mineraalit, proteiinit ja muut vitamiinit). Kuivattaminen mahdollistaa elintarvikkeiden optimaalisen säilyttämisen pienentämällä niiden kokoa ja helpottamalla niiden käyttöä kuivattamisen jälkeen.

Käytä vain tuoreita ruoka-aineita.



Käytä vain tuoreita ruoka-aineita.

Pese ne huolella, valuta ja kuivaa.

Peitä ritilä leivinpaperilla ja aseta paloittelut ruoka-aineet tasaisesti sen päälle.

Käytä peltitasoa 1 (jos käytät useampia ritilöitä, aseta ne peltitasoille 1 ja 3).

Käännä erittäin mehukkaat ruoka-aineet useamman kerran kuivattamisen aikana. Taulukossa annetut arvot voivat vaihdella kuivattavan ruoka-ainetyypin, kypsyyden, paksuuden ja kosteustason mukaan.

VIITTEELLINEN TAULUKKO RUOKA-AINEIDEN KUIVATTAMISEEN

Hedelmät, vihannekset ja yrtit	Lämpötila	Kesto tunneissa	Lisävarusteet
Siemenhedelmät (3 mm paksuisina viipaleina, 200 g per ritilä)	80 °C	5-9	1 tai 2 ritilää
Kivihedelmät (luumu)	80 °C	8-10	1 tai 2 ritilää
Syötävät juurekset (porkkanat, Palsternakka), jotka on raastettu ja kuorittu	80 °C	5-8	1 tai 2 ritilää
Sienet viipaloituina	60 °C	8	1 tai 2 ritilää
Tomaatti, mango, appelsiini, banaani	60 °C	8	1 tai 2 ritilää
Punajuuri viipaloituna	60 °C	6	1 tai 2 ritilää
Yrtit	60 °C	6	1 tai 2 ritilää



7 AUTOMAATTINEN KYPSENNYSTILA

AUTOMAATTISEN TILAN KUVAUS

AUTOMAATTISESSA tilassa löydät erilaisia luokittain järjestettyjä reseptejä, joita voit valmistaa eri tavoilla. Älykäs uuni ehdottaa helposti automaattisesti esivalitun kypsennystilan tai valittavat vaihtoehdot selainliitymässä.

AI

Tämä tila valitsee sinulle kypsennysasetukset valmistettavan ruoka-aineen mukaan. Joillekin ruoka-aineille on annettava tiettyjä asetuksia (paino, koko...)

MATALA LÄMPÖTILA

Kokonaan uunin hallinnoimalle reseptille erityisen elektronisen ohjelman ansiosta.

Tämä kypsennystapa tekee lihasta mureata, koska kypsennys on hidasta ja lämpötila suhteellisen matala. Kypsennyslaatu on optimaalinen.



Kypsennys on EHDOTTOMASTI aloitettava uunin ollessa kylmä.



Ruoanlaitto matalassa lämpötilassa edellyttää erittäin tuoreiden ruoka-aineiden käyttöä. Kun valmistat linnunlihaa, on tärkeää huuhdella liha hyvin sisä- ja ulkopuolelta kylmällä vedellä ja kuivata se imukykyisellä paperilla ennen kypsennystä.

HÖYRYKYPSENNYS

Valitse "Höyrykypsennys" -tila valitaksesi höyryyn yhdistettävän perinteisen reseptin, jossa haluat uunin auttavan sinua valitsemaan sopivan kypsennystavan.

Valitse ehdotettu ruoka-ainetyyppi, sen paino, ja uuni valitsee sopivimmat asetukset.

TYHJIÖKYPSENNYS

Tällä ohjelmalla voit kypsentää tyhjiössä ja matalassa lämpötilassa 100 % höyrytoiminnolla lihaa, kalaa tai vihanneksia.

TÄRKEÄÄ! Ennen kypsennystä laita maustetut tai maustamattomat ainesosat tarkoitukseen sopivaan (lämpökestävään) tyhjiökypsennuspussiin ja sulje pussi tiiviisti tyhjiölaitteella.

Tämä kypsennystila suojaussilla takaa ravintoaineiden ja aromien optimaalisen säilymisen.

Käytä 100 % höyrykypsennykseen sopivia keittiövälineitä (astiat, tuet, silikoniläpät) ja laita kypsennyspusseissa olevat ruoka-aineet astiaan.



7 AUTOMAATTINEN KYPSENNYSTILA

RUOKA-AINELUOKKIEN KUVAUS

Valitse valintakiekolla päävalikossa "AUTO" ja vahvista valinta. Sinulle ehdotetaan eri ruoka-aineluokkia:

- Liha, kala, ruoat, leipä ja taikinat, jälkiruoat, Tyhjiökypsennys.

Valitse asetuksesi valintakiekkoa kääntämällä ja vahvista.

TYHJIÖKYPSENNYS	HÖYRYKYPSENNYS
VIIPALOIDUT VIHANNEKSET	0
KALAFIILEET	0
KANAFIILEET	0
HANHENMAKSA	0

 Käytä 100 % höyrykypsennyksen lisävarustetta ja laita kypsennyspusseissa olevat ruoka-aineet astiaan.

7 AUTOMAATTINEN KYPSENNYSTILA

RUOKA-AINELUOKKIEN KUVAUS



Vinkki

100 %: automaattiset reseptit 100 % höyryllä

30 %: automaattiset reseptit yhdistettynä 30-80 % höyryyn



Vinkki

Mitä tahansa ruoka-ainetta kypsennät, ennen kuin laitat ruoan uuniin, uuni ilmoittaa sinulle peltitason, johon sinun tulee ruoka asettaa

LIHARUUJAT	AI	TOIMINTO HÖYRY	MATALA LÄMPÖTILA
KALKKUNANRINTA		100%	
BROILERIN RINTAPALAT		100%	
VASIKANFILE		30%	
PORSAAN SISÄFILE		100%	
LIHATERRIINI	0		
LAMPAANLAPA	0	30%	
LUUTON LAMPAANPAISTI			0
LAMPAANPAISTI LUULLA			0
VASIKANKYLJYKSET	0		
VASIKANPAISTI	0	30%	0
KINKKU	0		
PORSAAN ULKOFILÉE	0		
SISÄFILEE	0	30%	0
PORSAANPAISTI	0	30%	0
NAUDANPAISTI	0		0
KANA	0	30%	0
ANKKA	0	30%	
ANKANRINTA	0	30%	
KALKKUNANKOIPPI	0		
KALKKUNA	0		
HANHI	0		



7 AUTOMAATTINEN KYPSENNYSTILA

RUOKA-AINELUOKKIEN KUVAUS



Vinkki

100 %: automaattiset reseptit 100 % höyryllä

30 %: automaattiset reseptit yhdistettynä 30-80 % höyryyn

KALA	AI	TOIMINTO HÖYRY	MATALA LÄMPÖTILA
TUOREET KALAFILEET		100%	
TAIMEN	0	100%	0
LOHI	0	100%	0
SUURET KALAT	0	100%	0
PIENET KALAT	0	100%	0
MERIAHVEN	0	100%	0
HUMMERI	0		
KALATERRIINI	0	30%	
LOHILAATIKKO		30%	
SINISIMPUKAT		100%	
SIMPUKAT		100%	
KATKARAVUT		100%	
JÄTTIKATKARAVUT		100%	

7 AUTOMAATTINEN KYPSENNYSTILA

RUOKA-AINELUOKKIEN KUVAUS



Vinkki

100 %: automaattiset reseptit 100 % höyryllä

30 %: automaattiset reseptit yhdistettynä 30-80 % höyryyn

RUOKALAJIT	AI	TOIMINTO HÖYRY	MATALA LÄMPÖTILA
TÄYTETYT VIHANNEKSET	0	30%	
KASVISGRATIINI	0		
TÄYTETYT TOMAATIT	0	30%	
LASAGNE	0	30%	
SUOLAISET PIIRAKAT	0		
SUOLAISET PIIRAKAT	0		
JUUSTOPIIRAS	0		
PIIRAAT	0		
PIZZA	0		
PERUNAGRATIINI	0	30%	0
MOUSSAKA	0		
KASVISPIIRAS	0		
KOHOKKAAT	0		
SÄILÖTYT KASVIKSET		30%	
RISOTTO		30%	
TUORERUOAT		30%	
PAKASTERUOAT		30%	

7 AUTOMAATTINEN KYPSENNYSTILA

RUOKA-AINELUOKKIEN KUVAUS



Vinkki

100 %: automaattiset reseptit 100 % höyryllä

30 %: automaattiset reseptit yhdistettynä 30-80 % höyryyn

VIHANNEKSET	AI	TOIMINTO HÖYRY	MATALA LÄMPÖTILA
RUUSUKAALI		100%	
HERNEET		100%	
PORKKANAT		100%	
VIHREÄT PAVUT		100%	
PARSAKAALI		100%	
KUKKAKAALI		100%	
PERUNAT		100%	
PURJOSIPULI		100%	
KESÄKURPITSA		100%	
GRATIINI		100%	
KURPITSA		100%	
PARSA		100%	
SELLERI		100%	
MYSIKURPITSA		100%	
LEHTIMANGOLDI		100%	
PINAATTI		100%	
ARTISOKKA		100%	

LEIPÄ JA TAIKINAT	AI	TOIMINTO HÖYRY	MATALA LÄMPÖTILA
PAKASTETAIKINA		30%	
ESIPAISTETTU LEIPÄ		30%	
BRIOSI	0		
PATONKI	0	30%	
LEIPÄ	0	30%	
MUROTAIKINA	0		
VOITAIKINA	0		



7 AUTOMAATTINEN KYPSENNYSTILA

RUOKA-AINELUOKKIEN KUVAUS



Vinkki

100 %: automaattiset reseptit 100 % höyryllä

30 %: automaattiset reseptit yhdistettynä 30-80 % höyryyn

JÄLKIRUOAT	AI	TOIMINTO HÖYRY	MATALA LÄMPÖTILA
JUGURTIT			0
KOOKOSVANUKAS		30%	
VANUKKAAT/KERMAKAKUT		30%	
PULLAKAKUT	0		
SAKSANPÄHKINÄKAKKU		30%	
SOKERIKAKUT	0	30%	
OMENATORTUT	0	30%	
KUIVAKAKUT	0	30%	
KAKKU	0	30%	
SUKLAAKAKUT	0		
JUGURTTIKAKUT	0		
HEDELMÄ CRUMBLE	0		
MAKEAT PIIRAAT	0		
KEKSIT/PIKKULEIVÄT	0		
KUPPIKAKUT	0	30%	
TUULIHATUT	0		
KARAMELLIVANUKAS	0		



• 7 AUTOMAATTINEN KYPSENNYSTILA

AUTOMAATTINEN KYPSENNYKSEN KÄYNNISTYS

«AUTO» -toiminto valitsee sinulle sopivan kypsennyksen valmistettavan ruoka-aineen mukaan.

PIKAKYPSENNYS

- Valitse "AUTO"-tila päävalikosta ja vahvista valinta.

Uuni ehdottaa sinulle useita ruoka-aineluokkia (liha, kala, ruoka-aine, leipä ja taikinat, jälkiruoat):

AI-tila ehdottaa valitun ruoka-aineen tai uunin tilan (uuni jo kuuma) mukaan automaattisesti painon, jota sinun on muokattava tarvittaessa ennen vahvistamista. Uuni laskee automaattisesti kypsennysajan ja -lämpötilan asetukset. Peltitason korkeus näkyy näytössä. Laita ruoka-aine uuniin ja vahvista.

- Uunista kuuluu äänimerkki ja se sammuu valmistusajan tullessa täyteen, ja näyttö ilmoittaa ruoan olevan valmis.



Jotkut AI-reseptit vaativat esilämmitystä ennen ruoan laittamista uuniin. Voit avata uunin luukun ja kostuttaa ruokaa milloin tahansa kypsennyksen aikana.



8 RUOANLAIITTOVINKIT

KYPSENNYKSEN PÄÄTTYMISVAIHTOEHDOT (KYPSENNYSTYYPIN MUKAAN)

Manuaalisen tai automaattisen kypsennystilan lopussa uuni ehdottaa kolmea vaihtoehtoa, joilla voi mukauttaa haluttua lopputulosta: RAPEA, LÄMPIMÄNÄ PITO ja LISÄÄ 5 MIN.

RAPEA

Voit gratinoida ruoan kypsennyksen lopussa «**Rapea**»-toiminnolla.

Valitse kypsennystoiminto, säädä lämpötilaa ja ohjelmoi kypsennyskesto. Valitse sitten «**Rapea**»-toiminto ja hyväksy valinta painamalla valintakiekkoa.

Kypsennys käynnistyy. Symboli  näkyy näytön oikeassa alakulmassa ja grilli käynnistyy automaattisesti kypsennyksen 5 viimeisen minuutin ajaksi.

kypsennyksen lopussa ohjelmoidulla kestolla. Kun aktivoit "LISÄÄ 5 MIN"-toiminnon, uuni palauttaa kypsennystilan ja lämpötilan asetukset 5 minuutiksi. Toiminnon voi toistaa tarvittaessa.



Huomio:
"RAPEA"-vaihtoehto voidaan konfiguroida ohjelmoidun kypsennyksen alussa ja aikana sekä kypsennyksen lopussa.

LÄMPIMÄNÄ PITO

Kypsennyksen lopussa voit valita vaihtoehdon "LÄMPIMÄNÄ PITO", jonka avulla voit jättää ruoan uuniin ilman että siitä tulee ylikypsää. Uunin lämpötila säädetään maistamislämpötilaan, kunnes olet valmis.

LISÄÄ 5 MIN (vain manuaalisessa tilassa)
Voit valita vaihtoehdon "LISÄÄ 5 MIN"



• 8 RUOANLAIITTOVINKIT



SUOSIKIT

SAATAVILLA MANUAALISESSA JA AUTOMAATTISESSA TILASSA

«SUOSIKIT»-toiminto mahdollistaa 3 useimmin käytetyn manuaalisen ja automaattisen kypsennystilan tallentamisen.

Manuaalisen tai automaattisen kypsennyksen aikana paina valintakiekkoa ja valitse "Lisää suosikkeihin" kääntämällä valintakiekkoa. Tallenna valinta painamalla.

Kypsennyksesi on tallennettu kohtaan «MANUAALINEN SUOSIKKI 1».

Käynnistä kypsennys vahvistamalla valinta uudelleen.

HUOM: Jos olet valinnut jo 3 suosikkia, kaikki uudet tallennukset korvaavat valitsemasi suosikin.

MUNAKELLOTOIMINTO

Tämä toiminto on käytettävissä vain, kun uuni on pysäytetty.

- Valitse «AJASTIN»-toiminto valintakiekkoa kääntämällä ja vahvista.

Näyttöön ilmestyy 0m00s.

Aseta munakello sopivaan aikaan kääntämällä valintakiekkoa ja vahvista valinta, jolloin munakelloaika alkaa juosta.

Kun aika on kulunut, kuulet äänimerkin. Sammuta se painamalla mitä tahansa painiketta.

HUOM: Munakellotoimintoa voi muuttaa tai sen voi peruuttaa milloin tahansa.

Voit peruuttaa munakellon siirtymällä munakellovalikkoon ja vaihtamalla asetukseksi 0m00s.

Voit pysäyttää munakellon sen toiminnan aikana painamalla valintakiekkoa.



9 HUOLTOTOIMET

PUHDISTUS JA HUOLTOTOIMET:

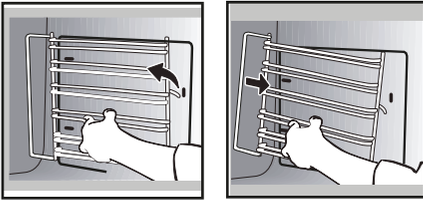
ULKOPINTA

Käytä pehmeää liinaa, joka on upotettu lasinpesuaineeseen. Älä käytä hankausaineita tai hankaavaa sientä.

PELTITASORISTIKOIDEN IRROTTAMINEN

Sivuseinille sijoitetut ristikot:

Nosta ristikon etuosaa ylöspäin työnnä ristikkoa ja irrota etummainen hakanen kiinnikkeestään. Vedä sitten ristikkoa itseäsi kohden irrottaaksesi taaemmat hakaset kiinnikkeistään. Irrota näin 2 ristikkoa.



LUUKUN LASIEN PUHDISTAMINEN



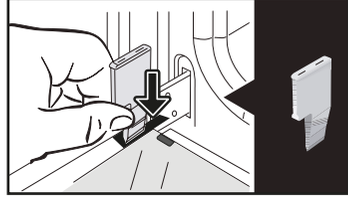
Varoitus

Älä käytä laitteen lasiluukun puhdistamiseen hankaavia tuotteita, hankausientä tai kovaa metallikaavinta, sillä nämä voivat naarmuttaa pintaa ja rikkoa lasin.

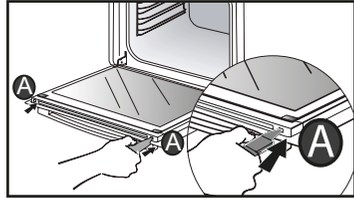
Poista etukäteen suurimmat rasvajäämät sisäpuolen lasista pehmeällä liinalla ja astianpesuaineella.

Puhdista erilaiset sisälasit irrottamalla ne seuraavalla tavalla:

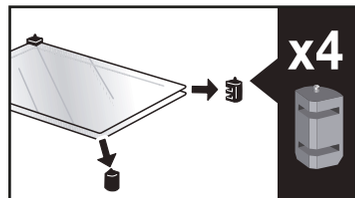
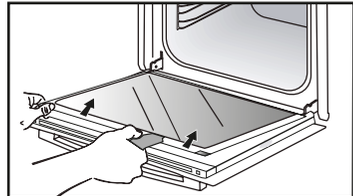
Avaa luukku kokonaan ja lukitse se paikalleen käyttämällä laitteen mukana muovitaskussa toimitettua muovikiilaa.



Irrota ensimmäinen napsautettu lasi: Irrota lasi klipsikiinnityksistään käyttämällä (A) toista kiilaa.



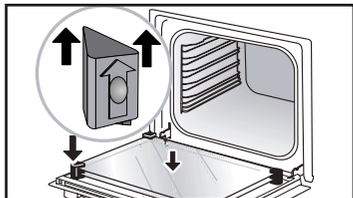
Irrota lasi. Luukussa on kaksi lasia, joiden molemmissa kulmissa on mustat kumiset välituet.



9 HUOLTOTOIMET

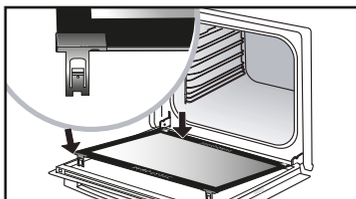
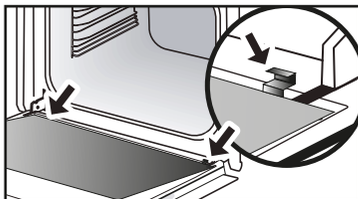
Irrota ne tarvittaessa puhdistusta varten.

Älä upota lasia veteen. Huuhtele puhtaalla vedellä ja pyyhi nukattomalla kankaalla.



Puhdistuksen jälkeen aseta neljä kumista välitukea takaisin paikoilleen kulmiin siten, että nuolimerkintä tulee ylöspäin ja asenna lasikokonaisuus takaisin paikalleen.

Aseta viimeinen lasi metallitukia vasten ja kiinnitä se klipseihin siten, että "PYROLYTIC"-merkinnällä varustettu pinta tulee itseäsi vasten ja teksti on luettavissa.



Irrota muovikiila.

9 HUOLTOTOIMET

AUTOMAATTINEN PYROLYYSIPUHDISTUS



Irrota uunin lisävarusteet ja ristikot ennen pyrolyysipuhdistuksen aloittamista. On erittäin tärkeää, että kaikki uunin lisävarusteet, jotka eivät sovellu pyrolyysipuhdistukseen (liukukiskot, kromatut ritilät), ja astiat on poistettu uunista puhdistuksen ajaksi.

Tämä uuni on varustettu automaattisella pyrolyysipuhdistuksella: Pyrolyysi on kuumennusmenetelmä, jota käytetään uunin sisäosan puhdistamiseen. Se poistaa kaiken roiskeista ja valumisesta aiheutuneen lian. Poista suurimmat valumajäämät ennen pyrolyysipuhdistuksen aloittamista. Poista suurimmat rasvakertymät uunin luukusta kostealla sienellä. Puhdistustoiminnon aikana uunin luukku on varmuuden vuoksi automaattisesti lukittuna, joten sen avaaminen on mahdotonta.

Uuni on varustettu kolmella pyrolyysipuhdistusohjelmalla. Näille määritellyjä kestoajoja ei voi muuttaa:

AUTOMAATTISEN PUHDISTUKSEN ALOITTAMINEN



Pyro Auto: kestää 1h30 ja 2h15 välisen ajan, puhdistus auttaa säästämään energiaa.



Pyro 2H: Tämä ohjelma puhdistaa uunin sisäosat perusteellisemmin 2 tunnissa.



Pyro Express: Tämä ohjelma, jota voi käyttää myös kypsennyksen lopussa, hyödyntää aikaisemman ruoanvalmistuksen aiheuttamaa lämpöä, minkä takia uunin sisäosan puhdistus tapahtuu nopeasti. Ohjelma puhdistaa hieman likaantuneen uunin alle tunnissa.

Jos uunin lämpö on riittävä: pyrolyysi kestää 59 minuuttia, muussa tapauksessa 1 tunti ja 30 minuuttia.



9 HUOLTOTOIMET

AUTOMAATTI- SEN PUHDISTUKSEN PIKAKÄYTTÖ

Valitse päävalikosta "PUHDISTUS" ja vahvista valinta.

- Valitse sopiva puhdistusohjelma, esim. **PYRO AUTO**, ja vahvista valinta.

Pyrolyysipuhdistustoiminto käynnistyy. Toiminnon kestoaika alkaa pienentyä.

Pyrolyysipuhdistuksen aikana näytöllä näkyy symboli , joka ilmaisee luukun olevan lukittu.

Pyrolyysin lopussa tapahtuu jäähdytysvaihe, jonka aikana uunia ei voi käyttää.

 Uunin jäähdyttyä poista valkoinen tuhka kostealla liinalla. Uuni on nyt puhdas, ja sitä voi jälleen käyttää ruoanlaittoon.

AUTOMAATTIPUHDISTUS MUUTETULLA PÄÄTTY- MISAJALLA

Seuraa edellisessä kappaleessa annettuja ohjeita.

- Valitse kypsennyksen päättyminen.

- Aseta sopiva pyrolyysipuhdistuksen päättymisaika valintakiekolla ja vahvista valinta.

Mutaman sekunnin kuluttua uuni menee valmiustilaan ja pyrolyysin käynnistysaika siirtyy niin, että se päättyy ohjelmoituna aikana.

Puhdistustoiminnon päätyttyä kytke uuni pois toiminnasta painamalla painiketta .

9 HUOLTOTOIMET



TYHJENNYSTOIMINTO (VESISÄILIÖ)



Muista tyhjentää säiliö ennen jokaista kypsennystä.

Tyhjennyksen voi myös tehdä kypsennysten ulkopuolella.

Tee se valitsemalla päävalikossa "PUHDISTUS" ja vahvista valinta.

- Valitse "Tyhjennys"-jakso ja vahvista valinta. Laatikko aukeaa.

- Valitse yksi kahdesta tyhjennyksestä, PIKA tai PERUSTEELLINEN (katso lisätietoja alta) ja tee samalla tavalla kuin automaattisessa tyhjennyksessä kypsennyksen lopussa.

Automaattinen tyhjennys kypsennyksen lopussa:

Kunkin höyrytoiminnolla tehdyn kypsennyksen jälkeen sinulle ehdotetaan säiliön tyhjennystä.

Voit päättää olla tekemättä tyhjennystä valitsemalla "Älä hyväksy" ja vahvistamalla valinnan, tai voit valita "Hyväksy" ja vahvista valinta.

Valitse sen jälkeen PIKA- tai PERUSTEELLINEN-tyhjennystila ja vahvista valinta.

Laatikko aukeaa automaattisesti tyhjennystä varten.

PIKA-tyhjennys:

Vain siinä tapauksessa, kun käyttäjä haluaa käynnistää höyrykypsennyksen välittömästi.

Tyhjennys kestää noin 20 sekuntia.

PERUSTEELLINEN tyhjennys:

Tyhjentää höyrykattilan ja säiliön kokonaan, jotta vesi ei jää seisomaan laitteeseen.

Tyhjennys kestää noin 2-3 minuuttia.

Aseta laatikon alle tarpeeksi suuri (väh. 1 litra) astia veden keräämiseksi.

Vahvista ja aloita tyhjennys painamalla valintakiekkoa.

Näytössä näkyy tyhjennykseen tarvittava aika.

Kun tyhjennys on päättynyt, näytössä näkyy 0 m 0 s. Sulje laatikko manuaalisesti.



9 HUOLTOTOIMET



KALKINPOISTOTOIMINTO (HÖYRYKATTILA)

Kalkinpoisto on puhdistusjakso, joka poistaa kalkin höyrykattilasta.

Höyrykattilalle on tehtävä säännöllinen kalkinpoisto.

Kun uuni ehdottaa "Kalkinpoisto suositeltavaa!", voit päättää olla tekemättä sitä valitsemalla "Älä hyväksy" ja vahvista valinta.

Voit tehdä vielä 5 kypsennystä ennen kuin "höyryllä" tehtävät toiminnot lakkaavat toimimasta. Kun näytössä näkyy viesti "Kalkinpoisto pakollinen!", kalkinpoisto on pakko tehdä. Valitse "Hyväksy" ja vahvista valinta.



Varoitus

Kun näytössä näkyy "Kalkinpoisto pakollinen!", sinun on tehtävä höyrykattilalle välittömästi kalkinpoisto.

Käynnistä kalkinpoisto valitsemalla päävalikossa "PUHDISTUS" ja vahvista valinta.

- Valitse "Kalkinpoisto"-jakso ja vahvista valinta.

Laatikko aukeaa automaattisesti.

Suorita kalkinpoisto vaihe kerrallaan.

ETAPE 1: TYHJENNYS

Aseta laatikon alle tarpeeksi suuri (väh. 1 litra) astia veden keräämiseksi ja vahvista.

"Tyhjennys"-jakso käynnistyy ja kestää 3 min 30 s.

ETAPE 2: PUHDISTUS

- Kaada 110 ml puhdasta valkoviinietikkaa säiliöön.

- Sulje laatikko manuaalisesti. "Puhdistus"-jakso käynnistyy ja kestää 30 min. Jakson lopussa säiliö aukeaa automaattisesti.

ETAPE 3: HUUHTELU

Täytä säiliö vedellä MAX-tasoon asti.

- Aseta astia laatikon alle ja vahvista. - "Huuhtelu"-jakso käynnistyy ja kestää 3 min 30 s.

ETAPE 4: TYHJENNYS

Toinen huuhtelu on tarvittavaa: täytä säiliö uudelleen vedellä MAX-tasoon asti.

- Aseta astia laatikon alle ja vahvista. "Tyhjennys"-jakso käynnistyy ja kestää 3 min 30 s.

Jakson lopussa kalkinpoisto päättyy.

Laitteesta kuuluu äänimerkki. Sulje laatikko manuaalisesti. Uuni on jälleen käyttövalmis.



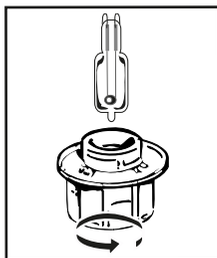
9 HUOLTOTOIMET

LAMPUN VAIHTAMINEN



Varoitus: Varmista ennen lampun vaihtamista sähköiskun ehkäisemiseksi, että laite on irrotettu virransyötöstä. Suorita toimenpide laitteen jäähtyttyä.

Lampun ominaisuudet: 25 W, 220-240 V~, 300°C, G9.



Voit vaihtaa toimimattoman lampun itse.

Kierrä suojalasi irti ja irrota valo (käytä kumikäsineitä helpottamaan valon suojalasin

irrottamista). Aseta uusi lamppu paikalleen ja suojalasi paikalleen.

Tässä tuotteessa on valonlähde, jonka energiatehokkuusluokka on G.

• 10 VIANMÄÄRITYS JA KORJAUS

Kysymykset	Vastaukset ja ratkaisut
Näytöllä näkyy "AS" (Auto Stop -järjestelmä).	Tämä toiminto katkaisee uunin lämmitystoiminnon, jos laite on unohtunut päälle. Sammuta uuni painamalla VIR-TAKATKAISINTA.
Näytöllä näkyy kirjaimella "F" alkava vikakoodi.	Uunissasi on havaittu häiriötä. Sammuta uuni 30 minuutin ajaksi. Jos vikakoodi näkyy edelleen, irrota uuni virransyötöstä vähintään 1 minuutin ajaksi. Jos vika ei poistu, ota yhteys huolto- ja varaosa-palveluun.
Uuni ei lämpene.	Tarkista uunin virtakytkentä ja että uunia ei ole kytketty irti sulakkeesta. Tarkista, ettei uunia ole asetettu "DEMO"-tilaan (katso asetukset-valikko).
Uunin valo ei toimi.	Vaihda lamppu tai polttimo. Tarkista uunin virtakytkennät. Katso lampun vaihtamista koskeva kappale.
Uunin jäähdytyspuhallin jatkaa toimintaansa uunin sammuttamisen jälkeen.	Tämä on normaalia, jäähdytys jatkaa korkeintaan tunnin ajan ruuanvalmistuksen loputtua uunin tuulettamiseksi. Jos tuuletus jatkuu pidempään, ota yhteys huolto- ja varaosapalveluun.
Uunin pohjalla on vettä.	Höyrykattilassa on kalkkia. Seuraa "KALKINPOISTO"-menetelmää. Jos vika ei poistu, ota yhteys huolto- ja varaosapalveluun.



MANUAALISEN TILAN KYPSENNYSVINKKI

RUOKALAJIT		 *		 *		 *		 *		 *		 *		Kypsen- nys- aika minuu- teissa
		°C	TASO	°C	TASO									
LIHARUUT	Porsaanpaisti (1 kg)	200	2									190	2	60
	Vasikanpaisti (1 kg)	200	2									190	2	60–70
	Naudanpaisti	240	2									200	2	30–40
	Lammas (reisi, lapa 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60
	Linnunliha (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60
	Kanankoivet			220	3			210	3					20–30
	Porsaan- tai vasikankyljykset			210	3									20–30
	Naudankyljykset (1 kg)			210	3			210	3					20–30
	Lampaankyljykset			210	3									20–30
	KALA	Grillattu kala			275	4								
Keitetty kala (hammasahven)		200	3									190	3	30–35
Kala en papillote		220	3									200	3	15–20
VIHANNEK- SET	Gratiinit			275	2									30
	Perunagratiini	200	3									180	3	45
	Lasagne	200	3									180	3	45
	Täytetyt tomaatit	170	3									170	3	30
LEIVONNAISET	Savoiard- ja Génoisekeksit							180	3	180	4			35
	Kääretorttu	220	3					180	2	190	3			5–10
	Briossi	180	3			200	3			180	3	180	3	35–45
	Pikkuleivät	180	2									180	2	20–25
	Kakut - kuivakakut	180	3					180	3	180	3	180	3	45–50
	Hedelmäpiiras	200	3									190	3	30–35
	Keksit - Pikkuleivät	175	3									170	3	15–20
	Kugelhopf									180	2			40–45
	Marengit	100	4							100	4	100	4	60–70
	Madeleine-leivokset	220	3									210	3	5–10
	Tuulihatut	200	3							180	3	200	3	30–40
	Petit fours -leivokset	220	3									200	3	5–10
	Savariini	180	3							175	3	180	3	30–35
	Murotaikinaleivät	200	1									200	1	30–40
	Hedelmäpiirakat	215	1									200	1	20–25
SEKALAISET	Lihamureke	200	2									190	2	80–100
	Pitsa					240	1							15–18
	Piiraat	190	1			180	1					190	1	35–40
	Kohokkaat									180	2			50
	Piirakat	200	2									190	2	40–45
	Leipä	220	2									220	2	30–40
	Paahdettu leipä			275	4–5									2–3

HUOMAA: Lihan on oltava huoneenlämmössä ainakin 1 tunnin ajan ennen uuniin laittamista.

* mallista riippuen

TOIMINTATESTAUS STANDARDIN IEC/EN 60350 MUKAISESTI

RUOKA-AINE	KYPSENNYS-TOIMINTO	TASO	LISÄVARUSTEET	°C	AIKA min.	ESILÄMMITYS
Murokeksit (8.4.1)		5	pelti 45 mm	150	30–40	kyllä
Murokeksit (8.4.1)		5	pelti 45 mm	150	25–35	kyllä
Murokeksit (8.4.1)		2 + 5	pelti 45 mm + grilli	150	25–45	kyllä
Murokeksit (8.4.1)		3	pelti 45 mm	175	25–35	kyllä
Murokeksit (8.4.1)		2 + 5	pelti 45 mm + grilli	160	30–40	kyllä
Pikkukakut		5	pelti 45 mm	170	25–35	kyllä
Pikkukakut		5	pelti 45 mm	170	25–35	kyllä
Pikkukakut		2 + 5	pelti 45 mm + grilli	170	20–40	kyllä
Pikkukakut		3	pelti 45 mm	170	25–35	kyllä
Pikkukakut		2 + 5	pelti 45 mm + grilli	170	25–35	kyllä
Pehmeät rasvattomat kakut (8.5.1)		4	grilli	150	30–40	kyllä
Pehmeät rasvattomat kakut (8.5.1)		4	grilli	150	30–40	kyllä
Pehmeät rasvattomat kakut (8.5.1)		2 + 5	pelti 45 mm + grilli	150	30–40	kyllä
Pehmeät rasvattomat kakut (8.5.1)		3	grilli	150	30–40	kyllä
Pehmeät rasvattomat kakut (8.5.1)		2 + 5	pelti 45 mm + grilli	150	30–40	kyllä
Omenapiirakka (8.5.2)		1	grilli	170	90–120	kyllä
Omenapiirakka (8.5.2)		1	grilli	170	90–120	kyllä
Omenapiirakka (8.5.2)		3	grilli	180	90–120	kyllä
Gratinoitu pinta (9.2.2)		5	grilli	275	3–6	kyllä

* mallista riippuen

HUOMAUTUS: Paistettaessa kahdella tasolla pellit voi ottaa pois eri aikoihin.

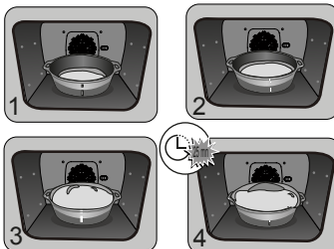
Hiivaresepti (riippuen mallista)

Ainekset:

• Jauho 2 kg • Vesi 1240 ml • Suola 40 g • 4 kuivahiivaa Sekoita taikina tehosekoittimella ja anna taikinan kohota uunissa..

Ohje: Hiivataikinareseptille. Irrota ristikot ja aseta pelti uunin pohjalle.

Lämmitä uuni kiertoilmatoiminnalla viiden minuutin ajan 40-50 °C:seen. Sammuta uuni ja anna taikinan nousta 25-30 minuutin ajan jälkilämmöllä.





KEDVES ÜGYFELÜNK! KEDVES ÜGYFELÜNK!

Ön most vásárolt egy De Dietrich terméket. Ez a választás éppúgy tükrözi az Ön magas szintű igényeit, mint a francia életmód iránti fogékonyságát.

A vállalat több mint 300 év alatt megszerzett szakértelme letéteményeseként a De Dietrich alkotásai a konyhaművészet szolgálatában a tervezés, a hitelesség és a technológia egységét testesítik meg. Készülékeink a legkiválóbb anyagokból, kifogástalan kivitelezési minőséggel készülnek.

Biztosak vagyunk benne, hogy ez a magas színvonalú kivitelezés lehetővé teszi a konyhaművészet szerelmeseinek, hogy kifejezzék tehetségüket.

A De Dietrich fogyasztói ügyfélszolgálat a rendelkezésére áll, hogy válaszoljon minden kérdésére és javaslatára, biztosítva az Ön igényeinek magas szintű teljesítését.

Megtiszteltetés számunkra, hogy partnerei lehetünk a konyhában, és köszönjük a belénk vetett bizalmát.



A franciaországi Orléansban és Vendôme-ban található gyáraiban a De Dietrich folyamatosan a kiválóságra törekszik, és tökéletesen kidolgozott termékeinek tervezése során a kivételes szakértelmet örökíti meg. Számos háztartási készülékünk rendelkezik az Origine France Garantie tanúsítvánnyal, ami azt jelzi, hogy a termékek Franciaországban készültek.

Ez a jelölés nemcsak a készülékeink minőségét és tartósságát garantálja, hanem a nyomon követhetőséget is, így egyértelmű és objektív módon jelzi a származásukat.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

TARTALOMJEGYZÉK

BIZTONSÁG ÉS FONTOS ÓVINTÉZKEDÉSEK.....	4
1 TELEPÍTÉS	6
Az elhelyezés megválasztása és beépítés	6
Elektromos csatlakoztatás a hálózatba.....	7
2 KÖRNYEZET	7
3 A SÜTŐ BEMUTATÁSA	8
A vezérlés és a kijelző	9
Gombok zárolása	9
Tartozékok (modelltől függően).....	10
Speciális ételtartó tálca 100% gőzölős sütéshez	12
Csúszósín-rendszer (modelltől függően)	13
A csúszósínek felhelyezése és leszerelése	13
Feltöltő fiók	14
4 ÜZEMBE HELYEZÉS ÉS BEÁLLÍTÁSOK.....	15
Első üzembe helyezés	15
Beállítások menü (modelltől függően).....	15
5 KÉZI SÜTÉSI MÓD	16
Étel elkészítésének indítása	19
6 SÜTÉSI TANÁCSOK.....	20
Air Fry funkció	20
Dehidratálás funkció	21
7 AUTOMATIKUS SÜTÉSI MÓD	22
Az automata üzemód bemutatása	22
Ételfajták bemutatása	23
Automatikus sütés indítása	29
Azonnali sütés.....	29
8 SÜTÉSI TANÁCS	30
A sütés befejezésének lehetőségei (a sütés típusától függően)	30
Kedvencek	31
Időzítő funkció	31
9 KARBANTARTÁS	32
Tisztítás és karbantartás:	32
Öntisztítás pirolízissal	34
Leürítés funkció	36
Vízkömentesítési funkció.	37
A lámpa cseréje.	38
10 RENDELLENESSÉGEK ÉS MEGOLDÁSUK.....	39
11 ALKALMASSÁGI VIZSGÁLAT	41

BIZTONSÁG ÉS FONTOS ÓVINTÉZKEDÉSEK

FONTOS BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK, OLVASSA EL FIGYELMESEN, ÉS ŐRIZZE MEG A KÉSŐBBI HASZNÁLAT CÉLJÁRA.

Jelen útmutató elektronikusan letölthető a márka internetes honlapjáról.

Amikor megkapja a készüléket, csomagolja vagy csomagoltassa ki azonnal. Ellenőrizze az általános megjelenését. Tegye meg az esetleges írásos megjegyzéseket a szállítójegyen, amelynek megőrzi egy példányát.



Fontos

Ezt a készüléket használhatják 8 éves vagy annál idősebb gyermekek, és csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű, tapasztalatokkal és ismeretekkel nem rendelkező személyek, amennyiben biztonságos módon megtanították a készülék használatára és tisztában van az esetleges kockázatokkal.

— Ne hagyja, hogy gyerekek játsszanak a készülékkel. A tisztítási és karbantartási műveleteket gyermekek nem végezhetik felügyelet nélkül.

— Gondoskodjon a gyermekek felügyeletéről, és ne engedje őket játszani a készülékkel.



FIGYELMEZTETÉS:

— A készülék és elérhető részei felforrósodnak a használat során. Legyen óvatos

a sütő belsejében elhelyezkedő melegítőelemeket ne érintse meg. A 8 év alatti gyermekek a készüléktől távol tartandók, hacsak nincsenek folyamatos felügyelet alatt.

— A készülék zárt ajtó mellett végzett főzésre alkalmas.

Mielőtt nekifogna a sütő pirolízises tisztításához, vegyen ki minden tartozékot és távolítsa el a jelentősebb szennyeftoltokat.

— A tisztítási funkcióban a felületek sokkal forróbbá válhatnak, mint a szokásos használatnál.

Ajánlatos a kisgyermekeket távol tartani.

— Gőztisztító készüléket ne használjon.

— A sütő üvegajtájának tisztítására ne használjon súrolószert vagy fémdörzsít, ami megkarcolná a felületét, és az üveg szétpattanásához vezethetne



BIZTONSÁG ÉS FONTOS ÓVINTÉZKEDÉSEK



FIGYELMEZTETÉS:

Győződjön meg arról, hogy a készülék ki van kapcsolva mielőtt kicserélné a lámpát, az áramütés veszélyének elkerülése érdekében. Csak akkor nyúljon a készülékhez, ha már kihűlt. Az üvegbura és a lámpa kicsavarásának megkönnyítéséhez használjon gumikesztyűt.



Biztosítani kell a készülék lecsatlakoztatását a villamos hálózatról, egy kapcsoló beépítésével a fix vezetékbe, a felszerelési útmutatónak megfelelően.

— Ha a tápkábel megsérült, a gyártónak, a gyártó szervizszolgálatának vagy egy hasonló képzettségű szakembernek kell kicserélnie a veszélyek elkerülése érdekében.

— A készülék egyaránt beszerelhető konyhai pultra vagy függőleges elrendezésű bútorba, a szerelési ábrának megfelelően.

— A sütőt helyezze a bútorban középre, biztosítva legalább 10 mm távolságot a szomszédos bútortól. A beépítésre szolgáló bútor anyagának hőállónak kell lennie (vagy ilyen bevonattal kell rendelkeznie). A fokozottabb

stabilitás érdekében rögzítse a sütőt a bútorhoz 2 csavarral a sütő oldalsó tartóin erre a célra szolgáló furatokon keresztül.

— A készüléket a túlmelegedés elkerülése érdekében nem szabad dekoratív ajtó mögé felszerelni.

— A készülék háztartási vagy annak megfelelő jellegű használatra szolgál, például: üzletek, irodák és egyéb szakmai környezetek személyzete részére fenntartott munkahelyi étkezőhelyiségben való használat; üzemekben való használat; szállodák, motelek és egyéb, szálláshely jellegű környezetek vendégei általi használat; vendégszoba típusú szálláshelyeken történő használat.

— A sütő üregében végzett minden tisztítási beavatkozáshoz ki kell kapcsolni a sütőt.

Ne módosítsa a készülék jellemzőit, mert ez veszélyt jelenthet Önre.

Ne használja a sütőt éléskamraként vagy bármilyen alkotóelem tárolására a használat után.



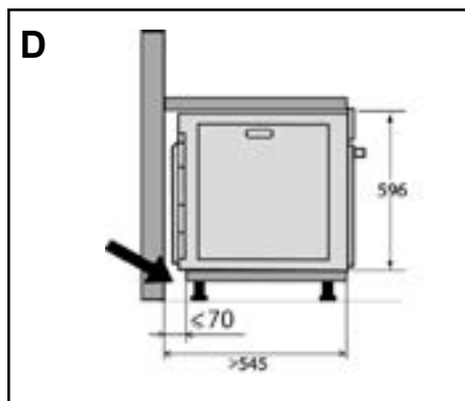
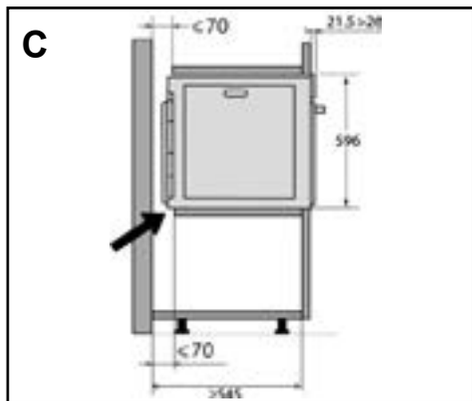
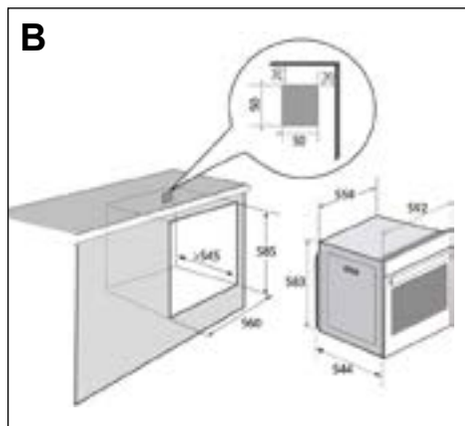
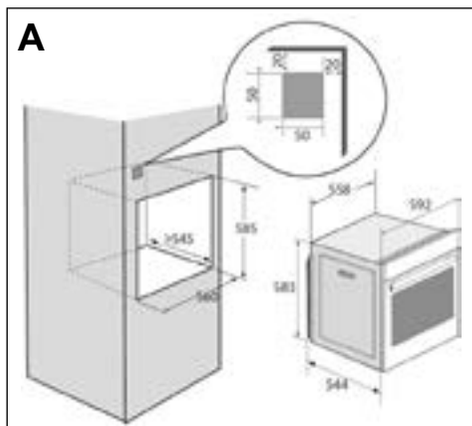
• 1 TELEPÍTÉS

AZ ELHELYEZÉS MEGVÁLASZTÁSA ÉS BEÉPÍTÉS

Az ábrákon láthatók a sütő befogására szolgáló bútor méretei. A készülék egyaránt beszerelhető kamraszekrénybe (A ábra) vagy pult alá (B ábra). Ha a bútor nyitott, a nyílása hátul maximum 70 mm-es lehet (C és D ábra). Rögzítse a sütőt a bútorban. Ehhez távolítsa el a gumi ütközőket, és fúrjon elő egy $\varnothing 2$ mm-es furatot a bútor oldalfalába, hogy megakadályozza a fa szétpattanását. Rögzítse a sütőt a 2 csavarral.

Helyezze vissza a gumi ütközőket.

Ha a bútor hátul zárt, készítsen egy 50 x 50 mm-es nyílást az elektromos kábel átvezetéséhez.



• 1 TELEPÍTÉS

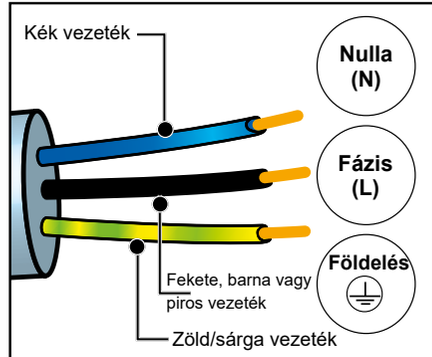
ELEKTROMOS CSATLAKOZTATÁS A HÁLÓZATBA

A sütő három, a 220~240 voltos hálózatra a telepítési előírásoknak megfelelően omnipoláris leválasztó berendezésen keresztül csatlakoztatandó 1,5 mm² vezetékét (1 fázis + 1 nulla + földelés) tartalmazó szabványos tápkábelrel van felszerelve.

A védővezeték (zöld-sárga) a készülék kapcsához van csatlakoztatva, és a beszerelésnél földelni kell. A berendezés biztosítékának 16 amperesnek kell lennie.

Nem vállalunk felelősséget olyan baleset vagy esemény kapcsán, amely a földelés elmulasztása, hibás vagy helytelen kialakítása, valamint a nem megfelelő bekötés miatt következik be.

A készüléket úgy tervezték, hogy külső beavatkozás nélkül 50 Hz vagy 60 Hz frekvencián működjön.



Figyelem: Ha az Ön lakóhelyének elektromos hálózatát módosítani kell a készülék csatlakoztatásához, hívjon szakképzett villanszerelőt. Ha a sütőnél bármiféle rendellenesség lép fel, húzza ki a készüléket, vagy vegye ki a sütő bekötési vezetékéhez tartozó biztosítékot.

• 2 KÖRNYEZET

A KÖRNYEZET TISZTELETBEN TARTÁSA

A mosógép csomagolóanyagai újrahasznosíthatók. Vegyen részt újrahasznosításukban, és járuljon hozzá a környezet védelméhez azzal, hogy az erre a célra szolgáló helyi gyűjtőkbe dobja ki ezeket.

Az Ön készüléke számos újrahasznosítható anyagot is tartalmaz. Ezért van ezzel a logóval megjelölve, ami azt jelzi Önnek, hogy a használt készülékeket nem szabad a többi hulladék közé tenni.

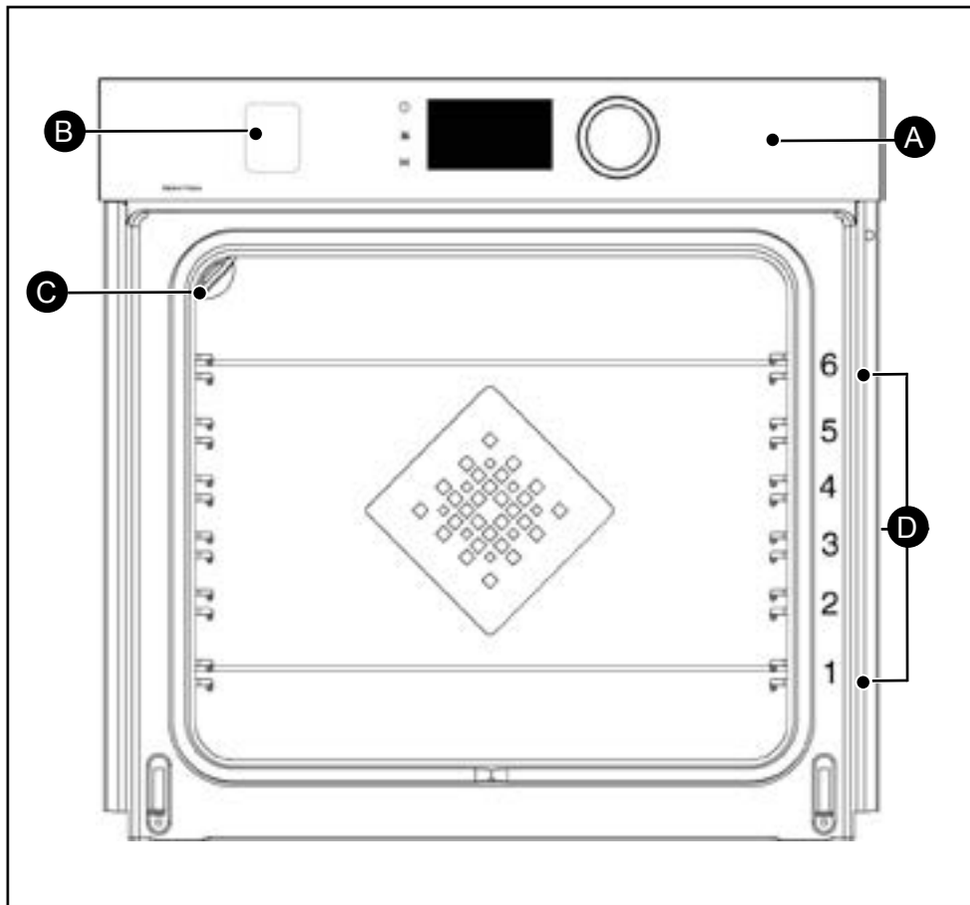
A készüléknek a gyártó által megszervezett újrahasznosítását így a lehető legjobb

feltételekkel lehet megvalósítani, az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló európai irányelvnek megfelelően.

A lakóhelyéhez legközelebb eső elhasznált készülékek gyűjtőpontjairól érdeklődjön a helyi önkormányzatnál vagy a viszonteladójánál. Köszönjük, hogy részt vesz a környezet védelmében.



3. A SÜTŐ BEMUTATÁSA



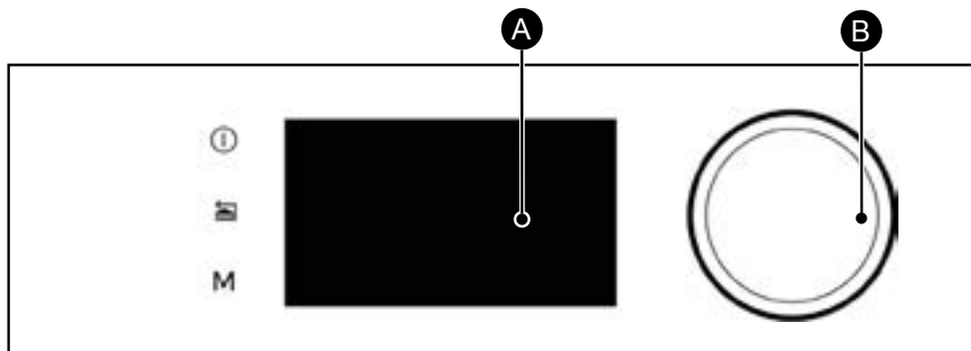
- A** Kezelőpanel
- B** Víztartály feltöltő fiókja*
- C** Lámpa
- D** Sütőrács (6 szint)

* A fiókot műanyag fólia védi. Ügyeljen arra, hogy a termék kicsomagolásakor eltávolítsa azt.



3. A SÜTŐ BEMUTATÁSA

A VEZÉRLÉS ÉS A KIJELEZŐ



A sütő kikapcsoló gombja (tartsa hosszan lenyomva)



Kijelző



Vissza gomb (rövid megnyomás) / Nyitás



Forgógomb közepén megnyomható (nem leszerelhető):



A MANUÁL üzemmód közvetlen eléréséhez szükséges gomb

- elforgatásával kiválaszthatók a programok illetve az értékek növelhetők vagy csökkenthetők;
- közepén történő megnyomásával lehetővé teszi az egyes műveletek jóváhagyását.

GOMBOK RETESZELÉSE

Nyomja meg egyszerre a vissza és az M gombot addig, amíg a kijelzőn meg nem jelenik a szimbólum .

A vezérlés reteszelve sütés alatt és a sütő kikapcsolt állapotában is elérhető.

MEGJEGYZÉS: ilyenkor csak a kikapcsoló gomb marad aktív.

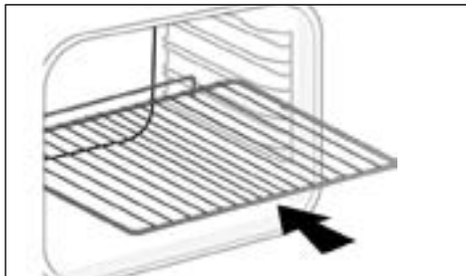
A vezérlés reteszelésének feloldásához egyidejűleg tartsa lenyomva a vissza és az M gombot, egészen addig, amíg a lakat el nem tűnik a kijelzőről.



3. A SÜTŐ BEMUTATÁSA

TARTOZÉKOK (MODELLTŐL FÜGGŐEN)

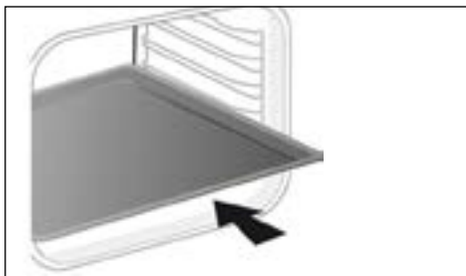
- **Billenésbiztos grillrács.** A grillrács használható minden sütésre vagy gratinírozásra váró étel edényének és sütőformájának megtartására. A grillezendő ételekhez is ezt használja (közvetlenül ráhelyezve őket). A billentésgátló ütköző a sütő hátsó része felé néz.



- **Többcélú tálca, 45 mm-es tepsi.** A polcokba helyezve a grillrács alatt, fogantyúval a sütőajtó felé. Összegyűjti a grillezésnél lecsöpögő szaftot és zsírt, vízzel félig megtöltve vízgőzben sütésre használható.



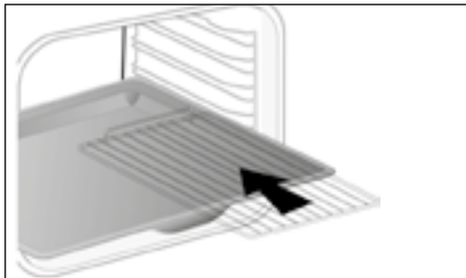
- **Süteményes tepsi, 8 mm.** A szintemelőkbe helyezve, vagy a teleszkópos sínekre rögzítve. Ez a tepsi ideális sütemények és bécsi sütemények, például omlós sütemény, keksz, habcsók, croissant stb. sütéséhez. Ferde előlapja megkönnyíti a készítmények elhelyezését.



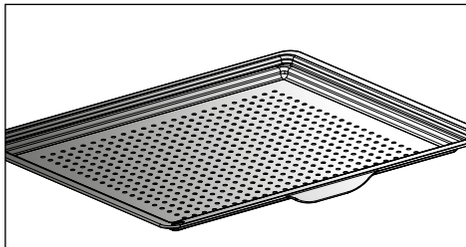
3 A SÜTŐ BEMUTATÁSA

TARTOZÉKOK (MODELLTŐL FÜGGŐEN)

- „Íz” rácsok. Ezek a „félrácsok”, „íz-rácsok”, egymástól függetlenül is használható, de kizárólag valamelyik tálcába vagy tepsibe helyezve, a billenésgátló fogantyúval a sütő hátulja felé. Ha csak az egyik rácsot használja, könnyen megloccsolhatja az ételeket a tálcában összegyűlt szafttal.

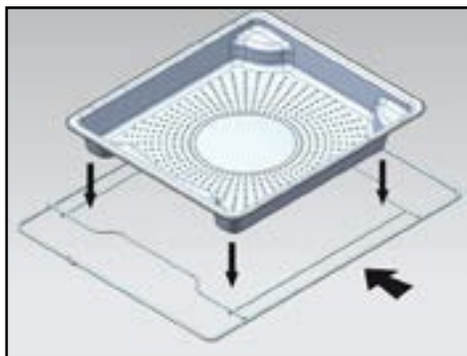


- **Perforált tálca.** A polcokba csúsztatva, fogantyúval a sütőajtó felé. Az AIR FRY sütési módhoz tervezett tálca pizza, sütemények sütésére, illetve ételszáritásra alkalmas.



3. A SÜTŐ BEMUTATÁSA

SPECIÁLIS ÉTELTARTÓ TÁLCA 100% GŐZÖLŐS SÜTÉSHEZ

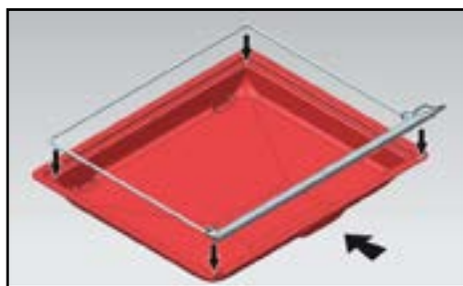


Figyelem

Csak a 100%-os gőzölős sütés funkcióhoz használható. Ne használja más sütési üzemmódokban. A pirolízis előtt vegye ki a tartozékokat és a polcokat a sütőből.

①

Perforált rozsdamentes acél tálca amely a 4. szintre helyezve lehetővé teszi az ételek kondenzvízének eltávolítását.



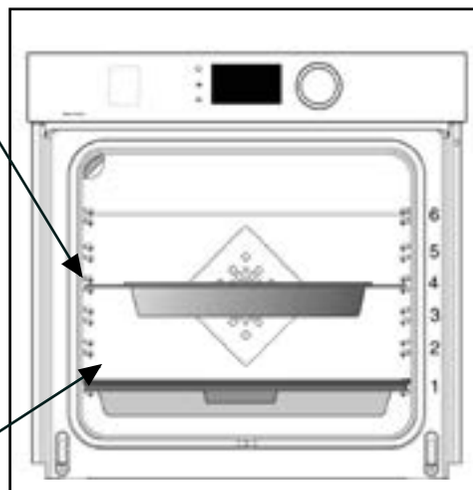
②

Szilikon perem a tartókeretével. Helyezze a keret a 45 mm-es többcélú csepegtető tálcára, lehetővé téve az ételekből származó kondenzvíz összegyűjtését. Illessze az egységet az 1. alsó szintre.

A szilikon tömítés biztosítja az ajtó tömítettségét.



Győződjön meg róla, hogy a szilikon tömítés megfelelően érintkezik az ajtóüveggel.



Figyelem

Minden gőzölős sütés után feltétlenül itassa fel az ajtó alsó részén lévő csatornában található vizet.



3. A SÜTŐ BEMUTATÁSA

CSÚSZÓSÍN-RENDSZER (MODELLTŐL FÜGGŐEN)

A csúszósín-rendszer praktikusabbá és könnyebbé teszi az ételek kezelését, mert a tálcák könnyen kihúzhatók, így a lehető leg egyszerűbbé teszi a ki-be pakolást. A tálcák teljesen kihúzhatók, így teljes hozzáférést biztosítanak. Stabilitásuk ráadásul lehetővé teszi, hogy teljesen biztonságosan dolgozzon az ételekkel és így kezelje őket, ami lecsökkenti az égési sérülés kockázatát. Így sokkal könnyebben veheti ki ételeit a sütőből.

A CSÚSZÓSÍNEK FELHELYEZÉSE ÉS LESZERELÉSE

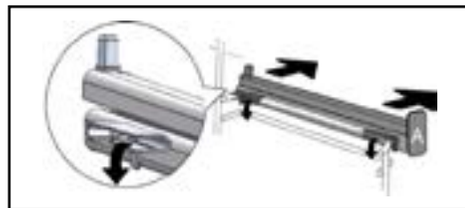
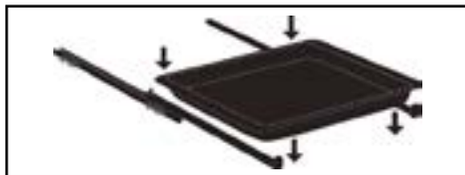
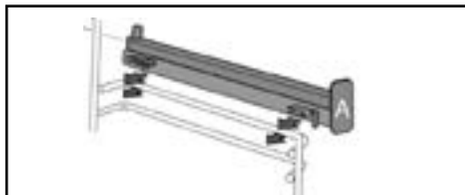
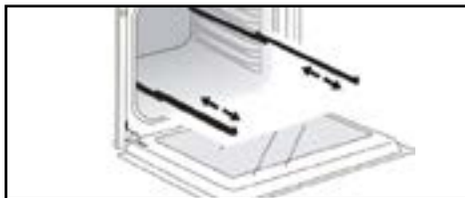
A 2 szintemelő kivételét követően válassza ki, hogy milyen szintekre (2 és 5 között) szeretné a síneket rögzíteni. Pattintsa a bal oldali sínt a bal oldali szintemelőbe, eléggé megnyomva a sín első és hátsó részét, hogy a sín oldalán lévő 2 talp beférjen a szintemelőbe. Tegye ugyanezt a jobb oldali sínnel.

MEGJEGYZÉS: a sín teleszkópos csúszó részének a sütő része felé kell néznie, az ütközővel  ön felé.

Tegye a 2 szintemelőt a helyére, majd helyezze a tálcát a 2 sínre, a rendszer készen áll a használatra.

A sínek leszereléséhez vegye ki ismét a szintemelőket.

Óvatosan nyomja lefelé a sínekhez rögzített lábakat, így kiszabadítva őket a polcból. Húzza a sínt maga felé.



 A meleg hatására a tartozékok deformálódhatnak. Ez azonban nem akadályozza funkciójuk végzésében. Miután lehűltek, visszanyerik eredeti formájukat.



3. A SÜTŐ BEMUTATÁSA

FELTÖLTŐ FIÓK

- A víztartály feltöltése

Minden új gőzölős sütés előtt feltétlenül tölts fel a víztartályt vízzel. A tartály befogadóképessége 1 liter.

A kombinált gőzölős sütés kezdetén a feltöltő fiók automatikusan kinyílik.

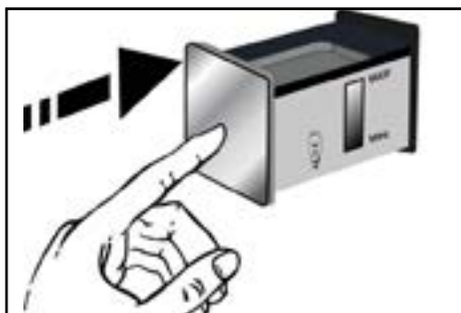
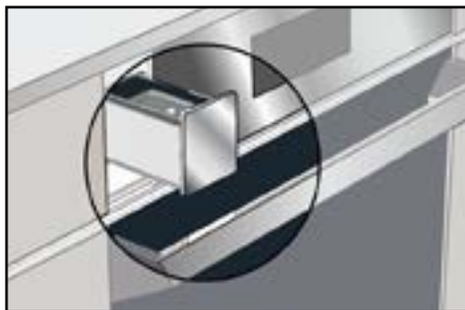
Tölts fel a tartályt.

Győződjön meg róla, hogy a tartály a maximális szintjéig van feltöltve.

Ehhez használja a fiók egyik oldalán látható maximális szintjelzést.

Ezeket a műveleteket követően kézzel tolva zárja vissza a fiókot.

A sütő készen áll a kombinált gőzölős sütésre.



Tanács

A tartály feltöltésekor néhány másodpercbe telik, amíg a vízszint stabilizálódik.

Ha szükséges, állítsa be újra a szintet.



Figyelem

Ne használjon lágyított vagy demineralizált vizet.



Figyelem

Kérjük, minden sütés előtt végezze el a leürítést. Az automatikus leürítési ciklus körülbelül 3 percet vesz igénybe. Lásd a „Karbantartás - Leürítési funkció” fejezetet.



• 4 ÜZEMBEHELYEZÉS ÉS BEÁLLÍTÁSOK

ELSŐ ÜZEMBE HELYEZÉS

- Nyelv kiválasztása

Első üzembe helyezéskor válassza ki a nyelvet a gomb elforgatásával majd a választás jóváhagyásához nyomja meg.



Mielőtt először használná a sütőt, melegítse körülbelül 30 percig üresen maximális hőmérsékleten. Győződjön meg arról, hogy a helyiségben megfelelő a szellőzés.

BEÁLLÍTÁSOK MENÜ (MODELLTŐL FÜGGŐEN)

A főmenüben a forgógomb elforgatásával válassza ki a „**BEÁLLÍTÁSOK**” funkciót, majd hagyja jóvá. Különböző beállítások között választhat.

A forgógomb elforgatásával válassza ki a kívánt paramétert, majd hagyja jóvá. Ezután állítsa be a paramétereket, és hagyja jóvá azokat.

- Pirolízis visszajelző

Aktiválja vagy deaktiválja a pirolízis visszajelzőt. Aktiválás esetén a sütő a technológiájának és érzékelőinek köszönhetően javaslatot tesz a pirolízises tisztítási ciklus elvégzésének megfelelő időpontjára. Ebben az esetben ez a szimbólum  jelenik meg a kijelzőn. Választhat az Auto, a 2 órás vagy az Expressz pirolízis között, ha a sütő maradékhője ezt lehetővé teszi.

- Óra

Módosítsa az órát, hagyja jóvá, majd módosítsa a perceket, és hagyja jóvá újra. Ha a sütő áram alatt van, az idő kijelzése automatikusan frissül. A kijelzőt készenléti üzemmódba is helyezheti.

- Készenléti üzemmód

ON állásban a kijelző egy bizonyos idő elteltével kikapcsol.

OFF állásban a kijelző fényereje egy bizonyos idő elteltével csökken.

- Időbeállítás

Állítsa be egymás után az órát és a percet a forgógomb elfordításával, majd a megnyomásával hagyja jóvá.

A sütő kijelzi az időt.

- A hang

A gombok használatakor a sütő hangjelzéseket ad. Ha meg szeretné tartani ezeket a hangokat, válassza az ON-t, ellenkező esetben válassza az OFF-ot, amivel kikapcsolhatja ezeket, majd hagyja jóvá.

- Fényerő

Válassza ki a kívánt fényerőt.

- A lámpa kezelése

Két beállítás közül választhat: ON állás, a lámpa minden sütési művelet alatt égve marad (kivéve az ECO funkciót). AUTO állásban a sütő lámpája bizonyos idő után kialszik a sütés során. Válassza ki a pozíciót és érvényesítse.

- A nyelv

Válassza ki a nyelvet, majd hagyja jóvá.

DEMO mód

Alapértelmezésben a sütő normál fűtési módra van állítva.

Abban az esetben, ha DEMO módban van aktiválva

(ON állás), ez az üzletben lévő termékek bemutatásának módja, a sütő nem melegszik fel.

- Diagnosztika

Probléma esetén rendelkezésére áll a Diagnosztika menü.

Amikor felveszi a kapcsolatot a vevőszolgálattal, kéri Öntől a diagnosztikában megjelenő kódokat.

A „Visszaállítás” opció lehetővé teszi a sütő eredeti állapotának visszaállítását.



5 KÉZI SÜTÉSI MÓD

Ez az üzemmód lehetővé teszi, hogy az összes sütési paramétert: hőmérséklet, sütés típusa, sütési idő, saját maga állítsa be. Navigálás közben az „M” gomb megnyomásával közvetlenül is elérheti ezt a menüt.

Pozíció	Javasolt T°C min.–max. Ajánlott páratartalom min.–max.	Használat
 Regenerálás	170°C 70% Gőz	Az előző napi kenyér regenerálása. Ajánlott bagettek, kenyerek, cipók és croissant esetén.
 Grill szellőzéssel gőz	190°C 180–250°C 20% 20% - 80%	Ajánlott a gratinírozáshoz, miközben egy kis nedvességet tart az ételben, ideális az olyan csőben sültetekhez, mint a tésztás csőben sült, hogy az alatta lévő készítmény ne száradjon ki.
 Hagyományos gőz	200°C 120°C - 275°C 20% 20% - 80%	Olyan zöldségekhez ajánlott, mint a töltött paradicsom vagy a cukkini, amelyeknek nedvességre és szellőzésre van szükségük, hogy ne száradjanak ki.
 Hőlégkeverés gőz	190°C 120°C - 250°C 20% 20% - 80%	Ajánlott húсок kíméletes sütéséhez (<70°), mint például kacska, marha vagy borjú.
 100 % gőz	100% 50% - 100%	Kizárólag gőzöléshez.
 Sous vide főzés	100% Gőz	Ez a program lehetővé teszi a hús, hal vagy zöldség sous-vide és alacsony hőmérsékleten, 100%-os gőzben történő sütését.



Főzés közben a készülék felforrósodik. Amikor kinyitja az ajtót, forró gőz áramlik ki. Tartsa távol a gyermekeket. Ügyeljen arra, hogy ne álljon a gőzáramlásba.



5 KÉZI SÜTÉSI MÓD



Minden sütés előtt melegítse elő a sütőt üresen.

	Pozíció	Javasolt T°C min.–max.	Használat
	Kombinált hő	205°C 35–230°C	Húsokhoz, halakhoz és zöldségekhez ajánlott, lehetőleg agyagtálban.
	Hőlégkeverés*	180°C 35–250°C	Ajánlott a fehér húsok, halak és zöldségek omlósságának megőrzésére. Akár három szinten történő, többszörös főzéshez.
	Hagyományos	200°C 35–275°C	Húsokhoz, halakhoz és zöldségekhez ajánlott, lehetőleg agyagtálban.
	ECO*	200°C 35–275°C	Ezzel a pozícióval energiát lehet megtakarítani, a sütés minőségének megőrzése mellett. Ebben a szakaszban a sütés előmelegítés nélkül végezhető.
	Grill szellőzéssel	200°C 100–250°C	Minden oldalán szaftos és ropogós szárnyasok és sülték. Csúsztassa a csepegtető tálcát az alsó polcra. Minden szárnyashoz vagy sültéhez javasolt, marhaláb és -borda ki- és átsütéséhez. Hogy megőrizzük a halszeletek omlósságát.
	Szellőztetett alj	180°C 75–250°C	Húsokhoz, halakhoz és zöldségekhez ajánlott, lehetőleg agyagtálban.
	Változtatható grill	4 1–4	Ajánlott bordaszeletek, kolbászok, kenyérszeletek, grillrácsra helyezett garnélarák grillezésére. A sütés a felső elemen keresztül történik. A grillezés a rács teljes felületét lefedi.

*Az EN 60350-1:2016 szabvány előírásai szerint végzett sütési mód az energetikai címkézésre vonatkozó EU/65/2014 európai szabályrendelet követelményeinek való megfelelés bizonyítására.



5 KÉZI SÜTÉSI MÓD

Pozíció	Javasolt T°C min.–max.	Használat
 Air Fry	200°C 180–220°C	Ideális az egészséges, ínycsekknek való konyhába: ez a program a perforált tál használatával lehetővé teszi, hogy a sütőben zsíradék nélkül (vagy nagyon kevés zsiradékkal) süssön és barnítson zöldséget, sülteteket, rántott ételeket vagy tempurát.
 Melegen tartás	60°C 35–100°C	Ajánlott kenyér-, briós- és kuglóf tészta kelesztéséhez. Helyezze a formát a sütőbe, de ne lépje túl a 40°C-ot (tányérmelegítő, kiolvasztás).
 Kiolvasztás	35°C 30–50°C	Ideális delikát ételekhez (gyümölcstorta, krémtorta stb.). A húсок, zsemle stb. 50°C-on kiolvasztható (a hús a grillrácsra, alatta egy, a szaftot felfogó tálca).
 Kelesztés tészta	40°C	Ez a program ajánlott mindenféle tészta, például kenyértészta, briós, pizza, kuglóf stb. óvatos kelesztéséhez. Helyezze a tálcat közvetlenül a sütőtér aljára.
 Dehidratálás	80°C 35–80°C	Sorrend bizonyos élelmiszerek, például gyümölcsök, zöldségek, gyökerek, fűszerek és aromaanyagok dehidratálásához. Lásd a szárításra vonatkozó külön táblázatot.
 Sabbath	90°C	Speciális sorrend: a sütő megszakítás nélkül 25-72 óra hosszat csak 90°C-on működik.



Soha ne tegyen alumíniumfóliát közvetlenül a tűzhely aljára, mert a felgyülemlett hó hatására a zománc sérülhet.



Energiamegtakarítást segítő tanács.

A hővesztesség elkerülése érdekében sütés közben lehetőleg ne nyissa ki az ajtót.



• 5 KÉZI SÜTÉSI MÓD

ÉTEL ELKÉSZÍTÉSÉNEK INDÍTÁSA

AZONNALI SÜTÉS

Miután kiválasztotta és jóváhagyta a sütési funkciót, például: Alsó rész szellőztetése, nyomja meg a gombot a jóváhagyáshoz, az előmelegítés megkezdődik; egy hangjelzés jelzi, hogy a sütő elérte a beállított hőmérsékletet. A tálcát az ajánlott polcmagasságban beteheti a sütőbe.

Megjegyzés: Néhány paraméter a sütés elindítása előtt módosítható.

(hőmérséklet, sütési idő és késleltetett indítás) lásd a következő fejezeteket.

A HŐMÉRSÉKLET MEGVÁLTOZTATÁSA

A sütő a kiválasztott sütési módtól függően javasolja az ideális sütési hőmérsékletet.

Ez az alábbiak szerint változtatható:

- Válassza ki a hőmérsékletet, és érvényesítse.
- Forgassa el a forgógombot a hőmérséklet megváltoztatásához, majd hagyja jóvá a választást.

GŐZ SZÁZALÉK

Kombinált sütéshez , a sütő ideális gőzszázalékot ajánl.

A módosításhoz válassza ki a páratartalmat, és érvényesítse.

Adja meg az új gőz százalékot (20 és 80% között) a forgógomb elforgatásával, majd érvényesítse a választást.

A SÜTÉS IDŐTARTAMA

Megadhatja az étel elkészítési idejét, kiválasztva a az időtartamot, majd a gomb elforgatásával megadva a főzési időt, és érvényesítve.

ÉTELKÉSZÍTÉS VÉGE BEÁLLÍTÁSA

(késleltetett indítás)

A sütés időtartamának beállításakor a sütési idő vége automatikusan növekszik. Módosíthatja a sütési idő végét, ha el szeretné halasztani a sütést.

-Válassza ki a sütés végét, és érvényesítse.

Miután beállította a főzési idő végét, érvényesítse. A sütés végének ideje megjelenítve marad.

Megjegyzés: Elkezdheti a főzést anélkül, hogy kiválasztaná az időtartamot vagy a befejezési időt.

Ebben az esetben, ha elegendőnek találta az étel elkészítésére szánt időt, állítsa le a főzést (lásd a „Folyamatban lévő főzés leállítása” fejezetet).

FOLYAMATBAN LÉVŐ FŐZÉS LEÁLLÍTÁSA

Folyamatban lévő főzés leállításához nyomja meg a forgógombot.

Válassza a „STOP” lehetőséget.

Erősítse meg az „IGEN” lehetőség kiválasztásával, majd érvényesítse, vagy válassza a „NEM” lehetőséget és érvényesítse, a sütés folytatásához. A sütő leállító gombjának hosszan tartó megnyomásával is leállíthatja a sütést.

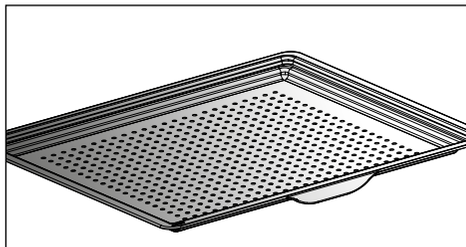


• 6 SÜTÉSI TANÁCSOK



AIR FRY FUNKCIÓ

Helyezze az ételt közvetlenül a perforált tálcára átfedés nélkül, válassza ki az Air Fry sütési módot, és állítsa be a hőmérsékletet 180°C és 220°C közé. Helyezze a perforált tálcát az 5. szintre, a csepegtető tálcát pedig a 3.-ra, hogy az esetleg lecsepegtető maradékot felfogja.



AIR FRY TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ TÁBLÁZAT

200°C előmelegítéssel, kivétel *

	Időtartam	Súly
Csirkeszárny	25 perc	500 gr
Friss hasábburgonya	30 perc	700 gr
Fagyasztott hasábburgonya	30 perc	700 gr
Friss zöldség kockázva (cukkini / padlizsán / paprika)	30 perc*	500 gr
Csirke nugget	10 perc	250 gr
Rántott hal	15 perc	250 gr / 2 darab

6 SÜTÉSI TANÁCSOK



DEHIDRATÁLÁS FUNKCIÓ

A dehidratálás az élelmiszerek tartósításának egyik legrégebbi módja. A cél az élelmiszerekben lévő minden víz vagy egy részének eltávolítása az élelmiszerek konzerválása és a mikrobiális fejlődés megakadályozása érdekében. A szárítás megőrzi az élelmiszerek tápértékét (ásványi anyagok, fehérjék és egyéb vitaminok). Lehetővé teszi az élelmiszerek optimális tárolását azáltal, hogy csökkenti térfogatukat, és biztosítja rehidratálás utáni egyszerű felhasználásukat.

Csak friss élelmiszert használjon.



Csak friss élelmiszert használjon.

Gondosan mossa meg, csepegtesse le és törölje szárazra.

Fedje le a grillrácsot sütőpapírral, és egyenletesen helyezze rá a szeletekre vágott ételt.

Használja az 1. polcszintet (ha több rács van, helyezze azokat az 1. és 3. polcra).

Szárításkor forgassa meg többször a nagyon lédús ételeket. A táblázatban megadott értékek a dehidratálandó élelmiszer típusától, érettségétől, vastagságától és nedvességtartalmától függően változhatnak.

TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ TÁBLÁZAT AZ ÉTELEK DEHIDRATÁLÁSÁHOZ

Gyümölcsök, zöldségek és fűszerek	Hőmérséklet	Időtartam óra	Tartozékok
Almafélék (3 mm vastagságú szeletekben, rácsonként 200 g)	80°C	5-9	1 vagy 2 grillrács
Csonthéjas gyümölcsök (szilva)	80°C	8-10	1 vagy 2 grillrács
Étkezési gyökérfélék (sárgarépa paszternák) reszelve, blansírozva	80°C	5-8	1 vagy 2 grillrács
Gombaszeletek	60°C	8	1 vagy 2 grillrács
Paradicsom, mangó, narancs, banán	60°C	8	1 vagy 2 grillrács
Cékla, csíkokban	60°C	6	1 vagy 2 grillrács
Fűszernövények	60°C	6	1 vagy 2 grillrács



7 AUTOMATIKUS SÜTÉSI MÓD

AZ AUTOMATA ÜZEMÓD ISMERTETÉSE

AUTO módban sokféle különféle módon elkészíthető receptet találhat típus szerint rendezve. A sütő mesterséges intelligenciája automatikusan javasol egy előre kiválasztott sütési módot vagy alternatívákat, amelyek egyszerűen kiválaszthatók a navigációs felületen.

AI

Ez az üzemmód az elkészítendő ételtől függően választja ki Önnek a megfelelő sütési paramétereket. Egyes ételek esetében bizonyos adatokat (súly, méret stb.) meg kell adni.

ALACSONY HŐMÉRSÉKLET

Olyan recepthez, amelyet teljes egészében a sütő kezel egy adott elektronikus program segítségével.

Ez a sütési mód lehetővé teszi a húsrstok megpuhítását lassú, alacsony hőmérsékleten történő sütéssel. A sütés minősége optimális lesz.



A sütést MINDENKÉPPEN lehűlt sütővel kell kezdeni.



Az alacsony hőmérsékleten történő sütés rendkívül friss élelmiszerek használatát igényli. A szárnyasok esetében nagyon fontos, hogy sütés előtt a belsejét és a külsejét hideg vízzel leöblítsük, és sütés előtt nedvszívó papírral megszársítsuk.

GŐZÖLŐS SÜTÉS

Válassza ki a „Gőzölős sütés” üzemmódot a klasszikus gőzöléshez társított recept esetén, amelyhez a sütő segítségére van szüksége.

Egyszerűen válassza ki a felajánlott ételtípust, annak súlyát, és a sütő kiválasztja a legmegfelelőbb beállításokat.

SOUS VIDE FŐZÉS

Ez a program lehetővé teszi a hús, hal vagy zöldség sous-vide és alacsony hőmérsékleten, 100%-os gőzben történő sütését.

FONTOS! Sütés előtt tegye a nyers hozzávalókat vagy a fűszernövényekkel ellátott hozzávalókat egy erre a célra szolgáló sous-vide sütőzacskóba (hőálló), és zárja le a zacskót légmentesen vákuumozó készülékkel.

Ez a védő sütőzacskós sütési módszer garantálja a tápanyagok és az ízék optimális megőrzését.

Használja a 100%-os gőzöléses sütésre szánt tartozékokat (edény, tartóelem, szilikon perem), és helyezze a sütőzacskóban előkészített ételeket a tábla.



7 AUTOMATIKUS SÜTÉSI MÓD

ÉTELFAJTÁK BEMUTATÁSA

A főmenüben a forgógomb forgatásával válassza ki az „**AUTO**” funkciót, majd hagyja jóvá. Különböző fajtájú ételeket kínálunk Önnek:

- Húsok, Halak, Tálételek, Kenyér és tésztafélék, Desszertek, Sous vide sütés.

Válassza ki a kívánt paramétert a forgógomb elforgatásával, majd hagyja jóvá.

SOUS VIDE FŐZÉS	GŐZÖLŐS SÜTÉS
VÁGOTT ZÖLDSÉG	0
HALFILÉ	0
SZÁRNYASFILÉ	0
LIBAMÁJ	0



Használja a 100% gőz tartozékot, és helyezze a sütőzacskóban előkészített ételt a tálba.



7 AUTOMATIKUS SÜTÉSI MÓD

ÉTELFAJTÁK BEMUTATÁSA



Tanács

100%: automatikus 100% gőz receptek

30%: automatikus receptek 30% - 80% gőzbevitelhez társítva



Tanács

Minden sütésnél a tálca behelyezése előtt a sütő jelzi, hogy melyik polcszintre helyezendő be a tálca.

HÚSOK	AI	MÓD GŐZ	ALACSONY HŐMÉRSÉKLET
PULYKASZELET		100%	
CSIRKE FEHÉR HÚS		100%	
BORJÚFILÉ		30%	
SZŰZPECSENYE		100%	
HÚS TERRINE	0		
BÁRÁNY LAPOCKA	0	30%	
BÁRÁNYLÁB CSONT NÉLKÜL			0
BÁRÁNYLÁB CSONTTAL			0
BORJÚBORDA	0		
BORJÚSÜLT	0	30%	0
HÁTSÓ CSÜLÖK	0		
SERTÉSTARJA	0		
SZŰZPECSENYE	0	30%	0
SERTÉSSÜLT	0	30%	0
MARHASÜLT	0		0
CSIRKE	0	30%	0
KACSA	0	30%	
KACSAMELL	0	30%	
PULYKACOMB	0		
PULYKA	0		
LIBA	0		



7 AUTOMATIKUS SÜTÉSI MÓD

ÉTELFAJTÁK BEMUTATÁSA



Tanács

100%: automatikus 100% gőz receptek

30%: automatikus receptek 30% - 80% gőzbevitelhez társítva

HALAK	AI	MÓD GŐZ	ALACSONY HŐMÉRSÉKLET
FRISS HALFILÉ		100%	
PISZTRÁNG	0	100%	0
LAZAC	0	100%	0
NAGY TESTŰ HAL	0	100%	0
KIS TESTŰ HALAK	0	100%	0
TENGERI SÜLLŐ	0	100%	0
HOMÁR	0		
HAL TERRINE	0	30%	
LAZAC RAGU		30%	
KAGYLÓ		100%	
TENGERI KÉTHÉJŰ KAGYLÓ		100%	
GARNÉLARÁK		100%	
NORVÉG HOMÁR		100%	



7 AUTOMATIKUS SÜTÉSI MÓD

ÉTELFAJTÁK BEMUTATÁSA



Tanács

100%: automatikus 100% gőz receptek

30%: automatikus receptek 30% - 80% gőzbevitelhez társítva

ÉTELEK	AI	MÓD GŐZ	ALACSONY HŐMÉRSÉKLET
TÖLTÖTT ZÖLDSÉGEK	0	30%	
CSŐBEN SÜLT ZÖLDSÉGEK	0		
TÖLTÖTT PARADICSOM	0	30%	
LASAGNA	0	30%	
HÚSTORTA	0		
SÓS LEPÉNY	0		
SAJTTORTA	0		
QUICHE LEPÉNY	0		
PIZZA	0		
CSŐBEN SÜLT BURGONYA	0	30%	0
TÖLTÖTT PADLIZSÁN	0		
ZÖLDSÉGES CLAFOUTIS	0		
FELFÚJT	0		
KONZERVÁLT ZÖLDSÉGEK		30%	
RIZOTTÓ		30%	
FRISS ÉTELEK		30%	
FAGYASZTOTT ÉTELEK		30%	



7 AUTOMATIKUS SÜTÉSI MÓD

ÉTELEFJTÁK BEMUTATÁSA



Tanács

100%: automatikus 100% gőz receptek

30%: automatikus receptek 30% - 80% gőzbevitelhez társítva

ZÖLDSÉGEK	AI	MÓD GŐZ	ALACSONY HŐMÉRSÉKLET
BRÜSSZELI KELBIMBÓ		100%	
ZÖLDBORSÓ		100%	
SÁRGARÉPA		100%	
ZÖLDBAB		100%	
BROKKOLI		100%	
KARFIOL		100%	
BURGONYA		100%	
PÓRÉHAGYMA		100%	
CUKKINI		100%	
CSÓBEN SÜLT		100%	
SÜTŐTÖK		100%	
SPÁRGA		100%	
ZELLER		100%	
TÖK		100%	
KÍNAI KEL		100%	
SPENÓT		100%	
ARTICÓSÓKA		100%	

KENYÉR ÉS TÉSztÁK	AI	MÓD GŐZ	ALACSONY HŐMÉRSÉKLET
FAGYASZTOTT TÉSztA		30%	
ELŐSÜTÖTT KENYÉR		30%	
BRIÓS	0		
BAGETT	0	30%	
KENYÉR	0	30%	
OMLÓS TÉSztA	0		
LEVELES TÉSztA	0		



7 AUTOMATIKUS SÜTÉSI MÓD

ÉTELFAJTÁK BEMUTATÁSA



Tanács

100%: automatikus 100% gőz receptek

30%: automatikus receptek 30% - 80% gőzbevitelhez társítva

DESSZERTEK	AI	MÓD GŐZ	ALACSONY HŐMÉRSÉKLET
JOGHURTOK			0
KÓKUSZOS FLAN		30%	
FLAN / KRÉMEK		30%	
KUGLÓF	0		
DIÓS SÜTEMÉNY		30%	
PISKÓTATÉSZTA	0	30%	
ALMÁS SÜTEMÉNY	0	30%	
EGYENSÚLYTÉSZTA	0	30%	
PÜSPÖKKENYÉR	0	30%	
CSOKOLÁDÉS SÜTEMÉNY	0		
JOGHURTOS SÜTEMÉNY	0		
GYÜMÖLCSMORZSA	0		
GYÜMÖLCS TORTA	0		
SÓS SÜTEMÉNY/KEKSZ	0		
CUPCAKE	0	30%	
POGÁCSÁK	0		
KARAMELLKRÉM	0		

• 7 *AUTOMATIKUS SÜTÉSI MÓD*

AUTOMATIKUS SÜTÉS INDÍTÁSA

Az „AUTO” funkció az elkészítendő ételtől függően kiválasztja a megfelelő sütési módot.

AZONNALI SÜTÉS

- Válassza ki az „**AUTO**” üzemmódot, amikor a főmenüben van, majd hagyja jóvá.

A sütő több ételtípust (Hús, Hal, Készétel, Kenyér és tésztafélék, Desszertek) javasol:

A kiválasztott ételtől vagy a (már meleg) sütő állapotától függően az AI üzemmód egy alapértelmezett súlyegységet javasol, amelyet szükség esetén jóváhagyás előtt módosítania kell. A sütő automatikusan kiszámítja a sütési idő és hőmérséklet beállításokat. Megjelenik a polc magassága, helyezze be a tálcát és hagyja jóvá.

- A sütő hangjelzést ad, és amikor a sütési idő letelt, leáll; a kijelző ekkor jelzi, hogy az étel elkészült.



Egyes AI receptek esetében, mielőtt az ételt a sütőbe tenné, előmelegítésre van szükség.

A sütőt a sütés közben bármikor kinyithatja, hogy meglocsolja az ételt.

• 8 SÜTÉSI TANÁCS

A SÜTÉS BEFEJEZÉSÉNEK LEHETŐSÉGEI (A SÜTÉS TÍPUSÁTÓL FÜGGŐEN)

A sütő a kézi vagy Auto üzemmódban történő sütés végén három opciót kínál a kívánt eredmény eléréséhez: CROUSTILLANT (ROPOGÓS), MELEGEN TARTÁS és TOVÁBBI 5 PERC.

CROUSTILLANT

A „**Croustillant**” funkcióval a sütés végén ropogósra sütheti az ételt.

Válasszon ki egy sütési funkciót, állítsa be a hőmérsékletet és a sütési időt. Ezután válassza ki a „**Croustillant**” funkciót, és hagyja jóvá a forgógomb megnyomásával.

A sütés megkezdődik. A képernyő jobb alsó sarkában megjelenik egy szimbólum , és a grill automatikusan elindul a sütés utolsó 5 percében.

végén választhatja a „AJOUTER 5 MIN” opciót. Az „AJOUTER 5 MIN” aktiválásakor a sütő 5 percig folytatja a sütést és megtartja a hőmérséklet-beállításokat, mindez szükség esetén megismételhető.



Megjegyzés:

A „**CROUSTILLANT**” opció a sütés kezdetén, a sütés közben és a programozott sütés végén állítható be.

MELEGEN TARTÁS (MAINTIEN AU CHAUD)

A sütés végén kiválaszthatja a „MAINTIEN AU CHAUD” opciót. Ez lehetővé teszi, hogy az ételét a sütőben hagyja anélkül, hogy túlsütné. A sütő hőmérséklete olyan szintre csökken, hogy bármikor ehető legyen, amikor kívánja.

5 PERC HOZZÁADÁSA (kizárólag kézi módban) A beprogramozott sütési idő



• 8 SÜTÉSI TANÁCS



KEDVENCEK

A KÉZI ÉS AZ AUTOMATIKUS ÜZEMMÓDOKBAN IS ELÉRHETŐ

A „**KEDVENCEK**” funkció lehetővé teszi 3 kézi sütési mód és 3 automatikus sütési mód memorizálását, amelyeket gyakran használ.

Kézi vagy automatikus sütés közben nyomja meg a forgógombot, és a forgógomb forgatásával válassza ki a „Hozzáadás a kedvencekhez” lehetőséget. A memorizáláshoz nyomja meg az érvényesítés érdekében.

A sütés ezután „**1. KÉZI KEDVENC**” néven lesz elmentve.

A sütés indításához érvényesítse újra.

Megjegyzés: Ha a 3 kedvenc már fel lett használva, az új memorizálás a kiválasztott kedvenc helyébe lép.

IDŐZÍTŐ FUNKCIÓ

Ez a funkció csak a sütő kikapcsolt állapotában működik.

- A forgógomb elforgatásával válassza ki az „IDŐZÍTŐ” funkciót, majd hagyja jóvá.

0m00s kijelzés jelenik meg a képernyőn.

Állítsa be a gomb elforgatásával az időzítőt, és nyomja meg a jóváhagyáshoz, a visszaszámlálás elindul.

Az idő eltelte után hangjelzés hallható. A leállításhoz nyomja meg bármelyik gombot.

Megjegyzés: Az időzítő beállítását bármikor módosíthatja vagy törölheti.

A törléshez térjen vissza az időzítő menübe, és állítsa 0m00s értékre.

Ha visszaszámlálás közben megnyomja a forgógombot, leállítja az időzítőt.



9 KARBANTARTÁS

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS:

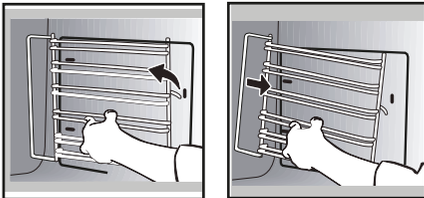
Külső felület

Használjon ablaktisztítóval átitatott puha rongyot. Ne használjon súrolókrémet vagy fém dörzsit.

POLCOK LESZERELÉSE

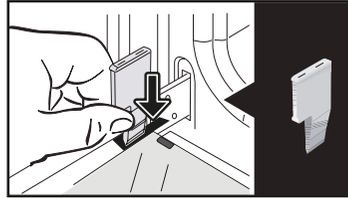
Oldalsó falak szintemelőkkel

A szintemelők kivételéhez emelje fel a szintemelő elülső részét, és mozgítsa ki az elülső akasztót a helyéről. Utána finoman húzza meg saját maga felé a polcegységet, hogy ki tudja mozdítani a hátulso akasztókat a helyükről. Így vegye ki a 2 polcot.

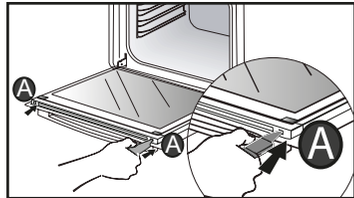


A különböző belső üvegek tisztításához szerelje szét őket az alábbiak szerint:

Nyissa ki teljesen az ajtót, és rögzítse a készülékhez mellékelt műanyag tasakban található műanyag ékek egyikével.



Távolítsa el az első klippel rögzített üveget: A másik ékkel (vagy csavarhúzóval) nyomja be a nyílásokba **A**, hogy az üveget kioldja.



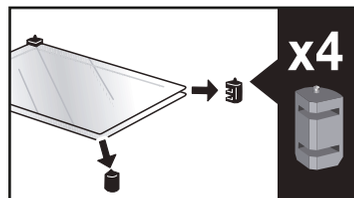
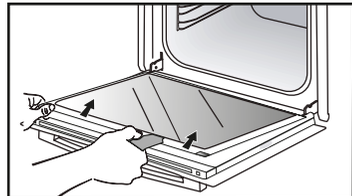
ÜVEGAJTÓK TISZTÍTÁSA

Figyelmeztetés

Az üvegajtó tisztítására ne használjon súrolószert vagy fémdörzsit, ami megkarcolhatja a felületét, és az üveg szét-pattanásához vezethet.

Először egy puha ruhával és mosogatószerszettel távolítsa el a felesleges zsírt a belső üvegről.

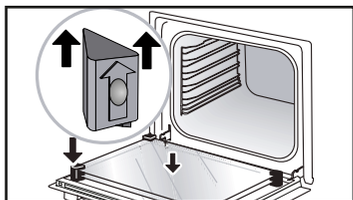
Távolítsa el az üveget. Az ajtó két további üveglapból áll, minden sarokban fekete gumi támcsavarral.



9 KARBANTARTÁS

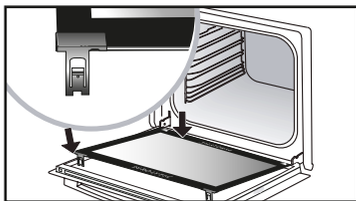
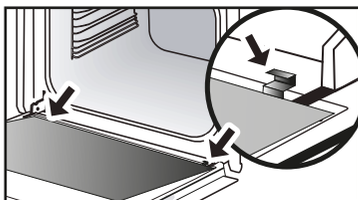
Ha szükséges, vegye ki ezeket tisztításra.

Ne merítse az üvegeket vízbe. Öblítse le tisztí vízzel, és törölje át nem szőszörlödő ronggyal.



Tisztítás után helyezze vissza a négy gumiütközőt a nyilakkal felfelé, és helyezze vissza az ablakszerelvényt.

Az utolsó üvegtáblát illessze be a fém ütközőkbe, majd csíptesse be a helyére úgy, hogy a „PYROLYTIC” feliratú oldal felénk nézzen és olvasható legyen.



Távolítsa el a műanyag éket.

9 KARBANTARTÁS

ÖNTISZTÍTÁS PIROLÍZISSEL

 A pirolízis előtt vegye ki a tartozékokat és a polcokat a sütőből. Nagyon fontos, hogy a pirolízis előtt a sütőből minden olyan tartozékot (csúszósíneket, krómozott grillrácsokat), valamint minden edényt kivegyen, melynek jelenléte nem egyeztethető össze a pirolízissel.

A sütő önmagát pirolízissel tisztító funkcióval rendelkezik. A pirolízis a sütő üregének nagyon magas hőfokú melegítési ciklusa, ami lehetővé teszi, hogy az összes szennyeződést eltávolítsa, amelyek az ételek kifröccsenésével vagy kifutásával keletkeztek. Mielőtt folytatná a sütő pirolízises tisztítását, távolítsa el minden jelentős túlfolyást. Távolítsa el nedves szivaccsal az ajtóról a lerakódott zsírt. Biztonsági intézkedésként a tisztítási műveletre csak az ajtó automatikus blokkolása után kerül sor, ekkor már nem lehet kinyitni az ajtót.

Három pirolízis ciklus áll az Ön rendelkezésére. Az időtartamok előre kiválasztottak és nem módosíthatók:

ÖNTISZTÍTÁSI CIKLUS FUTTATÁSA



Pyro Auto: 1 óra 30 perc és 2 óra 15 perc között, az energiatakarékos tisztítás érdekében.



Pyro 2H: 2 óráig a sütőtér alaposabb tisztításához.



Pyro Express: Ez a főzés végén is elérhető, a felgyülemllett hőt a sütőtér gyors automatikus tisztítására felhasználó funkció kevesebb, mint egy óra alatt megtisztítja az enyhén szennyezett sütőteret.

Ha a sütőben elegendő a hő: a pirolízis 59 percig tart, egyébként 1 óra 30 percig.



• 9 KARBANTARTÁS

AZONNALI ÖNTISZTÍTÁS

Válassza ki a „NETTOYAGE” funkciót a főmenüben, majd hagyja jóvá.

- Válassza ki a legmegfelelőbb öntisztító ciklust, például a **PYRO AUTO**-t majd hagyja jóvá.

Megkezdődik a pirolízis. Az idő visszaszámlálása a jóváhagyás után azonnal megkezdődik.

Pirolízis közben a  ikon jelenik meg a beállításoknál, jelezve, hogy az ajtó be van zárva.

A pirolízis végén lehűtési program fut le; a sütő ez idő alatt nem elérhető.



Amikor a sütő lehűlt, nedves ruhával távolítsa el a fehér hamut. A sütő tiszta, és újra felhasználható az Ön által választott főzéshez.

ÖNTISZTÍTÁS KÉSLELTETETT INDÍTÁSSAL

Kövesse az előző bekezdésben leírt utasításokat.

- Válassza ki a sütési idő végét.

- Állítsa be a forgógombbal a pirolízis kívánt befejezési időpontját, majd hagyja jóvá .

Néhány másodperc után a sütő

készenléti módba kapcsol és a pirolízis kezdete eltolódik, hogy a beprogramozott időpontban fejeződjék be.

Ha a pirolízis befejeződött, a  gomb megnyomásával állítsa le a sütőt.



LEÜRÍTÉS FUNKCIÓ (VÍZTARTÁLY)



Minden sütés előtt el kell végezni a leürítést.

Azonban a leürítés a sütéseken kívül is elvégezhető.

Ehhez válassza ki a „NETTOYAGE” (tisztítás) funkciót a főmenüben, majd érvényesítse.

- Válassza ki a „Leürítés” ciklust, és érvényesítse. A fiók kinyílik.

- Válassza ki a 2 leürítési lehetőség egyikét, SPEED (gyors) vagy COMPLETE (teljes) (a részleteket lásd alább), és járjon el ugyanúgy, mint a sütés végén történő automatikus leürítés esetén.

Automatikus leürítés a sütés végén:

Minden gőzöléses sütés végén fel lesz ajánlva Önnek a tartály leürítése.

Dönthet úgy, hogy nem végzi el a leürítést, kiválasztva az „Elutasítom” lehetőséget és érvényesítve azt, ellenkező esetben válassza az „Elfogadom” lehetőséget és érvényesítse.

Ezután válassza a SPEED vagy a COMPLETE leürítést és érvényesítse.

A fiók automatikusan kinyílik a leürítéshez.

SPEED leürítés:

Csak akkor, ha a felhasználó azonnal újra akarja indítani a gőzöléses sütést.

A leürítés időtartama kb. 20 másodperc.

COMPLETE leürítés:

Lehetővé teszi a vízmelegítő és a tartály teljes leürítését a pangó víz jelenlétének elkerülése érdekében.

A leürítés időtartama kb. 2 - 3 perc.

Helyezzen egy elég nagy (legalább 1 literes) edényt a fiók alá, hogy felfogja a vizet.

A forgógomb megnyomásával érvényesítse a leürítés megkezdését.

A kijelzőn megjelenik a leürítéshez szükséges idő.

A leürítés befejezése után, a kijelzőn a 0 m 0 s kijelzés jelenik meg. Zárja vissza kézzel a fiókot.



VÍZKÖMENTESÍTÉSI FUNKCIÓ (GŐZLŐ VÍZMELEGÍTŐJE)

A vízkömentesítés egy olyan tisztítási ciklus, amely eltávolítja a vízkövet a vízmelegítőről.

A vízmelegítőt rendszeresen vízkömentesíteni kell.

Amikor a sütő a „vízkömentesítés ajánlott” lehetőséget javasolja, az „Elutasítom” lehetőség kiválasztásával és az érvényesítésével dönthet úgy, hogy ezt nem kívánja elvégezni.

Még 5 sütés elindítására van lehetőség, mielőtt a „gőzöléssel” funkciók már nem lesznek használhatók. Ha azonban megjelenik a „vízkömentesítés kötelező” üzenet, akkor ezt feltétlenül el kell végeznie, válassza az „Elfogadom” lehetőséget, majd érvényesítse.



Figyelem

Ha a kijelzőn megjelenik a „vízkömentesítés kötelező” kijelzés, akkor feltétlenül el kell végeznie a vízmelegítő vízkömentesítését.

A vízkömentesítés indításához válassza ki a „NETTOYAGE” (tisztítás) funkciót a főmenüben, majd érvényesítse.

- Válassza ki a „Vízkömentesítés” ciklust, és érvényesítse.

A fiók automatikusan kinyílik.

Lépésről lépésre haladjon.

ETAPE 1: LEÜRÍTÉS

Helyezzen egy elég nagy (legalább 1 literes) edényt a fiók alá, hogy felfogja a vizet és érvényesítse a műveletet.

Elindul a „Leürítés” ciklus, amely 3 perc 30 másodpercig tart.

ETAPE 2: TISZTÍTÁS

- Öntsön 110 ml tiszta fehér ecetet a tartályba.

- Zárja be a fiókot kézzel. Elindul a „Tisztítás” ciklus, amely 30 percig tart. A ciklus végén a tartály automatikusan kinyílik.

ETAPE 3: ÖBLÍTÉS

Töltse fel a tartályt vízzel a MAX szintig.

- Helyezzen egy edényt a fiók alá, és érvényesítse a műveletet. Elindul az „Öblítés” ciklus, amely 3 perc 30 másodpercig tart.

ETAPE 4: LEÜRÍTÉS

Második öblítésre van szükség; töltse fel ismét vízzel a tartályt a MAX szintig.

- Helyezzen egy edényt a fiók alá, és érvényesítse a műveletet. Elindul a „Leürítés” ciklus, amely 3 perc 30 másodpercig tart.

A ciklus végén a vízkömentesítés befejeződött.

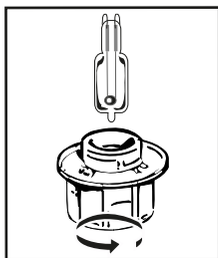
Hangjelzés szólal meg. Zárja be a fiókot kézzel. A sütő ismét rendelkezésre áll.

9 KARBANTARTÁS

A LÁMPA CSERÉJE

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Mielőtt kicserélné a lámpát, az áramütés veszélyének teljes elkerülése érdekében győződjön meg arról, hogy a készülék le van kapcsolva az elektromos hálózatról. Csak akkor nyúljon a készülékhez, ha már kihűlt.

Az izzó jellemzői: 25 W, 220-240 V~, 300°C, G9.



A lámpát saját maga is kicserélheti, ha kiégett.

Csavarja ki a búrát, majd vegye ki a lámpát (használjon gumikesztyűt, hogy megkönnyítse a kicserélést). Helyezze be az új lámpát és tegye vissza a búrát.

Ez a termék G energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz.

10 RENDELLENESÉGEK ÉS MEGOLDÁSUK

Kérdések	Válaszok és Megoldások
„AS” jelenik meg (Auto Stop rendszer).	Ez a funkció lekapcsolja a sütő fűtését, ha megfelelnek róla. Állítsa a sütőt az ARRET-re.
„F” betűvel kezdődő hibakód.	A sütő zavart észlelt. Kapcsolja ki a sütőt 30 percre. Ha a hiba továbbra is fennáll, szüntesse meg az áramellátást legalább egy percre. Ha a hiba továbbra sem szűnik meg, forduljon a vevőszolgálathoz.
A sütő nem melegít.	Ellenőrizze, hogy a sütő megfelelően kapcsolódik az elektromos hálózatra, vagy a berendezés biztosítéka nem hibás-e. Ellenőrizze, hogy a sütő nincs-e „DEMO” módra állítva (lásd a beállítások menüt).
A sütő világítása nem működik.	Cserélje ki az izzót vagy a biztosítékot. Ellenőrizze, hogy a sütő megfelelően kapcsolódik. Lásd a lámpa cseréje című fejezetet.
A hűtőventilátor tovább működik a sütő kikapcsolása után.	Ez normális, a ventilátor a főzés befejezése után legfeljebb egy óráig tovább működhet a sütő szellőztetése céljából. Ha ennél tovább tart, forduljon a vevőszolgálathoz.
A sütő aljában víz van.	A vízmelegítő vízköves. Kövesse a „VÍZKÖMENTESÍTÉS” eljárást. Ha a hiba továbbra is fennáll, forduljon a vevőszolgálathoz.



SÜTÉSI TANÁCS KÉZI ÜZEMMÓDBAN

ÉTELEK		 *		 *		 *		 *		 *		Sütési idő percben
		°C	MIN									
HÚSOK	Sertéssült (1 kg)	200	2							190	2	60
	Borjúsült (1 kg)	200	2							190	2	60–70
	Marhasült	240	2							200	2	30–40
	Bárány (láb, lapocka 2,5 kg)	220	2	220	2		200	2		210	2	60
	Szárnyasok (1 kg)	200	3	220	3		210	3		185	3	60
	Csirkecomb			220	3		210	3				20–30
	Sertés/borjúborda			210	3							20–30
	Marhaborda (1 kg)			210	3		210	3				20–30
	Juhborda			210	3							20–30
	HALAK	Grillezett halak			275	4						
Pultos halak (aranydurbincs)		200	3							190	3	30–35
Halak olajban		220	3							200	3	15–20
ZÖLDSÉGEK	Csöben sült ételek			275	2							30
	Dauphiné csöben sült krumpli	200	3							180	3	45
	LASAGNA	200	3							180	3	45
	Töltött paradicsom	170	3							170	3	30
SÜTEMÉNYEK	Szavojai piskóta – Piskótatészta							180	3	180	4	35
	Piskótatekercs	220	3					180	2	190	3	5–10
	Briós	180	3		200	3		180	3	180	3	35–45
	Brownie	180	2							180	2	20–25
	Gyümölcskenyér – Egyen-súlytészta	180	3					180	3	180	3	45–50
	Gyümölcsös pite	200	3							190	3	30–35
	Keksz – Omlós sütemény	175	3							170	3	15–20
	Kuglóf							180	2			40–45
	Habcsók	100	4					100	4	100	4	60–70
	Madeleine	220	3							210	3	5–10
	Pogácsák	200	3					180	3	200	3	30–40
	Kis leveles sütemények	220	3							200	3	5–10
	Likőrös piskótatorta	180	3					175	3	180	3	30–35
	Omlós tészta torta	200	1							200	1	30–40
Finom leveles tészta torta	215	1							200	1	20–25	
EGYÉB	Terrine pástétom	200	2							190	2	80–100
	Pizza				240	1						15–18
	QUICHE LEPÉNY	190	1		180	1				190	1	35–40
	Felfújt							180	2			50
	Torta	200	2							190	2	40–45
	Kenyér	220	2							220	2	30–40
	Pirítós kenyér			275	4–5							2–3

Megjegyzés: Sütőbe helyezés előtt a húsokat legalább 1 órán át szobahőmérsékleten kell tartani.

* Modelltől függően

MŰKÖDÉSI ALKALMASSÁGI VIZSGÁLATOK AZ IEC / EN 60350 SZABVÁNY ALAPJÁN

ÉTEL	SÜTÉSI MÓD	SZINT	TARTOZÉKOK	°C	min. IDŐ-TARTAM	ELŐMELEGÍTÉS
Omlós sütemények (8.4.1)		5	tálca 45 mm	150	30–40	igen
Omlós sütemények (8.4.1)		5	tálca 45 mm	150	25–35	igen
Omlós sütemények (8.4.1)		2 + 5	tálca, 45 mm + grillrács	150	25–45	igen
Omlós sütemények (8.4.1)		3	tálca 45 mm	175	25–35	igen
Omlós sütemények (8.4.1)		2 + 5	tálca, 45 mm + grillrács	160	30–40	igen
Kis gyümölcskenyerek (8.4.2.)		5	tálca 45 mm	170	25–35	igen
Kis gyümölcskenyerek (8.4.2.)		5	tálca 45 mm	170	25–35	igen
Kis gyümölcskenyerek (8.4.2.)		2 + 5	tálca, 45 mm + grillrács	170	20–40	igen
Kis gyümölcskenyerek (8.4.2.)		3	tálca 45 mm	170	25–35	igen
Kis gyümölcskenyerek (8.4.2.)		2 + 5	tálca, 45 mm + grillrács	170	25–35	igen
Puha, zsírmentes sütemény (8.5.1)		4	grillrács	150	30–40	igen
Puha, zsírmentes sütemény (8.5.1)		4	grillrács	150	30–40	igen
Puha, zsírmentes sütemény (8.5.1)		2 + 5	tálca, 45 mm + grillrács	150	30–40	igen
Puha, zsírmentes sütemény (8.5.1)		3	grillrács	150	30–40	igen
Puha, zsírmentes sütemény (8.5.1)		2 + 5	tálca, 45 mm + grillrács	150	30–40	igen
Almatorta (8.5.2)		1	grillrács	170	90–120	igen
Almatorta (8.5.2)		1	grillrács	170	90–120	igen
Almatorta (8.5.2)		3	grillrács	180	90–120	igen
Gratinrozott felület (9.2.2)		5	grillrács	275	3–6	igen

* Modelltől függően

MEGJEGYZÉS: A 2 szinten sütés esetén a tálcák különböző időpontokban is kivethetők.

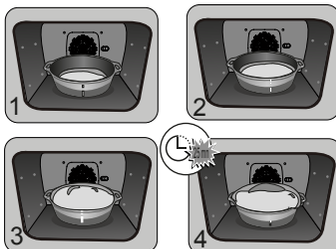
Recept élesztővel (modelltől függően)

Hozzávalók:

• Liszt 2 kg • Víz 1240 ml • Só 40 g • 4 csomag dehidratált sütőélesztő
Keverje meg a tésztát a mixerrel és kelessze a tésztát a sütőben.

Elkészítés: Élesztőalapú tésztafélék receptjeihez Öntse a tésztát egy hóálló tábla, vegye ki a szintemelő tartókat és tegye a tálat a sütő aljára.

Melegítse elő a sütőt hőlégkeveréses funkcióval 40–50°C-on 5 percig. Kapcsolja ki a sütőt és hagyja – a maradék hő hatására – kelni a tésztát 25–30 percig.



EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas aos fornos domésticos (UE n° 662014)	SK	Normative v príloze sa nachádzajú na domáceho (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsugnar (UE n° 662014)
CS	Informace k výrobě a používání domácích troub (UE n° 662014)	DA	Oplysninger for oven til husholdningsbrug (UE n° 662014)	EL	Προφορικές πληροφορίες για οικιακούς φούρους (UE n° 662014)	EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas aos fornos domésticos (UE n° 662014)

Symbol	Value	Unit	EN	FR	ES	IT	PL	PT	SK	SV
Type name	XHT25T XHT25S XGT25P XCD25T XCD25P XHT25V XHT25W XHT45W XHT15W XHT25V XHT25V XHT15P XHT25P XHT25T XHT25S XGT25P XCD25T XCD25P									
Model identification										
Type of oven	FR: Simplex-CS; Jerochodica-DA; Elektrické-DE; Elektrické-ES; Simplex-IT; Simplex-NL; Simplex-PL; P; Polifunkčný-PT; Simplex-SK; Jednoduchá/voľ-EL; Atrial5-F; VisiKeram-Inv-S; Ethel.									
Mass of the appliances	34.8 30.7 35.7 35.9 35.2 35.8 38.0 33.5 36.6 34.9 38.9 38.0 43.1	kg								
Number of cavities	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
Heat source per cavity (electricity or gas)	FR: Electricité; Bénéfice-DA; Strom; Elektricität-IT; Energia; Elektricitate-ES; Electricitate-SK; Elektricitate-EL; Házpénny; Trávník-PL; Sziklás-UK; Electricity									
Volume per cavity	72.0 73.0 73.0 73.0 72.0 73.0 73.0 73.0 72.0 73.0 73.0 73.0 73.0	l								
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity	0.62 0.62 0.69 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70 0.70	kWh/cycle								
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity in conventional mode per cavity (electric final energy)										
Energy consumption required to heat a standardised load in electric cavity in fan-forced mode per cavity (electric final energy)	1.23 1.34 1.23	kWh/cycle								
Energy Efficiency index per cavity	96.3 96.3 80.2 81.4 81.4 81.4 81.4 81.4 81.4 81.4 81.4 81.4 81.4									



IT

GENTILE CLIENTE,

Ha appena acquistato un prodotto De Dietrich. Questa scelta rivela la Sua esigenza e il Suo gusto per lo stile francese.

Con la sua tradizione di oltre 300 anni di savoir-faire, le creazioni De Dietrich incarnano la fusione del design, dell'autenticità e della tecnologia al servizio dell'arte culinaria. I nostri apparecchi sono fabbricati con materiali nobili e offrono una qualità di finitura impeccabile.

Abbiamo la certezza che questo prodotto di alta qualità permetterà a chi ama la cucina di esprimere tutti i suoi talenti.

Il servizio clienti De Dietrich è a Sua disposizione per rispondere a tutte le Sue domande e ai suggerimenti per poter soddisfare al meglio le Sue necessità.

Siamo onorati di essere il Suo nuovo partner in cucina e La ringraziamo della Sua fiducia.



Con i suoi stabilimenti in Francia, a Orléans e Vendôme, De Dietrich è alla costante ricerca dell'eccellenza, perpetuando il savoir-faire d'eccezione nella progettazione di prodotti perfettamente rifiniti. Molti dei nostri elettrodomestici sono certificati dal label Origine France Garantie, un riconoscimento che ne attesta la fabbricazione in Francia.

Questo label garantisce non solo la qualità e la durabilità dei nostri apparecchi, ma anche la loro tracciabilità, offrendo un'indicazione chiara e oggettiva della loro provenienza.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

SOMMARIO

SICUREZZA E PRECAUZIONI IMPORTANTI	4
1 INSTALLAZIONE	6
Scelta della collocazione e incasso	6
Collegamento elettrico	7
2 RISPETTO DELL'AMBIENTE	7
3 PRESENTAZIONE DEL FORNO	8
I comandi e il display	9
Blocco dei tasti	9
Gli accessori (a seconda del modello)	10
Teglia supporto alimento speciale 100% vapore	12
Sistema di guide scorrevoli	13
Installazione e smontaggio delle guide scorrevoli	13
Il cassetto di riempimento	14
4 MESSA IN SERVIZIO E REGOLAZIONI	15
Prima messa in servizio	15
Menu regolazioni (a seconda del modello)	15
5 MODALITÀ DI COTTURA MANUALE	16
Avvio di una cottura.....	19
6 CONSIGLI DI COTTURA	20
Funzione AIR FRY	20
Funzione di disidratazione	21
7 MODALITÀ DI COTTURA AUTOMATICA	22
Presentazione della modalità automatica	22
Presentazione delle categorie dei piatti	23
Avvio di una cottura automatica	29
Cottura immediata.....	29
8 ALTRE FUNZIONI	30
Opzioni di fine cottura (a seconda del tipo di cottura)	30
Preferiti.....	31
Funzione timer	31
9 MANUTENZIONE	32
Pulizia e manutenzione:	32
Pulizia automatica tramite pirolisi	34
Funzione scarico	36
Funzione decalcificazione	36
Sostituzione della lampadina	38
10 ANOMALIE E SOLUZIONI	39
11 TEST DI IDONEITÀ	41

SICUREZZA E PRECAUZIONI IMPORTANTI

ISTRUZIONI IMPORTANTI PER LA SICUREZZA. LEGGERE ATTENTAMENTE E CONSERVARE PER UN UTILIZZO FUTURO.

Questo manuale è disponibile in download sul sito Internet del marchio.

Alla consegna dell'apparecchio, estrarlo immediatamente dall'imballaggio. Verificarne le condizioni generali. Scrivere le eventuali riserve sul modulo di consegna, una copia del quale dovrà essere conservata.



Importante

Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini dagli 8 anni in su e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, oppure senza esperienza o conoscenze, se sono sorvegliate o istruite sull'uso in modo sicuro dell'apparecchio e hanno capito i rischi.

— I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Le operazioni di pulizia e manutenzione non dovrebbero essere eseguite da bambini privi di sorveglianza.

— Si consiglia di sorvegliare i bambini per accertarsi che non giochino con l'apparecchio.



AVVERTENZA:

— L'apparecchio e le sue parti accessibili si riscaldano durante l'uso. Fare attenzione

a non toccare i termoelementi situati all'interno del forno. I bambini fino a 8 anni devono essere tenuti a distanza a meno che non siano costantemente sorvegliati.

— Questo apparecchio è stato progettato per eseguire cotture con la porta chiusa.

— Prima di effettuare la pulizia pirolitica del forno, togliere tutti gli accessori ed eliminare lo sporco più importante.

— Durante la pulizia, le superfici accessibili diventano più calde rispetto al normale funzionamento.

È opportuno tenere lontani i bambini.

— Non utilizzare un apparecchio per la pulizia al vapore.

— Non utilizzare prodotti abrasivi o spugne metalliche dure per pulire il vetro della porta del forno, in quanto la superficie potrebbe essere scalfita e provocare l'esplosione del vetro.

SICUREZZA E PRECAUZIONI IMPORTANTI



AVVERTENZA:

Accertarsi che l'apparecchio sia scollegato dalla rete elettrica prima di sostituire la lampada per evitare qualunque rischio di scossa elettrica. Eseguire l'operazione solo a forno freddo. Per svitare più facilmente il coperchio e la lampada, utilizzare un guanto di gomma.



Deve essere possibile scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica incorporando un interruttore nelle canalizzazioni fisse, conformemente alle regole d'installazione.

— Se il cavo di alimentazione è danneggiato, va sostituito dal costruttore, dal suo servizio post vendita o da una persona qualificata onde evitare pericoli.

— Questo apparecchio può essere installato sotto il piano di lavoro o colonna, come mostrato nello schema di installazione.

— Centrare il forno nel mobile in modo da garantire una distanza minima di 10 mm dal mobile vicino. Il materiale del mobile da incasso deve resistere al calore (o essere rivestito con un materiale resistente al calore). Per una

maggiore stabilità, fissare il forno nel mobile con due viti passanti dagli appositi fori sui montanti laterali.

— L'apparecchio non deve essere installato dietro una porta decorativa al fine di evitare il surriscaldamento.

— Questo apparecchio è destinato all'utilizzo in applicazioni domestiche e analoghe, come gli angoli cucina riservati al personale di negozi, uffici e altri ambienti professionali; le fattorie; l'utilizzo da parte di clienti di hotel, motel e altri ambienti a carattere residenziale; gli ambienti di tipo bed and breakfast.

— Per qualsiasi intervento di pulizia nel vano del forno, quest'ultimo deve essere spento.

Non modificare le caratteristiche dell'apparecchio, questo rappresenterebbe un pericolo per sé stessi.

Non utilizzare il forno come dispensa per collocarvi degli oggetti dopo l'uso.



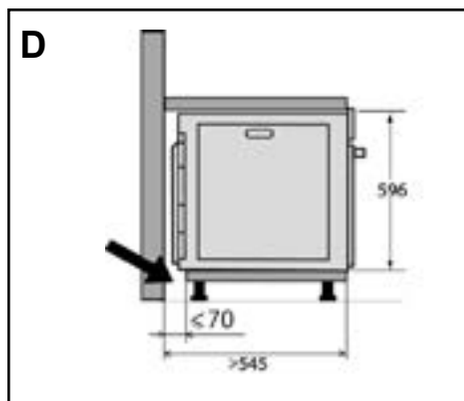
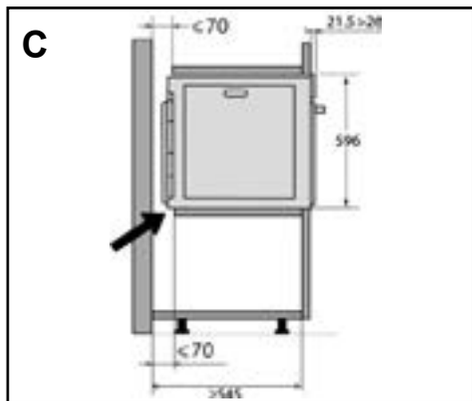
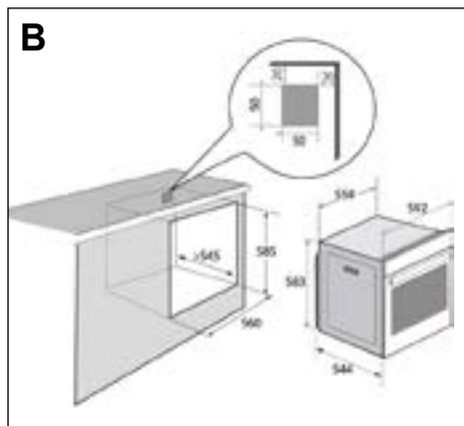
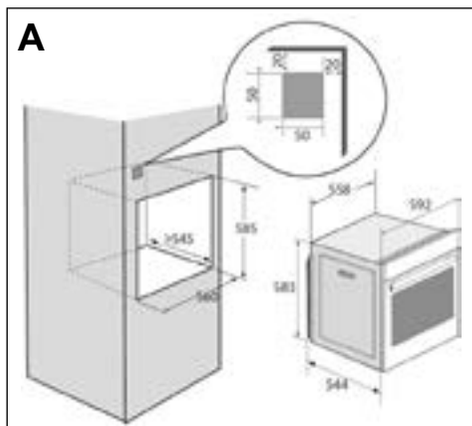
• 1 *INSTALLAZIONE*

SCELTA DELLA COLLOCAZIONE E INCASSO

Gli schemi definiscono le misure di un mobile nel quale è possibile mettere il forno. L'apparecchio può essere installato indifferentemente in un mobile a colonna (A) o sotto un piano (B). Se il mobile è aperto, la sua apertura deve essere di 70 mm max sul retro (C e D). Fissare il forno nel mobile. A tal fine, rimuovere gli arresti in gomma e praticare un preforo di $\varnothing 2$ mm nella parete del mobile per evitare che il legno si spacchi. Fissare il forno con le 2 viti.

Sostituire gli arresti in gomma.

Quando il mobile è chiuso sul retro, praticare un'apertura di 50 x 50 mm per il passaggio del cavo elettrico.



• 1 INSTALLAZIONE

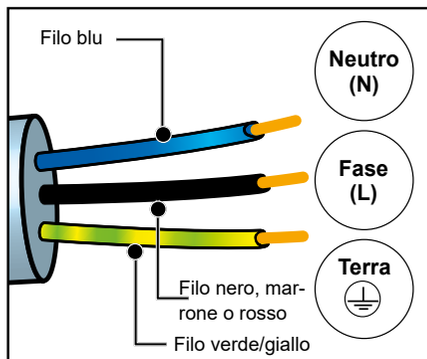
COLLEGAMENTO ELETTRICO

Il forno è dotato di un cavo di alimentazione a norma a 3 conduttori di 1,5 mm² (1 fase + 1 neutro + terra), che devono essere collegati a loro volta alla rete di 220~240 Volt tramite un dispositivo a interruzione onnipolare, conformemente alla norme d'installazione.

Il filo di protezione (verde-giallo) deve essere collegato al terminale dell'apparecchio e al terminale di terra dell'impianto. Il fusibile dell'impianto deve essere di 16 Ampere.

La nostra responsabilità non sarà garantita in caso di incidente causato dalla mancanza di collegamento alla terra, da un collegamento difettoso e non idoneo, o da un collegamento non conforme.

L'apparecchio è previsto per funzionare a una frequenza di 50 Hz o 60 Hz (50Hz/60Hz) senza alcun intervento particolare da parte vostra.



Attenzione: Se l'impianto elettrico della propria abitazione richiede una modifica per il collegamento dell'apparecchio, rivolgersi ad un elettricista qualificato. Se il forno presenta un'anomalia, scollegare l'apparecchio o rimuovere il fusibile corrispondente alla linea di collegamento del forno.

• 2 AMBIENTE

TUTELA DELL'AMBIENTE

I materiali d'imballaggio di questo apparecchio sono riciclabili. Per partecipare al riciclaggio e contribuire alla tutela dell'ambiente, si consiglia di gettare l'imballaggio negli appositi contenitori messi a disposizione dal comune.

Anche l'apparecchio contiene molti materiali riciclabili. L'apparecchio reca questo logo ad indicare che gli apparecchi usati non devono essere smaltiti con i rifiuti urbani.

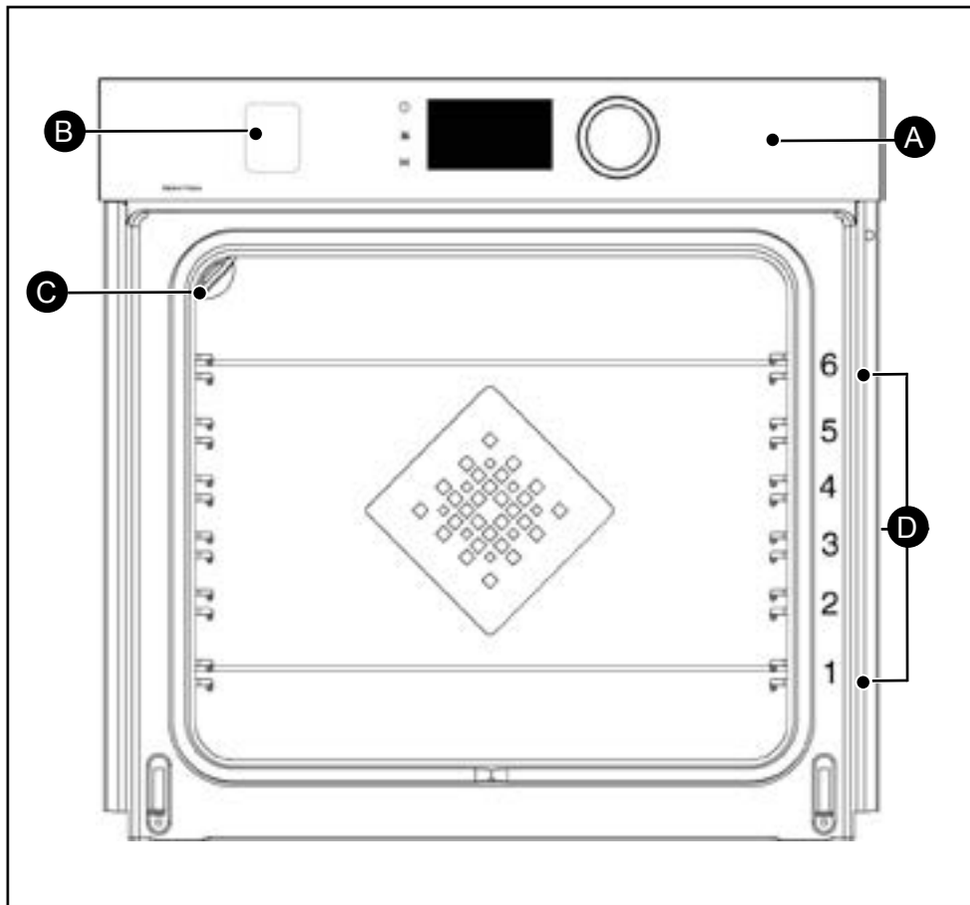
Il riciclaggio degli apparecchi organizzato dal costruttore avverrà così nelle migliori

condizioni, conformemente alla direttiva europea relativa allo smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Rivolgersi al comune o al rivenditore per conoscere i punti di raccolta di apparecchi usurati più vicini al proprio domicilio. La ringraziamo per il Suo contributo alla tutela dell'ambiente.



3 PRESENTAZIONE DEL FORNO



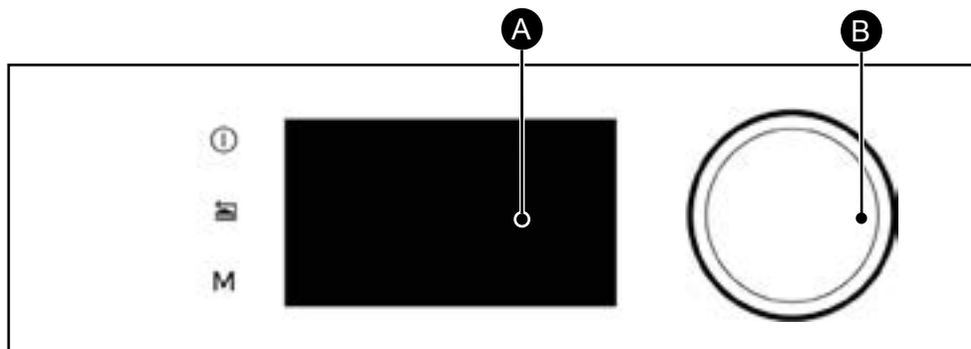
- A** Pannello dei comandi
- B** Cassetto di riempimento del serbatoio dell'acqua*
- C** Lampada
- D** Supporti ripiani (6 altezze disponibili)

* Il cassetto è protetto da una pellicola in plastica. Rimuoverla durante il disimballaggio del prodotto.



3 PRESENTAZIONE DEL FORNO

I COMANDI E IL DISPLAY



Tasto di spegnimento del forno
(pressione lunga)



Display



Tasto indietro (pressione breve)/
Apertura



Manopola rotativa con pulsante
centrale (non smontabile):



Tasto di accesso diretto alla modali-
tà **MANUALE**

- permette di scegliere i programmi, di aumentare o diminuire i valori ruotandola.
- permette di convalidare ogni azione premendo al centro.

BLOCCO DEI TASTI

Premere contemporaneamente i tasti indietro  e M fino a quando il simbolo  viene visualizzato sul display.

Il blocco dei comandi è accessibile durante la cottura o allo spegnimento del forno.

NOTA: solo il tasto di spegnimento  resta attivo.

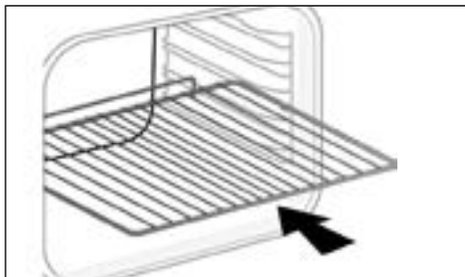
Per sbloccare i comandi, premere contemporaneamente i tasti indietro  e M fino a quando il simbolo del lucchetto  scompare dal display.



• 3 PRESENTAZIONE DEL FORNO

GLI ACCESSORI (A SECONDA DEL MODELLO)

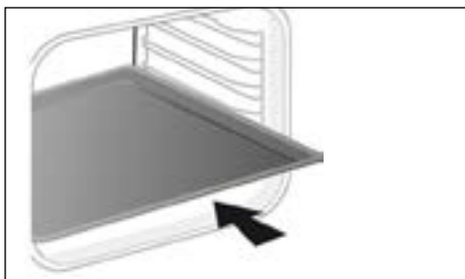
- **Griglia sicurezza antiribaltamento.** La griglia può essere utilizzata per sostenere tutti i piatti e gli stampi degli alimenti da cuocere o da gratinare. Può essere utilizzata per le grigliate (da mettere direttamente sopra). Posizionare l'arresto antiribaltamento verso il fondo del forno.



- **Teglia multiuso, leccarda 45 mm.** Inserita nei ripiani sotto la griglia, con la maniglia verso la porta del forno. Raccoglie il succo e il grasso delle grigliate. Se viene riempita d'acqua fino a metà, può essere usata per le cotture a bagnomaria.



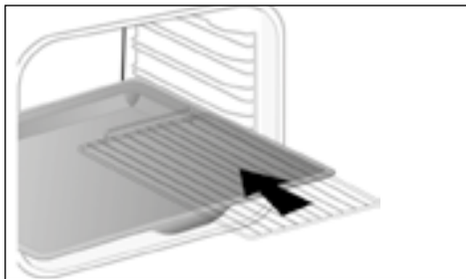
- **Teglia per pasticceria, 8 mm.** Inserita nei ripiani o fissata sulle guide telescopiche. Questo piatto è ideale per la cottura di prodotti di pasticceria e da forno, come biscotti sablé, cookie, meringhe, croissant, ecc. Il suo piano anteriore inclinato permette di disporre facilmente le preparazioni.



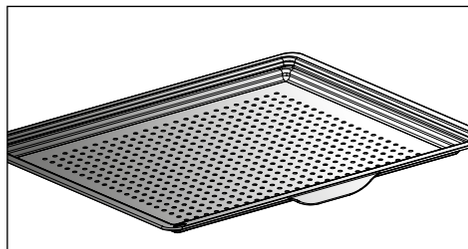
• 3 PRESENTAZIONE DEL FORNO

GLI ACCESSORI (A SECONDA DEL MODELLO)

- **Griglie “sapore”**. Queste mezze griglie “sapore” vengono utilizzate indipendentemente l’una dall’altra, ma devono essere posizionate esclusivamente in una delle teglie o nella leccarda, con la maniglia antiribaltamento verso il fondo del forno. Utilizzando una sola griglia sarà più facile irrorare gli alimenti con il succo raccolto nella teglia.

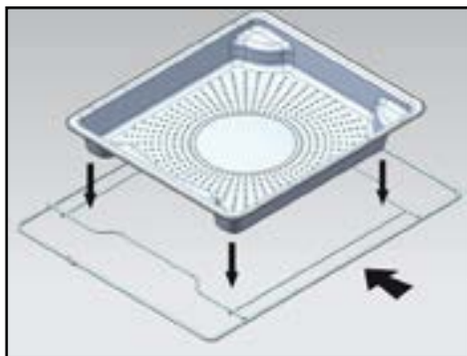


- **Teglia perforata**. Inserita nelle guide, impugnatura verso la porta del forno. Progettata per la modalità di cottura AIR FRY è anche adatta alla cottura di pizza, prodotti di pasticceria o essiccazione degli alimenti.

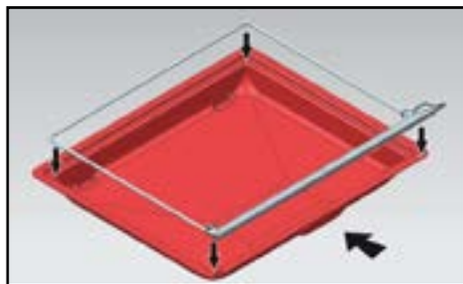


3 PRESENTAZIONE DEL FORNO

TEGLIA SUPPORTO ALIMENTO SPECIALE 100% VAPORE



① Teglia in acciaio inox perforata che permette lo scolo dell'acqua di condensa degli alimenti da inserire nel ripiano 4.

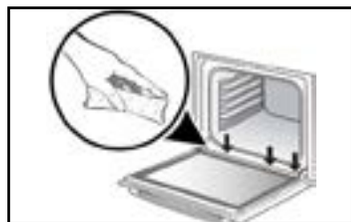
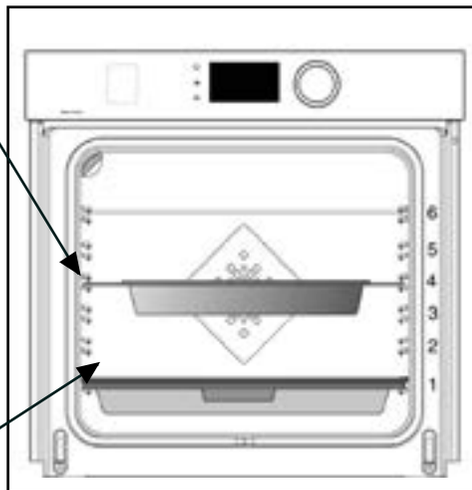


② Guarnizione in silicone con telaio di supporto. Posizionare il telaio sulla teglia multiuso leccarda 45 mm che permette di recuperare l'acqua di condensa degli alimenti. Inserire il gruppo nel ripiano inferiore, livello 1.

La guarnizione in silicone garantisce la tenuta della porta.

! Assicurarsi che la guarnizione in silicone sia a contatto con il vetro della porta.

! **Attenzione**
Utilizzare solo per la funzione di cottura 100% a vapore. Non utilizzare nelle altre modalità di cottura. Rimuovere gli accessori e i ripiani del forno prima di realizzare una pulizia mediante pirolisi.



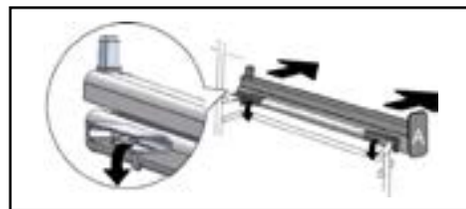
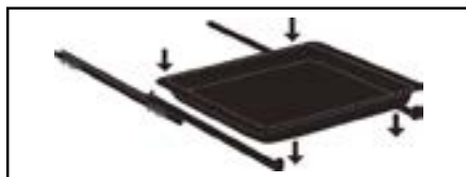
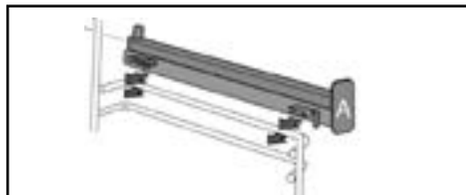
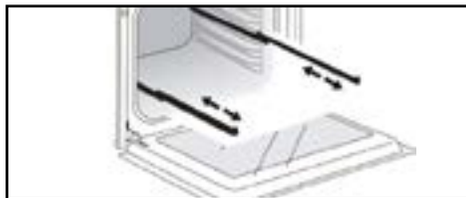
! **Attenzione**
Dopo ogni cottura al vapore asciugare bene l'acqua che potrebbe trovarsi lungo la canalina nella parte inferiore della porta.



3 PRESENTAZIONE DEL FORNO

SISTEMA DI GUIDE SCORREVOLI (A SECONDA DEL MODELLO)

Grazie al sistema di guide scorrevoli, la manipolazione degli alimenti diventa più pratica e facile poiché le teglie possono essere rimosse delicatamente, semplificandone al massimo l'utilizzo. Le piastre possono essere estratte completamente, consentendo in tal modo un accesso totale. Inoltre, la loro stabilità permette di lavorare e maneggiare gli alimenti in tutta sicurezza, riducendo il rischio di bruciate. È possibile quindi estrarre gli alimenti dal forno con estrema facilità.



INSTALLAZIONE E SMONTAGGIO DELLE GUIDE SCORREVOLI

Dopo aver rimosso i 2 supporti ripiani, scegliere l'altezza dei ripiani (da 2 a 5) a cui si desidera fissare le guide. Inserire la guida sinistra nel ripiano sinistro effettuando una pressione sufficiente sulla parte anteriore e posteriore della guida affinché le 2 linguette sul lato della guida entrino nel ripiano. Procedere allo stesso modo per la guida destra.

NOTA: la parte scorrevole telescopica della guida deve estendersi verso la parte anteriore del forno, l'arresto (A) si trova di fronte a sé.

Posizionare i 2 supporti ripiani e poggiare la teglia sulle 2 guide, il sistema è pronto all'uso.

Per smontare le guide, rimuovere nuovamente i supporti ripiani.

Spingere leggermente verso il basso le linguette fissate su ogni guida per liberarle dal ripiano. Tirare la guida verso di sé.

 Sotto l'effetto del calore gli accessori possono deformarsi senza che questo comprometta la loro funzione. Questi riprenderanno la forma originale una volta raffreddati.



3 PRESENTAZIONE DEL FORNO

IL CASSETTO DI RIEMPIMENTO

- Riempimento del serbatoio dell'acqua

Prima di ogni nuova cottura al vapore, riempire di acqua il serbatoio. La capacità del serbatoio è di 1 litro.

All'inizio della cottura combinata al vapore, il cassetto di riempimento si apre automaticamente.

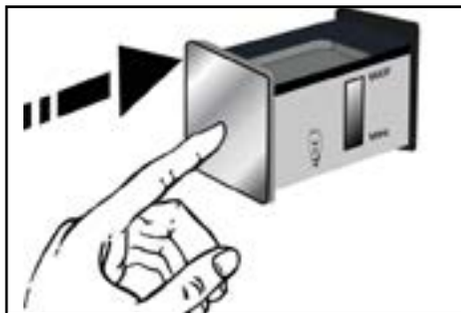
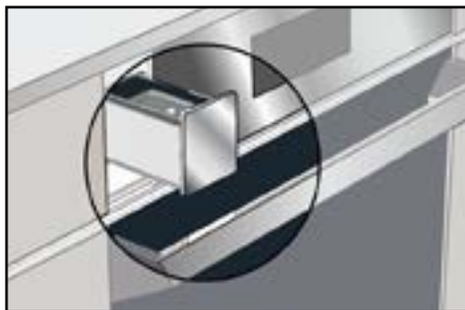
Riempire il serbatoio.

Assicurarsi che il serbatoio sia riempito fino al livello massimo.

A tal fine, aiutarsi con il segno del livello massimo visibile su un lato del cassetto.

Dopo queste azioni richiudere il cassetto spingendolo manualmente.

Il forno è pronto per effettuare una cottura combinata al vapore.



Consiglio

Al momento del riempimento del serbatoio, la stabilizzazione del livello dell'acqua necessita di qualche secondo.

Regolare il livello se necessario.



Attenzione

Non utilizzare acqua addolcita o demineralizzata.



Attenzione

Effettuare uno scarico prima di ogni cottura. La durata del ciclo di scarico automatico è di circa 3 min. Leggere il capitolo "Manutenzione - Funzione scarico".



• 4 MESSA IN SERVIZIO E REGOLAZIONI

PRIMA MESSA IN SERVIZIO

- Selezionare la lingua

Alla prima messa in servizio selezionare la lingua ruotando la manopola, poi premere per confermare la scelta.

- Regolare l'ora

Successivamente regolare ora e minuti ruotando la manopola, poi premere per convalidare.

Il forno visualizza l'ora.



Prima di usare il forno per la prima volta, riscaldarlo a vuoto per circa 30 minuti alla massima temperatura. Accertarsi che la stanza sia sufficientemente aerata.

MENU REGOLAZIONI (A SECONDA DEL MODELLO)

Nel menu generale, selezionare la funzione **"REGOLAZIONI"** ruotando la manopola, poi confermare. Vengono proposte differenti regolazioni.

Selezionare il parametro desiderato ruotando la manopola, poi confermare.

Poi regolare i parametri e convalidarli.

- Indicatore pirolisi

Attivare o disattivare l'indicatore di pirolisi. Quando è attivato, il forno, grazie alla sua tecnologia e ai suoi sensori, suggerisce il momento più adatto a realizzare un ciclo di pulizia mediante pirolisi. In tal caso, compare questo simbolo  sul display. Sarà possibile scegliere se effettuare una pirolisi Auto, 2h o Express se il calore residuo del forno lo permette.

- Ora

Modificare l'ora; convalidare poi modificare i minuti e convalidare di nuovo. Se il forno è connesso, l'ora si aggiorna automaticamente. È possibile anche accedere allo stand-by del display.

- Sleep mode

Posizione ON, spegnimento del display dopo un certo periodo di tempo.
Posizione OFF, riduzione della luminosità dopo un certo periodo di tempo.

- Suono

All'utilizzo dei tasti, il forno emette

suoni. Per conservare questo suono, scegliere ON, altrimenti scegliere OFF per disattivarlo, poi convalidare.

- Luminosità

Selezionare il livello di luminosità desiderato.

- Gestione della lampada

Sono proposte due scelte di regolazione: Posizione ON, la lampada resta accesa durante tutte le cotture (salvo in funzione ECO). Posizione AUTO, la lampada del forno si spegne dopo un certo intervallo di tempo durante la cottura. Scegliere la posizione e convalidare.

- Lingua

Scegliere la lingua e poi convalidare.

La modalità DEMO

Il forno è configurato in maniera predefinita in modalità normale di riscaldamento. Nel caso in cui venisse attivato in modalità DEMO (posizione ON), modalità di presentazione del prodotto in negozio, il forno non riscalderebbe.

- Diagnostica

In caso di problemi è possibile accedere al menu Diagnostica.

Durante una consulenza con il SPV verranno chiesti i codici presenti nella diagnostica.

L'opzione "Reinizializzare" permette di riportare il forno alle impostazioni iniziali.



5 MODALITÀ DI COTTURA MANUALE

Questa modalità permette di regolare autonomamente tutti i parametri di cottura: temperatura, tipo di cottura, durata di cottura. Durante la navigazione è possibile accedere direttamente a questo menu premendo il tasto “M”.

Posizione	T°C raccomandata min - max Umidità raccomandata min - max	Utilizzo
 Rigenerazione	170°C 70% Vapore	Rigenerare il pane del giorno prima. Raccomandata per baguette, pane, pagnotte e croissant.
 Grill ventilato vapore	190°C 180°C - 250°C 20% 20% - 80%	Raccomandato per gratinare mantenendo un po' di umidità all'interno della preparazione, ideale, per esempio, per gratin come gratin di pasta per non asciugare la preparazione sottostante.
 Tradizionale vapore	200°C 120°C - 275°C 20% 20% - 80%	Raccomandato per verdure, in particolare i pomodori o le zucchine farciti, per esempio, che hanno bisogno di umidità e ventilazione per non asciugarsi.
 Termoventilazione vapore	190°C 120°C - 250°C 20% 20% - 80%	Raccomandato per cotture lente di carne (<70° al centro) come anatra, manzo o vitello.
 100% vapore	100% 50% - 100%	Per cucinare solo al vapore.
 Cottura sottovuoto	100% Vapore	Questo programma permette di cuocere sottovuoto e a bassa temperatura con 100% di vapore la carne, il pesce e le verdure.



Durante la cottura l'apparecchio si scalda. Aprendo lo sportello il vapore caldo fuoriesce. Tenere lontani i bambini. Non restare nel flusso di vapore.



5 MODALITÀ DI COTTURA MANUALE



Preriscaldare il forno a vuoto prima di qualsiasi cottura.

Posizione	T°C raccomandata min - max	Utilizzo
 Calore combinato	205°C 35°C - 230°C	Raccomandato per carne, pesce e verdure, preferibilmente in un piatto in terra cotta.
 Termoventilazione*	180°C 35°C - 250°C	Raccomandato per mantenere le carni bianche, il pesce e le verdure teneri. Per le cotture multiple fino a 3 livelli.
 Tradizionale	200°C 35°C - 275°C	Raccomandato per carne, pesce e verdure, preferibilmente in un piatto in terracotta.
 ECO*	200°C 35°C - 275°C	Questa posizione permette di risparmiare energia conservando le qualità di cottura. In questa sequenza le cotture possono essere effettuate senza preriscaldamento.
 Grill ventilato	200°C 100°C - 250°C	Pollame e arrosti succulenti e croccanti su tutti i lati. Inserire la leccarda nel ripiano inferiore. Raccomandato per il pollame e gli arrosti, per una cottura veloce e completa di cosce e costata di manzo. Per mantenere umide le bistecche di pesce.
 Suola ventilata	180°C 75°C - 250°C	Raccomandato per carne, pesce e verdure, preferibilmente in un piatto in terra cotta.
 Grill variabile	4 1 - 4	Raccomandato per grigliare costole, salsicce, fette di pane, gamberi messi sulla griglia. La cottura viene effettuata dall'elemento superiore. Il grill copre tutta la superficie della griglia.

*Modalità di cottura realizzata conformemente alle prescrizioni della norma EN 60350-1: 2016 per mostrare la conformità ai requisiti di etichettatura energetica del regolamento europeo UE/65/2014.



5 MODALITÀ DI COTTURA MANUALE

Posizione	T°C raccomandata min - max	Utilizzo
 Air Fry	200°C 180°C - 220°C	Ideale per una cucina saporita e sana, questo programma associato all'uso della teglia perforata permette di cuocere e dorare le verdure senza (o con una quantità ridotta) di grassi, per realizzare frittute, impanature o tempura al forno.
 Mantenimento al caldo	60°C 35°C - 100°C	Raccomandato per far lievitare l'impasto del pane, delle brioches o il kouglof. Stampo posato sulla suola, non superare i 40 °C (scaldapiatti, scongelamento).
 Scongellamento	35°C 30°C - 50°C	Ideale per gli alimenti delicati (torte di frutta, alla crema...). Lo scongelamento delle carni, panini, ecc. viene fatto a 50 °C (carni messe sulla griglia con una teglia sotto per recuperare il succo).
 Lievitazione pasta	40°C	Programma raccomandato per far lievitare lentamente tutte le paste, per esempio per pane, brioches, pizza, kouglof, ecc. Riporre la teglia direttamente sulla suola.
 Disidratazione	80°C 35°C - 80°C	Sequenza che permette la disidratazione di alcuni alimenti, come frutta, verdura, semi, piante da condimento e aromatiche. Vedere la tabella specifica di essiccazione.
 Shabbat	90°C	Sequenza speciale: il forno funziona 25 o 72 ore senza interruzione unicamente a 90 °C.



Non mettere mai la carta stagnola direttamente a contatto con la suola del forno: il calore accumulato potrebbe deteriorare lo smalto.



Consiglio per risparmiare energia.
Evitare di aprire la porta durante la cottura per non disperdere calore.



5 MODALITÀ DI COTTURA MANUALE

AVVIO DI UNA COTTURA

COTTURA IMMEDIATA

Quando viene selezionata e convalidata la funzione di cottura scelta, esempio: Suola ventilata, premere sulla manopola per confermare. Si avvia il preriscaldamento. Un bip segnala che il forno ha raggiunto la temperatura impostata. È possibile infornare la teglia all'altezza del ripiano consigliata.

NB: Alcuni parametri sono modificabili prima dell'avvio della cottura

(temperatura, durata di cottura e partenza differita) vedere i capitoli successivi.

MODIFICA DELLA TEMPERATURA

In funzione del tipo di cottura selezionata, il forno raccomanda la temperatura di cottura ideale.

Questa può essere modificata nel seguente modo:

- Selezionare la temperatura poi confermare.
- Ruotare la manopola per modificare la temperatura, poi confermare la propria scelta.

PERCENTUALE DI VAPORE

Per le cotture combinate  ,



il forno raccomanda una percentuale ideale di vapore.

Per modificarla selezionare umidità poi confermare.

Inserire la nuova percentuale di vapore (tra il 20 e l'80%) girando la manopola e poi confermare la propria scelta.

DURATA DI COTTURA

È possibile inserire la durata di cottura del piatto selezionando la durata, poi inserire la durata di cottura ruotando la manopola, infine confermare.

REGOLAZIONE DI FINE COTTURA

(partenza differita)

Quando si regola la durata di cottura, l'ora di fine cottura aumenta automaticamente. È possibile modificare l'ora di fine cottura se si desidera che questa sia differita.

- Selezionare la fine della cottura e confermare.

Quando l'ora di fine cottura è stata regolata,

confermare. L'ora di fine cottura resta visualizzata.

NB: È possibile lanciare una cottura senza selezionare la durata o l'ora di fine cottura.

In questo caso, quando sarà stato stimato il tempo di cottura sufficiente per il proprio piatto, fermare la cottura (vedere capitolo "Arresto di una cottura in corso").

ARRESTO DI UNA COTTURA IN CORSO

Per fermare una cottura in corso, premere la manopola.

Selezionare "STOP".

Confermare selezionando "SÌ", poi confermare o selezionare "NO" e confermare per continuare la cottura. È anche possibile interrompere la cottura con una pressione lunga sul tasto di arresto del forno.

• 6 *CONSIGLI DI COTTURA*



FUNZIONE AIR FRY

Disporre gli alimenti direttamente sulla teglia perforata senza sovrapporli. Selezionare la modalità di cottura Air Fry e regolare la temperatura tra 180 ° e 220 °. Inserire la teglia perforata al livello 5 e la leccarda a livello 3 per raccogliere eventuali residui di cottura.

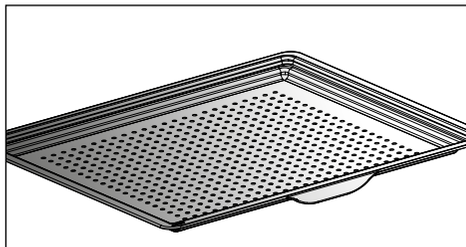


TABELLA INDICATIVA AIR FRY

a 200 °C preriscaldamento da considerare sicuro*

	Durata	Peso
Ali di pollo	25 min	500 g
Patate fritte fresche	30 min	700 g
Patate fritte surgelate	30 min	700 g
Cubetti di verdure fresche (zucchina/ melanzana/peperoni)	30 min*	500 g
Nugget di pollo	10:	250 g
Pesce impanato	15:	250 g/2 pezzi

6 CONSIGLI DI COTTURA



FUNZIONE DISIDRATAZIONE

La disidratazione è uno dei più antichi metodi di conservazione degli alimenti. L'obiettivo è rimuovere totalmente o parzialmente l'acqua presente negli alimenti al fine di conservarli e di impedire lo sviluppo microbico. L'essiccazione preserva le qualità nutrizionali degli alimenti (minerali, proteine e altre vitamine). Permette uno stoccaggio ottimale degli alimenti grazie alla riduzione del loro volume e offre un'elevata facilità di impiego quando sono disidratati.

Usare solo alimenti freschi.



Usare solo alimenti freschi.

Lavarli con cura, sgocciolarli e asciugarli.

Ricoprire la griglia con carta da forno e posizionare su questa in maniera uniforme gli alimenti tagliati.

Usare il livello di ripiano 1 (se sono presenti diverse griglie, infornarle sui ripiani 1 e 3).

Girare gli alimenti molto succosi diverse volte durante l'essiccazione. I valori indicati nella tabella possono variare in funzione del tipo di alimento da disidratare, dalla maturità, dallo spessore e dal tasso di umidità.

TABELLA INDICATIVA PER DISIDRATARE GLI ALIMENTI

Frutta, verdura ed erbe	Temperatura	Durata in ore	Accessori
Frutta a semi (in fette da 3 mm di spessore, 200 g per griglia)	80°C	5-9	1 o 2 griglie
Frutta a nocciolo (prugne)	80°C	8-10	1 o 2 griglie
Radici commestibili (carote, pastinaca) grattugiate, sbollentate	80°C	5-8	1 o 2 griglie
Funghi a fettine	60°C	8	1 o 2 griglie
Pomodoro, mango, arancia, banana	60°C	8	1 o 2 griglie
Barbabietola rossa a fettine	60°C	6	1 o 2 griglie
Erbe aromatiche	60°C	6	1 o 2 griglie



7 MODALITÀ DI COTTURA AUTOMATICA

PRESENTAZIONE DELLA MODALITÀ AUTOMATICA

Nella modalità AUTO sono presenti moltissime ricette diverse classificate per categoria che possono essere cucinare in differenti modi. L'intelligenza del forno proporrà automaticamente una modalità di cottura preselezionata o alternative da selezionare comodamente nell'interfaccia di navigazione.

AI

Questa modalità seleziona i parametri di cottura appropriati in funzione dell'alimento da preparare e del suo peso. Per alcuni alimenti devono essere inserite alcune regolazioni (peso, dimensioni, ecc.)

COTTURA AL VAPORE

Selezionare la modalità "Cottura al vapore" per una ricetta classica associata al vapore e per la quale si necessita dell'assistenza del forno.

Scegliere semplicemente il tipo di alimento proposto e il peso, il forno si occupa di selezionare i parametri più adatti.

BASSA TEMPERATURA

Per una ricetta gestita interamente dal forno grazie a un programma elettronico specifico.

Questa modalità di cottura permette di ammorbidire le fibre della carne grazie a una cottura lenta associata a temperature poco elevate. La qualità di cottura è ottimale.



La cottura deve OBBLIGATORIAMENTE iniziare a forno freddo.



Cucinare a bassa temperatura implica l'utilizzo di alimenti molto freschi. Per quanto riguarda il pollame, è importante risciacquare bene l'interno e l'esterno con acqua fredda e asciugare con carta assorbente prima della cottura.

COTTURA SOTTOVUOTO

Questo programma permette di cuocere sottovuoto e a bassa temperatura con 100% di vapore la carne, il pesce e le verdure.

IMPORTANTE! Prima di procedere alla cottura inserire gli ingredienti al naturale o con gli aromi in un sacchetto di cottura sottovuoto apposito (termoresistente) e chiudere il sacchetto ermeticamente con un apparecchio per il confezionamento sottovuoto.

Questa modalità di cottura con busta di protezione garantisce una preservazione ottimale delle sostanze nutritive e dei sapori.

Usare gli accessori dedicati alla cottura 100% valore (piatto, supporto, guarnizione in silicone) e mettere gli alimenti preparati nei sacchetti di cottura nel piatto.

• 7 MODALITÀ DI COTTURA AUTOMATICA

PRESENTAZIONE DELLE CATEGORIE DEI PIATTI

Nel menu generale selezionare la funzione “**AUTO**” ruotando la manopola, poi confermare. Verranno proposte differenti categorie di piatti:

- Carne, pesce, piatti, pane e pasta, dessert, cottura sottovuoto.

Selezionare la propria scelta ruotando la manopola, poi confermare.

COTTURA SOTTOVUOTO	COTTURA AL VAPORE
VERDURE TAGLIATE	0
FILETTI DI PESCE	0
FILETTI DI POLLO	0
FOIE GRAS	0

 **Usare l'accessorio 100% vapore e mettere gli alimenti preparati nei sacchetti di cottura nel piatto.**



7 MODALITÀ DI COTTURA AUTOMATICA

PRESENTAZIONE DELLE CATEGORIE DEI PIATTI



Consiglio

100%: ricette automatiche 100% vapore

30%: ricette automaticamente associate con un apporto del 30-80% di vapore



Consiglio

Per tutte le cotture, prima di inserire la teglia, il forno indica il livello di ripiano su cui inserire il piatto

CARNE	AI	COTTURA VAPORE	BASSA TEMPERATURA
SCALOPPINE DI TACCHINO		100%	
PETTI DI POLLO		100%	
FILETTO DI VITELLO		30%	
FILETTO DI MAIALE		100%	
TERRINA DI CARNE	O		
SPALLA D'AGNELLO	O	30%	
COSCIA DI AGNELLO SENZA OSSO			O
COSCIA DI AGNELLO CON OSSO			O
COSTATA DI VITELLO	O		
ARROSTO DI VITELLO	O	30%	O
STINCO DI MAIALE	O		
LOMBATA DI MAIALE	O		
FILET MIGNON	O	30%	O
MAIALE ARROSTO	O	30%	O
ARROSTO DI MANZO	O		O
POLLO	O	30%	O
ANATRA	O	30%	
FILETTO D'ANATRA	O	30%	
COSCIA DI TACCHINO	O		
TACCHINO	O		
OCA	O		



7 MODALITÀ DI COTTURA AUTOMATICA

PRESENTAZIONE DELLE CATEGORIE DEI PIATTI



Consiglio

100%: ricette automatiche 100% vapore

30%: ricette automaticamente associate con un apporto del 30-80% di vapore

PESCE	AI	COTTURA VAPORE	BASSA TEMPERATURA
FILETTO DI PESCE FRESCO		100%	
TROTA	0	100%	0
SALMONE	0	100%	0
PESCE GRANDE	0	100%	0
PESCI PICCOLI	0	100%	0
BRANZINO	0	100%	0
ASTICE	0		
TERRINA DI PESCE	0	30%	
SALMONE IN TEGLIA		30%	
COZZE		100%	
VONGOLE		100%	
GAMBERETTI		100%	
SCAMPI		100%	



7 MODALITÀ DI COTTURA AUTOMATICA

PRESENTAZIONE DELLE CATEGORIE DEI PIATTI



Consiglio

100%: ricette automatiche 100% vapore

30%: ricette automaticamente associate con un apporto del 30-80% di vapore

PIATTI	AI	COTTURA VAPORE	BASSA TEMPERATURA
VERDURE FARCITE	0	30%	
GRATIN DI VERDURE	0		
POMODORI RIPIENI	0	30%	
LASAGNE	0	30%	
TORTA DI CARNE	0		
TORTA SALATA	0		
TORTA AL FORMAGGIO	0		
QUICHE	0		
PIZZA	0		
GRATIN DI PATATE	0	30%	0
MOUSSAKA	0		
CLAFOUTIS DI VERDURE	0		
SOUFFLÉ	0		
VERDURE FARCITE		30%	
RISOTTO		30%	
PIATTI FRESCHI		30%	
PIATTI SURGELATI		30%	

7 MODALITÀ DI COTTURA AUTOMATICA

PRESENTAZIONE DELLE CATEGORIE DEI PIATTI



Consiglio

100%: ricette automatiche 100% vapore

30%: ricette automaticamente associate con un apporto del 30-80% di vapore

VERDURE	AI	COTTURA VAPORE	BASSA TEMPERATURA
CAVOLETTI DI BRUXELLES		100%	
PISELLI		100%	
CAROTE		100%	
FAGIOLINI		100%	
BROCCOLI		100%	
CAVOLFIORE		100%	
PATATE		100%	
PORRI		100%	
ZUCCHINE		100%	
GRATIN DI		100%	
ZUCCA GIALLA		100%	
ASPARAGI		100%	
SEDANO		100%	
ZUCCA		100%	
BIETE		100%	
SPINACI		100%	
CARCIOFI		100%	

PANE E PASTA	AI	COTTURA VAPORE	BASSA TEMPERATURA
PASTA SURGELATA		30%	
PANE PRECOTTO		30%	
BRIOCHE	0		
BAGUETTE	0	30%	
PANE	0	30%	
PASTA FROLLA	0		
PASTA SFOGLIA	0		



7 MODALITÀ DI COTTURA AUTOMATICA

PRESENTAZIONE DELLE CATEGORIE DEI PIATTI



Consiglio

100%: ricette automatiche 100% vapore

30%: ricette automaticamente associate con un apporto del 30-80% di vapore

DESSERT	AI	COTTURA VAPORE	BASSA TEMPERATURA
YOGURT			0
FLAN AL COCCO		30%	
FLAN/CREME		30%	
KOUGLOF	0		
TORTA DI NOCI		30%	
TORTA GENOVESE	0	30%	
TORTA DI MELE	0	30%	
QUATTRO-QUARTI	0	30%	
PLUM-CAKE	0	30%	
TORTA CIOCCOLATO	0		
TORTA ALLO YOGURT	0		
CRUMBLE DI FRUTTA	0		
TORTA ALLA FRUTTA	0		
BISCOTTI SABLÉ/COOKIE	0		
CUPCAKE	0	30%	
PASTA CHOUX	0		
CRÈME CARAMEL	0		

• 7 MODALITÀ DI COTTURA AUTOMATICA

AVVIO DI UNA COTTURA AUTOMATICA

La funzione “AUTO” seleziona la modalità di cottura appropriata in funzione dell’alimento da preparare.

COTTURA IMMEDIATA

- Selezionare la modalità “**AUTO**” nel menu generale poi confermare.

Il forno propone diverse categorie di alimenti (carne, pesce, piatti, pane e pasta, dessert):

In funzione del piatto selezionato o dello stato del forno (già caldo), la modalità AI propone un peso predefinito che dovrà essere regolato prima di confermare. Il forno calcola automaticamente i parametri di tempo e temperatura di cottura. L’altezza del ripiano viene visualizzata. Inserire il piatto e confermare.

- Il forno suona e si arresta quando la durata di cottura è terminata; lo schermo indica che il piatto è pronto.



Per alcune ricette AI è necessario un preriscaldamento prima di infornare il piatto.

È possibile aprire il forno per irrorare il piatto in qualsiasi momento della cottura.

• 8 *CONSIGLI DI COTTURA*

OPZIONI DI FINE COTTURA (A SECONDA DEL TIPO DI COTTURA)

Alla fine della cottura in modalità manuale o in modalità Auto, il forno propone tre opzioni per adattarsi al risultato atteso: CROCCANTE, MANTENIMENTO AL CALDO e AGGIUNGERE 5 MIN.

CROCCANTE

È possibile gratinare un piatto a fine cottura con la funzione “**Croccante**”.

Selezionare una funzione di cottura, regolare la temperatura e programmare una durata di cottura. Selezionare la funzione “**Croccante**” e confermare premendo la manopola.

La cottura inizia. In basso a destra del display compare il simbolo . Il grill si avvierà automaticamente per gli ultimi 5 minuti di cottura.



Nota:

L'opzione “**CROCCANTE**” può essere configurata a inizio cottura, durante la cottura e alla fine della cottura programmata.

MANTENIMENTO AL CALDO

A fine cottura è possibile selezionare l'opzione “MANTENIMENTO AL CALDO”, che permetterà di lasciare il piatto in forno senza cuocerlo eccessivamente. La temperatura del forno si regola a una temperatura di degustazione fino a quando non si è pronti per mangiare.

AGGIUNGERE 5 MIN (solo in modalità

manuale) È possibile selezionare l'opzione “AGGIUNGERE 5 MIN” a fine cottura con una durata programmata. Attivando “AGGIUNGERE 5 MIN” il forno riprende le regolazioni della modalità di cottura e di temperatura per 5 minuti, ripetibili se necessario.

• 8 *CONSIGLI DI COTTURA*



PREFERITI

DISPONIBILE PER LE MODALITÀ MANUALE E AUTOMATICA

La funzione “**PREFERITI**” permette di salvare 3 modalità di cottura manuale e 3 modalità di cottura automatica che vengono utilizzate frequentemente.

Durante una cottura manuale o automatica, premere la manopola e selezionare “Aggiungere ai preferiti” ruotando la manopola. Per salvare, premere e confermare.

La cottura viene salvata in “**PREFERITO MANUALE 1**”.

Convalidare nuovamente per avviare la cottura.

NB: Se i 3 preferiti sono già stati usati, i nuovi salvataggi sostituiranno il preferito che verrà selezionato.

FUNZIONE TIMER

Questa funzione può essere utilizzata unicamente quando il forno è spento.

- Selezionare la funzione “**TIMER**” ruotando la manopola, poi confermare.

Sullo schermo compare 0m00s.

Regolare il timer ruotando la manopola e premere per convalidare, il conto alla rovescia inizia.

Quando il conto alla rovescia è terminato, viene emesso un segnale sonoro. Per fermarlo premere un tasto qualsiasi.

NB: È possibile modificare o annullare la programmazione del timer in qualsiasi momento.

Per annullare, tornare al menu del timer e regolare su 00m00s.

Se si preme la manopola durante il conto alla rovescia, il timer si arresta.



9 MANUTENZIONE

PULIZIA E MANUTENZIONE:

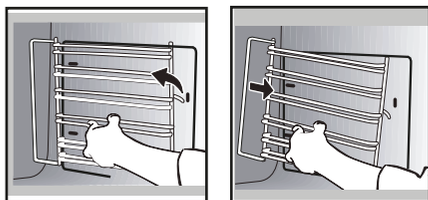
SUPERFICIE ESTERNA

Utilizzare un panno morbido imbevuto di detersivo per vetri. Non utilizzare creme per lucidare né spugne abrasive.

SMONTAGGIO DEI RIPIANI

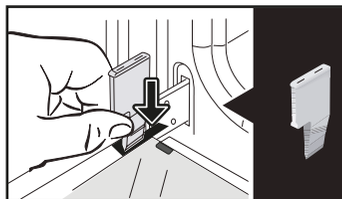
Pareti laterali con supporti ripiani:

Sollevare la parte anteriore del supporto ripiani verso l'alto e spingere l'insieme del ripiano, estrarre il gancio anteriore dal suo alloggiamento. Tirare piano l'insieme del ripiano verso di sé per estrarre i ganci posteriori dai loro alloggiamenti. Rimuovere i 2 ripiani.

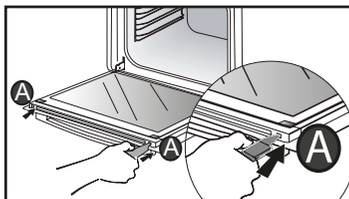


Per pulire i differenti vetri interni, procedere al loro smontaggio nel seguente modo:

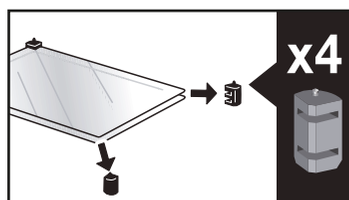
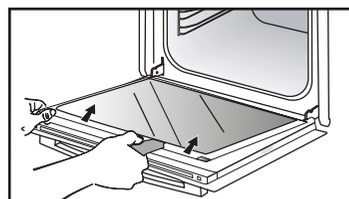
Aprire completamente la porta e bloccarla con uno degli spessori in plastica forniti nella busta di plastica dell'apparecchio.



Rimuovere il primo vetro agganciato: Premere con l'aiuto dell'altro spessore (o di un cacciavite) nei punti **A** al fine di sganciare il vetro.



Rimuovere il vetro. La porta è formata da due vetri supplementari che hanno su ogni angolo un distanziale nero in gomma.



PULIZIA DEI VETRI DELLA PORTA



Avvertenza:

Non utilizzare prodotti abrasivi, spugne abrasive o metalliche per pulire il vetro della porta del forno, in quanto la superficie potrebbe essere scalfita e provocare l'esplosione del vetro.

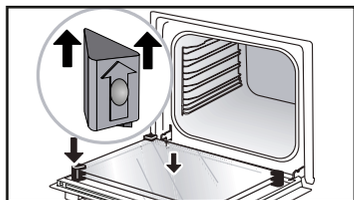
Prima dello smontaggio, rimuovere l'eccesso di grasso sul vetro interno con un panno morbido e detersivo per stoviglie.



9 MANUTENZIONE

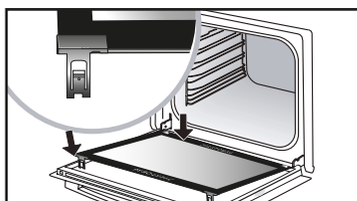
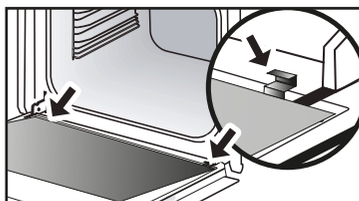
Se necessario, rimuoverli per pulirli.

Non immergere il vetro nell'acqua.
Sciacquare sotto l'acqua corrente e
asciugare con un panno senza pelucchi.



Dopo la pulizia, riposizionare i quattro
arresti in gomma con la freccia verso l'alto
e riposizionare tutti i vetri.

Inserire l'ultimo vetro negli arresti metallici,
poi agganciarlo, con il lato che indica
"PYROLYTIC" verso di sé e leggibile.



Rimuovere lo spessore in plastica.

PULIZIA AUTOMATICA TRAMITE PIROLISI

 **Rimuovere gli accessori e i ripiani del forno prima di avviare una pulizia mediante pirolisi. Durante la pulizia mediante pirolisi è molto importante che tutti gli accessori incompatibili con una pirolisi siano rimossi dal forno (guide scorrevoli, griglie cromate), così come tutti i recipienti.**

Questo forno è dotato di una funzione di pulizia automatica tramite pirolisi: La pirolisi è un ciclo di riscaldamento della cavità del forno ad altissima temperatura, che consente di eliminare tutto lo sporco proveniente dagli schizzi o dalla fuoriuscita degli alimenti. Prima di procedere a una pulizia mediante pirolisi del forno, rimuovere le eventuali fuoriuscite. Rimuovere l'eccesso di grasso sulla porta con una spugna umida. Per motivi di sicurezza, l'operazione di pulizia avviene solo previo bloccaggio automatico della porta, poi diventa impossibile sbloccare la porta.

Vengono proposti tre cicli di pirolisi. Le durate sono preselezionate e non modificabili:

EFFETTUARE UN CICLO DI PULIZIA AUTOMATICA



Pyro Auto: compreso tra 1h30 e 2h15 per una pulizia che permette un risparmio energetico.



Pyro 2H: in 2 ore per una pulizia più in profondità della cavità del forno.



Pyro Express: Questa funzione, accessibile anche a fine cottura, sfrutta il calore accumulato durante la cottura per offrire una pulizia automatica e rapida della cavità: pulisce una cavità poco sporca in meno di un'ora.

Se il calore del forno è sufficiente: la pirolisi dura 59 minuti, altrimenti 1h30.

• 9 *MANUTENZIONE*

PULIZIA AUTOMATICA IMMEDIATA

Selezionare la funzione “**PULIZIA**” nel menu generale poi confermare.

- Scegliere il ciclo di pulizia automatica più adatto, per esempio **PYRO AUTO**, poi confermare.

La pirolisi inizia. Il conteggio della durata viene effettuato immediatamente dopo la convalida.

Durante la pirolisi, il simbolo  appare nel programmatore per indicare che la porta è bloccata.

Al termine della pirolisi c'è la fase di raffreddamento. Durante questa fase il forno non può essere utilizzato.

 **Quando il forno è freddo, utilizzare un panno umido per rimuovere la cenere bianca. Il forno è pulito ed è di nuovo possibile utilizzarlo per effettuare una cottura di propria scelta.**

PULIZIA AUTOMATICA CON PARTENZA DIFFERITA

Seguire le istruzioni descritte nei paragrafi precedenti.

- Selezionare fine cottura.

- Regolare l'ora desiderata di fine pirolisi con la manopola, poi confermare.

Dopo qualche secondo il forno si mette in stand-by l'inizio della pirolisi è differito affinché termini all'ora di fine programmata.

Quando la pirolisi è terminata, spegnere il forno premendo il pulsante .



FUNZIONE SVUOTAMENTO (DEL SERBATOIO DELL'ACQUA)



È necessario effettuare uno scarico prima di ogni cottura.

Lo scarico può essere effettuato al di fuori delle cotture.

A tal fine, selezionare la modalità "PULIZIA" nel menu generale poi confermare.

- Scegliere il ciclo "Scarico" e confermare. Il cassetto si apre.

- Scegliere uno dei 2 scarichi, SPEED o COMPLETE (vedere dettagli di seguito) e procedere allo stesso modo di uno scarico automatico a fine cottura.

Lo scarico automatico a fine cottura:

Alla fine di ogni cottura al vapore viene proposto lo scarico del serbatoio.

È possibile decidere di non effettuare lo scarico scegliendo "Rifiuto" e confermando, oppure di effettuarlo scegliendo "Accetto" e confermando.

Selezionare uno scarico SPEED o uno scarico COMPLETE poi confermare.

Il cassetto si apre automaticamente per lo scarico.

Scarico SPEED:

Unicamente nel caso in cui l'utilizzatore desideri rilanciare immediatamente una cottura al vapore.

Durata dello scarico 20 secondi circa.

Scarico COMPLETE:

Permette uno scarico completo della caldaia e del serbatoio per evitare il fenomeno dell'acqua stagnante.

Durata dello scarico da 2 a 3 minuti circa.

Posizionare un recipiente sufficientemente grande (almeno di 1 litro) sotto il cassetto per recuperare l'acqua.

Confermare premendo la manopola per cominciare lo scarico.

Il display indica il tempo necessario allo scarico.

Quando è terminato lo scarico, il display indica 0 m 0 s. Richiudere manualmente il cassetto.



FUNZIONE DECALCIFICAZIONE (DELLA CALDAIA VAPORE)

La decalcificazione è un ciclo di pulizia che elimina il calcare dalla caldaia.

È necessario effettuare una decalcificazione regolare della caldaia.

Quando il forno indica una “decalcificazione consigliata” è possibile decidere di non effettuarla scegliendo “Rifiuto” e confermando.

Sarà possibile lanciare ancora 5 cotture prima che le funzioni “con vapore” non possano più essere effettuate. Tuttavia, se appare il messaggio “decalcificazione obbligatoria” è indispensabile effettuarla scegliendo “Accetto” e confermando.



Attenzione

Quando il display indica “decalcificazione obbligatoria” è indispensabile procedere alla decalcificazione della caldaia.

Per lanciare una decalcificazione selezionare la modalità “PULIZIA” nel menu generale poi confermare.

- Scegliere il ciclo “Decalcificazione” e confermare.

Il cassetto si apre automaticamente.

Procedere fase per fase.

FASE 1: SCARICO

Posizionare un recipiente sufficientemente grande (almeno 1 litro) sotto il cassetto per recuperare l'acqua e confermare.

Il ciclo “Scarico” inizia, la durata è di 3 min 30 s.

FASE 2: PULIZIA

- Versare 110 ml di aceto bianco puro nel serbatoio.

- Richiudere il cassetto manualmente. Il ciclo “Pulizia” inizia, la durata è di 30 min. Alla fine del ciclo il serbatoio si apre automaticamente.

FASE 3: RISCIAQUO

Riempire il serbatoio di acqua fino al livello MAX.

- Posizionare un recipiente sotto il cassetto e confermare. Il ciclo di “Risciacquo” inizia. La durata è di 3 min 30 s.

FASE 4: SCARICO

È necessario un secondo risciacquo; riempire nuovamente di acqua il serbatoio fino al livello MAX.

- Posizionare un recipiente sotto il cassetto e confermare. Il ciclo di “Scarico” inizia. La durata è di 3 min 30 s.

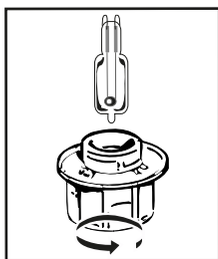
Alla fine del ciclo la decalcificazione è terminata.

Viene emesso un segnale acustico. Richiudere il cassetto manualmente. Il forno è di nuovo disponibile.

SOSTITUZIONE DELLA LAMPADA

⚠ **Avvertenza:** Accertarsi che l'apparecchio sia scollegato dalla rete elettrica prima di sostituire la lampadina per evitare qualunque rischio di scossa elettrica. Eseguire l'operazione solo a forno freddo.

Caratteristiche della lampadina: 25 W, 220-240 V~, 300°C, G9.



È possibile sostituire autonomamente la lampada quando smette di funzionare.

Svitare il coperchio, poi estrarre la lampadina (utilizzare un guanto di gomma che faciliterà

lo smontaggio). Inserire la nuova lampada e sostituire il coperchio.

Questo prodotto contiene una fonte luminosa di classe energetica G.

• 10 ANOMALIE E SOLUZIONI

Domande	Risposte e soluzioni
Appare "AS" (sistema Auto Stop).	Questa funzione interrompe il riscaldamento del forno in caso di dimenticanza. Mettere il forno su SPENTO.
Codice guasto che comincia per "F".	Il forno ha rilevato un'anomalia. Spegnerne il forno per 30 minuti. Se il guasto è ancora presente, interrompere l'alimentazione per almeno un minuto. Se il guasto persiste, contattare il Servizio post-vendita.
Il forno non riscalda.	Verificare che il forno sia correttamente collegato o che il fusibile del proprio impianto non sia fuori servizio. Verificare che il forno non sia regolato in modalità "DEMO" (vedere menu regolazioni).
La lampada del forno non funziona più.	Sostituire la lampadina o il fusibile. Verificare che il forno sia correttamente collegato. Vedere il capitolo "Sostituzione della lampadina".
La ventola di raffreddamento continua a girare dopo lo spegnimento del forno.	È normale, può funzionare fino a un'ora al massimo dopo la cottura, per ventilare il forno. Dopo un'ora, contattare il Servizio post-vendita.
È presente acqua sulla suola del forno.	La caldaia è intasata dal calcare. Seguire la procedura di "DECALCIFICAZIONE" Se il guasto persiste, rivolgersi al Servizio post-vendita.



CONSIGLIO DI COTTURA DELLA MODALITÀ MANUALE

PIATTI		 *		 *		 *		 *		 *		 *		Tempo di cottura in minuti
		°C	LIVEL-LO											
CARNE	Arrosti di maiale (1 kg)	200	2									190	2	60
	Arrosti di vitello (1 kg)	200	2									190	2	60-70
	Arrosti di manzo	240	2									200	2	30-40
	Agnello (cosciotto, spalla 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60
	Pollame (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60
	Cosce di pollo			220	3			210	3					20-30
	Costata di maiale/vitello			210	3									20-30
	Costata di manzo (1 kg)			210	3			210	3					20-30
	Costata di pecora			210	3									20-30
PESCE	Pesce grigliato			275	4									15-20
	Pesce cucinato (orata)	200	3									190	3	30-35
	Pesce al cartoccio	220	3									200	3	15-20
VERDURE	Gratinatura (alimenti cotti)			275	2									30
	Gratin dauphinois	200	3									180	3	45
	Lasagne	200	3									180	3	45
	Pomodori farciti	170	3									170	3	30
PRODOTTI DI PASTICCERIA	Savoardi - Torta genovese									180	3	180	4	35
	Biscotto arrotolato	220	3							180	2	190	3	5-10
	Brioche	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45
	Brownie	180	2									180	2	20-25
	Plum-cake - Quattro quarti	180	3							180	3	180	3	45-50
	Ciafoutis	200	3									190	3	30-35
	Cookie - biscotti sablé	175	3									170	3	15-20
	Kugelhof									180	2			40-45
	Meringhe	100	4							100	4	100	4	60-70
	Madeleine	220	3									210	3	5-10
	Pasta choux	200	3							180	3	200	3	30-40
	Petits four a sfoglia	220	3									200	3	5-10
	Savarin	180	3							175	3	180	3	30-35
	Torta pasta frolla	200	1									200	1	30-40
	Torta pasta sfoglia sottile	215	1									200	1	20-25
ALTRO	Pâté in terrina	200	2									190	2	80-100
	Pizza					240	1							15-18
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40
	Soufflé									180	2			50
	Pasticcio	200	2									190	2	40-45
	Pane	220	2									220	2	30-40
	Pane grigliato			275	4-5									2-3

N.B: Prima di metterla in forno, la carne deve restare almeno 1 ora a temperatura ambiente.

* A seconda del modello



VERIFICHE DI IDONEITÀ AL FUNZIONAMENTO SECONDO LA NORMA IEC/EN 60350

ALIMENTO	MODALITÀ DI COTTURA	LIVELLO	ACCESSORI	°C	DURATA min.	PRERISCALDAMENTO
Biscotti sablé (8.4.1)		5	teglia 45 mm	150	30-40	sì
Biscotti sablé (8.4.1)		5	teglia 45 mm	150	25-35	sì
Biscotti sablé (8.4.1)		2 + 5	teglia 45 mm + griglia	150	25-45	sì
Biscotti sablé (8.4.1)		3	teglia 45 mm	175	25-35	sì
Biscotti sablé (8.4.1)		2 + 5	teglia 45 mm + griglia	160	30-40	sì
Piccole torte (8.4.2)		5	teglia 45 mm	170	25-35	sì
Piccole torte (8.4.2)		5	teglia 45 mm	170	25-35	sì
Piccole torte (8.4.2)		2 + 5	teglia 45 mm + griglia	170	20-40	sì
Piccole torte (8.4.2)		3	teglia 45 mm	170	25-35	sì
Piccole torte (8.4.2)		2 + 5	teglia 45 mm + griglia	170	25-35	sì
Dolci morbidi senza grassi (8.5.1)		4	griglia	150	30-40	sì
Dolci morbidi senza grassi (8.5.1)		4	griglia	150	30-40	sì
Dolci morbidi senza grassi (8.5.1)		2 + 5	teglia 45 mm + griglia	150	30-40	sì
Dolci morbidi senza grassi (8.5.1)		3	griglia	150	30-40	sì
Dolci morbidi senza grassi (8.5.1)		2 + 5	teglia 45 mm + griglia	150	30-40	sì
Torta alle mele (8.5.2)		1	griglia	170	90-120	sì
Torta alle mele (8.5.2)		1	griglia	170	90-120	sì
Torta alle mele (8.5.2)		3	griglia	180	90-120	sì
Superficie gratinata (9.2.2)		5	griglia	275	3-6	sì

* A seconda del modello

NOTA: Per le cotture a 2 livelli, le teglie possono essere estratte in tempi differenti.

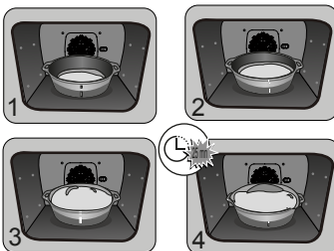
Ricetta con lievito (a seconda del modello)

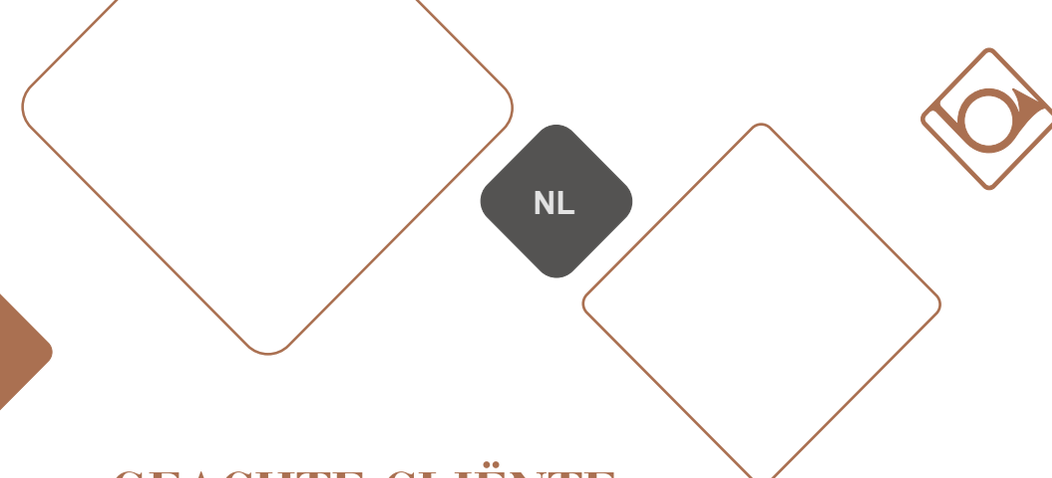
Ingredienti:

* Farina 2 kg • Acqua 1240 ml • Sale 40 g • 4 pacchetti di lievito per panificazione disidratato Mescolare la pasta con il mixer e far lievitare la pasta in forno.

Procedimento: Per le ricette di impasto a base di lievito. Versare l'impasto in una teglia resistente al calore, togliere i supporti delle guide dei livelli e porre la teglia sulla suola.

Preriscaldare il forno con la funzione "termoventilazione" a 40-50 °C per 5 minuti. Spegnerne il forno e lasciare lievitare l'impasto per 25-30 minuti grazie al calore residuo.





NL

GEACHTE CLIËNTE, GEACHTE CLIENT

U heeft zojuist een De Dietrich product aangeschaft. Deze keuze toont uw veeleisendheid en uw liefde voor de Franse art de vivre.

Met meer dan 300 jaar vakmanschap staan de ontwerpen van De Dietrich voor een combinatie van design, authenticiteit en technologie in dienst van culinaire hoogstandjes. Onze apparaten worden vervaardigd met edele materialen en bieden een afwerking van een onberispelijke kwaliteit.

Wij zijn er zeker van dat deze oerdegelijke productie iedereen die van lekker koken houdt in staat zal stellen zijn talenten te ontplooiën.

De Consumentenservice van De Dietrich staat voor u klaar om al uw vragen te beantwoorden en suggesties te doen om altijd zo goed mogelijk aan uw eisen te voldoen.

Wij zijn vereerd uw nieuwe keukenpartner te zijn en danken u voor uw vertrouwen.



In zijn fabrieken in het Franse Orléans en Vendôme is De Dietrich doorlopend op zoek naar uitmuntendheid, waarbij het merk zijn uitzonderlijke vakmanschap in ere houdt bij het ontwerpen van perfect afgewerkte producten. Een groot deel van onze huishoudelijke apparaten hebben het keurmerk Origine France Garantie, een erkenning die hun vervaardiging in Frankrijk garandeert.

Dit keurmerk verzekert u niet alleen van de kwaliteit en de duurzaamheid van onze apparaten, maar ook van hun traceerbaarheid, met een duidelijke en objectieve aanduiding van hun herkomst.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

INHOUDSOPGAVE

VEILIGHEID EN BELANGRIJKE VOORZORGSMAATREGELEN	6
1 INSTALLATIE	6
Keuze van de plaatsing en inbouw	6
Elektrische aansluiting	7
2 RESPECT VOOR HET MILIEU	7
3 VOORSTELLING VAN DE OVEN	8
De bedieningsknoppen en het display	9
Vergrendeling van de toetsen	9
De accessoires (afhankelijk van het model)	10
Speciale voedselplaat voor 100% stoomkoken	12
Systeem van schuifrails	13
Installatie en demontage van de schuifrails	13
De vullade	14
4 INGEBRUIKNAME EN INSTELLINGEN	15
Eerste ingebruikname	15
Menu instellingen (afhankelijk van het model)	15
5 HANDMATIGE BEREIDINGSWIJZE	16
Starten van een bereiding	19
6 BEREIDINGSADVIEZEN	20
AIR FRY FUNCTIE	20
Droogfunctie	21
7 AUTOMATISCHE BEREIDINGSWIJZE	22
Voorstelling van de automatische modus	22
Voorstelling van de categorieën gerechten	23
Starten van een automatische bereiding	29
Onmiddellijke bereiding	29
8 ANDERE FUNCTIES	30
Opties voor het einde van de bereiding (afhankelijk van het type bereiding)	30
Favorieten	31
Timerfunctie	31
9 ONDERHOUD	32
Reiniging en onderhoud:	32
Zelfreiniging d.m.v. pyrolyse	34
Functie legen	36
Functie ontkalking	36
Vervanging van de lamp	38
10 STORINGEN EN OPLOSSINGEN	39
11 BEKWAAMHEIDSPROEF	41

VEILIGHEID EN BELANGRIJKE VOORZORGS- MAATREGELEN

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES. LEES ZE AANDACHTIG EN BEWAAR ZE VOOR TOEKOMSTIG GEBRUIK.

Deze handleiding is beschikbaar op de website van het merk.

Pak na ontvangst het apparaat uit of laat dit onmiddellijk uitpakken. Controleer het algemeen aanzicht. Laat eventuele opmerkingen noteren op de vrachtbrief waarvan u een kopie bewaart.



Belangrijk

Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar, en door personen met lichamelijke, sensorische of geestelijke beperkingen of door personen zonder ervaring en kennis, als ze onder toezicht staan of vooraf instructies gekregen hebben over hoe ze het apparaat veilig moeten gebruiken, en begrepen hebben aan welke risico's ze zich blootstellen.

— Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. De reiniging en het onderhoud mogen alleen onder toezicht aan kinderen overgelaten worden.

— Laat kinderen nooit onbewaakt, om te vermijden dat ze met het apparaat zouden spelen.



WAARSCHUWING:

— Het apparaat en de bereikbare onderdelen ervan worden warm tijdens het gebruik. Zorg ervoor dat u de verwarmingselementen

in de oven niet aanraakt. Kinderen jonger dan 8 moeten worden weggehouden tenzij ze onder permanent toezicht staan

— Dit apparaat is ontworpen voor gebruik met gesloten deur.

— Verwijder alle accessoires en grote spatten, voordat u de pyrolyscleaning van uw oven start.

— In de reinigingsmodus kunnen de oppervlakken warmer worden dan tijdens het normale gebruik.

Het is raadzaam om kinderen weg te houden.

— Gebruik geen stoomreiniger.

— Gebruik geen schurende reinigingsproducten of harde metalen krabbers om de glazen ovendeur te reinigen. Dit kan het oppervlak van het glas beschadigen en doen barsten.



VEILIGHEID EN BELANGRIJKE VOORZORGS- MAATREGELEN



WAARSCHUWING:

Zorg ervoor dat het apparaat is losgekoppeld van het stopcontact voordat u de lamp vervangt om het risico van een elektrische schok te voorkomen. Voer werkzaamheden uit wanneer het apparaat is afgekoeld. Gebruik een rubberen handschoen om het losschroeven van het vensterkapje en het lampje te vereenvoudigen.



Om het apparaat van het elektriciteitsnet te kunnen afkoppelen, moet er een schakelaar aangebracht worden tussen de vaste voedingsleidingen, volgens de installatieregels.

— Indien de voedingskabel is beschadigd, moet deze veiligheidshalve door de fabrikant, de klantenservice of een ander gekwalificeerd persoon worden vervangen.

— Dit apparaat kan zowel onder het werkblad als in een inbouwkast worden geïnstalleerd, zoals te zien is op het installatieschema.

— Centreer de oven in het meubel en bewaar daarbij een afstand van minstens 10 mm tot het meubel ernaast. Het materiaal van het inbouwmeubel moet warmtebestendig zijn (of bekleed zijn met

dergelijk materiaal). Bevestig de oven voor meer stabiliteit in het meubel met behulp van 2 schroeven door de daartoe voorziene gaten.

— Het apparaat mag niet achter een decoratieve deur worden geplaatst, om oververhitting te voorkomen.

— Dit apparaat is bestemd voor huishoudelijk en vergelijkbaar gebruik, zoals: keukenhoeken voor het personeel in magazijnen, kantoren en andere beroepsomgevingen; boerderijen, gebruik door klanten van hotels, motels en andere woonomgevingen; omgevingen zoals bed and breakfasts.

— Voor alle reiniging in de ovenruimte moet de oven uitgeschakeld zijn.

Wijzig de eigenschappen van dit apparaat niet, dit kan gevaarlijk voor u zijn.

Gebruik uw oven niet als voorraadkast of opslag na gebruik.



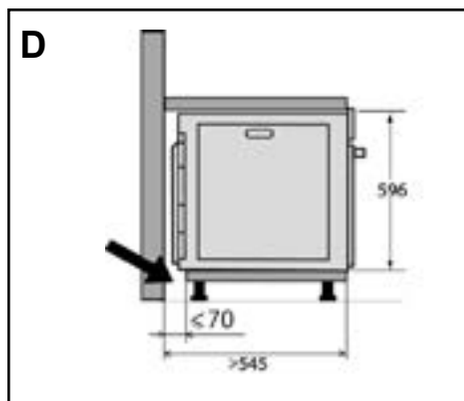
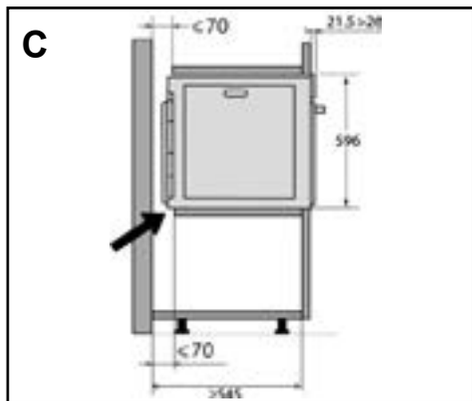
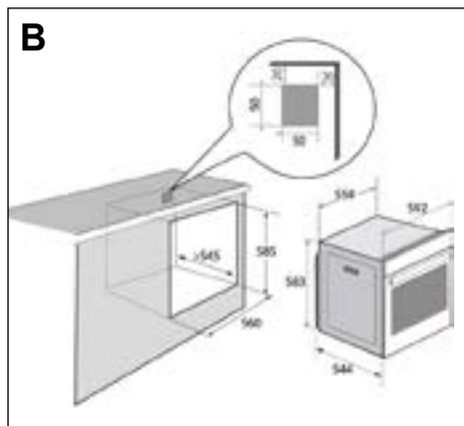
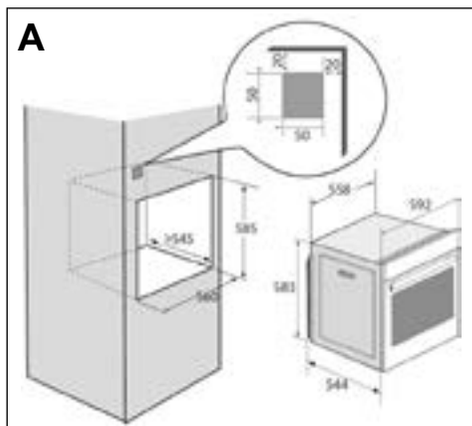
• 1 INSTALLATIE

KEUZE VAN DE PLAATSING EN INBOUW

De schema's bepalen de afmetingen van een meubel waarin uw oven past. Dit apparaat kan zonder onderscheid in een inbouwkast (A) of onder een werkblad (B) geïnstalleerd worden. Als het meubel open is, mag de opening aan de achterzijde (C en D) maximaal 70 mm zijn. Maak de oven vast in het meubel. Verwijder daarvoor de rubber blokjes en boor een gat van $\varnothing 2$ mm voor in de wand van het meubel om te voorkomen dat het hout barst. Maak de oven met 2 schroeven vast.

Zet de rubber blokjes terug.

Wanneer het meubel aan de achterkant gesloten is, maak dan een opening van 50 x 50 mm om de elektrische kabel te kunnen doorvoeren.



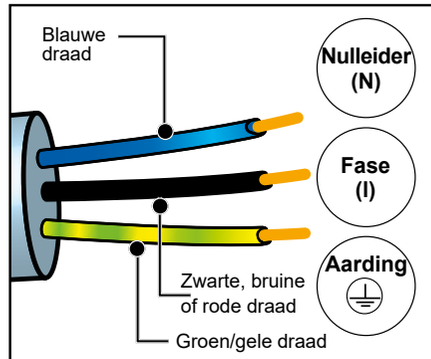
• 1 INSTALLATIE

ELEKTRISCHE AANSLUITING

De oven is voorzien van een standaard voedingskabel met 3 geleiders van 1,5 mm² (1 fase + 1 N + aarding) die moeten worden aangesloten op het netwerk 220 ~ 240 Volt via een meerpoleige schakelaar in overeenstemming met de installatieregels. De beveiligingsdraad (groen-geel) is aangesloten op de aardaansluiting van het apparaat en moet worden aangesloten op de aardaansluiting van de installatie. De zekering van de installatie moet 16 ampère zijn.

Onze aansprakelijkheid kan niet worden geclaimd in het geval van een ongeval of incident als gevolg van een onbestaande, defecte of onjuiste aarding of ingeval van een onjuiste aansluiting.

Uw apparaat is uitgerust om in normale staat te functioneren bij een frequentie van 50Hz of 60Hz zonder enige ingreep uwerzijds.



Opgelet: Als de elektriciteitsinstallatie van uw woning gewijzigd moet worden om uw apparaat aan te sluiten, doet u het beste een beroep op een gekwalificeerde elektricien. Als de oven een willekeurig probleem heeft, koppelt u het apparaat af of verwijdert u de zekering die met de leiding overeenkomt waarop de oven is aangesloten.

• 2 MILIEU

RESPECT VOOR HET MILIEU

Het verpakkingsmateriaal van dit apparaat is recyclebaar. Doe mee aan de recycling en draag bij aan de bescherming van het milieu door dit materiaal in de hiervoor bestemde gemeentecontainers te deponeren.

Uw apparaat bevat eveneens tal van recyclebare materialen. Daarom is het voorzien van dit logo, wat aangeeft dat de gebruikte apparaten van ander afval dienen te worden gescheiden.

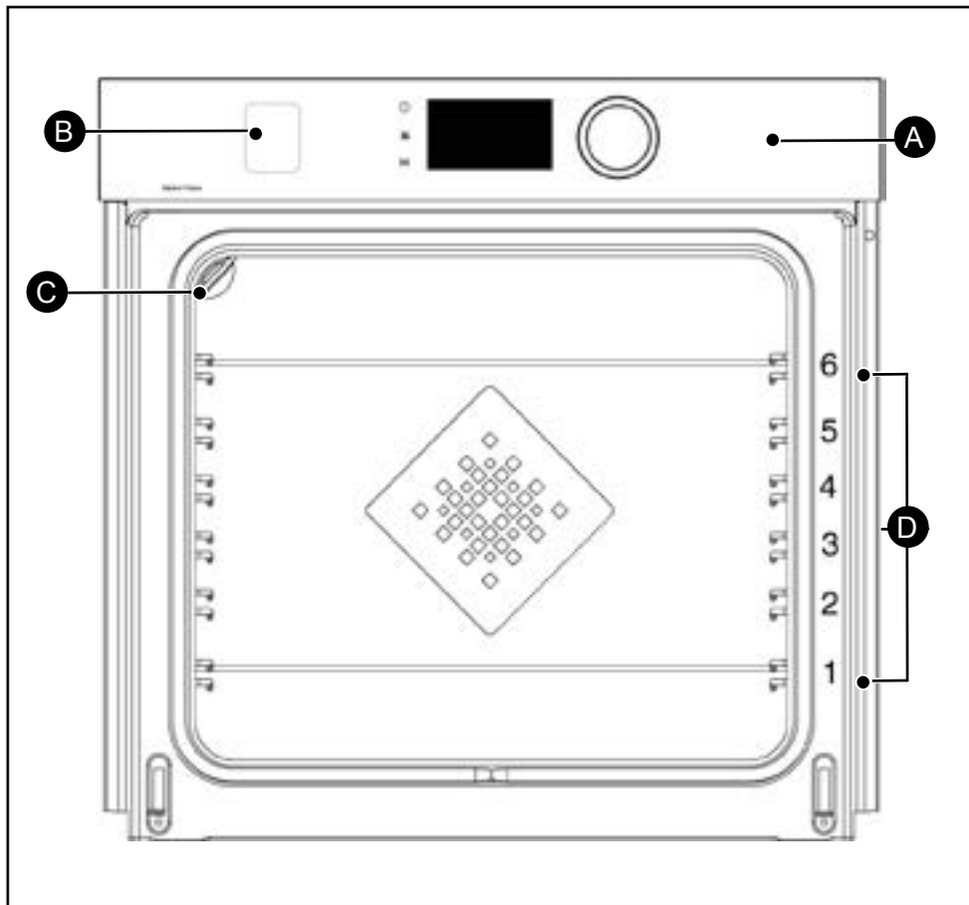
De recycling van de apparaten die door uw fabrikant wordt georganiseerd,

wordt op deze manier onder de beste omstandigheden uitgevoerd, overeenkomstig de Europese richtlijn betreffende elektrisch en elektronisch afval.

Informeer bij uw gemeente of bij uw verkoper naar de dichtstbijzijnde inzamelplaats voor uw oude apparaten. Wij danken u voor uw bijdrage aan de bescherming van het milieu.



3 VOORSTELLING VAN DE OVEN



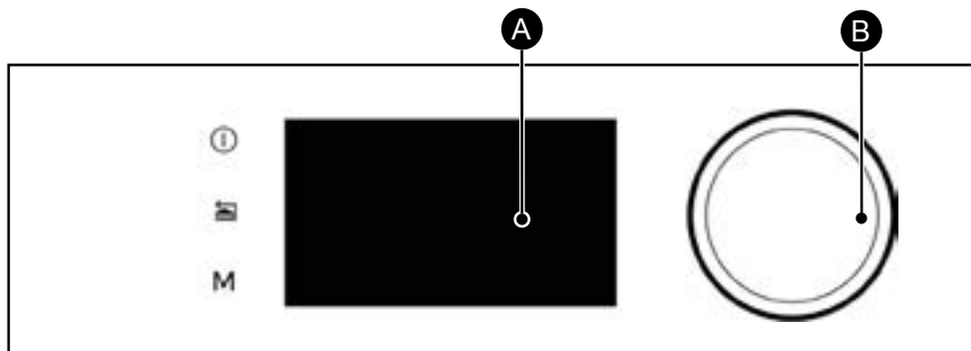
- A** Bedieningspaneel
- B** Vullade van het waterreservoir*
- C** Lamp
- D** Niveauehouders (6 hoogtes beschikbaar)

* De lade wordt beschermd door plastic folie. Verwijder dit tijdens het uitpakken van het product.



3 VOORSTELLING VAN DE OVEN

DE BEDIENINGSKNOPPEN EN HET DISPLAY



Stoptoets van de oven (lang drukken)



Display



Terugkeertoets (kort drukken) /
Opening



Draaiknop met drukzone in het
midden (niet demonteerbaar):



Toets voor directe toegang in de
HANDBEDIENDE modus

- voor het kiezen van de
programma's of het verhogen of
verlagen van de waarden, door
hier aan te draaien.

- Voor het valideren van iedere
handeling door in het midden te
drukken.

VERGRENDING VAN DE TOETSEN

Druk tegelijkertijd op de terugkeertoets  en de toets M totdat het symbool  wordt weergegeven op het scherm.

De vergrendeling van de toetsen is toegankelijk tijdens het bereiden en wanneer de oven uitstaat.

N.B.: alleen de uittoets  blijft actief.

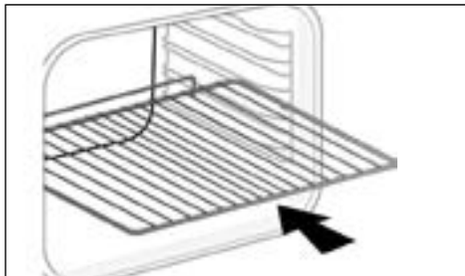
Druk voor het ontgrendelen tegelijkertijd op de terugkeertoets  en de toets M totdat het hangslotssymbool  van het scherm verdwijnt.



3 VOORSTELLING VAN DE OVEN

DE ACCESSOIRES (AFHANKELIJK VAN HET MODEL)

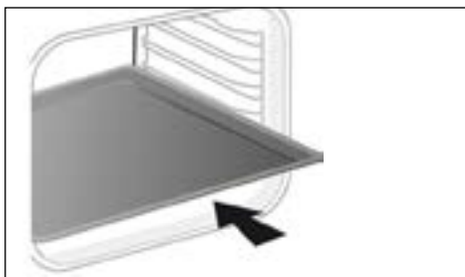
- **Rooster met kantelbeveiliging.** Het rooster kan gebruikt worden om alle borden en vormen met te bakken of te gratineren voedingswaren op te zetten. Het zal voor gegrilde gerechten gebruikt worden (die er rechtstreeks op mogen staan). Plaats de nokken met kantelbeveiliging naar de bodem van de oven gericht.



- **Plaat voor multigebruik , 45 mm.** Geplaatst in de niveauhouders, met de handgreep naar de ovendeur gericht. Deze dient om sap en vet van gegrilde gerechten op te vangen en kan half met water gevuld worden voor de bain-marie bereidingen.



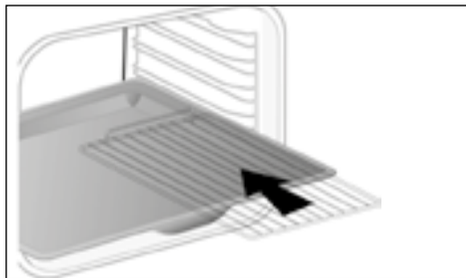
- **Patisserieplaat, 8 mm.** Geplaatst in de niveauhouders of bevestigd op de uitschuifbare rails. Deze plaat is ideaal voor het bakken van gebak en viennoiserieën, zoals zandkoekjes, cookies, schuimgebak, croissants, enz. Met de schuine voorzijde kunt u eenvoudig uw bereidingen op een schaal leggen.



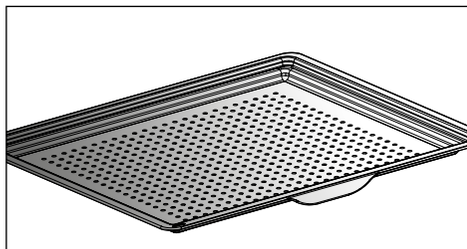
• 3 VOORSTELLING VAN DE OVEN

DE ACCESSOIRES (AFHANKELIJK VAN HET MODEL)

- **“Smaken” roosters.** Deze halve “smaken”-roosters worden los van elkaar gebruikt, maar worden uitsluitend in een van de platen of de lekbak geplaatst met de handgreep met kantelbeveiliging naar de bodem van de oven gericht. Door slechts een rooster te gebruiken, kunt u gemakkelijker uw gerechten begieten met het in de bak opgevangen bakvocht.

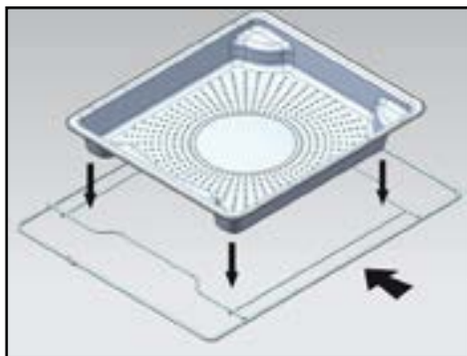


- **Geperforeerde plaat.** Geplaatst in de niveauhouders met de handgreep naar de ovendeur gericht. Ontworpen voor de AIR FRY bereidingswijze, en ook geschikt voor het bereiden van pizza's, gebak, of het drogen van voedingsmiddelen.

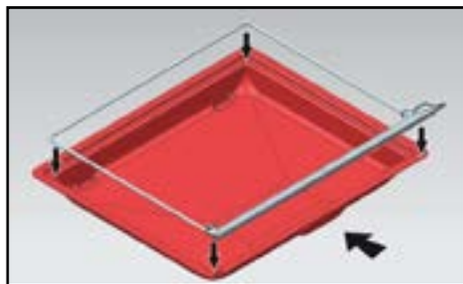


• 3 VOORSTELLING VAN DE OVEN

SPECIALE VOEDSELPLAAT VOOR 100% STOOMKOKEN



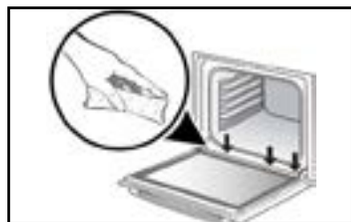
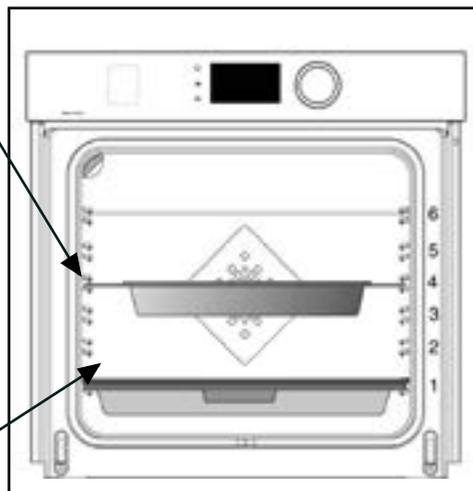
① Geperforeerde rvs schaal voor het evacueren van het condenswater van de voeding, te plaatsen op niveau 4.



② Lap van silicone met zijn steunframe. Plaats het frame op de Plaat voor multigebruik lekbak 45 mm om het condenswater van de voedingsmiddelen op te vangen. Plaats het geheel in het niveau 1. De dichting van silicone zorgt voor de afdichting van de deur.

! Zorg dat de dichting van silicone goed in contact komt met het glas van de deur.

! **Opgelet**
Uitsluitend gebruiken voor de functie 100% stoomkoken. Niet gebruiken voor de andere kookwijzen. Verwijder de accessoires en de niveauhouders van de oven alvorens een reiniging d.m.v. pyrolyse uit te voeren.



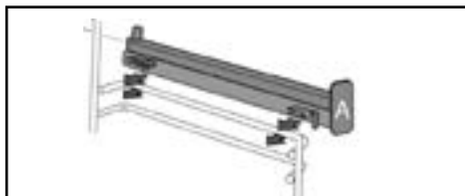
! **Opgelet**
Zorg er na iedere bereiding met stoom voor dat het water dat zich langs de goot langs de onderkant van de deur zou kunnen bevinden, verwijderd wordt.



3 VOORSTELLING VAN DE OVEN

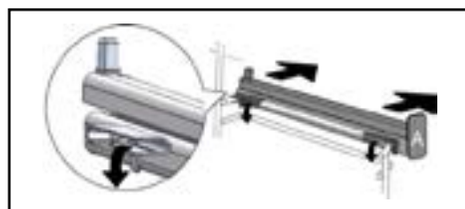
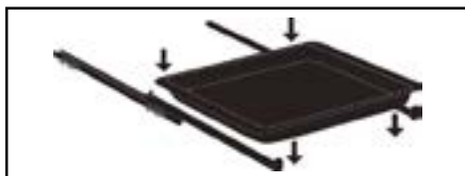
SYSTEEM MET SCHUIFRAILS (AFHANKELIJK VAN HET MODEL)

Met het schuifrailsysteem wordt het praktischer en gemakkelijker om de voedingswaren te hanteren, aangezien de platen rustig uitgenomen kunnen worden wat hun gebruik optimaal vereenvoudigt. De platen kunnen volledig uitgenomen worden, waardoor volledige toegang hiertoe mogelijk is. Bovendien kunnen door hun stabiliteit de voedingswaren in alle veiligheid bewerkt en gehanteerd kan worden, wat het risico op brandwonden vermindert. Zo kunt u de voedingswaren veel gemakkelijker uit de oven halen.



INSTALLATIE EN DEMONTAGE VAN DE SCHUIFRAILS

Kies na de 2 niveaushouders verwijderd te hebben de hoogte (2 tot 5) waarop u uw rails wilt bevestigen. Plaats de linker rail tegen het linker niveau en druk daarbij stevig op de voor- en achterkant van de rail, zodat de 2 lipjes aan de zijkant van de rail in de niveaushouder geklikt worden. Ga op dezelfde wijze te werk voor de rechter rail.



N.B.: het uitschuifbare schuifgedeelte van de rail moet naar de voorkant van de oven uitgeklipt worden, het blokje (A) bevindt zich tegenover u.

Plaats uw 2 niveaushouders en plaats daarna uw plaat op de 2 rails, het systeem is klaar voor gebruik.

Verwijder opnieuw de niveaushouders om de rails te demonteren.

Schuif de op iedere rail bevestigde lipjes enigszins naar beneden om ze uit de niveaushouder te halen. Trek de rail naar u toe.

 Als gevolg van de warmte kunnen de accessoires vervormen, maar dit heeft geen enkele invloed op hun functie. Zodra zij afkoelen, krijgen zij hun originele vorm weer terug.



3 VOORSTELLING VAN DE OVEN

DE VULLADE

- Vullen van het waterreservoir

Telkens u met stoom kookt, moet u eraan denken het reservoir met water te vullen. De reservoirinhoud is 1 liter.

Voor het gecombineerde stoomkoken begint, wordt de vullade automatisch geopend.

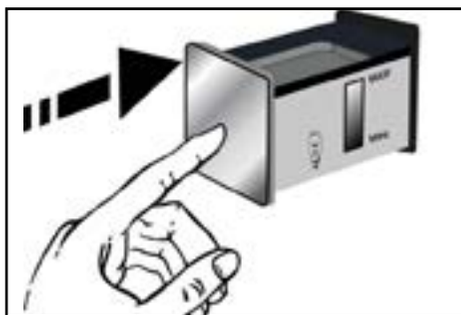
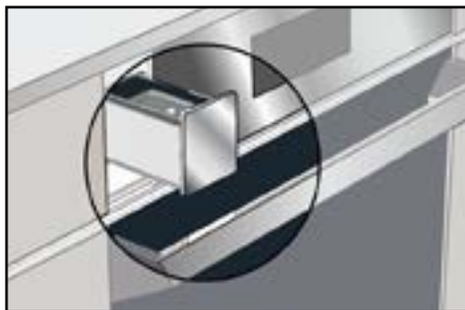
Vul het reservoir.

Vergewis u ervan dat het reservoir tot aan het maximum gevuld is.

Daarvoor kijkt u naar het maximum niveauteken dat aan een zijkant van de lade zichtbaar is .

Daarna sluit u de lade door deze met de hand voort te duwen.

Uw oven is klaar voor het gecombineerde stoomkoken.



Advies

Bij het vullen van het reservoir duurt het enkele seconden voor het waterpeil gestabiliseerd is.

Vul het niveau bij indien nodig.



Opgelet

Gebruik geen onthard of gedemineraliseerd water.



Opgelet

Leeg alles altijd vooraleer u kookt. De duur van de automatische leegcyclus is ongeveer 3 minuten. Raadpleeg "Onderhoud - Leegfunctie".



• 4 INGEBRUIKNAME EN INSTELLINGEN

EERSTE INGEBRUIKNAME

- Selecteer de taal

Selecteer bij de eerste ingebruikname uw taal door aan de knop te draaien en druk hier vervolgens op om uw keuze te valideren.

- Stel de tijd in

Stel na elkaar de uren en de minuten in door aan de knop te draaien en hierop te drukken om te valideren.

Uw oven geeft de tijd aan.



Voordat u de oven voor de eerste keer gebruikt, moet u deze gedurende 30 minuten op de maximum temperatuur verwarmen. Zorg ervoor dat de ruimte goed geventileerd is.

MENU INSTELLINGEN (AFHANKELIJK VAN HET MODEL)

Selecteer in het algemene menu de functie **"INSTELLINGEN"** door aan de knop te draaien en valideer. U kunt uit verschillende instellingen kiezen.

Selecteer de gewenste parameter door aan de knop te draaien en valideer.

Stel vervolgens uw parameters in en valideer deze.

- Indicator pyrolyse

Activeer of deactiveer de indicator voor pyrolyse. Wanneer deze geactiveerd is, geeft de oven, dankzij zijn technologie en zijn sensors, aan wat het juiste moment is om een reinigingscyclus d.m.v. pyrolyse uit te voeren. In dat geval verschijnt dit symbool  op het display. U kunt kiezen tussen een pyrolyse Auto, 2U of Express als de restwarmte van uw oven dat toelaat.

- De tijd

Wijzig de tijd: valideer en wijzig vervolgens de minuten en valideer opnieuw. Als u een smart oven heeft, wordt de tijd automatisch bijgesteld. U heeft eveneens toegang tot de sluimerstand van uw display:

- Sleep modus

Stand ON, het display schakelt na een bepaalde tijd uit.

Stand OFF, vermindering van de lichtsterkte na een bepaalde tijd.

- Het geluid

Tijdens het gebruik van de toetsen laat uw oven geluiden horen. Om deze geluiden te

behouden, kiest u ON, of OFF om deze uit te schakelen, en valideert u uw keuze.

- Lichtsterkte

De gewenste lichtsterkte selecteren.

- Beheer van de lamp

U kunt uit twee instellingen kiezen: Stand ON, de lamp blijft altijd branden tijdens het bakken (m.u.v. de ECO-functie). Stand AUTO, de lamp van de oven dooft na een bepaalde tijd tijdens de bereiding. Kies uw stand en valideer.

- De taal

Kies uw taal en valideer.

De DEMO modus

De oven is standaard ingesteld op de normale verwarmingsmodus.

Indien deze in de DEMO modus wordt ingeschakeld

(ON stand), de presentatiemodus voor de producten in de winkel, zal hij niet verwarmen.

- Diagnose

In geval van problemen heeft u toegang tot het menu Diagnose.

Wanneer u contact opneemt met de servicedienst, zal men u vragen welke codes in de diagnose worden weergegeven.

Met de optie "Reset" kunt u uw oven terugzetten in zijn oorspronkelijke instelling.



• 5 *HANDMATIGE BEREIDINGSWIJZE*

Met deze modus kunt u zelf alle bereidingsparameters instellen: temperatuur, bereidingstype, bereidingstijd. Tijdens het navigeren heeft u rechtstreeks toegang tot dit menu door op de toets "M" te drukken.

Stand	T°C aanbevolen min. - max. Aanbevolen vochtgehalte min. - max.	Gebruik
 Oppiepen	170°C 70% Stoom	Brood van gisteren oppiepen. Aanbevolen voor stokbrood, gewoon brood, rond brood en croissants.
 Geventileerde grill stoom	190°C 180°C - 250°C 20% 20% - 80%	Aanbevolen voor gratineren waarbij de binnenkant van de bereiding enigszins vochtig blijft, bijvoorbeeld ideaal voor gegratineerde pasta, zodat de bereiding zelf niet te droog wordt.
 Traditioneel stoom	200°C 120°C - 275°C 20% 20% - 80%	Aanbevolen voor groenten, met name gevulde tomaten of courgettes, die vocht en ventilatie nodig hebben om niet uit te drogen.
 Hoteluchtfunctie stoom	190°C 120°C - 250°C 20% 20% - 80%	Aanbevolen voor de langzame bereiding van vlees (<70° in de kern), zoals eend, rundvlees of kalfsvlees.
 Stoom 100%	100% 50% - 100%	Voor een bereiding met uitsluitend stoom.
 Vacuüm koken of bakken	100% Stoom	Met dit programma kunt u vacuüm en op lage temperatuur met 100% stoom vlees, vis of groenten bereiden.



Tijdens de bereiding wordt het apparaat warm. Er ontsnapt hete stoom wanneer u de ovendeur opent. Houd kinderen uit de buurt. Blijf uit de buurt van de ontsnappende stoom.



5 *HANDMATIGE BEREIDINGSWIJZE*



Verwarm voor iedere bereiding uw oven leeg voor.

Stand	T°C aanbevolen min. - max.	Gebruik
 Gecombineerde warmte	205°C 35°C - 230°C	Aanbevolen voor vlees, vis, groenten, bij voorkeur in een aarden schotel.
 Hetelucht-functie*	180°C 35°C - 250°C	Aanbevolen om wit vlees, vis en groenten mals te houden. Voor meerdere bakbeurten tot 3 niveaus.
 Traditioneel	200°C 35°C - 275°C	Aanbevolen voor vlees, vis, groenten, bij voorkeur in een aarden schotel.
 ECO*	200°C 35°C - 275°C	Met deze positie wordt energie bespaard terwijl de bak kwaliteiten behouden blijven. In deze sequentie is bakken mogelijk zonder voorverwarmen.
 Geventileerde grill	200°C 100°C - 250°C	Gevogelte en gebrad zijn sappig en krokant gebakken aan alle kanten. Schuif de lekbak in het onderste niveau. Aanbevolen voor alle gevogelte en gebrad, om lam aan te braden en goed uit te bakken, runderribben. Om vissteaks sappig te houden.
 Geventileerde bodem	180°C 75°C - 250°C	Aanbevolen voor vlees, vis, groenten, bij voorkeur in een aarden schotel.
 Variabele grill	4 1 - 4	Aanbevolen voor het grillen van koteletten, worsten, sneetjes brood, gamba's op het rooster. Het grillen gebeurt met het bovenste verwarmingselement. De grill bedekt de volledige oppervlakte van het rooster.

*Bereidingswijze volgens de aanbevelingen van de norm EN 60350-1: 2016 om aan te tonen dat wordt voldaan aan de eisen van de Europese verordening EU/65/2014 inzake energie-etiketten.



5 *HANDMATIGE BEREIDINGSWIJZE*

Stand	T°C aanbevolen min. - max.	Gebruik
 Air Fry	200°C 180°C - 220°C	Dit programma in combinatie met het gebruik van de geperforeerde plaat is ideaal voor lekkere, gezonde gerechten, door uw groenten, patat, gepaneerde gerechten of tempura zonder (of met heel weinig) vet te bereiden en een goudbruin korstje te geven.
 Warmhouden	60°C 35°C - 100°C	Aanbevolen om brood-, brioche- en kouglofdeeg te doen rijzen. Met de vorm op de bodem geplaatst bij een temperatuur van max. 40°C (bordenverwarming, ontdooien).
 Ontdooien	35°C 30°C - 50°C	Ideaal voor delicate voedingswaren (fruittaarten, taarten met room,...). Het ontdooien van vlees, broodjes, enz. gebeurt bij 50°C (vlees op het rooster met een bord eronder om het sap van de ontdooiing op te vangen).
 Rijzen van deeg	40°C	Het aanbevolen programma om alle soorten deeg te laten rijzen, zoals brood-, brioche-, pizza-, kouglofdeeg, enz. Plaats uw schaal rechtstreeks op de bodem.
 Drogen	80°C 35°C - 80°C	Sequentie voor het drogen van bepaalde voedingsmiddelen, zoals fruit, groenten, wortels en specerij- en aromatische planten.. Zie de speciale tabel voor drogen.
 Sjabbat	90°C	Speciale sequentie: de oven werkt 25 of 72 uur zonder onderbreking, uitsluitend op 90°C.



Plaats nooit aluminiumfolie rechtstreeks in contact met de bodem, de geaccumuleerde warmte kan het email aantasten.



Tip voor energiebesparing.

Vermijd om tijdens het bereiden de deur te openen, om warmteverlies te voorkomen.



5 *HANDMATIGE BEREIDINGSWIJZE*

STARTEN MET EEN BEREIDING

ONMIDDELLIJKE BEREIDING

Wanneer u uw bereidingsfunctie geselecteerd en gevalideerd heeft, bijvoorbeeld: Geventileerde bodem, drukt u op de knop om te valideren, waarna het voorverwarmen start; een pieptoon geeft aan dat uw oven de ingestelde temperatuur bereikt heeft. U kunt uw schaal op het aanbevolen niveau plaatsen.

N.B.: Sommige parameters kunnen gewijzigd worden voordat het bereiden begint (temperatuur, bereidingstijd en uitgestelde start), zie de volgende hoofdstukken.

WIJZIGING VAN DE TEMPERATUUR

Volgens het soort bereiding dat u al gekozen heeft, stelt de oven u de ideale temperatuur voor.

Deze kan op de volgende manier gewijzigd worden:

- Selecteer de temperatuur en valideer.
- Draai de knop om de temperatuur te wijzigen en valideer uw keuze.

STOOMPERCENTAGE

Voor gecombineerd bereiden 



beveelt de oven u een ideaal percentage stoom voor.

Om dit te wijzigen, selecteert u vocht en valideert u uw keuze.

Voer het nieuwe stoompercentage in (tussen 20 en 80%) met de draaiknop en valideer uw keuze.

BEREIDINGSTIJD

U kunt de bereidingstijd van uw gerecht invoeren door de tijdsduur te selecteren en vervolgens de bereidingstijd invoeren met behulp van de draaiknop en daarna valideren.

INSTELLING EINDE BEREIDINGSTIJD

(geprogrammeerde inschakeling)

Wanneer u de bereidingstijd afstelt, verhoogt de eindtijd van het bakken automatisch. U kunt deze eindtijd van de bereiding wijzigen als u deze wilt uitstellen.

- Selecteer het einde van de bereiding en valideer.

Na het instellen van het einde van de bereidingstijd

valideert u. Het einde van de bereidingstijd blijft weergegeven.

N.B.: U kunt een bereidingswijze starten zonder de tijdsduur of de eindtijd te selecteren.

In dat geval stopt u het bereiden wanneer u vindt dat uw gerecht voldoende gaar is (zie hoofdstuk "Uitschakelen tijdens het bereiden").

UITSCHAKELEN TIJDENS HET BEREIDEN

Om tijdens het bereiden te stoppen, drukt u op de knop.

Selecteer "STOP".

Bevestig door "Ja" te selecteren en valideer of selecteer "NEE" om door te gaan met de bereiding. U kunt ook de bereiding stoppen door lang op de stop-toets van de oven te drukken.

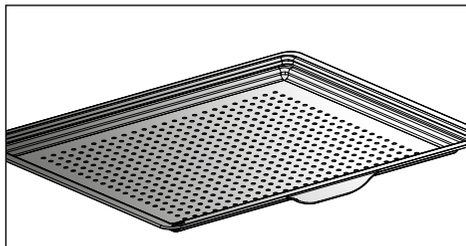


• 6 BEREIDINGSADVIEZEN



AIR FRY FUNCTIE

Leg de voedingsmiddelen rechtstreeks op de geperforeerde plaat, zonder overlapping, selecteer de Air Fry bereidingswijze en stel de temperatuur in tussen 180°C en 220°C. Plaats de geperforeerde plaat op niveau 5 en de lekbak op niveau 3 om eventuele bakresten op te vangen.



INDICATIEVE TABEL AIR FRY

met een voorverwarming op 200°C, behalve voor *

	Tijdsduur	Gewicht
Kippenvleugeltjes	25 min	500 g
Verse patat	30 min	700 g
Diepvriespatat	30 min	700 g
Blokjes verse groenten (courgette / aubergine / paprika)	30 min*	500 g
Kipnuggets	10 min	250 g
Gepaneerde vis	15 min	250g / 2 stuks

• 6 BEREIDINGSADVIEZEN



DROOGFUNCTIE

Drogen is een van de oudste methodes om voedingsmiddelen te bewaren. De bedoeling is om al het vocht of een gedeelte hiervan uit de voedingsmiddelen te halen om deze te bewaren en de ontwikkeling van bacteriën te verhinderen. Door het drogen blijven de voedingswaarden van de voedingsmiddelen (mineralen, proteïnen en vitamines) behouden. Hierdoor kunnen de voedingsmiddelen optimaal bewaard worden, dankzij de vermindering van hun volume en zijn zij, eenmaal weer bevochtigd, eenvoudig te gebruiken.

Gebruik uitsluitend verse voedingsmiddelen.



Gebruik uitsluitend verse voedingsmiddelen.

Was ze zorgvuldig, laat ze uitlekken en dep ze droog.

Bedek het rooster met bakpapier en verdeel de voedingsmiddelen hier op gelijkmatige wijze over.

Gebruik het niveau 1 (als u meerdere roosters heeft, plaats deze dan op niveau 1 en 3).

Keer voedingsmiddelen met veel sap meerdere keren om tijdens het drogen. De in de tabel gegeven waarden kunnen variëren aan de hand van het te drogen type voedingsmiddel en de rijpheid, de dikte en het vochtigheidsgehalte hiervan.

INDICATIEVE TABEL VOOR HET DROGEN VAN UW VOEDINGSMIDDELEN

Fruit, groenten en kruiden	Temperatuur	Tijdsduur in uren	Accessoires
Fruit met pitjes (in plakken van 3 mm 'dikte 200 g per rooster)	80°C	5-9	1 of 2 roosters
Fruit met pitten (pruimen)	80°C	8-10	1 of 2 roosters
Eetbare wortels (worteltjes, pastinaak) geraspt, geblancheerd	80°C	5-8	1 of 2 roosters
In plakjes gesneden paddenstoelen	60°C	8	1 of 2 roosters
Tomaat, mango, sinaasappel, banaan	60°C	8	1 of 2 roosters
Rode bieten in plakjes	60°C	6	1 of 2 roosters
Aromatische kruiden	60°C	6	1 of 2 roosters



7 *AUTOMATISCHE BEREIDINGSWIJZE*

VOORSTELLING VAN DE AUTOMATISCHE MODUS

In de AUTO modus vindt u talrijke gevarieerde recepten, geklasseerd op categorie, die u verschillende manieren kunt bereiden. De intelligente modus van de oven stelt u automatisch een voorgeselecteerde bereidingswijze of alternatieven voor die eenvoudig in de navigatie-interface te selecteren zijn.

AI

Deze modus kiest voor u de juiste bereidingsparameters aan de hand van het te bereiden voedingsmiddel. Voor sommige voedingsmiddelen moeten bepaalde instellingen (gewicht, maat,...) ingevoerd worden.

LAGE TEMPERATUUR

Voor een geheel door de oven gecontroleerd recept, dankzij een speciaal elektronisch programma

Met deze bereidingswijze worden de vezels van het vlees lekker mals, door het langzaam bakken in combinatie met lage temperaturen. Het resultaat is optimaal.



Het bereiden moet ALTIJD met een koude oven beginnen.



Voor een bereiding op een lage temperatuur moeten de voedingsmiddelen zeer vers zijn. Voor gevogelte is het bijzonder belangrijk om de binnen- en buitenkant af te spoelen met koud water en dit voor het bakken droog te deppen met keukenpapier.

STOOMKOKEN

Selecteer de modus “Stoomkoken” voor een klassiek recept met stoom waarvoor u hulp van de oven nodig heeft.

Kies eenvoudigweg het voorgestelde type voedingsmiddel en het gewicht en de oven selecteert voor u de meest geschikte parameters.

VACUÛM KOKEN OF BAKKEN

Met dit programma kunt u vacuüm en op lage temperatuur met 100% stoom vlees, vis of groenten bereiden.

BELANGRIJK! Plaats, alvorens over te gaan tot de bereiding, uw ingrediënten met of zonder kruiden in een speciale zak voor vacuüm koken of bakken (hittebestendig) en sluit de zak hermetisch met een sealapparaat.

Door deze bereidingswijze in een beschermende zak worden de voedingsstoffen en smaken optimaal bewaard.

Gebruik de voor een bereiding met 100% stoom bestemde accessoires (schaal, plaat, lap van silicone) en plaats uw in de kookzak voorbereide voedingsmiddelen op de schaal.

• 7 *AUTOMATISCHE BEREIDINGSWIJZE*

VOORSTELLING VAN DE CATEGORIEËN GERECHTEN

Selecteer in het algemene menu de functie “**AUTO**” door aan de knop te draaien en valideer. Er worden u verschillende categorieën gerechten voorgesteld:

- Vlees, Vis, Gerechten, Brood en Deeg, Desserts, Vacuüm koken of bakken.

Selecteer uw keuze door aan de knop te draaien en valideer.

VACUÛM KOKEN OF BAKKEN	STOOMKOKEN
GESNEDEN GROENTEN	0
VISFILETS	0
KIPFILETS	0
FOIE GRAS	0



Gebruik het accessoire voor 100% stoom en plaats uw in de kookzak voorbereide voedingsmiddelen op de schaal.



7 AUTOMATISCHE BEREIDINGSWIJZE

VOORSTELLING VAN DE CATEGORIEËN GERECHTEN



Advies

100%: automatische recepten 100% stoom

30%: automatische recepten gecombineerd met 30% tot 80% stoom



Advies

Voor alle bereidingen geeft de oven u, voordat u uw schaal in de oven zet, op welk niveau de schaal moet worden geplaatst

VLEES	AI	STOOM-KOKEN	LAGE TEMPERATUUR
KALKOENFILET		100%	
KIPFILET		100%	
KALFSFILET		30%	
VARKENSFILET		100%	
VLEESTERRINE	0		
LAMSSCHOUDER	0	30%	
LAMSBOUT ZONDER BOT			0
LAMSBOUT MET BOT			0
KALFSRIBBEN	0		
KALFSGEBRAAD	0	30%	0
VARKENSSCHENKEL	0		
VARKENSRUG	0		
VARKENSHAAS	0	30%	0
VARKENSGEBRAAD	0	30%	0
RUNDERGEBRAAD	0		0
KIP	0	30%	0
EEND	0	30%	
EENDENBORSTFILET	0	30%	
KALKOENBOUT	0		
KALKOEN	0		
GANS	0		



7 AUTOMATISCHE BEREIDINGSWIJZE

VOORSTELLING VAN DE CATEGORIEËN GERECHTEN



Advies

100%: automatische recepten 100% stoom

30%: automatische recepten gecombineerd met 30% tot 80% stoom

VIS	AI	STOOM- KOKEN	LAGE TEMPERATUUR
VERSE VISFILET		100%	
FOREL	0	100%	0
ZALM	0	100%	0
GROTE VIS	0	100%	0
KLEINE VISSSEN	0	100%	0
ZEEBAARS	0	100%	0
KREEFT	0		
VISTERRINE	0	30%	
ZALMPANNETJE		30%	
MOSSELEN		100%	
KOKKELS		100%	
GARNALEN		100%	
LANGOUSTINES		100%	



7 AUTOMATISCHE BEREIDINGSWIJZE

VOORSTELLING VAN DE CATEGORIEËN GERECHTEN



Advies

100%: automatische recepten 100% stoom

30%: automatische recepten gecombineerd met 30% tot 80% stoom

GERECHTEN	AI	STOOM-KOKEN	LAGE TEMPERATUUR
GEVULDE GROENTEN	0	30%	
GEGRATINEERDE GROENTEN	0		
GEVULDE TOMATEN	0	30%	
LASAGNE	0	30%	
VLEESTAART	0		
HARTIGE TAART	0		
KAASTAART	0		
QUICHE	0		
PIZZA	0		
GEGRATINEERDE AARDAPPELEN	0	30%	0
MOUSSAKA	0		
GROENTENVLAAI	0		
SOUFFLÉ	0		
GEKONFIJTE GROENTEN		30%	
RISOTTO		30%	
VERSE GERECHTEN		30%	
DIEPVRIESGERECHTEN		30%	

7 AUTOMATISCHE BEREIDINGSWIJZE

VOORSTELLING VAN DE CATEGORIEËN GERECHTEN



Advies

100%: automatische recepten 100% stoom

30%: automatische recepten gecombineerd met 30% tot 80% stoom

GROENTEN	AI	STOOM-KOKEN	LAGE TEMPERATUUR
SPRUITJES		100%	
DOPERWTEN		100%	
WORTELEN		100%	
SPERZIEBONEN		100%	
BROCCOLI		100%	
BLOEMKOOL		100%	
AARDAPPELEN		100%	
PREI		100%	
COURGETTES		100%	
GEGRATINEERDE		100%	
WINTERPOMPOEN		100%	
ASPERGES		100%	
SELDERIJ		100%	
LANGE POMPOEN		100%	
SNIJBIET		100%	
SPINAZIE		100%	
ARTISJOKKEN		100%	

BROOD EN DEEG	AI	STOOM-KOKEN	LAGE TEMPERATUUR
DIEPVRIES DEEG		30%	
VOORGEBAKKEN BROOD		30%	
BRIOCHE	0		
STOKBROOD	0	30%	
BROOD	0	30%	
KRUIJELDEEG	0		
BLADERDEEG	0		



7 AUTOMATISCHE BEREIDINGSWIJZE

VOORSTELLING VAN DE CATEGORIEËN GERECHTEN



Advies

100%: automatische recepten 100% stoom

30%: automatische recepten gecombineerd met 30% tot 80% stoom

DESSERTS	AI	STOOM- KOKEN	LAGE TEMPERATUUR
YOGHURT			0
KOKOSFLAN		30%	
FLANS / VLA		30%	
KOUGLOF	0		
NOTENTAART		30%	
CAKETAART	0	30%	
APPELGEBAK	0	30%	
EVENVEELTJE	0	30%	
CAKE	0	30%	
CHOCOLADEGEBAK	0		
YOGHURTGEBAK	0		
FRUITCRUMBLE	0		
FRUITTAART	0		
ZANDKOEKJES/COOKIES	0		
CUPCAKES	0	30%	
SOEZENDEEG	0		
CRÈME CARAMEL	0		

• 7 *AUTOMATISCHE BEREIDINGSWIJZE*

STARTEN VAN EEN AUTOMATISCHE BEREIDING

De “AUTO”-functie selecteert voor u de juiste bereidingswijze aan de hand van het te bereiden voedingsmiddel.

ONMIDDELLIJKE BEREIDING

- Selecteer de “**AUTO**” modus wanneer u in het algemene menu bent en valideer.

De oven stelt u meerdere categorieën voedingsmiddelen voor (Vlees, Vis, Gerechten, Brood en Deeg, Desserts):

Aan de hand van het geselecteerde gerecht of de toestand van de oven (al warm) stelt de AI modus een standaard gewicht voor dat u indien nodig kunt aanpassen alvorens te valideren. De oven berekent automatisch de parameters bereidingstijd en -temperatuur. De hoogte van de niveauhouder wordt weergegeven, zet uw gerecht in de oven en valideer.

- De oven rinkelt en schakelt uit wanneer de bereidingstijd is afgelopen; uw scherm geeft dan aan dat het gerecht klaar is.



Voor sommige AI gerechten moet de oven voorverwarmd worden, alvorens het gerecht in de oven te plaatsen. U kunt uw oven openen en uw gerecht tijdens de bereiding op ieder willekeurig moment begieten.



• 8 *BEREIDINGSADVIES*

OPTIES VOOR HET EINDE VAN DE BEREIDING (AFHANKELIJK VAN HET TYPE BEREIDING)

Aan het einde van de bereidingstijd in de handbediende of Auto modus stelt de oven u drie opties voor voor het gewenste eindresultaat: KROKANT, WARM HOUDEN en 5 MIN TOEVOEGEN.

KROKANT

Aan het einde van de bereiding kunt u een gerecht gratineren met de functie “**Krokant**”.

Selecteer een bereidingsfunctie, pas de temperatuur aan en programmeer een bereidingstijd. Selecteer vervolgens de functie “**Krokant**” en valideer door op de knop te drukken.

Het bereiden start. Het symbool  wordt rechtsonder op het scherm weergegeven en de grill zal tijdens de laatste 5 minuten van uw bereiding automatisch gaan werken.



Opmerking:

De optie ‘KROKANT’ kan geconfigureerd worden aan het begin van de bereidingstijd, tijdens de bereiding en aan het einde van de geprogrammeerde bereiding.

WARM HOUDEN

Aan het einde van de bereiding kunt u de optie “WARMHOUDEN” selecteren, om uw gerecht warm te houden zonder langer te bakken. De temperatuur van de oven gaat over op een zodanige temperatuur dat u het gerecht meteen kunt eten wanneer u aan tafel kunt.

5 MIN TOEVOEGEN (uitsluitend in de handbediende modus)

Aan het einde van uw bereiding kunt u met geprogrammeerde tijdsduur de optie “5 min TOEVOEGEN” selecteren. Door “5 MIN TOEVOEGEN” te activeren, hervat de oven de instellingen van de bereidingswijze en de temperatuur gedurende 5 minuten en u kunt dit indien nodig nogmaals herhalen.



• 8 *BEREIDINGSADVIES*



FAVORIETEN

BESCHIKBAAR VOOR DE HANDMATIGE EN AUTOMATISCHE MODUS

Met de functie “**Favorieten**” kunnen 3 handmatige en 3 automatische bereidingswijzen die u vaak gebruikt worden opgeslagen.

Druk bij een handmatige of automatische bereiding op de knop en selecteer “Toevoegen aan de favorieten” door aan de knop te draaien. Voor opslag in het geheugen drukt u om te valideren.

Uw bereidingswijze is nu in het geheugen opgeslagen als “**FAVORIET HANDMATIG 1**”.

Valideer opnieuw om de bereiding te starten.

N.B.: Als de 3 favorieten al bezet zijn, zal iedere nieuwe registratie in de plaats van de reeds geselecteerde favoriet komen.

TIMERFUNCTIE

Deze functie kan alleen gebruikt worden wanneer de oven uit staat.

- Selecteer de functie “TIMER” door aan de knop te draaien en valideer.

0m00s wordt weergegeven op het scherm.

Stel de timer in door aan de knop te draaien en druk om te valideren, het aftellen begint.

Wanneer de tijd verstreken is, klinkt er een geluidssignaal. Om dit te stoppen, drukt u op een willekeurige toets.

N.B.: U kunt op elk gewenst moment de timerprogrammering wijzigen of annuleren.

Keer voor het annuleren terug naar het menu van de timer en zet deze op 00m00s.

Als u tijdens het aftellen op de knop drukt, stopt u de timer.



9 ONDERHOUD

REINIGING EN ONDERHOUD:

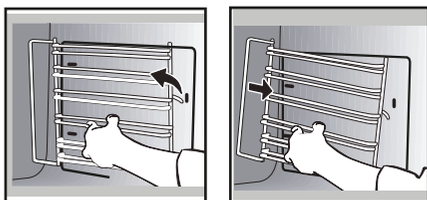
BUITENOPPERVLAK

Gebruik een zachte, vochtige doek met glasreiniger. Gebruik geen schuurmiddel of een schuurspons.

DEMONTAGE VAN DE NIVEAUHOUDERS

Zijwanden met niveauhouders:

Til het voorste gedeelte van de houder op en duw tegen het geheel, zodat de voorste haak uit zijn zitting komt. Trek vervolgens de hele houder naar u toe, zodat de achterste haken uit hun zitting komen. Verwijder zo de 2 niveauhouders.



REINIGING VAN DE RUITEN VAN DE DEUR



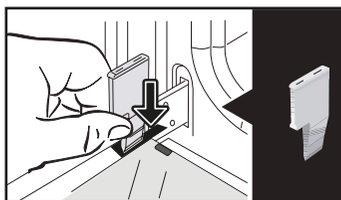
Waarschuwing

Geen schuurmiddelen, schuursponsjes of harde metalen krabbers gebruiken om de glazen deur van de oven schoon te maken. Deze kunnen krassen op het oppervlak en breuk van het glas veroorzaken.

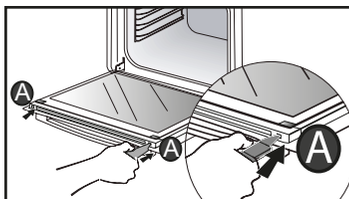
Verwijder van tevoren met een zachte doek en afwasmiddel de vetvlekken aan de binnenkant van de ruit.

Demonteer voor het reinigen van de binnenkant van de ruit deze op de volgende manier:

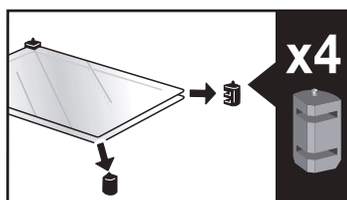
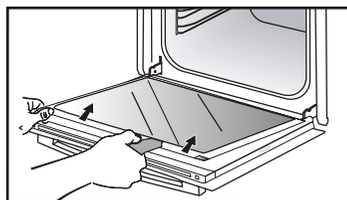
Open de deur volledig en blokkeer deze met de in het plastic zakje met uw apparaat meegeleverde plastic wiggen.



Verwijder de eerste vastgeklikte ruit: Druk met de andere wig (of een schroevendraaier) in de inkepingen A om de ruit los te klikken.



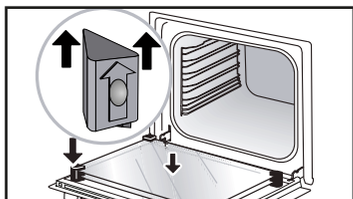
Verwijder de ruit. De deur bestaat uit twee extra ruiten met in iedere hoek een vulstuk van zwart rubber.



9 ONDERHOUD

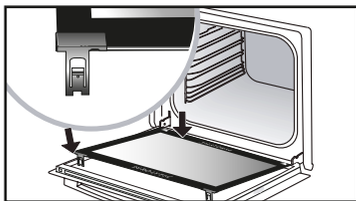
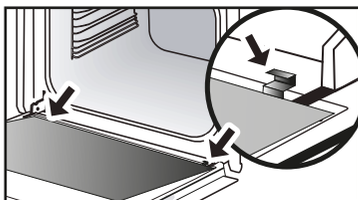
Verwijder deze, indien nodig, om ze te reinigen.

Dompel de ruiten niet onder in het water. Spoel ze af met water en droog ze af met een niet pluizende doek.



Zet na het reinigen de vier rubber blokjes terug met de pijl naar boven en zet alle ruiten weer terug.

Steek de laatste ruit in de metalen blokjes, klik deze daarna vast, met de zijde met "PYROLYTIC" zichtbaar en naar u gericht.



Verwijder de plastic wig.

• 9 ONDERHOUD

ZELFREINIGING D.M.V. PYROLYSE

 **Verwijder de accessoires en de niveauhouders van de oven alvorens een reiniging d.m.v. pyrolyse te starten. Het is heel belangrijk dat, bij de reiniging door pyrolyse, alle accessoires die niet met de pyrolyse compatibel zijn, uit de oven verwijderd worden (glijrails, patisserieplaat, verchroomde roosters) samen met alle schalen.**

Deze oven is uitgerust met een zelfreinigingsfunctie d.m.v. pyrolyse: Pyrolyse is een verwarmingscyclus van de ovenruimte bij zeer hoge temperatuur, waarbij alle vlekken die afkomstig zijn van spatten of morsen worden geëlimineerd. Verwijder alvorens over te gaan tot een reiniging door pyrolyse eventueel ontstane grote vlekken. Verwijder vetvlekken op de deur met behulp van een vochtige spons. Als veiligheidsmaatregel wordt de reiniging pas uitgevoerd na automatische vergrendeling van de deur, deze kan dan niet ontgrendeld worden.

U kunt uit drie pyrolysecycli kiezen. De voorgeselecteerde tijden kunnen niet gewijzigd worden:

EEN ZELFREINIGINGSCYCLUS UITVOEREN

 **Pyro Auto:** tussen 1.30 u en 2.15 u voor een minder energie verbruikende reiniging.

 **Pyro 2u:** 2.00 uur voor een grondigere reiniging van de ovenruimte.

 **Pyro Express:** Deze functie, die ook aan het einde van een bereiding kan worden uitgevoerd, profiteert van de verzamelde warmte voor een snelle automatische reiniging van de ovenruimte: een niet al te vuile ovenruimte wordt in minder dan een uur gereinigd.

Als de warmte van uw oven voldoende is: de pyrolyse duurt 59 min of anders 1.30 u.



9 ONDERHOUD

ONMIDDELLIJKE AUTOMATISCHE REINIGING

Selecteer de functie "**REINIGING**" wanneer u in het algemene menu bent en valideer.

- Kies de meest geschikte cyclus voor automatische reiniging, bijvoorbeeld **PYRO AUTO**, en valideer.

De pyrolyse start. Het aftellen van de tijd begint onmiddellijk na het valideren.

Tijdens de pyrolyse verschijnt het symbool  in de programmakiezer om aan te geven dat de deur vergrendeld is.

Aan het einde van de pyrolyse vindt er een afkoelingsfase plaats, uw oven kan gedurende die tijd niet gebruikt worden.

 **Gebruik, wanneer de oven is afgekoeld, een vochtige doek om de witte as te verwijderen. De oven is schoon en opnieuw beschikbaar voor de bereiding van uw keuze.**

AUTOMATISCHE REINIGING MET UITGESTELDE START

Volg de instructies in de voorgaande paragraaf.

- Selecteer einde bereiding.

- Stel de gewenste eindtijd van de pyrolyse in met de knop en valideer.

Na enkele seconden gaat de oven

over op de stand-by stand en wordt de start van de pyrolyse uitgesteld, zodat deze eindigt op de geprogrammeerde eindtijd.

Wanneer uw pyrolyse klaar is, schakelt u uw oven uit door op de toets  te drukken.

9 ONDERHOUD



FUNCTIE LEGEN (VAN HET WATERRESERVOIR)



Maak voor iedere bereiding het waterreservoir leeg.

Het legen kan ook gebeuren wanneer er niet gekookt wordt.

Selecteer hiervoor de functie "REINIGING" wanneer u in het algemene menu bent en valideer.

- Kies de cyclus "Legen" en valideer. De lade gaat open.
- Kies een van de 2 wijzen van legen, SPEED of COMPLEET (zie details hierna) en ga op dezelfde wijze te werk als voor het automatisch legen na de bereiding.

Automatisch leegmaken aan het einde van het bakken

Aan het einde van elke bereiding met stoom zal u worden voorgesteld het reservoir leeg te maken.

U kunt zelf beslissen dit leegmaken niet uit te voeren door te kiezen voor "Ik weiger" en te bevestigen, selecteer anders "Ik ga akkoord", en bevestig.

Selecteer vervolgens de wijze van legen SPEED of COMPLEET en valideer.

De lade opent zich automatisch voor het legen.

Legen SPEED:

Enkel indien de gebruiker onmiddellijk een stoomkookproces wil uitvoeren.

Het leegmaken duurt ongeveer 20 s.

Legen COMPLEET:

Zorgt voor een volledig leegmaken van de ketel en van het reservoir om het verschijnsel van stilstaand water te vermijden.

Duur leegmaken ca. 2 tot 3 min.

Plaats een recipiënt dat voldoende groot is (minimaal 1 liter) onder de lade om het water op te vangen.

Bevestig door op de knop te drukken om het leegmaken te beginnen.

Het display geeft de tijd weer die voor het legen noodzakelijk is.

Nadat het legen is voltooid, geeft het display 0 m 0 s. Sluit handmatig de lade.





FUNCTIE ONTKALKING (VAN DE STOOMKETEL)

Ontkalking is een reinigingscyclus die de kalk van de ketel verwijdert.

U moet regelmatig het ontkalken van de ketel uitvoeren.

Wanneer de oven u een "ontkalking aanbevolen" suggereert, kunt u ervoor kiezen dit niet te doen door te kiezen voor "Ik weiger", en dit bevestigen.

U heeft de mogelijkheid om nog 5 kookbeurten uit te voeren vóór de functies "met stoom" zullen ophouden te werken. Ondertussen is het verplicht wanneer het bericht "verplichte ontkalking" verschijnt, dit uit te voeren en "Ik ga akkoord" te selecteren en dit te valideren.



Opgelet

Wanneer het display "Verplichte ontkalking" weergeeft, moet u verplicht overgaan tot de ontkalking van de ketel.

Om het ontkalken te starten, selecteer de functie "REINIGING" wanneer u in het algemene menu bent en valideer.

- Kies de cyclus "Ontkalken" en valideer.
De lade gaat automatisch open.

Volg stap voor stap.

STAP 1: LEGEN

Plaats een voldoende grote bak (minimaal 1 liter) onder de lade om het water op te vangen en valideer.

De cyclus "Legen" start, deze duurt 3 min 30 s.

STAP 2: REINIGING

- Giet 110 ml onverdunde witte azijn in het reservoir.

- Sluit de vullade met de hand. De cyclus "Reiniging" start, en duurt 30 minuten. Aan het einde van de cyclus wordt het reservoir automatisch geopend.

STAP 3: SPOELEN

Vul het reservoir met water tot aan het MAX niveau.

- Plaats een recipiënt onder de lade en valideer. - De cyclus "Spoelen" start, deze duurt 3 min 30 s.

STAP 4: LEGEN

Een tweede spoeling is vereist; vul het reservoir met water tot aan het niveau MAX.

- Plaats een recipiënt onder de lade en valideer. De cyclus "Legen" start, deze duurt 3 min 30 s.

Bij het einde van de cyclus is het ontkalken voltooid.

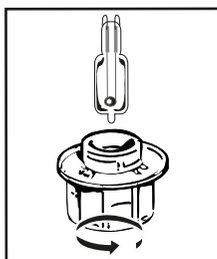
Er klinkt een geluidssignaal. Sluit de vullade met de hand. Uw oven is opnieuw operationeel.

9 ONDERHOUD

VERVANGING VAN DE LAMP

! **Waarschuwing:** Verzeker u ervan dat het apparaat van het elektriciteitsnet is afgekoppeld voordat u de lamp vervangt, om elk elektrocutiegevaar te vermijden. Voer werkzaamheden uit wanneer het apparaat is afgekoeld.

Eigenschappen van de gloeilamp: 25 W, 220-240 V~, 300°C, G9.



U kunt de lamp zelf vervangen wanneer deze niet meer werkt.

Schroef het venster en daarna de lamp los (gebruik een rubber handschoen, die de demontage zal vergemakkelijken). Plaats de nieuwe lamp en zet het venster terug.

Dit product bevat een lichtbron van de energie-efficiëntieklasse G.

• 10 *STORINGEN EN OPLOSSINGEN*

Vragen	Antwoorden en Oplossingen
“AS” wordt weergegeven (Auto Stop systeem).	Deze functie onderbreekt het verwarmen van de oven wanneer u deze vergeten bent. Zet uw oven op UIT.
Foutcode beginnend met een “F”.	Uw oven heeft een storing gedetecteerd. Zet de oven 30 minuten uit. Als de storing nog steeds aanwezig is, onderbreek de stroomvoorziening dan gedurende minstens een minuut. Als de storing aanhoudt, neem dan contact op met de Servicedienst.
De oven wordt niet warm.	Zorg ervoor dat de oven goed is aangesloten en controleer of de elektrische zekering niet is uitgeslagen. Controleer of de oven niet in de “ DEMO ” modus staat (zie menu instellingen).
De ovenverlichting werkt niet.	Vervang de lamp of zekering. Zorg ervoor dat de oven correct is aangesloten. Zie het hoofdstuk vervanging van de lamp.
De koelventilator blijft aan na het uitschakelen van de oven.	Dat is normaal, deze kan tot maximaal een uur na het gebruik blijven werken om de oven te ventileren. Neem bij langer dan een uur contact op met de Servicedienst.
Er bevindt zich water op de bodem van de oven.	De ketel is vol kalkaanslag. Volg de procedure voor “ ONTKALKING ”. Als de storing aanhoudt, neem dan contact op met de Servicedienst.

BEREIDINGSADVIES MET DE HANDBEDIENDE MODUS

GERECHTEN														Bereidings-tijd in minuten	
		°C	NIVEAU												
VLEES	Varkensgebraad (1kg)	200	2									190	2	60	
	Kalfsgebraad (1kg)	200	2									190	2	60-70	
	Rundergebraad	240	2									200	2	30-40	
	Lamsvlees (bout, schouder 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60	
	Gevogelte (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60	
	Kippenbouten			220	3			210	3						20-30
	Varkens- / kalfsribben			210	3										20-30
	Runderrribben (1 kg)			210	3			210	3						20-30
	Schaapsribben			210	3										20-30
VIS	Geroosterde vis			275	4									15-20	
	Gebakken vis (goudbrasem)	200	3									190	3	30-35	
	Vis in folie	220	3									200	3	15-20	
GROENTEN	Gegratineerde schotels (gare voedingswaren)			275	2									30	
	Gratins dauphinois	200	3									180	3	45	
	Lasagne	200	3									180	3	45	
	Gevulde tomaten	170	3									170	3	30	
GEBAK	Sponscake - Luchtige cake									180	3	180	4	35	
	Opgerolde cake	220	3							180	2	190	3	5-10	
	Brioche	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45	
	Brownies	180	2									180	2	20-25	
	Cake - Evenveeltje	180	3							180	3	180	3	45-50	
	Kersenvlaai	200	3									190	3	30-35	
	Cookies - Zandkoekjes	175	3									170	3	15-20	
	Kugelhopf									180	2			40-45	
	Schuimgebak	100	4							100	4	100	4	60-70	
	Madeleines	220	3									210	3	5-10	
	Bladerdeeg	200	3							180	3	200	3	30-40	
	Kleine bladerdeeghapjes	220	3									200	3	5-10	
	Savarin	180	3							175	3	180	3	30-35	
	Taart van kruimeldeeg	200	1									200	1	30-40	
Taart van fijn bladerdeeg	215	1									200	1	20-25		
DIVERSEN	Pastei	200	2									190	2	80-100	
	Pizza					240	1							15-18	
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40	
	Soufflé									180	2			50	
	Taart met deegdeksel	200	2									190	2	40-45	
	Brood	220	2									220	2	30-40	
	Geroosterd brood			275	4-5									2-3	

N.B.: Alvorens in de oven gedaan te worden, moet het vlees altijd minstens 1 uur op kamertemperatuur zijn.

* Afhankelijk van het model

BEKWAAMHEIDSPROEVEN VOOR DE FUNCTIE VOLGENS DE NORM IEC/EN 60350

VOEDINGSWAAR	BEREIDINGSWIJZE	NIVEAU	ACCESSOIRES	°C	TIJDSDUUR min.	VOORVERWARMING
Zandkoekjes (8.4.1)		5	plaat 45 mm	150	30-40	ja
Zandkoekjes (8.4.1)		5	plaat 45 mm	150	25-35	ja
Zandkoekjes (8.4.1)		2 + 5	plaat 45 mm + rooster	150	25-45	ja
Zandkoekjes (8.4.1)		3	plaat 45 mm	175	25-35	ja
Zandkoekjes (8.4.1)		2 + 5	plaat 45 mm + rooster	160	30-40	ja
Cakejes (8.4.2)		5	plaat 45 mm	170	25-35	ja
Cakejes (8.4.2)		5	plaat 45 mm	170	25-35	ja
Cakejes (8.4.2)		2 + 5	plaat 45 mm + rooster	170	20-40	ja
Cakejes (8.4.2)		3	plaat 45 mm	170	25-35	ja
Cakejes (8.4.2)		2 + 5	plaat 45 mm + rooster	170	25-35	ja
Luchtig gebak zonder vet (8.5.1)		4	rooster	150	30-40	ja
Luchtig gebak zonder vet (8.5.1)		4	rooster	150	30-40	ja
Luchtig gebak zonder vet (8.5.1)		2 + 5	plaat 45 mm + rooster	150	30-40	ja
Luchtig gebak zonder vet (8.5.1)		3	rooster	150	30-40	ja
Luchtig gebak zonder vet (8.5.1)		2 + 5	plaat 45 mm + rooster	150	30-40	ja
Appeltaart (8.5.2)		1	rooster	170	90-120	ja
Appeltaart (8.5.2)		1	rooster	170	90-120	ja
Appeltaart (8.5.2)		3	rooster	180	90-120	ja
Gegratineerde bovenlaag (9.2.2)		5	rooster	275	3-6	ja

* Afhankelijk van het model

N.B.: Voor bakbeurten op 2 niveaus kunnen de platen op verschillende tijden uitgenomen worden.

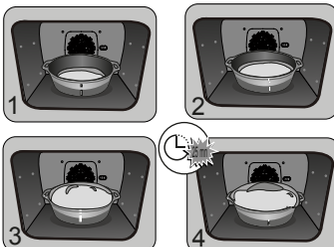
Recept met gist (afhankelijk van het model)

Ingrediënten:

• Bloem 2 kg • Water 1240 ml • Zout 40 g • 4 zakjes gedroogd bakkersgist Meng het deeg met de mixer en laat het in de oven rijzen.

Procedure: Voor recepten van deeg met gist. Doe het deeg in een ovenvaste schaal, verwijder de niveauihouders en zet de schaal op de ovenbodem.

Verwarm de oven op de heteluchtfunctie voor op 40-50 °C gedurende 5 minuten. Schakel de oven uit en laat het deeg 25-30 minuten in de nog warme oven rijzen.





NO

KJÆRE KUNDE,

Du har nettopp kjøpt et produkt fra De Dietrich. Dette valget viser at du stiller høye krav og at du har sans for franskinspirert stil.

De Dietrich har over 300 års fagkunnskap og produktene våre består av vakker design, autentisk vare og teknologi til bruk på det gode kjøkken. Våre apparater bygges med edle materialer og tilbyr feilfri kvalitet og finish.

Vi er sikre på at denne ypperste kvaliteten faller i smak hos alle talenter på kjøkkenet. Kundeservice hos De Dietrich tar gjerne imot alle dine spørsmål og forslag for å fortsette å oppfylle dine krav på best mulig måte.

Vi har gleden av å være din partner på kjøkkenet, og takker for tilliten.



På sine produksjonsanlegg i Frankrike, i Orléans og Vendôme, jobber De Dietrich konstant med å forbedre sine produkter og faglige ekspertise for å utvikle perfekte produkter ned til minste detalj. En rekke av våre husholdningsapparater er sertifisert av opprinnelsesmerket *Origine France Garantie* som bekrefter at de er produsert i Frankrike.

Dette merket er et bevis på at våre apparater holder høy kvalitet og har lang levetid. I tillegg garanterer det sporbarhet og gir klar og objektiv informasjon om deres opprinnelse.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

INNHALDSFORTEGNELSE

VIKTIGE SIKKERHETS- OG FORHOLDSREGLER	4
1 INSTALLASJON	6
Valg av installasjonssted og nedfelling.....	6
Elektriske koblinger.....	7
2 MILJØVERN	7
3 PRESENTASJON AV STEKEOVNEN	8
Kontroller og display	9
Tastelås	9
Tilbehør (avhengig av modell).....	10
Damppanne	12
Glideskinner	13
Installere og demontere glideskinnene	13
Påfyllingsskuff	14
4 IDRIFTSETTING OG INNSTILLINGER	15
Første gangs bruk.....	15
Innstillingsmeny (avhengig av modell).....	15
5 MANUELL MODUS	16
Starte en tilberedning.....	19
6 RÅD OG ANBEFALINGER	20
Air fry	20
Tørking	21
7 AUTOMATISK MODUS	22
Presentasjon av automatisk modus	22
Presentasjon av kategoriene med retter	23
Starte en tilberedning i automatisk modus.....	29
Umiddelbar start.....	29
8 ANDRE FUNKSJONER	30
Valg for stekeslutt (avhengig av steketype).....	30
Favoritter	31
Tidsur	31
9 VEDLIKEHOLD	32
Rengjøring og vedlikehold:	32
Selvrensjøring med pyrolyse	34
Tømme tanken.....	36
Avkalke.....	36
Bytte lypære	38
10 FEIL OG LØSNINGER	39
11 SAMSVARSTEST	41

VIKTIGE SIKKERHETS- OG FORHOLDSREGLER

VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSJONER. MÅ LESES NØYE OG OPPBEVARES FOR SENERE BRUK.

Denne brukerveiledningen kan lastes ned på nettstedet til merket.

Når apparatet mottas, pakk det ut eller få det pakket ut umiddelbart. Sjekk det generelle utseendet. Ta eventuelt skriftlig forbehold på leveringsseddelen som du beholder et eksemplar av.



Viktig

Dette apparatet kan brukes av barn på minst 8 år og av personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller psykiske evner, eller personer uten tilstrekkelig erfaring eller kunnskaper, så lenge de er under tilsyn eller får opplæring i å bruke dette apparatet på en sikker måte og de forstår risikoen det innebærer.

— Barn skal ikke leke med apparatet. Rengjøring og vedlikehold skal ikke utføres av barn uten tilsyn.

— Barn skal holdes under tilsyn for å sikre at de ikke bruker apparatet til lek.



ADVARSEL:

— Apparatet og de berørbare delene kan bli varme under bruk. Pass

på at du ikke berører varmeelementene inni ovnen. Barn yngre enn 8 år bør holdes

på avstand, med mindre de ikke blir holdt øye med hele tiden.

— Dette apparatet er laget for steking og baking med lukket dør.

— Før det foretas pyrolyserengjøring av ovnen, ta ut alt tilbehøret og fjern det verste sølet.

— Når rengjøringsfunksjonen er i gang, kan overflatene bli varmere enn ved normal bruk.

Barn bør derfor holdes på avstand.

— Ikke bruk rengjøringsapparater med dampfunksjon.

— Ikke bruk vedlikeholdsprodukter med slipemiddel eller harde metallskraper for å rengjøre ovnens glassdør, da dette kan risse opp overflaten og føre til at glasset sprekker.



VIKTIGE SIKKERHETS- OG FORHOLDSREGLER



ADVARSEL:

Du bør påse at apparatet er koblet fra strømmen før du skifter ut lampen for å unngå enhver risiko for elektrisk støt. Foreta inngrepet når apparatet er avkjølt. Når du skal skru av lampens beskyttelsesglass og lyspæren, bør du bruke gummihansker for å få bedre grep.



Det må være mulig å frakoble apparatet fra strømmettet ved å sette inn en bryter i det faste ledningsnett i overensstemmelse med installasjonsforskriftene.

— Hvis strømledningen er skadet, skal den erstattes av produsenten, dens kundeservice eller av en person med lignende kvalifikasjoner for å forhindre at det oppstår problemer.

— Dette apparatet kan monteres både på en flate og i en søyle som vist i monteringseskjemaet.

— Sett ovnen i innredningen slik at det er minst 10 mm avstand mellom ovnen og skapet ved siden av. Innredningen som ovnen skal bygges inn i, må tåle høye temperaturer eller være belagt med et materiale som tåler høye temperaturer. For at ovnen skal bli så stabil som mulig, må

den monteres fast i innredningen med to skruer som skrues inn i hullene på sidestolpene.

— For å forhindre overoppheting må apparatet ikke installeres bak en dekorativ dør.

— Dette apparatet er beregnet til bruk i hjemmet og lignende steder, f.eks. i et kjøkken forbeholdt personalet i butikker, på kontorer og andre arbeidsplasser, på gårdsbruk, eller tilgjengelig for kunder på hotell, motell og andre steder med hjemlig preg, eller på rom av typen bed & breakfast.

— Ovnen skal alltid slås av før den rengjøres innvendig.

Dette apparatets karakteristikk må av sikkerhetsmessige hensyn ikke endres.

Ikke bruk ovnen til oppbevaring av matvarer eller annet utstyr etter bruk.



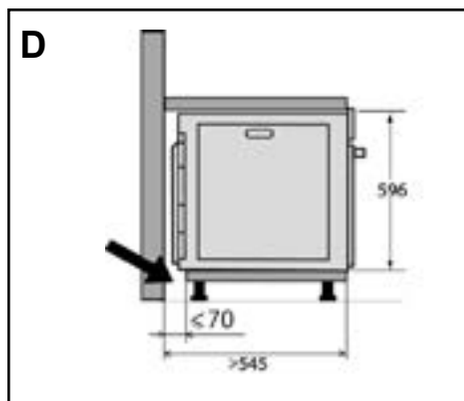
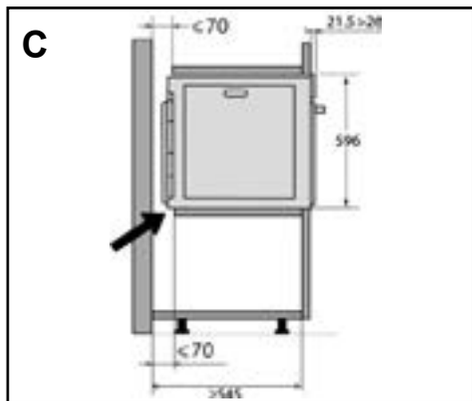
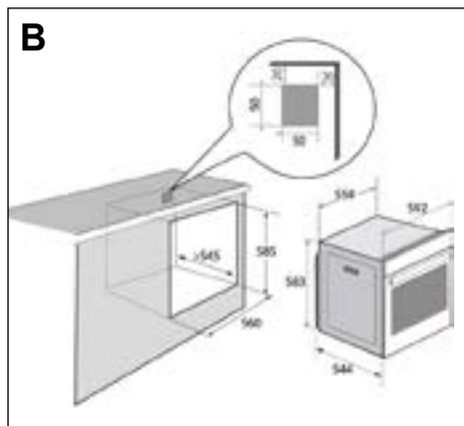
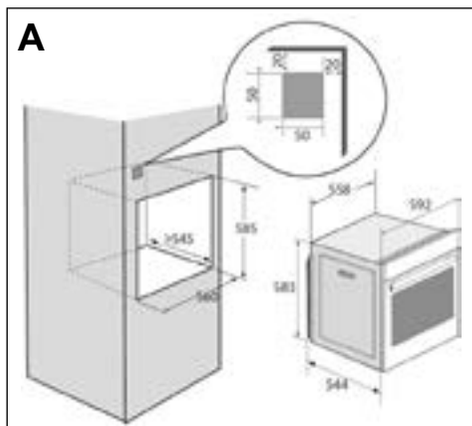
• 1 INSTALLASJON

VALG AV INSTALLASJONSSTED OG INNBYGGING

Tegningene ovenfor viser målene til innredningen som stekeovnen skal integreres i. Dette apparatet kan installeres både i et høyskap (A) eller under benkeplaten (B). Hvis innredningen er åpen, skal åpningen bak være maksimalt 70 mm (C og D). Fest ovnen i skapet. For å gjøre dette må du ta ut gummistopperne og forhåndsbore et hull med $\varnothing 2$ mm i skapveggen. Dette er for å unngå at treverket fliser seg opp. Skru fast ovnen med de 2 skruene.

Sett tilbake gummistopperne

Når skapet er lukket bak, må det lages en åpning på 50 x 50 mm for gjennomføring av strømkabler.



• 1 INSTALLASJON

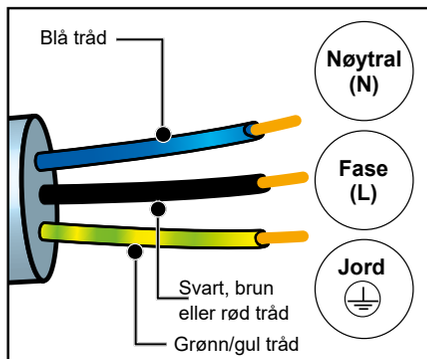
ELEKTRISK TILKOBLING

Ovnens er utstyrt med en godkjent strømkabel med 3 ledere på 1,5 mm² (1 strømførende leder + 1 nulleder + jord) som må kobles til et anlegg med spenning på 220~240 Volt med en avbrytermekanisme for alle poler i samsvar med installasjonsforskriftene.

Jordledningen (grønn-gul) er koblet til ovnens tilkoblingsklemme, og må kobles til strømanleggets jordsystem. Sikringen i det elektriske anlegget må være på 16 ampere.

Produsenten kan ikke holdes ansvarlig for ulykker eller hendelser som skyldes at ovnen er koblet til manglende, defekt eller feilaktig jording, eller som skyldes feilkobling.

Apparatet er beregnet på å fungere med en frekvens på 50Hz eller 60Hz uten at du trenger å gjøre noen endringer i apparatet.



Viktig: Dersom det elektriske anlegget i ditt hjem må endres for å installere apparatet, kontakt en kvalifisert elektriker. Hvis ovnen ikke fungerer som den skal, koble den fra eller fjern sikringen som tilsvarer ovnens tilkobling.

• 2 MILJØ

RESPEKT FOR MILJØET

Dette apparatets emballasje kan resirkuleres. Bidra til gjenvinning av emballasjen og dermed til miljøvern ved å sortere avfallet og kaste det i kommunale containere beregnet på dette.

Apparatet inneholder også mange resirkulerbare materialer. Derfor har det en logo som angir at gamle apparater ikke skal blandes med annet avfall.

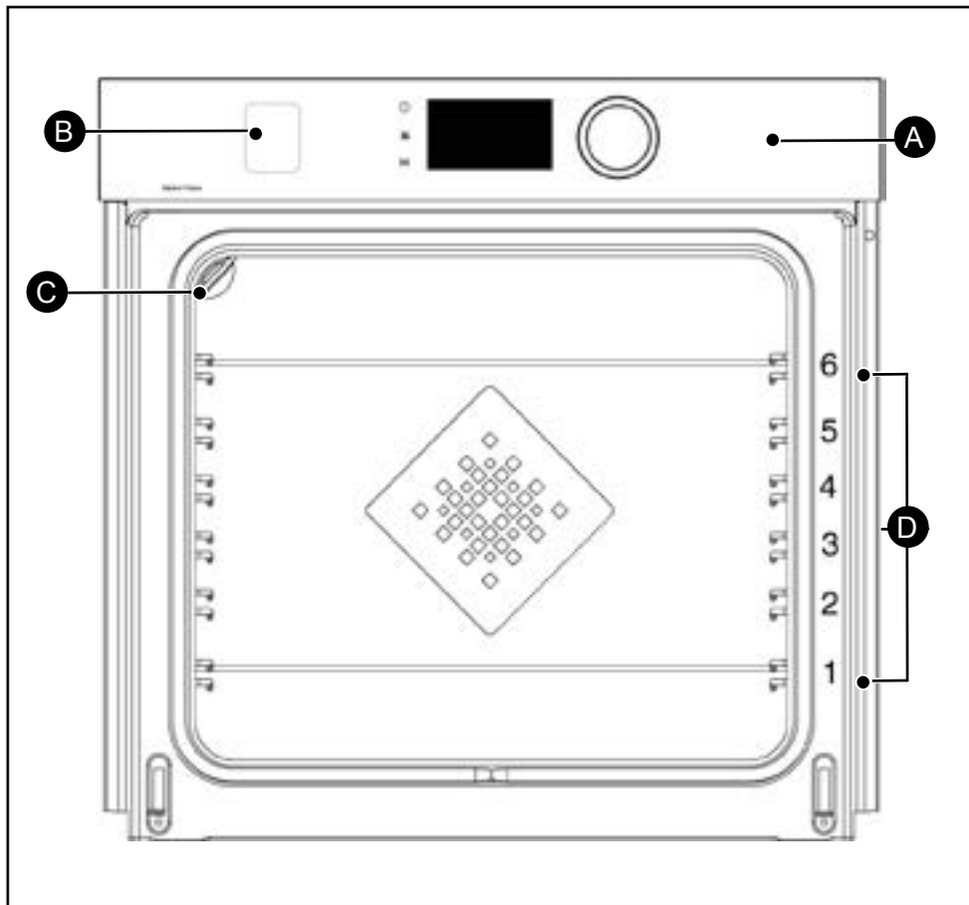
Resirkuleringen av apparatet som utføres av fabrikanten, vil dermed gjennomføres på best mulig måte i samsvar med europeisk direktiv om avfall fra elektrisk

eller elektronisk utstyr.

Ta kontakt med kommunen eller forhandleren for å få rede på innsamlingssteder for gamle apparater i nærheten av hjemmet ditt. Takk for at du bidrar til miljøvern.



3 PRESENTASJON AV OVNEN



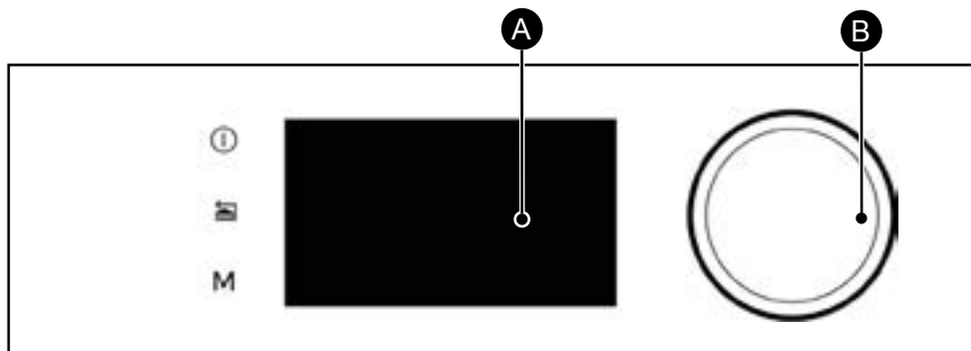
- A** Kontrollpanel
- B** Skuff for påfylling av vanntanken*
- C** Lampe
- D** Riller (6 posisjoner)

* Skuffen er beskyttet av et lag med plastfolie. Fjern plastfolien når produktet tas ut av emballasjen.



3 PRESENTASJON AV OVNE

KONTROLLER OG DISPLAY



Tast for å slå av ovnen (langt trykk)



Display



Tilbaketast (kort trykk) /
Åpne



Dreiebryter med midtstilt tast
(kan ikke demonteres):



Direkte tilgang til MANUELL modus.

- Dreies for å velge programmer og innstille høyere eller lavere verdier.

- Trykk i midten for å bekrefte et valg.

TASTELÅS

Trykk samtidig på tilbaketasten  og M inntil symbolet  vises på skjermen.

Du kan låse kontrollpanelet under tilberedningen eller når ovnen er slått av.

NB: bare av-tasten  kan brukes.

For å låse opp kontrollpanelet må du trykke samtidig på tilbaketasten  og M inntil hengelåsen  forsvinner fra displayet.

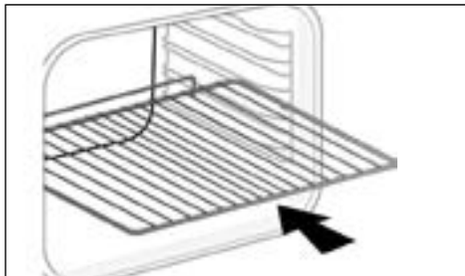


• 3 PRESENTASJON AV OVNE

TILBEHØR (AVHENGIG AV MODELL)

- Sikkerhetsrist som hindrer velting.

Risten kan brukes som underlag for alle slags former og brett med retter som skal stekes eller gratineres. Den kan også brukes til grilling (matvarene legges rett på risten). Sett inn risten med den forhøyde kanten innerst.



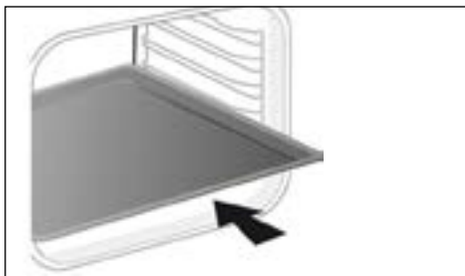
- Flerbrukspanne, langpanne 45 mm.

Pannen settes i rillene under risten med håndtaket mot ovnsdøren. Pannen brukes til å samle opp kraft og fett fra grilling på risten. Den kan brukes halvfull med vann til vannbad.



- Bakebrett, 8 mm.

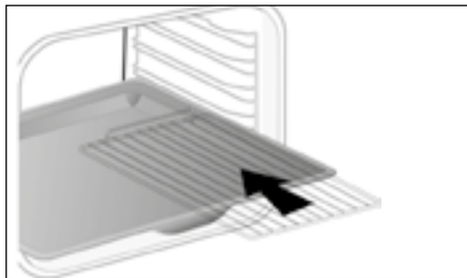
Brettet settes i rillene eller festes på teleskopskinnene. Denne platen er perfekt til å steke kaker og bakverk som f.eks. sandkaker, småkaker, marengs, boller osv. Fremre del av platen heller nedover. Det gjør det enkelt å sette kakene på platen.



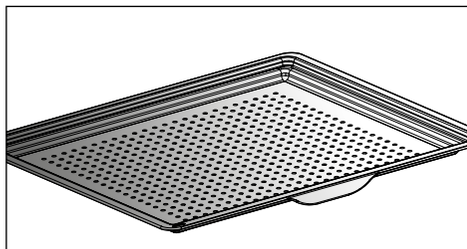
• 3 PRESENTASJON AV OVNEN

TILBEHØR (AVHENGIG AV MODELL)

- **Halvrister.** Disse halvristene kan brukes enkeltvis, men de må alltid settes på en panne eller langpanne med den forhøyde kanten innerst i ovnen. Hvis du bruker én halvrist, kan du enkelt pensle matvarene med kraften fra pannen.

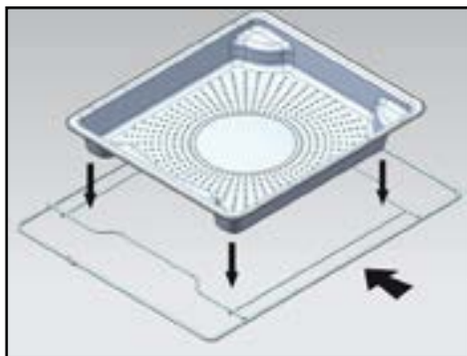


- **Perforert panne.** Settes inn i rillen med håndtaket mot ovnsdøren. Denne pannen er beregnet på matlaging med metoden AIR FRY, men passer også for pizza, kaker eller tørking av matvarer.

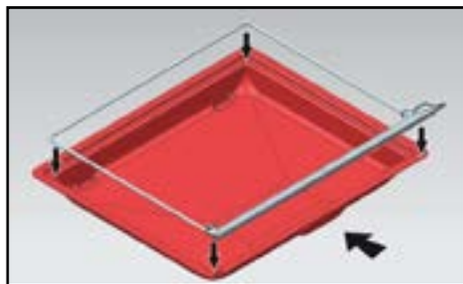


• 3 PRESENTASJON AV OVNEN

DAMPPANNE 100% DAMP



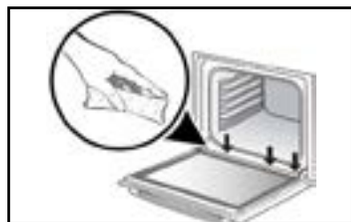
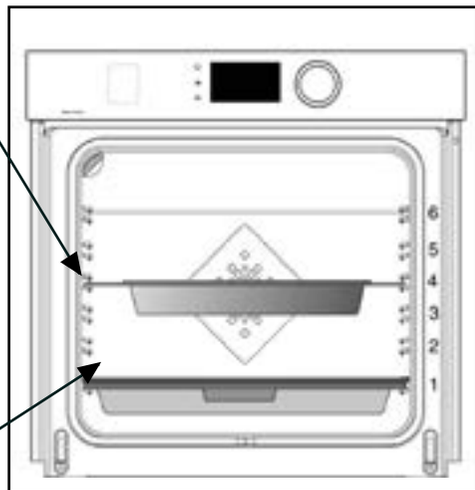
- ① Perforert damppanne som leder kondensvann bort fra matvarene. Settes på rille 4.



- ② Silikonlist med ramme. Sett rammen på flerbrukspannen/langpannen 45 mm for å ta imot kondensvannet var matvarene. Sett den monterte pannen på nederste rille 1. Silikonlisten gjør pannen vanntett mot døren.

! Sørg for at silikonlisten er i kontakt med glasset på døren.

! Viktig
Brukes kun til funksjonen 100% damp. Må ikke brukes til de andre stekemodusene. Ta tilbehøret og rillestengene ut av ovnen før du starter en rengjøring med pyrolyse.



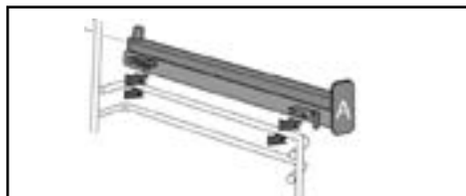
! Viktig
Etter at du har brukt dampfunksjonen, må du tørke av vannet som eventuelt befinner seg i rennen nederst på døren.



• 3 PRESENTASJON AV OVNE

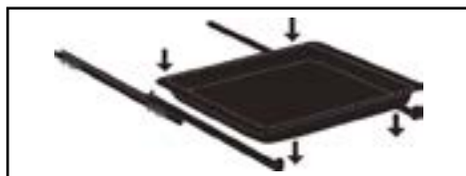
GLIDESKINNER (AVHENGIG AV MODELL)

Glideskinnene gjør det enkelt og mer praktisk å sette inn og ta ut tilberedningen da stekeplatene glir mykt ut uten rykk og napp. Stekeplatene kan tas helt ut slik at du enkelt får tilgang til og oversikt over hele innholdet. I tillegg er glideskinnene svært stabile slik at du kan håndtere tilberedningen uten å risikere å brenne deg. Glideskinnene gjør det mye enklere å ta tilberedningen ut av ovnen.



INSTALLERING OG DEMONTERING AV GLIDESKINNENE

Ta ut de 2 rillestengene og velg hvilket nivå (fra 2 til 5) du vil feste skinnene på. Skyv venstre skinne mot venstre rille og trykk tilstrekkelig hardt foran og bak på skinnen slik at de 2 klemmene på siden av skinnen skyves på plass i rillestangen. Gjør det samme med høyre skinne.

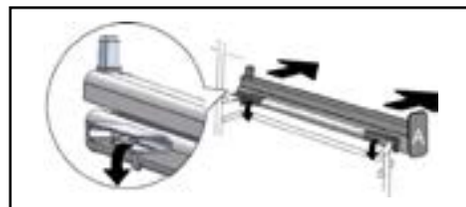


NB: den teleskopiske glidedelen av skinnen skal kunne trekkes fremover i ovnen med stoppekanten (A) mot deg.

Sett på plass de 2 rillestengene og sett deretter platen på de 2 skinnene. Systemet er klart til bruk.

Ta på nytt ut rillestengene for å demontere skinnene.

Klemmene som er festet på hver skinne, må trykkes litt nedover for å frigjøre dem fra rillen. Dra skinnen mot deg.



 **Tilbehøret kan deformeres ved høy varme, men de fungerer fortsatt like godt. Tilbehøret får tilbake sin opprinnelige form når det er avkjølt.**



3 PRESENTASJON AV OVNE

PÅFYLLINGSSKUFF

- Fylle vanntanken

Før stekeovnen brukes til damp, må vanntanken fylles med vann. Tanken rommer 1 liter.

Når ovnen brukes med kombinert damp, åpnes påfyllingsskuffen automatisk i starten av tilberedningen.

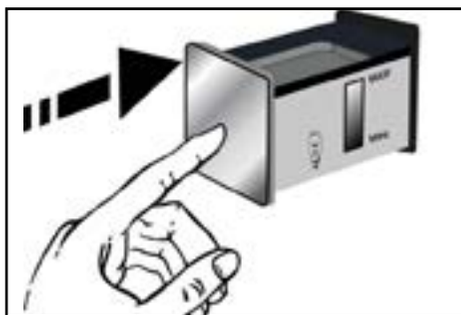
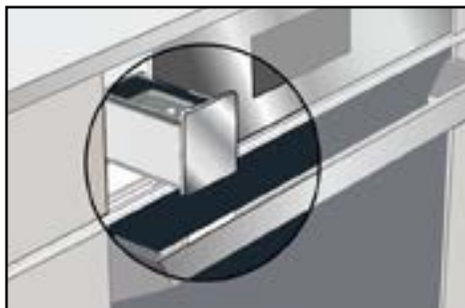
Fyll tanken.

Fyll tanken opp til maksimalt nivå.

Maksimalt nivå er MAX-merket på siden av skuffen.

Skv deretter skuffen inn manuelt for å lukke den.

Ovnen er klar til å brukes i modusen kombinert damp.



Råd

Når tanken fylles, tar det noen sekunder før vannivået stabiliserer seg. Fininnstill nivået om nødvendig.



Viktig

Ikke bruk myknet eller demineralisert vann.



Viktig

Tøm alltid tanken før dampmodusen brukes. Den automatiske tømmesyklusen varer i ca. 3 min. Se kapittel "Vedlikehold - Tømmefunksjon".

• 4 IDRIFTSETTING OG INNSTILLINGER

FØR BRUK

- Velg språk

Første gang du bruker ovnen, må du vri på bryteren for å velge språk og trykke for å bekrefte valget ditt.

- Still inn klokken

Still inn først timer og så minutter ved å vri bryteren og trykke for å bekrefte.

Ovnen viser klokkeslettet.



Før du bruker stekeovnen for første gang, varm den opp tom i omtrent 30 minutter på maksimal temperatur. Forsikre deg om at rommet er tilstrekkelig luftet.

INNSTILLINGSMENY (AVHENGIG AV MODELL)

Gå til hovedmenyen, vri bryteren for å velge **"INNSTILLINGER"** og bekreft. Du kan foreta ulike innstillinger.

Vri bryteren for å velge en innstilling og bekreft.

Gjør innstillingene du ønsker, og bekreft dem.

- Pyrolyseindikator

Pyrolyseindikatoren kan aktiveres eller deaktiveres. Når den er aktivert, bruker den spesialteknologi og sensorer for å anbefale rett tid for å rengjøre ovnen med pyrolysefunksjonen. Da vises symbolet  på displayet. Du kan velge mellom en pyrolyse i modusen Auto, 2 timer eller Express hvis restvarmen i ovnen er tilstrekkelig.

- Klokkeslett

Endre klokkeslettet og bekreft. Endre minuttene og bekreft på nytt. Hvis ovnen er tilkoblet, stilles klokken inn automatisk. Du kan også sette displayet på dvalemodus:

- Dvalemodus

ON betyr at displayet slås av etter en viss tid.

OFF betyr at lysstyrken minker etter en viss tid.

- Lyd

Når du trykker på tastene, lager det en lyd. For å beholde disse lydene velger du

ON, velg ellers OFF for å slå av lyden, og bekreft.

- Lys

Velg ønsket lysstyrke.

- Lampe

Det finnes to innstillingsvalg: Posisjon ON: lampen lyser under alle tilberedningene (unntatt ECO). Posisjon AUTO: lampen i ovnen slukkes etter 90 sekunder under tilberedningene. Velg posisjon og bekreft.

- Språk

Velg ditt språk og bekreft.

Demomodus

Som standard er ovnen innstilt på normal varmemodus.

Hvis DEMO-modus er aktivert på ovnen (posisjon ON), vil ovnen ikke varmes opp. Dette er modusen for å presentere ovnen i butikken.

- Diagnose

Hvis det oppstår et problem, har du tilgang til Diagnose-modus.

Når du kontakter kundeservice, kan de be om kodene som vises i denne modusen. Bruk valget "nullstille" til å gå tilbake til fabrikkinnstillingene.



5 MANUELL MODUS

Med denne modusen kan du selv innstille alle steke- og bakeparameterne: temperatur, tilberedningstype og steketid. Når du navigerer i menyen, kan du gå direkte til denne menyen ved å trykke på tasten "M".

Posisjon	Anbefalt temp °C min - max Anbefalt fuktighet min - max	Bruk
 Forfriske	170°C 70% damp	Forfriske tørt brød. Anbefales for baguetter, brød, boller og croissanter.
 Grill + vifte damp	190°C 180°C - 250°C 20% 20% - 80%	Anbefales for å gratinere retten og samtidig bevare litt fuktighet i midten av retten. Egner seg perfekt for grateng med f.eks. pasta for ikke å tørke retten.
 Tradisjonell damp	200°C 120°C - 275°C 20% 20% - 80%	Anbefales for grønnsaker, spesielt fylte tomater eller squash som trenger fuktighet og ventilasjon for ikke å bli tørre.
 Varmluft damp	190°C 120°C - 250°C 20% 20% - 80%	Anbefales for retter som stekes på svak varme (<70° rosa i midten) som f.eks. and, biff eller kalv.
 100% damp	100% 50% - 100%	Matlaging kun med damp.
 Vakuüm	100% damp	Dette programmet brukes til å vakuümkoke på lav temperatur i 100% damp. Egner seg for kjøtt, fisk eller grønnsaker.



Ovnen blir varm når den er i bruk. Når ovnsdøren åpnes, vil varm damp komme ut. Hold barn på god avstand. Pass på å ikke stå midt i dampen.



5 MANUELL MODUS



Forvarm ovnen tom før du steker eller baker.

Posisjon	Anbefalt temp °C min - max	Bruk
 Varmluft + tradisjonell	205°C 35°C - 230°C	Spesielt godt egnet til kjøtt, fisk, grønnsaker, helst i ildfast keramikkform.
 Varmluft*	180°C 35°C - 250°C	Spesielt godt egnet til hvitt kjøtt, fisk og grønnsaker som skal være saftige. For steking i opptil 3 nivåer samtidig.
 Tradisjonell	200°C 35°C - 275°C	Spesielt godt egnet til kjøtt, fisk, grønnsaker, helst i ildfast keramikkform.
 ECO*	200°C 35°C - 275°C	Med denne innstillingen kan du spare energi og oppnå like gode stekeresultater som ellers. Denne funksjonen krever ikke forvarming.
 Grill + vifte	200°C 100°C - 250°C	Fjærkre og steker holder seg saftige og får en fin stekeskorpe på alle sider. Sett inn langpannen på nederste rille. Spesielt godt egnet til alle typer fjærkre eller steker, for "forsegling" og gjennomsteking av lammelår, entrecôte. Fiskestykker holder seg saftige og gode.
 Underverme + vifte	180°C 75°C - 250°C	Spesielt godt egnet til kjøtt, fisk, grønnsaker, helst i ildfast keramikkform.
 Variabel grill	4 1 - 4	Spesielt godt egnet til grilling av koteletter, pølser, brødiskiver og store reker på rist. Steking med overvarme. Grillen dekker hele ristens overflate.

*Tilberedningsmodus i henhold til reglene i standarden EN 60350-1: 2016 for å vise samsvar med kravene til energimerking i det europeiske direktivet 65/2016/EU.



5 MANUELL MODUS

Posisjon	Anbefalt temp °C min - max	Bruk
 Air Fry	200°C 180°C - 220°C	Dette programmet egner seg perfekt for et smakfullt og sunt stekeresultat med den perforerte pannen da grønnsaker, pommefrites og frituremat kan stekes og ristes uten (eller med svært lite) fett.
 Varmeskap	60°C 35°C - 100°C	Spesielt godt egnet til heving av brøddeig og annen gjærdeig. Formen settes på ovnsbunnen, temperaturen må ikke overstige 40°C (tallerkenvarmer, tining).
 Tining	35°C 30°C - 50°C	Spesielt godt egnet til skjøre matvarer (fruktterte, kremkake ...). Tining av kjøtt, rundstykker osv. på 50°C (kjøttet legges på risten med en panne under slik at kraften samles opp).
 Heve deig	40°C	Anbefalt program for å langsomt heve deig, f.eks. brød, boller, pizza og annet bakverk. Legg formen rett på ovnsbunnen.
 Tørking	80°C 35°C - 80°C	Denne funksjonen brukes til å tørke enkelte matvarer som f.eks. frukt, grønnsaker, rotfrukter, urter og aromatiske planter. Se den spesifikke tabellen om tørking.
 Sabbat	90°C	Spesiell funksjon: ovnen går i 25 eller 72 timer i strekk på kun 90°C.

 **Legg aldri aluminiumsfolie direkte på ovnsbunnen, da den ekstra varmen kan ødelegge emaljen.**

 **Råd for energisparing.**
Unngå å åpne døren under tilberedningen for å unngå varmetap.



• 5 MANUELL MODUS

STARTE EN TILBEREDNING

UMIDDELBAR STEKESTART

Når du har valgt og bekreftet stekefunksjonen, f.eks. Undervarme + vifte, trykk på dreiebryteren for å bekrefte. Ovnens forvarmes. En pipelyd varsler om at ovnen har nådd den innstilte temperaturen. Du kan sette inn formen på den anbefalte rillehøyden.

NB: Enkelte innstillinger kan endres før du slår på ovnen

(temperatur, steketid og utsatt start). Se de neste kapitlene.

ENDRE TEMPERATUREN

Avhengig av tilberedningstypen du valgte, vil ovnen anbefale en egnet steketemperatur.

Temperaturen kan endres slik:

- Velg temperaturen og bekreft.
- Vri bryteren for å endre temperaturen og bekreft valget ditt.

DAMPPROSENT

For de kombinerte modusene ,



, anbefaler ovnen en ideell dampprosent.

Du kan endre prosenten ved å velge fuktighet og bekrefte.

Vri bryteren for å velge den nye dampprosenten (mellom 20 og 80 %) og bekreft valget ditt.

STEKETID

Du kan legg inn steketiden på matretten ved å velge varigheten. Vri bryteren for å legge inn steketiden og bekreft.

INNSTILLE STEKESLUTT

(utsatt start)

Når du innstiller steketiden, innstilles klokkeslettet for stekeslutt automatisk. Du kan endre klokkeslettet for stekeslutt hvis du vil utsette steking.

- Velg stekeslutt og bekreft.

Når klokkeslettet for sluttiden er innstilt, bekreft. Klokkeslettet for stekeslutt vises på skjermen.

NB: Du kan starte en tilberedning uten å velge varighet eller sluttid.

Når du mener at maten er klar, kan du slå av ovnen (se kapittel "Stoppe en pågående tilberedning").

STOPPE EN PÅGÅENDE TILBEREDNING

Trykk på bryteren for å stoppe en pågående tilberedning.

Velg "**STOPP**".

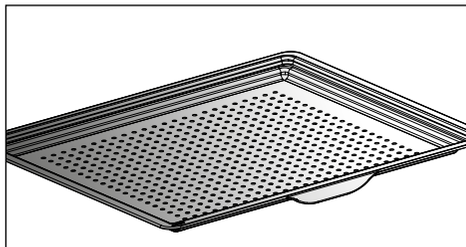
Bekreft ved å velge "**JA**" og bekreft, eller velg "**NEI**" og bekreft for å fortsette steking. Du kan også stoppe steking med et langt trykk på tasten for å stoppe ovnen.

• 6 RÅD OG ANBEFALINGER



AIR FRY

Sett matvarene direkte på den perforerte pannen og spre dem godt. Velg stekemodusen Air Fry og innstill temperaturen mellom 180°C og 220°C. Sett den perforerte pannen på rille 5 og langpannen på rille 3 for å samle opp eventuelt avfall eller kraft.



VEILEDENDE TABELL FOR AIR FRY

kan forvarmes til 200°C unntatt *

	Varighet	Vekt
Kyllingvinger	25 min	500 g
Ferske pommes frites	30 min	700 g
Frosne pommes frites	30 min	700 g
Terninger med ferske grønnsaker (squash /auberginer/paprika)	30 min*	500 g
Kyllingnuggets	10 min	250 g
Panert fisk	15 min	250g / 2 stykker



• 6 RÅD OG ANBEFALINGER



TØR KING

Tørking er en av de eldste metodene som finnes for å konservere mat. Målet er å fjerne alt eller deler av vannet som finnes i matvarene slik at de kan oppbevares, og for å forhindre bakterievekst. Tørking bevarer matvarenes næringsverdi (mineraler, proteiner og vitaminer). Mat oppbevares best når volumet blir redusert, og det er enkelt å bruke matvarene igjen når de får tilført vann.

Bruk bare ferske matvarer.



Bruk bare ferske matvarer.

Vask dem nøye, la vannet renne av og tørk dem.

Dekk til risten med bakepapir og legg de oppskårne matvarene jevnt fordelt på papiret.

Bruk rille 1 (hvis du vil bruke flere rister, sett dem på rille 1 og 3).

Snu matvarer som inneholder mye vann, flere ganger i løpet av tørkingen. Verdiene i tabellen kan variere avhengig av typen mat som skal tørkes, modenhet, tykkelse og fuktighetsgrad.

VEILEDENDE TABELL FOR TØR KING AV MATVARER

Frukt, grønnsaker og urter	Temperatur	Varighet i timer	Tilbehør
Frukt med frø (3 mm tykke skiver, 200 g på hver rist)	80°C	5-9	1 eller 2 rister
Frukt med stein (plommer)	80°C	8-10	1 eller 2 rister
Rotfrukter (gulrøtter, pastinakk), revet, forvellet	80°C	5-8	1 eller 2 rister
Sopp i skiver	60°C	8	1 eller 2 rister
Tomat, mango, appelsin, banan	60°C	8	1 eller 2 rister
Rødbete i skiver	60°C	6	1 eller 2 rister
Urter	60°C	6	1 eller 2 rister



• 7 *AUTOMATISK MODUS*

PRESENTASJON AV AUTOMATISK MODUS

I AUTO-modus finner du mange ulike oppskrifter sortert etter kategori som du kan lage på forskjellige måter. Systemet i stekeovnen vil automatisk komme med forslag til forhåndsvalgt stekemodus eller alternativer som du enkelt kan velge i brukergrensesnittet.

AI

Denne modusen velger stekeinnstillingene som egner seg for retten du vil lage. For enkelte matvarer må enkelte innstillinger (vekt, størrelse ...) oppgis

DAMPKOKING

Velg modusen "Dampkoking" for å lage en klassisk oppskrift med damp ved hjelp av veiledning fra ovnen.

Velg matvaretype og vekt, og ovnen tar seg av å velge innstillingene som passer best.

LANGTIDSSTEKING

Velg langtidssteking for å lage en oppskrift som ovnen helt og fullt setter sammen ved hjelp av et bestemt elektronisk program.

Denne tilberedningsmodusen brukes til å steke kjøtt langsomt på lav varme for å mykne kjøttfibrene. Det gir optimalt resultat.



Retten MÅ ALLTID settes i kald ovn.



Matvarer som tilberedes på lav temperatur, må være ekstra ferske. For fjærkre er det svært viktig å skylle innsiden og utsiden godt, og tørke av med husholdningspapir før tilberedning.

VAKUUMKOKING

Dette programmet brukes til å vakuumkoke på lav temperatur i 100% damp. Egner seg for kjøtt, fisk eller grønnsaker.

VIKTIG! Før du koker maten, sett råvarene, eventuelt med krydder, i en vakuumpose beregnet på dette (varmebestandig) og lukk posen hermetisk med en vakuumpakker.

Denne matlagingsmetoden i en lukket pose, gjør at matvarene bevarer mest mulig av sin næringsverdi og smak.

Bruk tilbehøret beregnet på 100% damp (fat, ramme, silikonlist) og sett kokeposene med matvarer på pannen.



• 7 *AUTOMATISK MODUS*

PRESENTASJON AV KATEGORIENE MED RETTER

Gå til hovedmenyen, vri bryteren for å velge "**AUTO**" og bekreft. Du vil få forslag om ulike kategorier med retter:

- Kjøtt, fisk, gryteretter, brød og pasta, desserter, vakuum.

Vri bryteren for å velge og bekreft.

VAKUUMKOKING	DAMPKOKING
OPPSKÅREDE GRØNNSAKER	0
FISKEFILET	0
KYLLINGFILET	0
GÅSELEVER	0



Bruk tilbehøret til 100% damp og sett kokeposene med matvarer på pannen.



7 AUTOMATISK MODUS

PRESENTASJON AV KATEGORIENE MED RETTER



Råd

100%: automatiske oppskrifter med 100% damp

30%: halvautomatiske oppskrifter med 30-80% damp



Råd

Alle stekemoduser: Før du setter formen inn i ovnen, vil ovnen oppgi hvilken rille du skal sette formen på

KJØTT	AI	MODUS DAMP	LANGTIDS- STEKING
KALKUNSKIVER		100%	
KYLLINGBRYST		100%	
KALVEFILET		30%	
SVINEFILET		100%	
KJØTTERRIN	0		
LAMMEBOG	0	30%	
LAMMELÅR UTEN BEIN			0
LAMMELÅR MED BEIN			0
KALVEKOTELETTER	0		
KALVESTEK	0	30%	0
SVINESKANK	0		
SVINEKAM	0		
SVINEFILET	0	30%	0
SVINESTEK	0	30%	0
OKSESTEK	0		0
KYLLING	0	30%	0
AND	0	30%	
ANDEBRYST	0	30%	
KALKUNLÅR	0		
KALKUN	0		
GÅS	0		



7 *AUTOMATISK MODUS*

PRESENTASJON AV KATEGORIENE MED RETTER



Råd

100%: automatiske oppskrifter med 100% damp

30%: halvautomatiske oppskrifter med 30-80% damp

FISK	AI	MODUS DAMP	LANGTIDS- STEKING
FERSK FISKEFILET		100%	
ØRRET	0	100%	0
LAKS	0	100%	0
STOR FISK	0	100%	0
SMÅ FISK	0	100%	0
ABBOR	0	100%	0
HUMMER	0		
FISKEGRYTE	0	30%	
LAKSEGRYTE		30%	
BLÅSKJELL		100%	
SKJELL		100%	
REKER		100%	
MIDDELHAVSREKER		100%	

7 AUTOMATISK MODUS

PRESENTASJON AV KATEGORIENE MED RETTER



Råd

100%: automatiske oppskrifter med 100% damp

30%: halvautomatiske oppskrifter med 30-80% damp

RETTER	AI	MODUS DAMP	LANGTIDS- STEKING
FYLTE GRØNNSAKER	0	30%	
GRØNNSAKSGRATENG	0		
FYLTE TOMATER	0	30%	
LASAGNE	0	30%	
KJØTTPAI	0		
MIDDAGSPAII	0		
OSTEPAI	0		
EGGEPAI	0		
PIZZA	0		
FLØTEGRATINERTE POTETER	0	30%	0
MOUSSAKA	0		
GRØNNSAKSPAII	0		
SUFFLÉ	0		
GLASERTE GRØNNSAKER		30%	
RISOTTO		30%	
FERSKE RETTER		30%	
FROSNE RETTER		30%	



7 AUTOMATISK MODUS

PRESENTASJON AV KATEGORIENE MED RETTER



Råd

100%: automatiske oppskrifter med 100% damp

30%: halvautomatiske oppskrifter med 30-80% damp

GRØNNSAKER	AI	MODUS DAMP	LANGTIDS- STEKING
ROSENKÅL		100%	
GRØNNE ERTER		100%	
GULRØTTER		100%	
BREKKBØNNER		100%	
BROKKOLI		100%	
BLOMKÅL		100%	
POTETER		100%	
PURRE		100%	
SQUASH		100%	
GRATENG		100%	
GRESSKAR		100%	
ASPARGES		100%	
SELLERI		100%	
GRESSKAR		100%	
BLADBETER		100%	
SPINAT		100%	
ARTISJOKK		100%	

BRØD OG PASTA	AI	MODUS DAMP	LANGTIDS- STEKING
FROSSEN DEIG		30%	
HALVSTEKT BRØD		30%	
BOLLER	0		
BAGUETTER	0	30%	
BRØD	0	30%	
MØRDEIG	0		
BUTTERDEIG	0		



7 AUTOMATISK MODUS

PRESENTASJON AV KATEGORIENE MED RETTER



Råd

100%: automatiske oppskrifter med 100% damp

30%: halvautomatiske oppskrifter med 30-80% damp

DESSERT	AI	MODUS DAMP	LANGTIDS- STEKING
YOGHURT			0
KOKOSPUDDING		30%	
PUDDING/KREM		30%	
ROSINKAKE	0		
VALNØTTKAKE		30%	
BLØTKAKEBUNN	0	30%	
EPEKAKE	0	30%	
FORMKAKE	0	30%	
KAKE	0	30%	
SJOKOLADEKAKE	0		
YOGHURTKAKE	0		
FRUKT-CRUMBLE	0		
FRUKTPAI	0		
KJEKS/SMÅKAKER	0		
CUPCAKES	0	30%	
VANNBAKKELS	0		
KARAMELLKREM	0		



• 7 *AUTOMATISK MODUS*

STARTE EN TILBEREDNING I AUTOMATISK MODUS

Funksjonen "AUTO" velger stekemodusen som egner seg for retten du vil lage.

UMIDDELBAR STEKESTART

- Velg modusen "**AUTO**" når du er i hovedmenyen, og bekreft.

Ovnen vil foreslå flere kategorier med matvarer (kjøtt, fisk, gryteretter, brød og pasta, desserter):

Avhengig av matretten som velges eller ovnstemperaturen (allerede varm), foreslår AI-modusen en standard vekt som du må justere om nødvendig før du bekrefter. Ovnen beregner automatisk steketid og -temperatur. Høyden på rillen vises på skjermen. Sett formen inn i ovnen og bekreft.

- Ovnen piper og stopper når steketiden er over. Skjermen viser at retten er klar.



For enkelte AI-retter må ovnen forvarmes før retten settes i ovnen.

Du kan åpne ovnsdøren for å pensle retten når som helst i løpet av steketiden.

• 8 RÅD OG ANBEFALINGER

VALG FOR STEKESLUTT (AVHENGIG AV STEKETYPE)

Ved slutten av stekingen i manuell eller automatisk modus, vil ovnen foreslå tre valg for sluttresultatet: GRATINERE, HOLD VARM og LEGG TIL 5 MIN.

GRATINERE

Du kan gratinere en matrett ved stekeslutt med funksjonen "**Gratinere**".

Velg en stekemodus, juster temperaturen og programmer en steketid. Velg deretter funksjonen "**Gratinere**" og vri bryteren for å bekrefte.

Stekingen starter. Symbolet  vises nederst til høyre på skjermen og grillen starter automatisk de 5 siste minuttene av stekingen.



Merknad:

Modusen "GRATINERE" kan innstilles ved stekestart, i løpet av stekingen og ved slutten av en programmert steketid.

HOLD VARM

Ved stekeslutt kan du velge "HOLD VARM" for å holde retten varm i ovnen uten å oversteke den. Temperaturen i ovnen holder maten varm frem til den serveres

LEGG TIL 5 MIN (kun i manuell modus).

Du kan velge "LEGG TIL 5 MIN" ved slutten av en programmert steketid. Når du velger "LEGG TIL 5 MIN", fortsetter ovnen de innstilte steke- og temperaturinnstillingene i 5 minutter. Du kan fornye dette valget om nødvendig for å fortsette i 5 minutter til.

• 8 RÅD OG ANBEFALINGER



FAVORITTER

FINNES I MODUSENE MANUELL OG AUTO

Funksjonen "**FAVORITTER**" brukes til å lagre 3 manuelle moduser og 3 automatiske moduser som du lager ofte.

Når du har valgt en manuell eller automatisk modus, trykker du på bryteren og velger "Legg til i favoritter" ved å vri bryteren. Trykk for å bekrefte slik at valget lagres.

Da blir stekeprogrammet lagret i "**FAVORITT MANU 1**".

Bekreft på nytt for å starte tilberedningen.

NB: Hvis de 3 favorittene allerede er brukt, vil en ny lagring overskrive favoritten du har valgt.

TIDSUR

Denne funksjonen kan bare brukes når stekeovnen er slått av.

- Vri bryteren for å velge funksjonen "TIDSUR" og bekreft.

0m00s vises på displayet.

Still inn tidsuret ved å vri bryteren og trykk for å bekrefte. Nedtellingen starter.

Når tiden er omme, høres et lydsignal. Trykk på hvilken som helst tast for å slå av lyden.

NB: Du kan når som helst endre eller avbryte en programmert tid på tidsuret.

For å avbryte nedtellingen må du gå til menyen for minuttnedtelling og stille uret på 0m00s.

Hvis du trykker på bryteren under nedtellingen, stopper du tidsuret.



9 VEDLIKEHOLD

RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD:

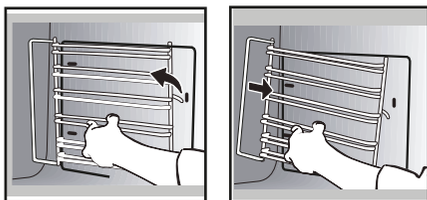
YTRE OVERFLATE

Bruk en myk klut dynket i rengjøringsmiddel for glass. Ikke bruk skurekrem eller skuresvamp.

DEMONTERE RILLENE

Sidevegger med rillestenger:

Løft opp fremre del av rillestangen og skyv hele rillen for å frigjøre kroken foran. Dra hele rillen lett mot deg for å frigjøre krokene bak. Ta ut de to rillene på denne måten.



RENGJØRING AV GLASSRUTENE PÅ DØREN



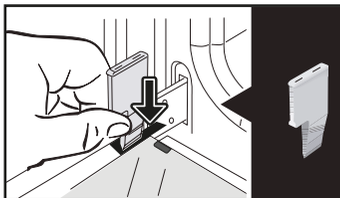
Advarsel

Ikke bruk slipende rengjøringsmidler eller en hard metallskrape for å rengjøre ovns glassdør, da dette kan risse opp overflaten og føre til at glasset sprekker.

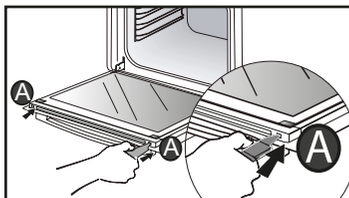
Tørk først av overskytende fett på den innvendige glassruten med en myk klut og oppvasksåpe.

For å rengjøre de ulike innvendige glassrutene må disse demonteres slik:

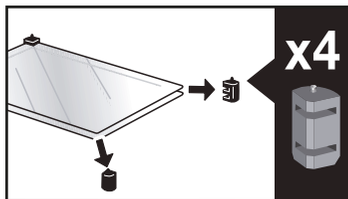
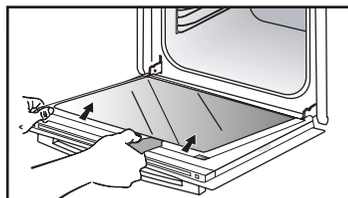
Åpne døren helt og blokker den ved hjelp av en av plastkilene i plastposen som følger med ovnen.



Ta av den første klipsede glassruten: Bruk den andre kilen (eller en skrutrekker) og trykk på punktene A for å frigjøre glassruten.



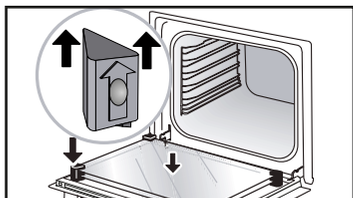
Døren består av to ekstra glassruter med et svart avstandsstykke i gummi i hvert hjørne.



9 VEDLIKEHOLD

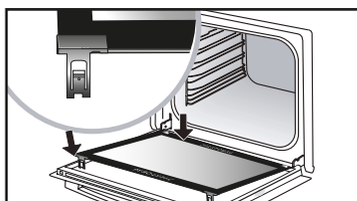
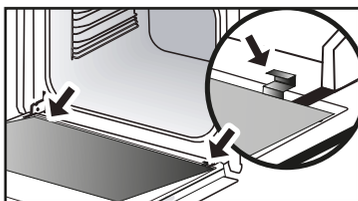
Ta dem av om nødvendig for å rengjøre dem.

Legg ikke rutene ned i vann. Skyll med rent vann og tørk med en lufri klut.



Etter rengjøring, sett på plass de fire gummiklossene med pilen pekende oppover og sett tilbake alle glassrutene.

Sett den siste glassruten i metallstopperne, klips den fast med påskriften "PYROLYTIC" vendt mot deg slik at du kan lese det.



Fjern plastkilen.

• 9 VEDLIKEHOLD

SELVRENGJØRING MED PYROLYSE

 Ta tilbehøret og rillestengene ut av ovnen før du starter en rengjøring med pyrolyse. Når ovnen rengjøres med pyrolyse, er det svært viktig at alt tilbehør som ikke tåler pyrolyse, er tatt ut av ovnen (glideskiner, forkrommede rister) samt alle former og fat.

Denne ovnen har et selvrensjøringsprogram med pyrolyse: Pyrolyse vil si at ovnen varmes opp til svært høy temperatur for å brenne vekk smuss fra sprut og overkoking. Før du starter en pyrolyserengjøring av ovnen, må du tørke bort de største matrestene og smuss i ovnen. Tørk av fettrester på døren med en fuktig svamp. Av sikkerhetsmessige årsaker starter ikke rengjøringsprogrammet før døren låses automatisk. Når pyrolysen starter, er det ikke mulig å åpne døren.

Du kan velge mellom tre pyrolyseprogrammer. Varigheten er innstilt på forhånd, og kan ikke endres.

STARTE ET SELVRENGJØRINGSPROGRAM



Pyro Auto: Dette rengjøringsprogrammet med strømsparing varer mellom 1 time 30 minutter og 2 timer og 15 minutter.



Pyro 2H: Programmet varer i 2 timer og foretar en grundig rengjøring av ovenns innside.



Pyro Express: Dette programmet kan også startes ved stekeslutt. Det benytter restvarmen i ovnen etter steking for å foreta en hurtig automatisk selvrens av ovenns innside. Programmet renser en lite skitten ovn på under én time.

Hvis restvarmen i ovnen er tilstrekkelig, varer rengjøringsprogrammet 59 minutter, ellers 1,5 timer.



• 9 VEDLIKEHOLD

UMIDDELBAR SELVRENGJØRING

Velg programmet "**RENGJØRING**" når du er i hovedmenyen, og bekreft.

- Velg det best egnede selvrensjøringsprogrammet, f.eks. **PYRO AUTO**, og bekreft.

Pyrolysen starter. Nedtellingen starter så snart du trykker på bekreft.

I løpet av pyrolysen, vises symbolet  på displayet. Det betyr at døren er låst.

Ved slutten av pyrolysen senkes temperaturen i ovnen. Den kan ikke brukes mens dette skjer.

 Når ovnen er kald, tørker du ut den hvite asken med en fuktig klut. Ovnen er nå ren igjen og klar til å brukes til steking og baking.

SELVRENGJØRING MED UTSATT START

Følg instruksjonene i forrige kapittel.

- Velg stekeslutt.

- Bruk bryteren for å innstille klokkeslettet for slutten av pyrolyseprogrammet og bekreft.

Etter noen sekunder går ovnen over

til hvilemodus, og starten på pyrolysen er utsatt slik at den avsluttes på det programmerte sluttidspunktet.

Når pyrolysen er avsluttet, trykk på  for å slå av ovnen.

9 VEDLIKEHOLD



TØMME (VANNTANKEN)



Tøm alltid tanken før dampmodusen brukes.

Du kan også tømme tanken når ovnen ikke er i bruk.

Velg funksjonen "RENGJØRING" når du er i hovedmenyen, og bekreft.

- Velg syklusen "Tømming" og bekreft. Skuffen åpner seg.

- Velg én av de 2 tømmemodusene, SPEED eller COMPLETE (se forklaring nedenfor), og gå frem på samme måte som for en automatisk tømming ved slutten av en tilberedning.

Automatisk tømming ved stekeslutt:

Ved slutten av hver tilberedning med damp, foreslår ovnen å tømme tanken.

Du kan velge å ikke tømme med valget "Aksepter ikke" og bekreft, ellers velg "Aksepter" og bekreft.

Velg deretter tømmefunksjonen SPEED eller COMPLETE og bekreft.

Skuffen åpnes automatisk for tømming.

Tømmefunksjon SPEED:

Kun hvis brukeren ønsker å straks sette i gang en ny tilberedning med damp.

Tømmingen varer ca. 20 sekunder.

Tømmefunksjon COMPLETE:

Tømmer varmeelementet og tanken fullstendig for å unngå vann i tanken.

Tømmingen varer ca. 2-3 minutter.

Sett en tilstrekkelig stor beholder (minst 1 liter) under skuffen som vannet kan renne ut i.

Trykk på bryteren for å bekrefte og starte tømmingen.

Displayet viser tiden det tar å tømme.

Når tømmingen er ferdig, viser displayet 0 m 0 s. Lukk skuffen manuelt.



9 VEDLIKEHOLD



AVKALKE (DAMPELEMENTET)

Avkalking er en rensesyklus som fjerner kalken i varmeelementet.

Du bør avkalke varmeelementet regelmessig.

Når ovnen foreslår en "anbefalt avkalking", kan du velge å ikke gjøre det ved å trykke på "Aksepter ikke" og bekrefte.

Du kan fortsatt starte 5 tilberedninger før funksjonene "med damp" ikke lenger fungerer. Men hvis meldingen "obligatorisk avkalking" vises, må du absolutt avkalke. Velg da "Aksepter" og bekrefte.



Viktig

Når displayet viser "obligatorisk avkalking", må du absolutt avkalke varmeelementet.

For å starte avkalkingen må du velge funksjonen "RENGJØRING" når du er i hovedmenyen, og bekrefte.

- Velg syklusen "Avkalking" og bekrefte.

Skuffen åpner seg automatisk.

Følg fremgangsmåten trinnvis.

TRINN 1: TØMMING

Sett en tilstrekkelig stor beholder (minst 1 liter) under skuffen som vannet kan renne ut i, og bekrefte.

Syklusen "Tømming" starter og varer i 3 min 30 sek.

TRINN 2: RENGJØRING

- Hell 110 ml ren hvit eddik i tanken.

- Lukk skuffen manuelt. Syklusen "Rengjøring" starter og varer i 30 min. Ved slutten av syklusen, åpner tanken seg automatisk.

TRINN 3: SKYLLING

Fyll tanken med vann opp til MAX-merket.

- Sett en beholder under skuffen og bekrefte. Syklusen "Skylling" starter og varer i 3 min 30 sek.

TRINN 4: TØMMING

Tanken må skylles to ganger. Fyll tanken på nytt med vann opp til MAX-merket.

- Sett en beholder under skuffen og bekrefte. Syklusen "Tømming" starter og varer i 3 min 30 sek.

Ved slutten av syklusen er avkalkingen avsluttet.

Det høres et lydsignal. Lukk skuffen manuelt. Nå er ovnen klar til bruk igjen.

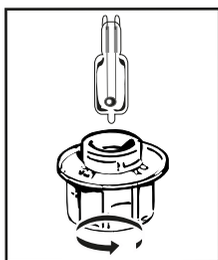


9 VEDLIKEHOLD

BYTTE LYSPÆRE

⚠ Advarsel: Sørg for at apparatet er koblet fra strøm før du skifter lampen for å unngå enhver risiko for elektrisk støt. Foreta inngrepet når apparatet er avkjølt.

Spesifikasjoner for lyspæren: 25 W, 220-240 V~, 300°C, G9.



Du kan skifte lyspæren selv når den ikke lenger fungerer.

Skru av beskyttelsesglasset og ta ut lyspæren (bruk gummihansker for å få bedre

grep). Sett inn en ny pære og sett tilbake beskyttelsesglasset.

Dette produktet inneholder en lyskilde i energiklasse G.

• 10 FEIL OG LØSNINGER

Spørsmål	Svar og løsninger
"AS" (Auto Stopp-system) vises på displayet.	Denne funksjonen slår av ovnen hvis du glemmer å gjøre det. Slå AV ovnen.
Feilkoden begynner på bokstaven "F".	Ovnen har oppdaget et problem. Slå av ovnen i 30 minutter. Hvis feilen fortsatt vises, slå av strømmen i minst ett minutt. Hvis feilen vedvarer, kontakt kundeservice.
Ovnen blir ikke varm.	Sjekk at ovnen er tilkoblet strøm eller om sikringen i strømanlegget har gått. Sjekk at ovnen ikke er innstilt på modusen "DEMO" (se innstillingsmeny).
Lampen i ovnen fungerer ikke.	Skift lyspæren eller sikringen. Sjekk at ovnen er tilkoblet strøm. Se kapittelet Bytte lyspære.
Kjøleviften fortsetter å gå etter at du har skrudd av ovnen.	Det er normalt, den kan gå i inntil én time etter tilberedningen for å luften ovnen. Hvis den går mer enn dette, ta kontakt med kundeservice.
Det er vann på ovnsbunnen.	Det er kalkbelegg på varmeelementet. Følg fremgangsmåten for "AVKALKING". Hvis feilen vedvarer, kontakt kundeservice.



STEKERÅD I MANUELL MODUS

RETTER		* 		* 		* 		* 		* 		* 		Varighet i minutter
		°C	RILLE	°C	RILLE									
KJØTT	Svinestek (1 kg)	200	2									190	2	60
	Kalvestek (1 kg)	200	2									190	2	60-70
	Oksestek	240	2									200	2	30-40
	Lam (lår, skulder 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60
	Fjærkre (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60
	Kyllinglår			220	3			210	3					20-30
	Svine-/kalvekoteletter			210	3									20-30
	Oksekoteletter (1 kg)			210	3			210	3					20-30
	Fårekoteletter			210	3									20-30
	FISK	Grillet fisk			275	4								
Fiskerett		200	3									190	3	30-35
Foliedampet fisk		220	3									200	3	15-20
GRØNNSA- KER	Grateng (kokte grønnsaker)			275	2									30
	Fløtegratinerte poteter	200	3									180	3	45
	Lasagne	200	3									180	3	45
	Fylte tomater	170	3									170	3	30
BAKVERK	Bløtkakebunn									180	3	180	4	35
	Rullekake	220	3							180	2	190	3	5-10
	Boller	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45
	Brownies	180	2									180	2	20-25
	Formkake	180	3							180	3	180	3	45 - 50
	Bærpai	200	3									190	3	30-35
	Småkaker	175	3									170	3	15-20
	Marmorkake									180	2			40-45
	Marengs	100	4							100	4	100	4	60-70
	Muffins	220	3									210	3	5-10
	Vannbakkels	200	3							180	3	200	3	30-40
	Små former med butterdeig	220	3									200	3	5-10
	Formkake med gjærdeig	180	3							175	3	180	3	30-35
	Tørte med mørdeig	200	1									200	1	30-40
Tørte med butterdeig	215	1									200	1	20-25	
DIVERSE	Terrin	200	2									190	2	80-100
	Pizza					240	1							15-18
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40
	Sufflé									180	2			50
	Pai	200	2									190	2	40-45
	Brød	220	2									220	2	30-40
Ristet brød			275	4-5									2-3	

NB: Alt kjøtt må stå i romtemperatur i minst 1 time før det settes i ovnen.

* Avhengig av modell



SAMSVARSTESTER I HENHOLD TIL STANDARDEN IEC/EN 60350

MATVARE	STEKE-MODUS	RILLE	TILBEHØR	°C	TID min.	FORVARMING
Sandkaker (8.4.1)		5	brett 45 mm	150	30-40	ja
Sandkaker (8.4.1)		5	brett 45 mm	150	25-35	ja
Sandkaker (8.4.1)		2 + 5	brett 45 mm + rist	150	25-45	ja
Sandkaker (8.4.1)		3	brett 45 mm	175	25-35	ja
Sandkaker (8.4.1)		2 + 5	brett 45 mm + rist	160	30-40	ja
Små formkaker (8.4.2)		5	brett 45 mm	170	25-35	ja
Små formkaker (8.4.2)		5	brett 45 mm	170	25-35	ja
Små formkaker (8.4.2)		2 + 5	brett 45 mm + rist	170	20-40	ja
Små formkaker (8.4.2)		3	brett 45 mm	170	25-35	ja
Små formkaker (8.4.2)		2 + 5	brett 45 mm + rist	170	25-35	ja
Myke kaker uten fett (8.5.1)		4	rist	150	30-40	ja
Myke kaker uten fett (8.5.1)		4	rist	150	30-40	ja
Myke kaker uten fett (8.5.1)		2 + 5	brett 45 mm + rist	150	30-40	ja
Myke kaker uten fett (8.5.1)		3	rist	150	30-40	ja
Myke kaker uten fett (8.5.1)		2 + 5	brett 45 mm + rist	150	30-40	ja
Eplepai (8.5.2)		1	rist	170	90-120	ja
Eplepai (8.5.2)		1	rist	170	90-120	ja
Eplepai (8.5.2)		3	rist	180	90-120	ja
Gratinert overflate (9.2.2)		5	rist	275	3-6	ja

* Avhengig av modell

NB: Når tilberedningen bruker 2 riller, kan tiden variere.

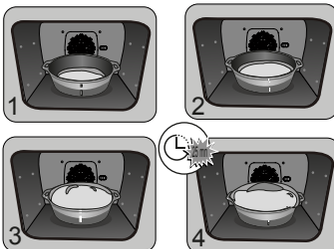
Oppskrift med gjær (avhengig av modell)

Ingredienser:

• Mel 2 kg • Vann 1240 ml • Salt 40 g • 4 poser tørrgjær Bland deigen i kjøkkenmaskinen og la den heve i ovnen.

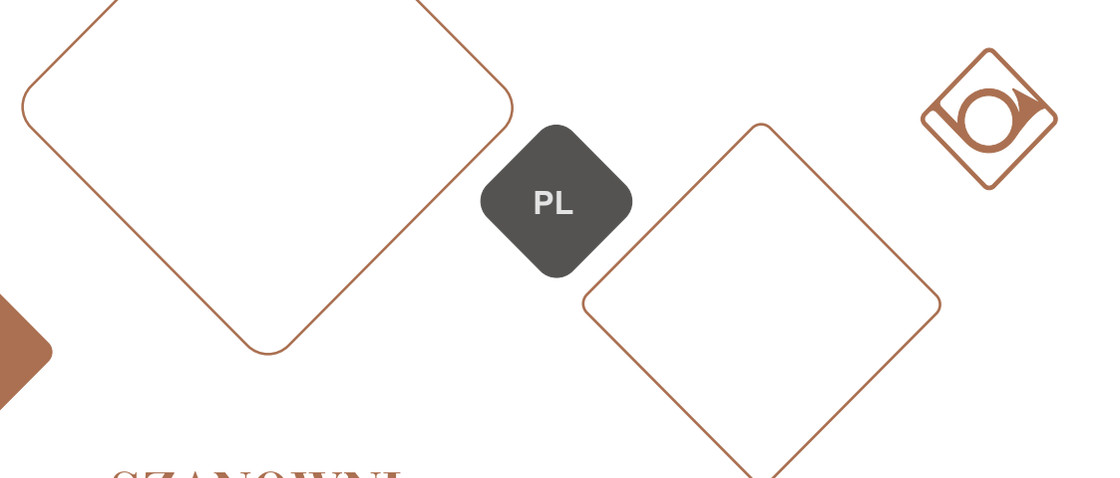
Fremgangsmåte: For gjærdeig. Ha deigen i en ildfast form, ta ut rilleholderne og sett formen på ovnsbunnen.

Varm ovnen med varmluftfunksjonen på 40-50 °C i 5 minutter. Slå av ovnen og la deigen heve 25-30 minutter i restvarmen.



EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas aos fornos domésticos (UE n° 662014)	SK	Normative v prílohe sa nachádzajú na domovskej (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsarugnar (UE n° 662014)						
CS	Informace týkající se troub pro domácnost (UE n° 662014)	DA	Oplysninger for oven til husholdningsbrug (UE n° 662014)	EL	Πληροφορίες για οικιακούς φούρνους (UE n° 662014)	EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas aos fornos domésticos (UE n° 662014)	SK	Normative v prílohe sa nachádzajú na domovskej (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsarugnar (UE n° 662014)

Symbol	Value	Unit	EN	FR	DE	ES	IT	PL	PT	SK	SV
Type name											
Model identification											
Type of oven	FR: Simplex-CS; Jerochocida-DA; Elektrické-DE; Elektrické-ES; Simplex-IT; Simplex-NL; Simplex-PL; P; Polifunkčný-PT; Simplex-SK; Jednoduchý-GB; EL: Απλά; FI: Yksikeräinen-SV; Ethel.										
Mass of the appliances	34,5 30,7 35,7 35,9 35,2 35,8 33,0 33,5 36,6 34,9 35,9 35,0 36,0 43,1	kg									
Number of cavities	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										
Heat source per cavity (electricity or gas)	FR: Electricité-ES; Electricidad-DE; Strom-EI; Electricidad-IT; Energía eléctrica-NE; Electricidad-EI; Electricity = PL; Energia elektryczna-PT; Electricidade-SK; Electricité-EL; Ηλεκτρική ενέργεια-FI; Štikavica-Ethel.										
Volume per cavity	V 72,0 73,0 73,0 73,0 72,0 73,0 73,0 73,0 72,0 73,0 73,0 73,0 73,0 73,0	l									
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity	0,62 0,62 0,69 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	kWh/cycle									
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity in conventional mode per cavity (electric final energy)											
Energy consumption required to heat a standardised load in electric cavity in fan-forced mode per cavity (electric final energy)											
Energy Efficiency index per cavity	96,3 96,3 80,2 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4										



PL



SZANOWNI KLIENCI!

Właśnie dokonali Państwo zakupu produktu De Dietrich. Ten wybór świadczy zarówno o Państwa wymaganiach, jak i upodobaniu do francuskiego stylu życia.

Produkty De Dietrich to kontynuacja ponad 300 lat tradycji i umiejętności – stanowią one połączenie designu, autentyczności i technologii w służbie sztuki kulinarnej. Nasze urządzenia są wykonane ze szlachetnych materiałów i charakteryzują się nienaganną jakością wykończenia.

Jesteśmy pewni, że te produkty wysokiej jakości pozwolą miłośnikom kuchni wyrazić wszystkie posiadane talenty.

Dział obsługi klienta De Dietrich jest do Państwa dyspozycji w razie wszelkich pytań i sugestii – wszystko po to, aby za każdym razem jeszcze lepiej spełniać Państwa wymagania.

Jesteśmy zaszczyceni, że możemy być Państwa nowym partnerem w kuchni i dziękujemy za zaufanie okazane naszej firmie.



Dzięki swoim zakładom produkcyjnym we francuskich miastach – Orleanie i Vendôme – De Dietrich nieustannie dąży do doskonałości, wykorzystując swoją wyjątkową wiedzę w celu projektowania doskonale wykończonych produktów. Wiele naszych urządzeń gospodarstwa domowego posiada certyfikat „Origine France Garantie”, stanowiący o ich francuskim pochodzeniu.

Etykieta ta zapewnia nie tylko jakość i trwałość naszych urządzeń, ale także zapewnia ich identyfikowalność poprzez jasne i obiektywne wskazanie ich pochodzenia.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

SPIS TREŚCI

WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI.....	4
1 INSTALACJA.....	6
Wybór miejsca instalacji i wbudowania.....	6
Podłączenie elektryczne.....	7
2 OCHRONA ŚRODOWISKA	7
3 PREZENTACJA PIEKARNIKA	8
Elementy sterowania i wyświetlacz.....	9
Blokada przycisków	9
Akcesoria (w zależności od modelu).....	10
Specjalne naczynie do gotowania na parze 100%	12
System szyn uchylnych.....	13
Instalacja i demontaż szyn uchylnych.....	13
Szufłada do napełniania.....	14
4 URUCHOMIENIE I REGULACJA	15
Pierwsze uruchomienie	15
Menu ustawień (w zależności od modelu).....	15
5 TRYB RĘCZNY PIECZENIA.....	16
Rozpoczęcie pieczenia	19
6 WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE PIECZENIA.	20
Funkcja air fry(smażenie beztłuszczowe).....	20
Funkcja suszenia	21
7 TRYB AUTOMATYCZNY PIECZENIA.....	22
Prezentacja trybu automatycznego.....	22
Przedstawienie kategorii dań.....	23
Rozpoczęcie pieczenia automatycznego.....	29
Pieczenie natychmiastowe.....	29
8 INNE FUNKCJE.	30
Opcje zakończenia pieczenia (w zależności od typu pieczenia).....	30
Ulubione.....	31
Funkcja minutnika	31
9 KONSERWACJA.....	32
Czyszczenie i konserwacja:.....	32
Czyszczenie pirolizą	34
Funkcja opróżniania.....	36
Funkcja odkamieniania.....	36
Wymiana lampki	38
10 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW.....	39
11 TEST ZDOLNOŚCI	41

WAŻNE ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA – TĘ CZĘŚĆ NALEŻY UWAŻNIE PRZECZYTAĆ I ZACHOWAĆ DO WGLĄDU.

Niniejsza instrukcja jest również dostępna do pobrania na stronie internetowej marki.

Po odbiorze dostarczonego urządzenia należy od razu je rozpakować. Sprawdzić ogólny wygląd urządzenia. Wpisać wszelkie ewentualne zastrzeżenia na potwierdzeniu dostawy i zachować kopię dokumentu.



Ważne

z urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku powyżej 8 lat, a także osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych oraz osoby nieposiadające doświadczenia lub wiedzy, jeżeli są one nadzorowane lub wcześniej otrzymały instrukcje dotyczące bezpiecznego użytkowania urządzenia i zrozumiały wynikające z tego ryzyko.

— Urządzenie nie jest zabawką. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci pozostawione bez nadzoru.

— Należy nadzorować dzieci, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.



OSTRZEŻENIE:

— Urządzenie i jego elementy nagrzewają się podczas

użytkowania. Należy uważać, żeby nie dotykać elementów grzejnych znajdujących się wewnątrz piekarnika. Dzieci w wieku poniżej 8 lat należy trzymać z dala od urządzenia, chyba że znajdują się pod stałym nadzorem.

— Urządzenie jest zaprojektowane do pieczenia przy zamkniętych drzwiczkach.

— Przed przystąpieniem do czyszczenia pirolitycznego należy wyjąć z piekarnika wszystkie akcesoria oraz oczyścić urządzenie z większych zabrudzeń.

— Podczas czyszczenia powierzchnie mogą nagrzać się bardziej niż w trakcie normalnego użytkowania.

Zaleca się, żeby w pobliżu nie przebywały dzieci.

— Nie używać urządzenia do czyszczenia parą.

— Nie stosować ściernych preparatów czyszczących ani twardych metalowych drapaków do czyszczenia szklanych drzwi piekarnika, ponieważ może to spowodować porysowanie powierzchni i pęknięcia szyby.



OSTRZEŻENIE.

Przed przystąpieniem do wymiany lampy upewnić się, że urządzenie jest wyłączone od zasilania, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem. Należy wykonywać jakiegokolwiek prace dopiero, kiedy urządzenie jest schłodzone. Do odkręcania oprawy i lampy używać gumowej rękawicy, która ułatwi demontaż.



Musi istnieć możliwość odłączenia urządzenia od sieci zasilania poprzez umieszczenie wyłącznika w stałych przewodach rurowych zgodnie z zasadami instalacji.

— Jeśli kabel zasilania jest uszkodzony, powinien zostać wymieniony przez producenta, jego serwis posprzedażny lub osoby o podobnych kwalifikacjach w celu uniknięcia zagrożenia.

— Urządzenie może być zainstalowane pod blatem lub w kolumnie jak pokazano na schemacie instalacji.

— Ustawić piekarnik wewnątrz szafki w taki sposób, aby odległość od sąsiedniego mebla wynosiła co najmniej 10 mm. Mebel do zabudowy piekarnika powinien być wykonany z materiału odpornego

na wysoką temperaturę (lub pokryty takim materiałem). Dla zapewnienia większej stabilności należy przymocować piekarnik w szafce za pomocą 2 śrub w przewidzianych do tego otworach.

— Aby uniknąć przegrzania, urządzenia nie należy zabudowywać drzwiczkami frontowymi.

— To urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwach domowych i innych miejscach, takich jak: sklepy, biura i inne obiekty; gospodarstwa rolne; hotele, motele i inne obiekty mieszkalne oraz pokoje gościnne, czyli wszędzie tam, gdzie urządzenie to mogłoby być używane przez pracowników lub gości w podobnych celach jak w gospodarstwach domowych.

— Podczas wykonywania jakichkolwiek prac dotyczących czyszczenia wnętrza piekarnika, urządzenie musi być wyłączone.

Nie wolno modyfikować parametrów tego urządzenia, ponieważ będzie to stanowić niebezpieczeństwo dla użytkownika.

Piekarnik nie jest przeznaczony do przechowywania żywności lub jakichkolwiek przedmiotów.

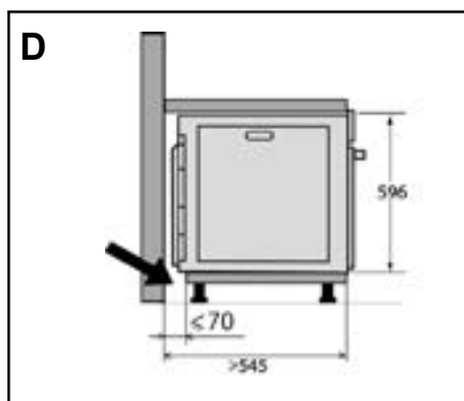
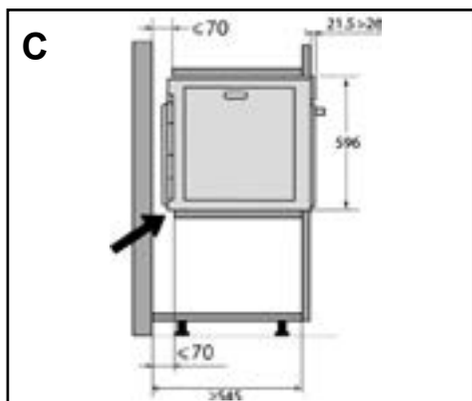
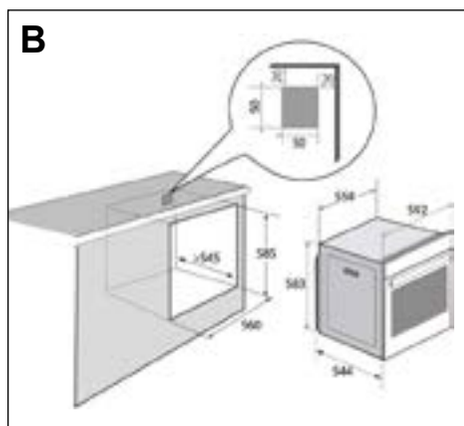
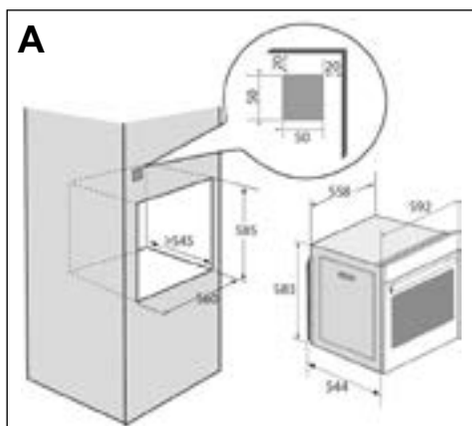


• 1 INSTALACJA

WYBÓR MIEJSCA INSTALACJI I WBUDOWANIA

Na schematach pokazane zostały wymiary mebla, wewnątrz którego piekarnik może być wbudowany. Urządzenie może zostać zainstalowane w kolumnie (rys. A) lub pod blatem (rys. B). Jeżeli mebel jest otwarty, jego otwór z tyłu musi wynosić maksymalnie 70 mm (rys. C i rys. D). Zamocować piekarnik wewnątrz mebla. W tym celu należy wyjąć ograniczniki gumowe i wywiercić otwory o średnicy 2 mm w ścianie mebla, aby uniknąć rozszczepienia drewna. Zamocować piekarnik za pomocą 2 śrub. Ponownie założyć ograniczniki gumowe.

Jeżeli mebel jest z tyłu zamknięty, należy wykonać otwór o rozmiarach 50 × 50 mm w celu przeprowadzenia przewodu elektrycznego.



• 1 INSTALACJA

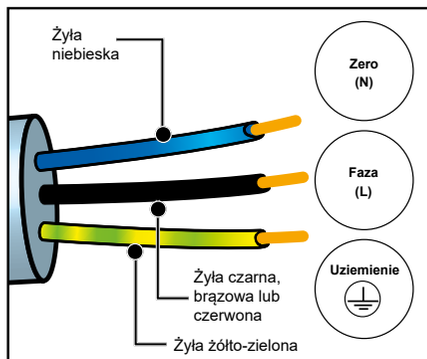
PODŁĄCZENIE ELEKTRYCZNE

Piekarnik jest wyposażony w znormalizowany przewód zasilający 3-żyłowy o przekroju $1,5 \text{ mm}^2$ (1 f + 1 z + uziemienie), który powinien być podłączony do sieci 220–240 V poprzez mechanizm odcinania zasilania na wszystkich biegunach zgodnie z zasadami instalacji.

Żyła ochronna (zielono-żółta) jest podłączona do styku urządzenia i powinna być połączona z uziemieniem instalacji. W instalacji musi zostać zastosowany bezpiecznik 16 A.

Nasza firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności w razie jakichkolwiek wypadków lub szkód spowodowanych brakiem lub nieprawidłowym wykonaniem uziemienia, bądź niewłaściwym podłączeniem urządzenia.

Urządzenie jest zaprojektowane do pracy w stanie, w jakim zostało dostarczone, z częstotliwością 50 Hz lub 60 Hz bez konieczności podejmowania specjalnych działań ze strony użytkownika.



Uwaga: jeżeli w celu podłączenia urządzenia domowa instalacja elektryczna musi zostać zmodyfikowana, należy zlecić wykonanie niezbędnych prac wykwalifikowanemu elektrykowi. W razie jakiegokolwiek uszkodzenia należy natychmiast odłączyć urządzenie od zasilania lub wyjąć bezpiecznik jego instalacji zasilania.

• 2 OCHRONA ŚRODOWISKA

OCHRONA ŚRODOWISKA

Materiały opakowaniowe tego urządzenia nadają się do recyklingu. Zachęcamy do ich recyklingu i do umieszczenia ich w przewidzianych w tym celu pojemnikach, a tym samym do przyczynienia się w ten sposób do ochrony środowiska.

Urządzenie zawiera również wiele materiałów podlegających recyklingowi. Na produkcie znajduje się symbol, który oznacza, że zużyte urządzenia nie powinny być mieszane z innymi odpadami.

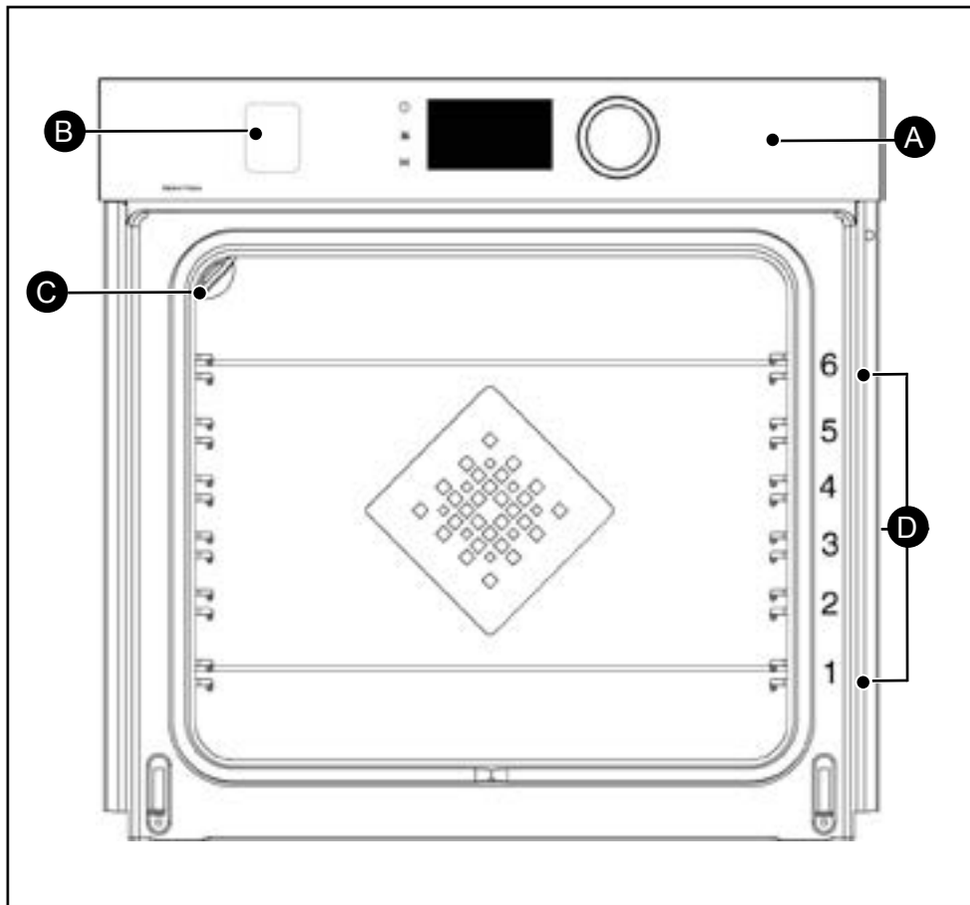
Recykling urządzeń organizowany

przez producenta zostanie wykonany w najlepszych dla Państwa warunkach, zgodnie z dyrektywą europejską dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

W celu uzyskania informacji na temat najbliższych punktów zbiórki zużytego sprzętu należy zwrócić się do władz lokalnych lub sprzedawcy. Dziękujemy za Państwa współpracę na rzecz ochrony środowiska.



3 PREZENTACJA PIEKARNIKA



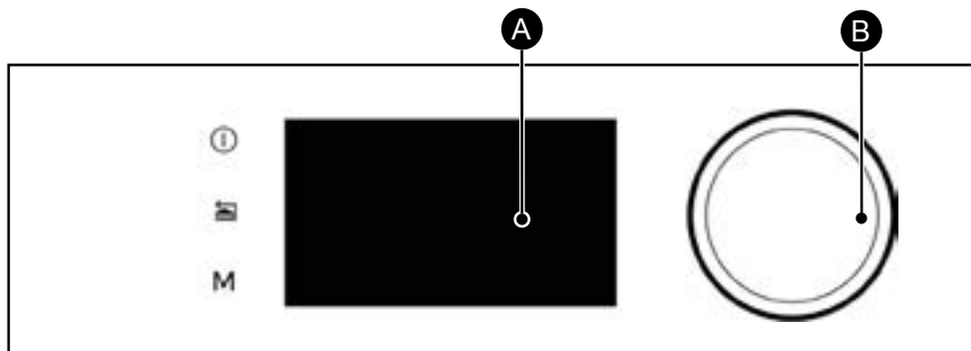
- A** Pasek elementów sterowania
- B** Szuflada do napełniania zbiornika wody*
- C** Lampka
- D** Stopnie z przewodami (6 dostępnych ustawień wysokości)

* Szuflada jest zabezpieczona plastikową folią. Przy rozpakowywaniu produktu należy ją usunąć.



3 PREZENTACJA PIEKARNIKA

ELEMENTY STEROWANIA I WYŚWIETLACZ



Przycisk wyłączenia piekarnika (dłuższe naciśnięcie)



Wyświetlacz



Przycisk powrotu (krótkie naciśnięcie) / Otwieranie



Pokręto z przyciskiem środkowym (bez możliwości demontażu):



Przycisk bezpośredniego dostępu do trybu RĘCZNEGO

- umożliwia wybór programów oraz zwiększanie lub zmniejszanie wartości poprzez przekręcanie pokręta.

- umożliwia zatwierdzenie wybranych działań poprzez wciśnięcie przycisku.

BLOKADA PRZYCISKÓW

Wcisnąć równocześnie przyciski powrotu  i M do chwili, kiedy na ekranie wyświetlony zostanie symbol .

Blokowanie poleceń jest dostępne podczas pieczenia lub kiedy piekarnik jest wyłączony.

UWAGA: tylko przycisk wyłączenia  pozostaje aktywny.

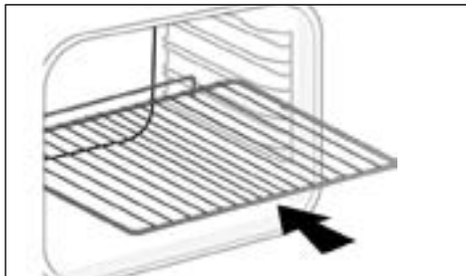
Aby odblokować polecenia, należy wcisnąć równocześnie przyciski powrotu  i M do chwili, kiedy symbol kłódki  zniknie z ekranu.



• 3 PREZENTACJA PIEKARNIKA

AKCESORIA (W ZALEŻNOŚCI OD MODELU)

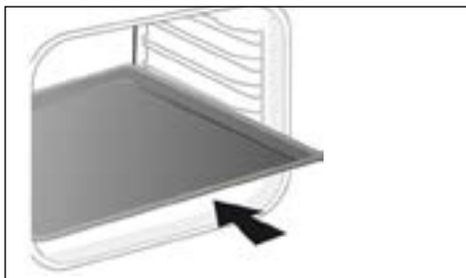
- **Kratka zabezpieczona przed przewróceniem się.** Kratka może być używana dla wszystkich rodzajów naczyń i form zawierających produkty przeznaczone do pieczenia lub zapiekania. Może ona zostać również wykorzystana do grillowania (układając produkty bezpośrednio na kratce). Włożyć ogranicznik przed przewróceniem się w taki sposób, aby był skierowany w głąb piekarnika.



- **Naczynie uniwersalne, brytfanna 45 mm.** Mocowane na stopniach pod kratką, uchwytem skierowanym w stronę drzwiczek piekarnika. Służy do zbierania soków i tłuszczu ociekającego podczas pieczenia, może również zostać wypełniona wodą do połowy i użyta do gotowania w kąpeli wodnej.



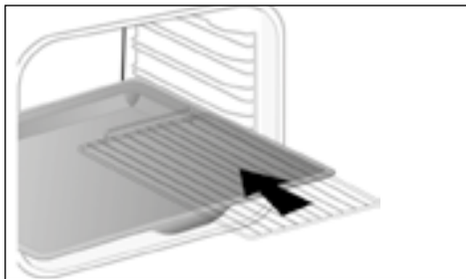
- **Forma do ciast, 8 mm** Mocowana na stopniach lub na szynach teleskopowych. Naczynie to idealnie nadaje się do pieczenia ciast i wypieków, takich jak kruche ciasto, ciasteczka, bezy, rogaliki itp. Nachylona powierzchnia przednia umożliwi łatwe umieszczanie produktów.



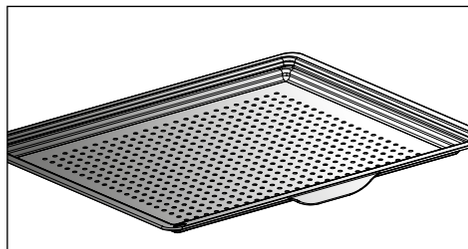
• 3 PREZENTACJA PIEKARNIKA

AKCESORIA (W ZALEŻNOŚCI OD MODELU)

- **Grille „smakowe”**. Złożone z dwóch części grille „smakowe” mogą być wykorzystywane niezależnie od siebie, jednak muszą być umieszczone w naczyniach lub na płycie w taki sposób, aby element zabezpieczający przed przewróceniem się był skierowany w głąb piekarnika. Użycie tylko jednego grilla umożliwia podlewanie produktów sokiem, który gromadzi się w naczyniu.

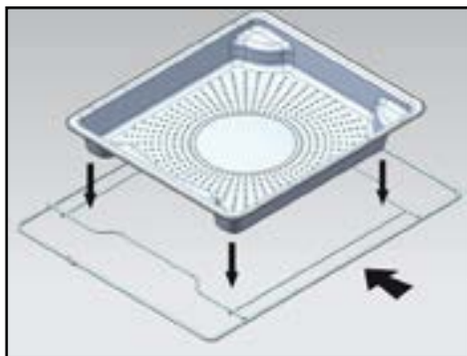


- **Naczynie perforowane**. Mocowane w wycięciach, uchwytem skierowanym w stronę drzwiczek piekarnika. To naczynie, przeznaczone do gotowania metodą AIR FRY, nadaje się również do pieczenia pizzy i ciastek oraz suszenia produktów.

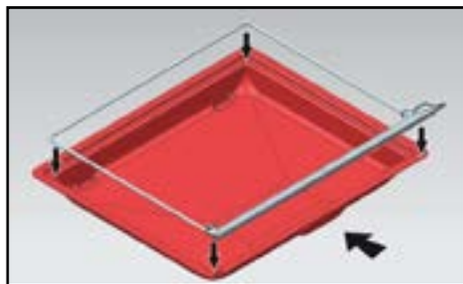


3 PREZENTACJA PIEKARNIKA

SPECJALNE NACZYNIIE DO GOTOWANIA NA PARZE 100%



- 1 Perforowane naczynie ze stali nierdzewnej umożliwiające odprowadzanie wody skondensowanej w żywności, przeznaczona do umieszczenia na poziomie 4.

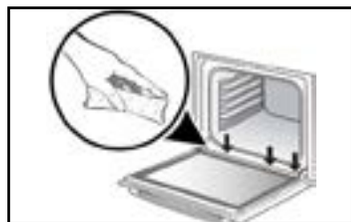
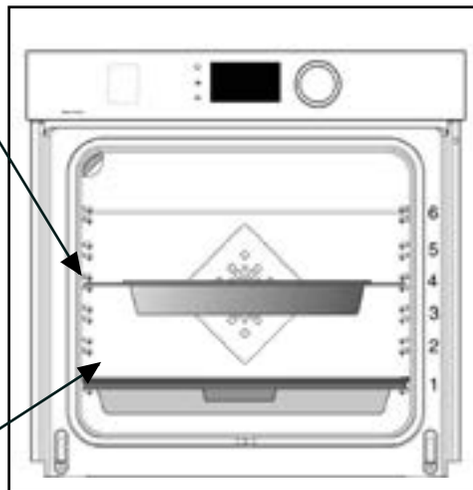


- 2 Języczek silikonowy z ramą nośną. Umieścić ramę na naczyniu uniwersalnym, brytfannie 45 mm umożliwiającej zbieranie wody pochodzącej z kondensacji produktów. Należy umieścić całość na stopniu dolnym, na poziomie 1.

Uszczelka silikonowa zapewnia szczelność drzwi.

! Należy upewnić się, że uszczelka silikonowa naczynia na pewno styka się z szybą drzwiczek.

! Uwaga
używać wyłącznie z funkcją gotowania 100% na parze. Nie używać w innych trybach gotowania. Przed rozpoczęciem czyszczenia pirolizą należy wyjąć wszelkie akcesoria i ruszty.



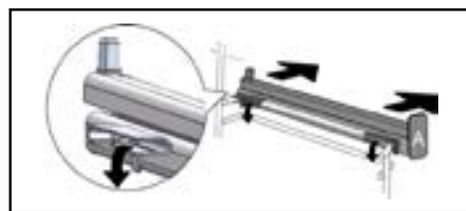
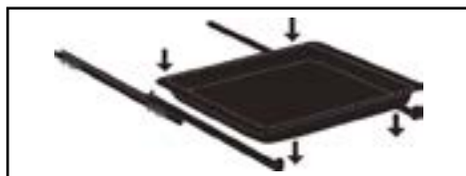
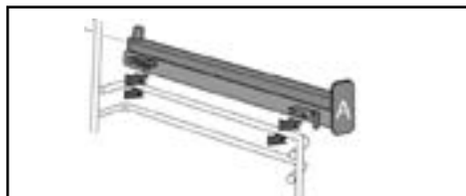
! Uwaga
Po każdym gotowaniu na parze należy wytrzeć wodę znajdującą się wzdłuż rynny na dole drzwiczek.



3 PREZENTACJA PIEKARNIKA

SYSTEM SZYN UCHYLNYCH (W ZALEŻNOŚCI OD MODELU)

Dzięki zastosowaniu systemu szyn uchylnych, pieczenie staje się bardziej praktyczne i łatwe, ponieważ płyty mogą być wyjmowane w sposób całkowicie wygodny, co zdecydowanie ułatwia posługiwanie się nimi. Płyty mogą zostać całkowicie wyjęte, co umożliwia ich całkowitą dostępność. Ponadto, ich stabilność umożliwia pieczenie produktów w sposób całkowicie bezpieczny, ograniczając ryzyko poparzenia. Wyjmowanie produktów z piekarnika jest zdecydowanie łatwiejsze.



INSTALACJA I DEMONTAŻ SZYN UCHYLNYCH

Po wyjęciu 2 stopni z przewodami, należy wybrać wysokość stopni (od 2 do 5), na której mają zostać założone szyny. Zamocować lewą szynę w lewym stopniu, dociskając wystarczająco mocno z przodu i z tyłu szyny, aby 2 łapy znajdujące się z boku szyny zostały zamocowane w stopniu. Wykonać tę samą czynność z prawą szyną.

UWAGA: część uchylna szyny musi rozkładać się do przodu piekarnika, a ogranicznik [Ⓐ] znajduje się po stronie użytkownika.

Założyć 2 stopnie z przewodami, a następnie umieścić 2 szyny na płycie - system jest gotowy do użycia.

Aby zdemontować szyny, należy ponownie wyjąć stopnie z przewodami.

Delikatnie rozłożyć w dół łapy zamocowane na każdej z szyn, aby zwolnić je ze stopnia. Pociągnąć szynę do siebie.

 Pod wpływem wysokiej temperatury akcesoria mogą ulegać odkształceniu, nie zakłóca to jednak w żaden sposób ich funkcji. Po wystygnięciu odzyskują początkowe kształty.



3 PREZENTACJA PIEKARNIKA

SZUFLADA DO NAPEŁNIANIA

- Napełnianie zbiornika wody

Przed każdym nowym pieczeniem z funkcją pary należy napełnić zbiornik wodą. Pojemność zbiornika wynosi 1 litr.

Na początku pieczenia z wykorzystaniem funkcji pary, szuflada do napełniania otwiera się automatycznie.

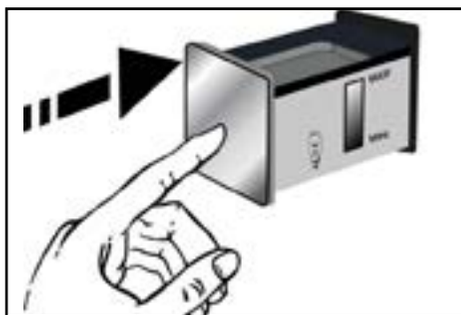
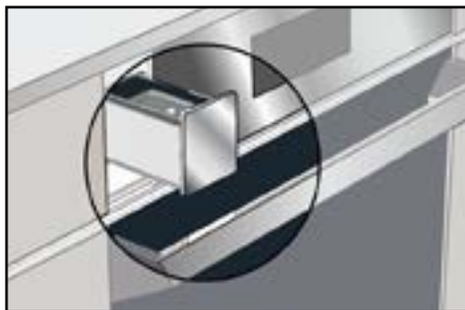
Należy napełnić zbiornik.

Upewnić się, że zbiornik został napełniony do poziomu maksimum.

Oznakowanie umożliwiające sprawdzenie poziomu maksimum znajduje się z boku szuflady.

Po wykonaniu tych czynności należy ręcznie zamknąć szufladę.

Piekarnik jest gotowy do rozpoczęcia pieczenia kombinowanego z wykorzystaniem funkcji pary.



Porada

Po napełnieniu zbiornika stabilizacja poziomu wody trwa przez kilka sekund. W razie potrzeby należy skorygować poziom.



Uwaga

Nie należy używać wody zmiękczonej lub demineralizowanej.



Uwaga

Przed każdym pieczeniem należy opróżnić zbiornik wody. Czas cyklu opróżniania automatycznego wynosi około 3 min. Patrz informacje zamieszczone w rozdziale „Konserwacja - Funkcje opróżniania”.



• 4 URUCHOMIENIE I REGULACJA

PIERWSZE URUCHOMIENIE

- Wybór języka

Podczas pierwszego uruchomienia urządzenia należy wybrać język, przekręcając pokrętkę, a następnie wcisnąć, aby zatwierdzić wybór.

- Ustawienie godziny

Należy ustawić po kolei godziny i minuty przekręcając pokrętkę, a następnie wcisnąć, aby zatwierdzić wybór.

Piekarnik wyświetli godzinę.



Przed pierwszym użyciem piekarnika należy rozgrzać go bez produktów przez 30 minut z maksymalną temperaturą. Upewnić się, że pomieszczenie jest odpowiednio wentylowane.

MENU USTAWIEŃ (W ZALEŻNOŚCI OD MODELU)

W menu głównym wybrać funkcję „**USTAWIENIA**” za pomocą pokrętki i zatwierdzić. Zaproponowane zostaną różne ustawienia.

Wybrać odpowiedni parametr, przekręcając pokrętkę, a następnie zatwierdzić.

Ustawić parametry i zatwierdzić je.

- Wskaźnik pirolizy

Włączanie lub wyłączenie wskaźnika pirolizy. Dzięki swojej technologii i zastosowanym czujnikom, po włączeniu piekarnik zaleca odpowiedni moment na przeprowadzenie cyklu czyszczenia pirolizą. W takim przypadku na wyświetlaczu pojawia się symbol . Można wybrać pomiędzy czyszczeniem pirolizą automatycznym, 2-godzinnym lub ekspresowym, jeśli pozwala na to ciepło resztkowe w piekarniku.

- Godzina

Zmodyfikować godzinę i zatwierdzić, a następnie zmodyfikować minuty i zatwierdzić ponownie. Jeśli piekarnik jest połączony z Internetem, godzina aktualizuje się automatycznie. Można również przełączyć wyświetlacz w tryb gotowości:

- Tryb gotowości

Pozycja WŁ. – wyświetlacz wyłącza się po pewnym czasie.

Pozycja WYŁ. – jasność zmniejsza się po pewnym czasie.

- Dźwięk

Podczas wciskania klawiszy przez użytkownika piekarnik emituje dźwięk. Aby zachować te dźwięki, wybrać WŁ., w przeciwnym wypadku wybrać WYŁ., aby wyłączyć dźwięki i zatwierdzić.

- Jasność

Wybór żądanego poziomu jakości.

- Zarządzanie lampką

Dostępne są dwie opcje wyboru: W pozycji WŁ., lampka pozostaje przez cały czas włączona podczas pieczenia (za wyjątkiem funkcji ECO). W pozycji AUTO lampka piekarnika wyłącza się podczas pieczenia po upływie określonego czasu. Należy wybrać jedną z pozycji i zatwierdzić.

- Język

Wybrać język i zatwierdzić.

Tryb DEMO

Domyślnie piekarnik jest ustawiony w normalnym trybie nagrzewania.

Gdyby jednak znajdował się on w trybie DEMO (pozycja WŁ.), wykorzystywanym w celu prezentacji produktów w sklepach, piekarnik nie będzie się nagrzewał.

- Diagnostyka

W razie problemu można skorzystać z dostępu do menu Diagnostyka.

Podczas kontaktu z serwisem naprawczym konieczne będzie podanie kodów wyświetlonych w diagnostyce.

Opcja „Resetuj” umożliwi przywrócenie piekarnika do stanu początkowego.



5 TRYB RĘCZNY PIECZENIA

Tryb ten umożliwia ustawienie przez użytkownika wszystkich parametrów pieczenia: temperatury, typu pieczenia, czasu pieczenia. Podczas nawigacji można uzyskać bezpośredni dostęp do tego menu, naciskając przycisk „M”.

Położenie	T°C zalecana min. - maks. Zalecana wilgotność min. - maks.	Użytkowanie
 Regeneracja	170°C Para 70%	Zmiękczenie czerstwego chleba. Ustawienie polecane dla bagietek, pieczywa, bułek i rogalików.
 Grill z obiegiem powietrza Para	190°C 180°C–250°C 20% 20%–80%	Ustawienie polecane do zapiekania z zachowaniem niewielkiej wilgoci wewnątrz przygotowywanego dania – ten tryb jest idealny np. do zapiekank makaronowych, aby produkty znajdujące się wewnątrz nie wysychały.
 Tradycyjne Para	200°C 120°C - 275°C 20% 20%–80%	Ustawienie zalecane do warzyw, szczególnie faszerowanych pomidorów lub cukinii, które wymagają wilgoci i wentylacji, aby nie były suche.
 Termoobieg Para	190°C 120°C–250°C 20% 20%–80%	Ustawienie polecane dla delikatnego pieczenia mięs (<70°C wewnątrz produktu), takich jak kaczka, wołowina czy cielęcina.
 Para 100%	100% 50%–100%	Jedynie do gotowania na parze.
 Gotowanie próżniowe	Para 100%	Ten program umożliwia gotowanie mięsa, ryb lub warzyw w 100% na parze w niskiej temperaturze.

 **Podczas działania urządzenie nagrzewa się. Po otwarciu drzwiczek z urządzenia wydostaje się gorąca para. Dzieci powinny zawsze pozostawać w bezpiecznej odległości. Należy uważać, aby nie pozostawać w strumieniu pary.**



5 TRYB RĘCZNY PIECZENIA



Przed rozpoczęciem pieczenia należy rozgrzać piekarnik bez produktów.

Położenie	T°C zalecana min. - maks.	Użytkowanie
 Grzanie mieszane	205°C 35°C–230°C	Tryb zalecany dla pieczenia mięsa, ryb i warzyw, najlepiej w naczyniu ceramicznym.
 Termoobieg*	180°C 35°C–250°C	Tryb zalecany dla zachowania miękkości białego mięsa, ryb i warzyw. Do pieczenia wielokrotnego na maksymalnie 3 poziomach.
 Tradycyjne	200°C 35°C–275°C	Tryb zalecany dla pieczenia mięsa, ryb i warzyw, najlepiej w naczyniu ceramicznym.
 ECO*	200°C 35°C–275°C	Tryb zapewnia oszczędność energii przy równoczesnym zachowaniu jakości pieczenia. W przypadku tej sekwencji pieczenie może zostać wykonane bez nagrzewania wstępnego.
 Grill z obiegiem powietrza	200°C 100°C–250°C	Drobń i soczyste pieczenie, chrupiące ze wszystkich stron. Należy umieścić brytfannę na najniższym stopniu piekarnika. Tryb zalecany dla drobiu i pieczenia na roźnie, do opiekania i dogłębnego pieczenia udźca baraniego, żeber wołowych. Zachowuje miękkość pieczeni z ryb.
 Grzanie od dołu + wentylator	180°C 75°C–250°C	Tryb zalecany dla pieczenia mięsa, ryb i warzyw, najlepiej w naczyniu ceramicznym.
 Grill zmienny	4 1–4	Zalecane do grillowania kotletów, kiełbasek, chleba, krewetek układanych na ruszcie. Podgrzewanie odbywa się za pomocą elementu górnego. Grill pokrywa całą powierzchnię rusztu.

*Tryb pieczenia opracowany zgodnie z zaleceniami normy EN 60350-1: 2016 dla wykazania zgodności z wymogami dotyczącymi oznakowania energooszczędności, w sposób określony przepisami rozporządzenia europejskiego UE/65/2014.



5 TRYB RĘCZNY PIECZENIA

Położenie	T°C zalecana min. - maks.	Użytkowanie
 Air Fry	200°C 180°C–220°C	Program idealny do przygotowywania zdrowych i smacznych potraw. W połączeniu z wykorzystaniem naczynia perforowanego umożliwia gotowanie i przyrumienianie w piekarniku warzyw, frytek, produktów panierowanych lub tempur bez (lub z bardzo małą ilością) tłuszczu.
 Utrzymywanie w ciepłe	60°C 35°C–100°C	Tryb zalecany przy wzroście ciasta chlebowego, bułek, ciasta drożdżowego itp. Forma powinna zostać ułożona na płycie w temperaturze nieprzekraczającej 40°C (podgrzewanie dań, rozmrażanie).
 Rozmrażanie	35°C 30°C - 50°C	Idealny dla dań delikatnych (tarty owocowe, z kremem itp.). Rozmrażanie mięsa, bułek itp. odbywa się w temperaturze 50°C (mięso należy układać na siatce, a pod spodem ustawiać naczynie na sok z rozmrażania).
 Wyrastanie ciasta	40°C	Program zalecany do delikatnego wyrastania wszystkich ciast, takich jak ciasto na chleb, brioszki, pizza, babki itp. Naczynie należy położyć bezpośrednio na płycie grzania od dołu.
 Suszenie	80°C 35°C–80°C	Sekwencja umożliwiająca suszenie niektórych produktów, takich jak owoce, warzywa, korzenie, przyprawy i aromaty. Patrz zamieszczona poniżej tabela dotycząca suszenia.
 Ustawienie „Szabas”	90°C	Sekwencja specjalna: piekarnik działa przez 25 lub 72 godzin bez przerwy, wyłącznie w temperaturze 90°C.



Nie wolno układać folii aluminiowej bezpośrednio na płycie urządzenia, ponieważ nagromadzenie ciepła może spowodować uszkodzenie emaliowanej powłoki.



Porada dotycząca oszczędności energii.

Kiedy piekarnik pracuje, należy unikać otwierania drzwiczek, aby zapobiec utracie ciepła.



5 TRYB RĘCZNY PIECZENIA

ROZPOCZĘCIE PIECZENIA

PIECZENIE NATYCHMIASTOWE

Po wybraniu i zatwierdzeniu funkcji pieczenia, na przykład: Grzanie od dołu: nacisnąć pokrętko, aby potwierdzić, rozpocznie się nagrzewanie. Sygnał dźwiękowy wskazuje, że piekarnik osiągnął ustawioną temperaturę. Można włożyć danie do piekarnika na wskazany poziom stopnia.

UWAGA: Niektóre parametry mogą zostać zmodyfikowane przed rozpoczęciem pieczenia (temperatura, czas pieczenia i pieczenie rozpoczynane z opóźnieniem) – patrz w następujących rozdziałach.

MODYFIKACJA TEMPERATURY

W zależności od wybranego rodzaju pieczenia, piekarnik proponuje temperaturę idealną.

Można ją zmieniać w następujący sposób:

- Wybrać temperaturę, a następnie zatwierdzić.
- Przekręcić pokrętko, aby zmodyfikować temperaturę, a następnie zatwierdzić wybór.

PROCENT PARY

W przypadku pieczenia kombinowanego



piekarnik proponuje najlepszy procent pary.

Aby go zmodyfikować, należy wybrać symbol poziomu wilgotności i zatwierdzić.

Wybrać nowy procent pary (w zakresie od 20 do 80%) za pomocą pokrętkła, a następnie zatwierdzić wybór.

CZAS PIECZENIA

Można wpisać czas pieczenia dania, wybierając czas, a następnie ustawić czas pieczenia, przekręcając pokrętko i zatwierdzić.

DŹWIĘKI PO ZAKOŃCZENIU PIECZENIA (rozpoczęcie z opóźnieniem)

Podczas ustawiania czasu trwania pieczenia, godzina zakończenia pieczenia zmienia się automatycznie. Jeżeli chcesz, aby godzina zakończenia pieczenia została opóźniona, możesz ją zmienić.

- Wybrać czas zakończenia pieczenia i zatwierdzić.

Po ustawieniu godziny zakończenia pieczenia, należy ją zatwierdzić. Godzina zakończenia pieczenia pozostaje nadal wyświetlana.

UWAGA: Można uruchomić pieczenie bez ustawiania jego czasu i godziny zakończenia.

W takim przypadku, kiedy użytkownik uzna, że pieczenie dania zostało zakończone, należy je wyłączyć (patrz rozdział „Wyłączanie trwającego pieczenia”).

WYŁĄCZANIE TRWAJĄCEGO PIECZENIA

Aby wyłączyć wykonywane pieczenie, należy wcisnąć pokrętko.

Wybrać „STOP”.

Należy potwierdzić, wybierając „TAK” i zatwierdzić lub wybrać „NIE” i zatwierdzić, aby kontynuować pieczenie. Można także zatrzymać pieczenie poprzez długie naciśnięcie przycisku wyłącznika piekarnika.



6 WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE PIECZENIA



FUNKCJA AIR FRY (SMAŻENIA BEZTŁUSZCZOWEGO)

Położyć produkty bezpośrednio na płycie perforowanej, umieszczając je tak, aby nie nachodziły na siebie, wybrać tryb pieczenia Air Fry i ustawić temperaturę w zakresie od 180°C do 220°C. Włożyć płytę perforowaną na poziom 5 i płytę na poziom 3, aby zebrać pozostałości po pieczeniu.

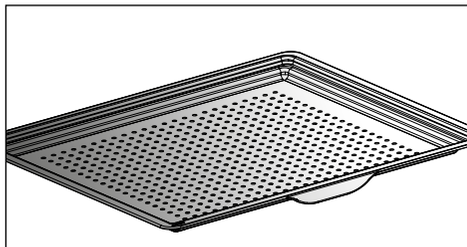


TABELA INFORMACYJNA AIR FRY

podgrzewanie wstępne do 200°C z wyjątkiem*

	Czas	Waga
Skrzydółka kurczaka	25 min	500 g
Frytki świeże	30 min	700 g
Frytki mrożone	30 min	700 g
Warzywa świeże w kostkach (cukinia/ bakłażan/papryka)	30 min*	500 g
Nuggetsy z kurczaka	10 min	250 g
Ryba panierowana	15 min	250 g / 2 kawałki

6 WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE PIECZENIA



FUNKCJA SUSZENIA

Suszenie stanowi jedną z najstarszych metod konserwowania artykułów spożywczych. Celem jest usunięcie całości lub części wody znajdującej się w produktach spożywczych, aby zapewnić ich konserwowanie w warunkach uniemożliwiających rozwój mikroorganizmów. Suszenie zapewnia zachowanie składników odżywczych produktów (takich jak składniki mineralne, białka i inne witaminy). Umożliwia również optymalne przechowywanie produktów, dzięki ograniczeniu ich objętości oraz zapewnia łatwe wykorzystanie po ich ponownym nawodnieniu.

Należy używać wyłącznie produktów świeżych.



Należy używać wyłącznie produktów świeżych.

Dokładnie umyć je, odsączyć i wytrzeć do sucha.

Umieścić na ruszcie arkusz pergaminu i równomiernie ułożyć pokrojone produkty.

Użyć stopnia 1 (jeżeli używane jest kilka rusztów, należy umieścić je na stopniach 1 i 3).

Produkty zawierające dużo wilgoci powinny podczas suszenia zostać kilkakrotnie odwrócone. Wartości zamieszczone w tabeli mogą różnić się w zależności od rodzaju suszonego produktu, jego dojrzałości, grubości oraz wilgotności.

TABELA ZAWIERA JEDYNIENIE ORIENTACYJNE DANE DOTYCZĄCE SUSZENIA PRODUKTÓW

Owoce, warzywa i zioła	Temperatura	Czas w godzinach	Akcesoria
Owoce z pestkami (w plasterkach o grubości 3 mm, 200 g na ruszcie)	80°C	5-9	1 lub 2 ruszty
Owoce z pestkami (śliwki)	80°C	8-10	1 lub 2 ruszty
Korzenie jadalne (marchew, pasternak) starte, blanszowane	80°C	5-8	1 lub 2 ruszty
Grzyby pokrojone na plasterki	60°C	8	1 lub 2 ruszty
Pomidory, mango, pomarańcze, banany	60°C	8	1 lub 2 ruszty
Buraki cukrowe pokrojone na plasterki	60°C	6	1 lub 2 ruszty
Zioła	60°C	6	1 lub 2 ruszty



7 TRYB AUTOMATYCZNY PIECZENIA

PREZENTACJA TRYBU AUTOMATYCZNEGO

W trybie AUTOMATYCZNYM dostępne jest wiele różnorodnych przepisów sklasyfikowanych według kategorii, które można przygotować na różne sposoby. Inteligentny piekarnik automatycznie zaproponuje wstępnie wybrany tryb pieczenia lub tryby alternatywne, które można łatwo wybrać w interfejsie nawigacyjnym.

AI

Tryb umożliwia dobór najbardziej odpowiednich parametrów pieczenia na podstawie dania i jego wagi. W przypadku niektórych produktów należy wprowadzić określone ustawienia (waga, rozmiar itp.).

NISKA TEMPERATURA

Wybranie przepisu wykonywanego w sposób całkowicie automatyczny przez piekarnik przy wykorzystaniu specjalnego programu.

Ten tryb pieczenia umożliwia zmiękczenie mięsa dzięki powolnemu pieczeniu w niskiej temperaturze. Jakość wypieczenia jest optymalna.



Pieczenie należy KONIECZNIE rozpocząć przy zimnym piekarniku.



Pieczenie w niskiej temperaturze wymaga używania wyłącznie produktów o najwyższej świeżości. W przypadku drobiu bardzo ważne jest dokładne wypłukanie go wewnątrz i na zewnątrz zimną wodą i osuszenie go chłonnym papierem przed gotowaniem.

GOTOWANIE NA PARZE

Wybrać tryb „Gotowania na parze”, aby przygotować klasyczne danie na parze, do którego trzeba użyć piekarnika.

Wystarczy wybrać rodzaj pieczonego produktu i jego wagę, a piekarnik automatycznie wybierze najbardziej odpowiednie parametry.

GOTOWANIE PRÓŻNIOWE

Ten program umożliwia gotowanie mięsa, ryb lub warzyw w 100% na parze w niskiej temperaturze.

WAŻNE! Przed rozpoczęciem gotowania składniki surowe lub aromaty należy włożyć do przeznaczonej do tego celu torebki do gotowania próżniowego (odpornej na ciepło) i szczelnie zamknąć torebkę za pomocą maszyny próżniowej.

Ten sposób gotowania w osłonie ochronnej gwarantuje optymalne zachowanie składników odżywczych i smaków.

Należy używać akcesoriów przeznaczonych do gotowania w 100% na parze (naczynie, podstawka, płytka silikonowa) i umieścić przygotowane produkty w torebkach do gotowania wewnątrz naczynia.



• 7 TRYB AUTOMATYCZNY PIECZENIA

PRZEDSTAWIENIE KATEGORII DAŃ

W menu głównym wybrać funkcję „**AUTO**” za pomocą pokrętki i zatwierdzić. Proponowane są różne kategorie dań:

- mięso, ryby, dania gotowe, pieczywo i makarony, desery, gotowanie próżniowe.

Dokonać wyboru, przekręcając pokrętkę, a następnie zatwierdzić.

GOTOWANIE PRÓŻNIOWE	GOTOWANIE NA PARZE
WARZYWA KROJONE	0
FILETY RYBNE	0
FILETY DROBIOWE	0
FOIE GRAS	0

 **Użyć akcesoriów przeznaczonych do gotowania w 100% na parze i umieścić przygotowane produkty w torebkach do gotowania wewnątrz naczynia.**

7 TRYB AUTOMATYCZNY PIECZENIA

PRZEDSTAWIENIE KATEGORII DAŃ



Porada

100%: dania gotowane na parze w 100%

30%: dania automatycznie przypisane do gotowania na parze z ilością pary od 30% do 80%.



Porada

W przypadku każdego pieczenia przed włożeniem dania piekarnik informuje, na którym poziomie należy umieścić danie

MIĘSA	AI	GOTOWANIE NA PARZE	NISKA TEMPERATURA
ESKALOPKI Z INDYKA		100%	
PIERSI Z KURCZAKA		100%	
FILET CIELEŃCY		30%	
FILET WIEPRZOWY		100%	
PASZTET MIĘSNY	0		
ŁOPATKA JAGNIĘCA	0	30%	
UDZIEC JAGNIĘCY BEZ KOŚCI			0
UDZIEC JAGNIĘCY Z KOŚCIĄ			0
ŻEBERKA CIELEŃCE	0		
PIECZEŃ CIELEŃCA	0	30%	0
SZYNKĄ WIEPRZOWĄ	0		
POŁĘDWICĄ WIEPRZOWĄ	0		
POŁĘDWICĄ	0	30%	0
PIECZEŃ WIEPRZOWĄ	0	30%	0
PIECZEŃ WOŁOWĄ	0		0
KURCZAK	0	30%	0
KACZKA	0	30%	
PIERSI Z KACZKI	0	30%	
UDO INDYKA	0		
INDYK	0		
GEŚ	0		



7 TRYB AUTOMATYCZNY PIECZENIA

PRZEDSTAWIENIE KATEGORII DAŃ



Porada

100%: dania gotowane na parze w 100%

30%: dania automatycznie przypisane do gotowania na parze z ilością pary od 30% do 80%.

RYBY	AI	GOTOWANIE NA PARZE	NISKA TEMPERATURA
FILETY RYBNE ŚWIEŻE		100%	
PSTRAGI	0	100%	0
ŁOSOŚ	0	100%	0
DUŻE RYBY	0	100%	0
MAŁE RYBY	0	100%	0
OKOŃ MORSKI	0	100%	0
HOMARY	0		
PASZTET RYBNY	0	30%	
ŁOSOŚ ZAPIEKANY W KAMIONCE		30%	
MAŁŻE		100%	
MAŁŻE JAPONSKIE		100%	
KREWETKI		100%	
LANGUSTY		100%	



• 7 TRYB AUTOMATYCZNY PIECZENIA

PRZEDSTAWIENIE KATEGORII DAŃ



Porada

100%: dania gotowane na parze w 100%

30%: dania automatycznie przypisane do gotowania na parze z ilością pary od 30% do 80%.

DANIA	AI	GOTOWANIE NA PARZE	NISKA TEMPERATURA
WARZYWA FASZEROWANE	0	30%	
ZAPIEKANKA WARZYWNA	0		
POMIDORY FASZEROWANE	0	30%	
LAZANIA	0	30%	
PASZTECIKI Z MIĘSEM	0		
TARTA NA SŁONO	0		
TARTA Z SEREM	0		
QUICHE	0		
PIZZA	0		
ZAPIEKANKA ZIEMNIACZANA	0	30%	0
MUSAKA	0		
WARZYWA W CIEŚCIE	0		
SUFLET	0		
WARZYWA KANDYZOWANE		30%	
RISOTTO		30%	
DANIA ŚWIEŻE		30%	
DANIA ZAMROŻONE		30%	



7 TRYB AUTOMATYCZNY PIECZENIA

PRZEDSTAWIENIE KATEGORII DAŃ



Porada

100%: dania gotowane na parze w 100%

30%: dania automatycznie przypisane do gotowania na parze z ilością pary od 30% do 80%.

WARZYWA	AI	GOTOWANIE NA PARZE	NISKA TEMPERATURA
KAPUSTA BRUKSELSKA		100%	
GROSZEK		100%	
MARCHEW		100%	
FASOLKA SZPARAGOWA		100%	
BROKUŁ		100%	
KALAFIOR		100%	
ZIEMNIAKI		100%	
POR		100%	
CUKINIE		100%	
ZAPIEKANKA		100%	
DYNIA		100%	
SZPARAGI		100%	
SELER		100%	
TYKWA		100%	
BOĆWINA		100%	
SZPINAK		100%	
KARCZOCHY		100%	

PIECZYWO I MAKARON	AI	GOTOWANIE NA PARZE	NISKA TEMPERATURA
CIASTO MROŻONE		30%	
CHLEB PODPIECZONY		30%	
BRIOSZKA	0		
BAGIETKA	0	30%	
PIECZYWO	0	30%	
CIASTO KRUCHE	0		
CIASTO FRANCUSKIE	0		



7 TRYB AUTOMATYCZNY PIECZENIA

PRZEDSTAWIENIE KATEGORII DAŃ



Porada

100%: dania gotowane na parze w 100%

30%: dania automatycznie przypisane do gotowania na parze z ilością pary od 30% do 80%.

DESERY	AI	GOTOWANIE NA PARZE	NISKA TEMPERATURA
JOGURT			0
FLAN KOKOSOWY		30%	
FLAN/KREM		30%	
BABKA	0		
CIASTO ORZECHOWE		30%	
CIASTO BISZKOPTOWE	0	30%	
SZARLOTKA	0	30%	
BABKA PIASKOWA	0	30%	
CIASTKA	0	30%	
CIASTO CZEKOLADOWE	0		
CIASTO JOGURTOWE	0		
CIASTO OWOCOWE	0		
TARTA OWOCOWA	0		
CIASTECZKA KRUCHE/MAŚLANE	0		
CUPCAKES	0	30%	
PTYSIE	0		
KREM KARMELOWY	0		



7 TRYB AUTOMATYCZNY PIECZENIA

ROZPOCZĘCIE PIECZENIA AUTOMATYCZNEGO

Funkcja „AUTO” wybiera najbardziej odpowiedni tryb pieczenia na podstawie dania, które ma zostać przygotowane.

PIECZENIE NATYCHMIASTOWE

- Wybrać tryb „**AUTO**” w menu głównym i zatwierdzić.

Piekarnik proponuje kilka kategorii dań (mięso, ryby, dania gotowe, pieczywo i makarony, desery):

W zależności od wybranego dania lub stanu piekarnika (już rozgrzany) tryb AI proponuje domyślną wagę, którą w razie potrzeby należy dostosować przed zatwierdzeniem. Piekarnik automatycznie oblicza czas pieczenia i parametry temperatury. Wyświetli się wysokość stopnia, należy włożyć danie i zatwierdzić.

- Gdy czas trwania pieczenia dobiegnie końca, włączy się sygnał dźwiękowy i piekarnik wyłączy się, a na ekranie pojawi się informacja, że danie jest gotowe.



W przypadku niektórych przepisów AI przed włożeniem dania do piekarnika konieczne jest jego rozgrzanie wstępne.

W dowolnej chwili podczas pieczenia można otworzyć piekarnik, aby podać produkty sokiem.



• 8 WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE PIECZENIA

OPCJE ZAKOŃCZENIA PIECZENIA (W ZALEŻNOŚCI OD TYPU PIECZENIA)

Po zakończeniu pieczenia w trybie ręcznym lub automatycznym piekarnik proponuje trzy opcje umożliwiające uzyskanie oczekiwanego rezultatu: CHRUPIĄCE, UTRZYMYWANIE W CIEPLE i DODAJ 5 MIN.

CHRUPIĄCE

Można przyrumienić danie pod koniec pieczenia za pomocą funkcji „**Chrupiące**”.

Wybrać funkcję pieczenia, ustawić temperaturę i zaprogramować czas pieczenia. Następnie należy wybrać funkcję „**Chrupiące**” i zatwierdzić wybór, naciskając pokrętko.

Pieczenie rozpoczyna się. Symbol  zostanie wyświetlony w prawym dolnym rogu ekranu i grill włączy się automatycznie podczas ostatnich 5 minut pieczenia.



Uwaga:

opcję „**CHRUPIĄCE**” można skonfigurować na początku pieczenia, w jego trakcie oraz po zakończeniu zaprogramowanego pieczenia.

UTRZYMYWANIE W CIEPLE

Na koniec pieczenia można wybrać opcję „**UTRZYMYWANIE W CIEPLE**”, która pozwala pozostawić danie w piekarniku bez ryzyka jego spalenia. Temperatura piekarnika jest regulowana automatycznie do temperatury degustacji, aż użytkownik będzie gotowy.

DODAJ 5 MIN (tylko w trybie ręcznym)

Po zakończeniu zaprogramowanego czasu gotowania można wybrać opcję „**DODAJ 5 MIN**”. Po wybraniu „**DODAJ 5 MIN**” piekarnik wznawia wybrany tryb pieczenia z ustawioną temperaturą na 5 minut, z możliwością przedłużenia w razie potrzeby.



• 8 WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE PIECZENIA



ULUBIONE

DOSTĘPNE DLA TRYBU RĘCZNEGO I AUTOMATYCZNEGO

Funkcja „**Ulubione**” umożliwia wprowadzenie do pamięci 3 trybów pieczenia ręcznego i 3 trybów pieczenia automatycznego, wykorzystywanych najczęściej w trybie pieczenia.

Podczas pieczenia ręcznego lub automatycznego nacisnąć pokrętko i wybrać „Dodaj do ulubionych”, obracając pokrętko. W celu wprowadzenia do pamięci, nacisnąć, aby zatwierdzić.

Pieczenie zostanie wprowadzone do pamięci w pozycji „**ULUBIONE RĘCZNE 1**”.

Zatwierdzić ponownie, aby rozpocząć pieczenie.

Uwaga: Jeżeli wszystkie 3 miejsca są już wykorzystane, nowy wpis zastąpi istniejącą wybraną pozycję ulubionych.

FUNKCJA MINUTNIKA

Funkcja może być używana wyłącznie wtedy, kiedy piekarnik jest wyłączony.

- Wybrać funkcję „**MINUTNIK**” przekręcając pokrętko, a następnie zatwierdzić.

Na ekranie wyświetlane są cyfry 0m00s.

Ustawić minutnik, przekręcając pokrętko, a następnie wcisnąć, aby zatwierdzić - rozpocznie się odliczanie.

Kiedy ustawiony czas upłynie, włączy się sygnał dźwiękowy. Aby go wyłączyć wystarczy wcisnąć dowolny przycisk.

UWAGA: zaprogramowanie minutnika może zostać zmodyfikowane lub anulowane w dowolnej chwili.

Aby anulować, należy powrócić do menu minutnika i ustawić 0m00s.

Wciśnięcie pokrętła podczas odliczania powoduje zatrzymanie minutnika.



9 KONSERWACJA

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA:

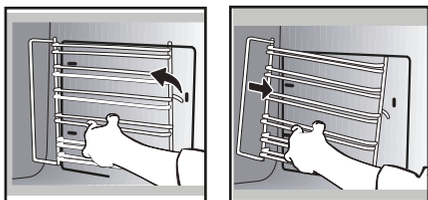
POWIERZCHNI ZEWNĘTRZNEJ

Należy używać miękkiej szmatki nawilżonej produktem do mycia szyb. Nie należy używać kremów nabłyszczających, ani gąbek ściernych.

DEMONTAŻ STOPNI

Panele boczne ze stopniami i przewodami:

Podnieść przednią część stopnia z przewodem skierowanym do góry, a następnie popchnąć całość stopnia i wyjąć haczyk mocujący z jego gniazda. Następnie delikatnie pociągnąć całość stopnia do siebie, aby wyjąć tylne haki z ich gniazd. Wyjąć w ten sposób 2 stopnie.



CZYSZCZENIE SZYBY DRZWICZEK



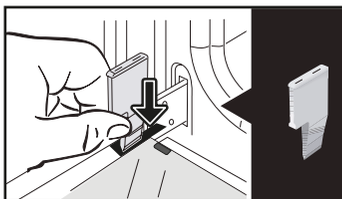
Ostrzeżenie

Nie stosować do czyszczenia szklanych drzwi piekarnika ściernych preparatów czyszczących, gąbek metalowych lub twardych metalowych drapaków, ponieważ można porysować powierzchnię i spowodować pęknięcie szkła.

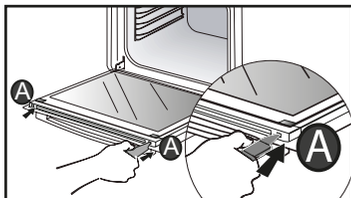
Należy wcześniej usunąć pozostałości tłuszczu z szyby wewnętrznej, używając miękkiej szmatki oraz płynu do mycia naczyń.

Aby wyczyścić poszczególne szyby wewnętrzne, należy zdemontować je w następujący sposób:

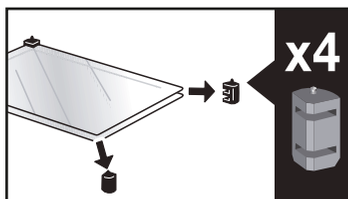
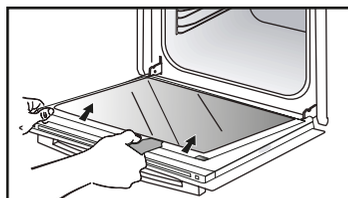
Całkowicie otworzyć drzwiczki i zablokować je, używając plastikowych klinów dostarczanych w zestawie z urządzeniem w plastikowym woreczku.



Zdjąć pierwszą szybę zamocowaną na klips: Używając drugiego klina (lub śrubokręta), nacisnąć w odpowiednich miejscach **A**, aby zwolnić zaczep szyby.



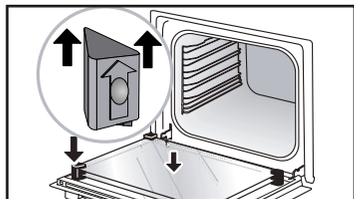
Wyjąć szybę. Drzwiczki składają się z dwóch dodatkowych szyb, zabezpieczonych w każdym narożniku czarną rozprórką gumową.



9 KONSERWACJA

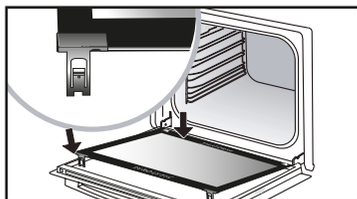
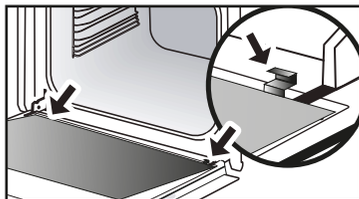
W razie potrzeby należy wyjąć je i wyczyścić.

Nie zanurzać szyb w wodzie. Spłukać czystą wodą i wytrzeć za pomocą niestrzępiącej się szmatki.



Po zakończeniu czyszczenia należy ponownie założyć cztery gumowe ograniczniki ze strzałką skierowaną do góry i zamontować wszystkie szyby.

Włożyć ostatnią szybę do metalowych ograniczników, a następnie zamocować na klips, stroną z napisem „PIROLIZA” ustawioną w kierunku użytkownika i czytelną.



Zdjąć klin plastikowy.

9 KONSERWACJA

CZYSZCZENIE PIROLIZĄ

 **Przed rozpoczęciem czyszczenia pirolizą należy wyjąć wszelkie akcesoria i stopnie. Bardzo ważne jest, aby przed rozpoczęciem czyszczenia pirolizą wyjąć z piekarnika wszystkie akcesoria, które nie mogą być czyszczone pirolizą (szyny uchylne, ruszty chromowane) oraz naczynia.**

Piekarnik posiada funkcję autoczyszczenia za pomocą pirolizy: Piroliza jest cyklem podgrzewania przestrzeni w piekarniku do bardzo wysokiej temperatury, która umożliwia usunięcie wszystkich zanieczyszczeń pochodzących z rozprysków lub rozlania. Przed czyszczeniem piekarnika pirolizą usunąć wszelkie większe ślady wycieków do wnętrza komory piekarnika. Usuń nadmiar tłuszczu, używając nawilżonej gąbki. Ze względów bezpieczeństwa, czyszczenie wykonywane jest po automatycznym zablokowaniu drzwiczek, które nie mogą zostać wówczas odblokowane.

Dostępne są trzy cykle czyszczenia pirolizą: Czas czyszczenia jest ustawiony fabrycznie i nie może być modyfikowany:

WYKONANIE AUTOMATYCZNEGO CYKLU CZYSZCZENIA



Pyro Auto: od 1 godz. 30 min do 2 godz. 15 min, zapewniająca oszczędność energii podczas czyszczenia.



Pyro Express: funkcja ta, dostępna także po zakończeniu pieczenia, umożliwia wykorzystanie nagromadzonego ciepła, aby zapewnić szybkie i automatyczne czyszczenie wnętrza piekarnika: czyszczenie słabo zabrudzonego piekarnika jest wykonywane w czasie nieprzekraczającym jednej godziny.

Jeśli ciepło w piekarniku jest wystarczające, czyszczenie pirolizą trwa 59 minut, w innym przypadku 1 godz. 30 min.



Pyro 2H: wykonywana w ciągu 2 godz., aby zapewnić bardziej dokładne wyczyszczenie wnętrza piekarnika.



• 9 KONSERWACJA

NATYCHMIASTOWE CZYSZCZENIE AUTOMATYCZNE

Wybrać funkcję „**CZYSZCZENIE**” w menu głównym i zatwierdzić.

- Wybrać najbardziej odpowiedni cykl czyszczenia automatycznego, na przykład **PYRO AUTO** i zatwierdzić.

Piroliza rozpoczyna się. Odliczanie czasu trwania rozpoczyna się natychmiast po zatwierdzeniu.

Podczas pirolizy, na programatorze wyświetlany jest symbol  oznaczający, że drzwiczki są zablokowane.

Po zakończeniu pirolizy wykonywana jest faza schładzania – podczas tego czasu piekarnik nie może być używany.

 Po ostygnięciu piekarnika wilgotną szmatką usunąć biały popiół. Piekarnik jest znów czysty i można go użyć do kolejnego pieczenia.

CZYSZCZENIE AUTOMATYCZNE ROZPOCZYNANE Z OPÓŹNIENIEM

Należy wykonać instrukcje opisane w poprzednim paragrafie.

- Wybrać zakończenie pieczenia.

- Ustawić godzinę zakończenia czyszczenia pirolizą za pomocą pokrętki i zatwierdzić.

Po upływie kilku sekund, piekarnik

przełączy się do stanu czuwania, a rozpoczęcie pirolizy jest opóźnione tak, aby zakończyła się o ustawionej godzinie.

Kiedy czyszczenie pirolizą zostanie zakończone, wyłączyć piekarnik, wciskając przycisk .



FUNKCJA OPRÓŻNIANIA (ZBIORNIKA WODY)



Przed każdym gotowaniem/ pieczeniem należy opróżnić zbiornik.

Opróżnianie zbiornika może zostać przeprowadzone także pomiędzy poszczególnymi operacjami pieczenia.

W tym celu należy wybrać funkcję „CZYSZCZENIE” w menu głównym i zatwierdzić.

- Wybrać cykl „Opróżnianie” i zatwierdzić. Szuflada zostanie otwarta.

- Wybrać jeden z 2 trybów opróżniania SZYBKIE lub KOMPLETNE (patrz szczegółowe informacje poniżej) i postąpić w ten sam sposób, jak w przypadku opróżniania automatycznego po zakończeniu pieczenia.

Opróżnienie automatyczne po zakończeniu pieczenia:

Po zakończeniu każdego pieczenia z użyciem pary proponowane jest opróżnienie zbiornika.

Można zrezygnować z wykonania opróżniania, wybierając „Nie zgadzam się”, a następnie zatwierdzić lub wybrać „Zgadzam się” i zatwierdzić.

Następnie należy wybrać opróżnianie SZYBKIE lub opróżnianie KOMPLETNE i zatwierdzić.

Szuflada otwiera się automatycznie w celu wykonania opróżniania.

Opróżnianie SZYBKIE:

Jedynie w przypadku, jeśli użytkownik zamierza natychmiast wykonać ponowne pieczenie z użyciem pary.

Czas opróżniania wynosi około 20 sekund.

Opróżnianie KOMPLETNE:

Umożliwia kompletne opróżnienie elementu grzewczego i zbiornika, aby uniknąć pozostawania wody.

Czas opróżniania wynosi około 2 do 3 min.

Ustawić pod szufladą odpowiednio duże naczynie (o pojemności minimum 1 litra), aby zebrać wodę.

Zatwierdzić wciskając pokrętkę, aby rozpocząć opróżnianie.

Wyświetlacz pokazuje czas niezbędny dla wykonania opróżniania.

Po zakończeniu opróżniania wyświetlacz wskazuje 0 m 0 s. Należy zamknąć szufladę ręcznie.



FUNKCJA ODKAMIANIANIA (NACZYNIA DO GOTOWANIA NA PARZE)

Odkamienianie to cykl czyszczenia, umożliwiający usunięcie kamienia kotłowego z elementu grzewczego.

Należy systematycznie wykonywać odkamienianie elementu grzewczego.

Kiedy piekarnik proponuje „zalecane odkamienianie”, można zrezygnować z jego wykonania, wybierając „Nie zgaszam się” i zatwierdzić.

Można wykonać pieczenie jeszcze 5 razy, po czym funkcje „z parą” nie będą dłużej dostępne. Kiedy wyświetlony zostanie komunikat „wymagane odkamienianie”, musi ono zostać wykonane - należy koniecznie wybrać „Zgadzam się” i zatwierdzić.



Uwaga

Kiedy wyświetlany jest komunikat „wymagane odkamienianie”, należy koniecznie przeprowadzić odkamienianie elementu grzewczego.

Aby rozpocząć odkamienianie, należy wybrać funkcję „CZYSZCZENIE” w menu głównym i zatwierdzić.

- Wybrać cykl „Odkamienianie” i zatwierdzić.

Szuflada zostanie otwarta automatycznie.

Wykonać poszczególne etapy.

ETAPE 1: OPRÓŻNIANIE

Ustawić pod szufladą odpowiednio duże naczynie (o pojemności minimum 1 litra), aby zebrać wodę i zatwierdzić.

Rozpoczęte zostanie wykonywanie cyklu „Opróżnianie”, który trwa 3,5 min.

ETAPE 2: CZYSZCZENIE

- Włączyć 110 ml białego octu do zbiornika.

- Zamknąć szufladę ręcznie. Rozpoczęte zostanie wykonywanie cyklu „Czyszczenie”, który trwa 30 min. Po zakończeniu cyklu zbiornik otworzy się automatycznie.

ETAPE 3: PŁUKANIE

Napełnić zbiornik wodą do poziomu oznaczonego MAX.

- Ustawić naczynie pod szufladą i zatwierdzić. Rozpoczęte zostanie wykonywanie cyklu „Płukanie”, który trwa 3,5 min.

ETAPE 4: OPRÓŻNIANIE

Konieczne jest wykonanie drugiego płukania - należy ponownie napełnić zbiornik wodą do poziomu oznaczonego MAX.

- Ustawić naczynie pod szufladą i zatwierdzić. Rozpoczęte zostanie wykonywanie cyklu „Opróżnianie”, który trwa 3,5 min.

Po zakończeniu tego cyklu odkamienianie jest zakończone.

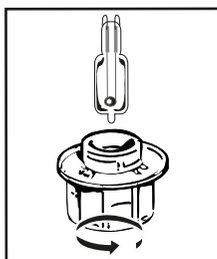
Włączy się sygnał dźwiękowy. Zamknąć szufladę ręcznie. Piekarnik może być używany ponownie.

9 KONSERWACJA

WYMIANA LAMPKI

! Ostrzeżenie: Przed przystąpieniem do wymiany lampki należy odłączyć urządzenie od zasilania, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem. Należy wykonywać jakiegokolwiek prace dopiero, kiedy urządzenie jest schłodzone.

Specyfikacje żarówki: 25 W, 220-240 V~, 300°C, trzonek G9.



Kiedy lampka nie działa, może zostać wymieniona przez użytkownika.

Odkręcić szybę i wyjąć lampkę (należy używać gumowych rękawic – ułatwi to przeprowadzenie demontażu). Włożyć nową lampkę i założyć szybę.

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej G.

• 10 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Pytania	Odpowiedzi i rozwiązania
Wyświetlony zostanie komunikat „AS” (system Auto Stop).	Funkcja umożliwia wyłączenie nagrzewania piekarnika w razie zapomnienia. Ustawić piekarnik w położeniu WYŁĄCZONY.
Kod błędu rozpoczynający się od litery „F”.	Piekarnik wykrył błąd. Wyłącz piekarnik na 30 minut. Jeżeli błąd występuje nadal, należy wyłączyć zasilanie na co najmniej minutę. Jeżeli problem występuje nadal, należy skontaktować się z serwisem.
Piekarnik nie nagrzewa się.	Sprawdź, czy piekarnik jest prawidłowo podłączony do sieci i czy bezpiecznik instalacji nie przepalił się. Sprawdzić, czy piekarnik nie znajduje się w trybie „DEMO” (patrz menu ustawień).
Lampka piekarnika nie działa.	Wymienić żarówkę lub bezpiecznik. Sprawdzić, czy piekarnik jest prawidłowo podłączony do sieci. Patrz rozdział dotyczący wymiany lampki.
Po wyłączeniu piekarnika wentylator chłodzenia wciąż działa.	Jest to normalne, może on działać maksymalnie przez godzinę po zakończeniu pracy urządzenia, aby zapewnić wentylację piekarnika. Jeżeli wentylacja działa dłużej, należy skontaktować się z serwisem naprawczym.
Woda znajduje się na płycie piekarnika.	Element grzewczy jest zabrudzony przez kamień. Należy wykonać procedurę „ODKAMIENIANIA”. Jeżeli problem występuje nadal, należy skontaktować się z serwisem po sprzedaży.



PORADY DOTYCZĄCE PIECZENIA W TRYBIE RĘCZNYM

DANIA														Czas pieczenia w minutach
		TEMPERATURA	POZIOM											
MIĘSA	Pieczeń wieprzowa (1kg)	200	2									190	2	60
	Pieczeń cielęca (1kg)	200	2									190	2	60-70
	Pieczeń wołowa	240	2									200	2	30-40
	Jagnię (udziec, łopatka 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60
	Drób (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60
	Udka kurczaka			220	3			210	3					20-30
	Żeberka wieprzowe/cielęce			210	3									20-30
	Żeberka wołowe (1 kg)			210	3			210	3					20-30
	Żeberka baranie			210	3									20-30
RYBY	Ryby grillowane			275	4									15-20
	Ryby pieczone (dorada)	200	3									190	3	30-35
	Ryby gotowane w folii	220	3									200	3	15-20
WARZYWA	Zapiekanki (potrawy pieczone)			275	2									30
	Gratin dauphinois	200	3									180	3	45
	Lazania	200	3									180	3	45
	Pomidory faszerowane	170	3									170	3	30
CIASTA	Biszkopt - Ciasto Génoise									180	3	180	4	35
	Ciasto zawijane	220	3							180	2	190	3	5-10
	Brioszka	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45
	Brownies	180	2									180	2	20-25
	Keks - Babka biszkoptowa	180	3							180	3	180	3	45-50
	Ciasto clafoutis	200	3									190	3	30-35
	Ciasteczka maślane/krucze	175	3									170	3	15-20
	Kugelhof									180	2			40-45
	Bezy	100	4							100	4	100	4	60-70
	Magdalenki	220	3									210	3	5-10
	Ptysie	200	3							180	3	200	3	30-40
	Herbatniki z ciasta francuskiego	220	3									200	3	5-10
	Ciasto Savarin	180	3							175	3	180	3	30-35
	Tarta z kruchego ciasta	200	1									200	1	30-40
	Tarta z cienkiego ciasta francuskiego	215	1									200	1	20-25
RÓŻNE	Pasztet typu terrine	200	2									190	2	80-100
	Pizza					240	1							15-18
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40
	Suflet									180	2			50
	Pasztet w cieście	200	2									190	2	40-45
	Pieczyno	220	2									220	2	30-40
	Toast			275	4-5									2-3

Uwaga: Przed umieszczeniem w piekarniku wszystkie mięsa powinny pozostawać w temperaturze pokojowej przez co najmniej 1 godzinę.

* W zależności od modelu



TESTY ZDOLNOŚCI DO WYKONYWANIA OKREŚLONEJ FUNKCJI ZGODNIE Z NORMĄ CEI/EN 60350

PRODUKT	TRYB PIECZENIA	POZIOM	AKCESORIA	°C	CZAS min.	PODGRZEWANIE WSTĘPNE
Ciasteczka kruche (8.4.1)		5	naczynie 45 mm	150	30-40	tak
Ciasteczka kruche (8.4.1)		5	naczynie 45 mm	150	25-35	tak
Ciasteczka kruche (8.4.1)		2 + 5	naczynie 45 mm + kratka	150	25-45	tak
Ciasteczka kruche (8.4.1)		3	naczynie 45 mm	175	25-35	tak
Ciasteczka kruche (8.4.1)		2 + 5	naczynie 45 mm + kratka	160	30-40	tak
Małe keksy (8.4.2)		5	naczynie 45 mm	170	25-35	tak
Małe keksy (8.4.2)		5	naczynie 45 mm	170	25-35	tak
Małe keksy (8.4.2)		2 + 5	naczynie 45 mm + kratka	170	20-40	tak
Małe keksy (8.4.2)		3	naczynie 45 mm	170	25-35	tak
Małe keksy (8.4.2)		2 + 5	naczynie 45 mm + kratka	170	25-35	tak
Miękkie ciastka bez tłuszczu (8.5.1)		4	kratka	150	30-40	tak
Miękkie ciastka bez tłuszczu (8.5.1)		4	kratka	150	30-40	tak
Miękkie ciastka bez tłuszczu (8.5.1)		2 + 5	naczynie 45 mm + kratka	150	30-40	tak
Miękkie ciastka bez tłuszczu (8.5.1)		3	kratka	150	30-40	tak
Miękkie ciastka bez tłuszczu (8.5.1)		2 + 5	naczynie 45 mm + kratka	150	30-40	tak
Tarta jabłkowa (8.5.2)		1	kratka	170	90-120	tak
Tarta jabłkowa (8.5.2)		1	kratka	170	90-120	tak
Tarta jabłkowa (8.5.2)		3	kratka	180	90-120	tak
Powierzchnia zapiekana (9.2.2)		5	kratka	275	3-6	tak

* W zależności od modelu

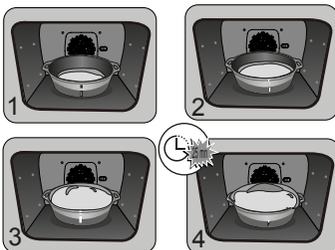
UWAGA: W przypadku pieczenia na 2 poziomach, naczynia można wyjmować w różnym czasie.

Przepis z drożdżami (w zależności od modelu)

Skład:

• Mąka 2 kg • Woda 1240 ml • Sól 40 g • 4 opakowania suszonych drożdży piekarskich Wymieszać ciasto mikserem i pozostawić do wyrośnięcia w piekarniku.

Sposób postępowania: Przepisy na ciasto drożdżowe. Wlać ciasto do naczynia żaroodpornego, wyjąć stopień z przewodami i umieścić naczynie na dnie piekarnika. Rozgrzać piekarnik za pomocą funkcji termoobiegu do temperatury 40–50°C na 5 minut. Wyłączyć piekarnik i pozostawić ciasto do wyrośnięcia na 25–30 minut, wykorzystując pozostające ciepło.





PT

CARA CLIENTE, CARO CLIENTE

Acaba de adquirir um produto De Dietrich. Esta escolha revela a sua exigência e bom gosto pela arte de viver à francesa.

Com um legado de mais de 300 anos de conhecimento prático, as criações De Dietrich encarnam a fusão do design, autenticidade e tecnologia ao serviço da arte culinária. Os nossos aparelhos são fabricados com materiais nobres e oferecem uma qualidade de acabamentos irrepreensível.

Temos a certeza de que esta confeção de alta qualidade permitirá aos amantes da cozinha expressar todos os seus talentos.

O serviço de apoio ao consumidor De Dietrich está à sua disposição para responder a todas as questões e sugestões para melhor satisfazer as suas exigências.

Ficamos honrados por sermos os seus novos parceiros na cozinha e agradecemos a sua confiança.



Com os seus fabricos em França, Orléans e Vendôme, a De Dietrich cultiva uma busca constante de excelência, perpetuando o conhecimento prático de exceção na conceção de produtos com acabamentos perfeitos. Vários dos nossos eletrodomésticos estão certificados pelo rótulo Origine France Garantie, um reconhecimento que atesta o seu fabrico em França.

Este rótulo assegura não só a qualidade e a durabilidade dos aparelhos, mas também garante o seu rastreio, oferecendo uma indicação clara e objetiva da sua proveniência.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

ÍNDICE

SEGURANÇA E PRECAUÇÕES IMPORTANTES	4
1 INSTALAÇÃO	6
Escolha de posicionamento e encastramento	6
Ligação elétrica.....	7
2 RESPEITO DO MEIO AMBIENTE	7
3 APRESENTAÇÃO DO FORNO	8
Comandos e visor	9
Bloqueio dos botões	9
Acessórios (conforme o modelo)	10
Prato de suporte de alimento especial 100% vapor	12
Sistema de guias deslizantes	13
Instalação e desmontagem das guias deslizantes	13
Gaveta de enchimento.....	14
4 COLOCAÇÃO EM SERVIÇO E CONFIGURAÇÕES	15
Primeira colocação em serviço	15
Menu de configurações (conforme o modelo).....	15
5 MODO DE COZEDURA MANUAL	16
Início de uma cozedura.....	19
6 CONSELHOS DE COZEDURA	20
Função air fry	20
Função de desidratação	21
7 MODO DE COZEDURA AUTOMÁTICA	22
Apresentação do modo automático	22
Apresentação das categorias de pratos	23
Início de uma cozedura automática	29
Cozedura imediata.....	29
8 OUTRAS FUNÇÕES	30
Opções de fim de cozedura (conforme o tipo de cozedura).....	30
Favoritos	31
Função de temporizador	31
9 CONSERVAÇÃO	32
Limpeza e manutenção:.....	32
Autolimpeza pirolítica	34
Função de drenagem.....	36
Função de descalcificação.....	36
Substituição da lâmpada.....	38
10 ANOMALIAS E SOLUÇÕES	39
11 TESTES DE APTIDÃO	41

SEGURANÇA E PRECAUÇÕES IMPORTANTES

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES - LER COM ATENÇÃO E CONSERVAR PARA FUTURA UTILIZAÇÃO.

Este manual está disponível para download no sítio Internet da marca.

Quando receber o aparelho, desembale-o ou peça a alguém para o desembalar imediatamente. Verifique o seu aspeto geral. Faça todas as eventuais indicações por escrito na nota de entrega e guarde um exemplar da mesma.



Importante

Este aparelho pode ser utilizado por crianças com 8 anos ou mais, e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou desprovidas de experiência e conhecimentos, se beneficiarem de uma supervisão ou de instruções prévias acerca da utilização do aparelho de maneira segura e tiverem entendido os riscos corridos.

— As crianças não devem brincar com o aparelho. As operações de limpeza e de manutenção não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.

— É conveniente supervisionar as crianças para assegurar que não brincam com o aparelho.



ADVERTÊNCIA:

— O aparelho e as suas peças acessíveis ficam quentes durante

a utilização. Tenha atenção para não tocar nos elementos de aquecimento situados no interior do forno. Crianças de menos de 8 anos devem ser mantidas afastadas, a menos que sejam constantemente supervisionadas.

— Este aparelho foi criado para fazer cozeduras com a porta fechada.

— Antes de proceder à limpeza por pirólise do forno, retire todos os acessórios e remova os derrames maiores.

— Na função de limpeza, as superfícies podem ficar mais quentes que durante a utilização normal.

Recomendamos que mantenha as crianças afastadas.

— Não utilize aparelhos de limpeza a vapor.

— Não utilize produtos de limpeza abrasivos ou raspadores metálicos duros para limpar a porta em vidro do forno, pois isso pode riscar a superfície e dar origem à rutura do vidro.



SEGURANÇA E PRECAUÇÕES IMPORTANTES



ADVERTÊNCIA:

Certifique-se de que o aparelho está desligado da alimentação antes de substituir a lâmpada, para evitar qualquer risco de choques elétricos. Intervenha quando o aparelho estiver frio. Para desapertar a tampa e a lâmpada, utilize uma luva de borracha para facilitar a desmontagem.



Deve ser possível desconectar o aparelho da rede, incorporando um interruptor nas canalizações fixas em conformidade com as regras de instalação.

— Se o cabo de alimentação ficar danificado, deverá ser substituído pelo fabricante, o serviço pós-venda, ou uma pessoa igualmente habilitada, de modo a evitar qualquer perigo.

— Este aparelho pode ser instalado numa bancada ou em coluna, conforme indicado no esquema de instalação.

— Centre o forno no móvel, de modo a garantir uma distância mínima de 10 mm com o móvel ao lado. O material do móvel de encastramento deve resistir ao calor (ou estar revestido com um material resistente ao calor). Para

mais estabilidade, fixe o forno no móvel com 2 parafusos, através dos orifícios previstos para o efeito.

— O aparelho não deve ser instalado atrás de uma porta decorativa, para evitar o seu superaquecimento.

— Este aparelho destina-se a ser utilizado em aplicações domésticas e análogas, tais como áreas de cozinha reservadas ao pessoal de lojas, escritórios e outros ambientes profissionais; quintas; utilização por clientes de hotéis, motéis e outros ambientes de carácter residencial; em ambientes do tipo quarto de hotel.

Para qualquer intervenção de limpeza na cavidade do forno, este deverá estar desligado.

Não deve modificar as características do aparelho, pois isto representa um perigo para si.

Não utilize o seu forno para guardar comida ou quaisquer outros elementos após a utilização.



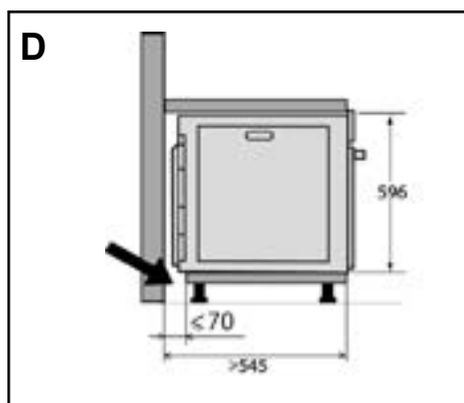
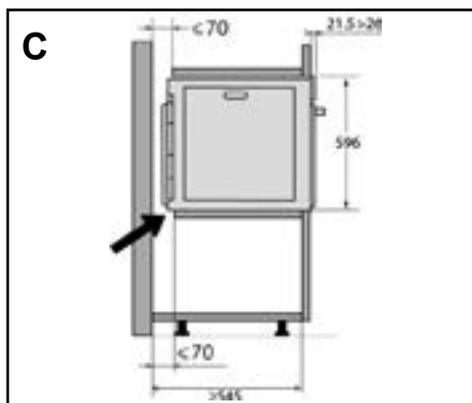
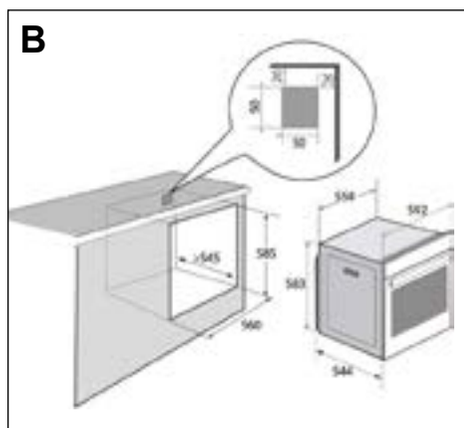
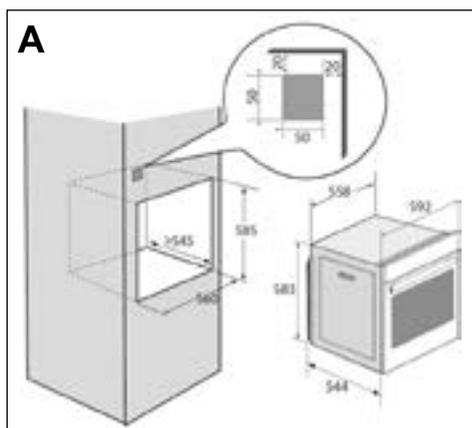
• 1 INSTALAÇÃO

ESCOLHA DE POSICIONAMENTO E ENCASTRAMENTO

Os esquemas acima determinam as cotas de um móvel que permitirá receber um forno. Este aparelho pode ser instalado em bancada (A) ou em coluna (B). Se o móvel for aberto, a sua abertura deverá ser no máximo de 70 mm na parte traseira (C). Fixe o forno dentro do móvel. Para este efeito, retire os batentes em borracha e faça um orifício de $\varnothing 2$ mm na parede do móvel, para evitar a rutura da madeira. Fixe o forno com os 2 parafusos.

Volte a colocar os batentes em borracha.

Quando o móvel for fechado na parte de trás, deixe uma abertura de 50 x 50 mm para a passagem do cabo elétrico.



• 1 INSTALAÇÃO

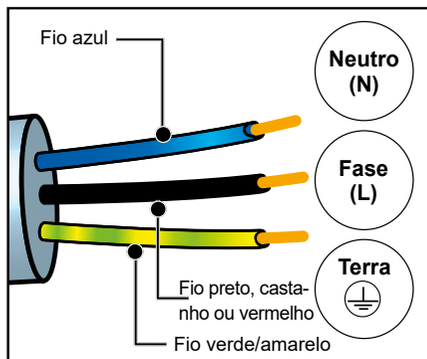
LIGAÇÃO ELÉTRICA

O forno está equipado com um cabo de alimentação normalizado de 3 condutores de 1,5 mm² (1 ph + 1 N + terra) que devem ser ligados à rede de 220~240 Volts por meio de um dispositivo de corte omnipolar conforme as regras de instalação.

O fio de proteção (verde-amarelo) é ligado ao terminal do aparelho e deve ser feita uma ligação à terra. O fusível da instalação deve ser de 16 amperes.

Não nos responsabilizaremos em caso de acidente ou incidente resultante de uma ligação à terra inexistente, defeituosa ou incorreta nem em caso de uma desconexão não conforme.

O seu aparelho serve para funcionar sob uma frequência de 50Hz ou 60Hz sem qualquer intervenção particular da sua parte.



Atenção: Se a instalação elétrica da sua casa precisar de ser alterada para poder ligar o seu aparelho à rede, deve ligar a um electricista qualificado. Se o forno apresentar qualquer anomalia, desligue o aparelho ou retire o fusível correspondente à linha de ligação do mesmo.

• 2 MEIO AMBIENTE

RESPEITO PELO MEIO AMBIENTE

Os materiais da embalagem deste aparelho são recicláveis. Participe na sua reciclagem contribuindo para a proteção do meio ambiente, eliminando-os nos contentores municipais previstos para o efeito.

O seu aparelho também contém vários materiais recicláveis. Assim, inclui este logótipo para indicar que os aparelhos usados não devem ser misturados com outros resíduos.

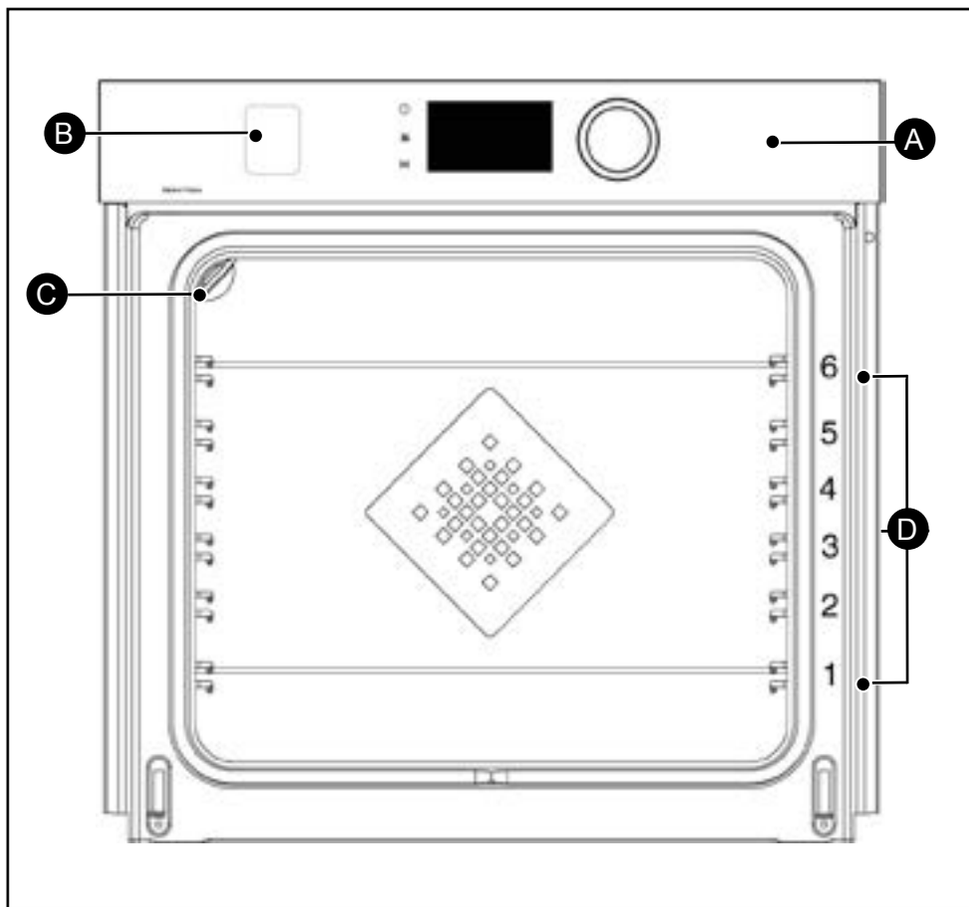
A reciclagem de aparelhos usados do fabricante será realizada nas melhores

condições, em conformidade com a Diretiva Europeia em matéria de equipamentos elétricos e eletrónicos.

Consulte a sua câmara municipal ou o seu revendedor quanto aos pontos de recolha dos aparelhos usados mais próximos da sua habitação. Agradecemos a sua colaboração na proteção do meio ambiente.



3 APRESENTAÇÃO DO FORNO



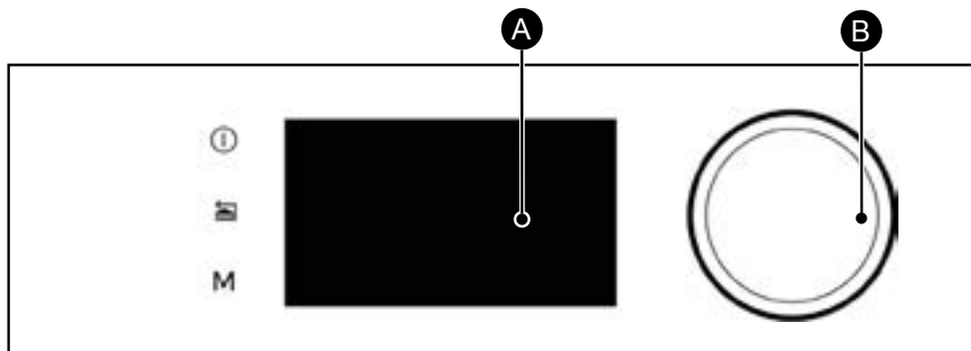
- A** Módulo de comandos
- B** Gaveta de enchimento do depósito de água*
- C** Lâmpada
- D** Encaixes de filamentos (6 alturas disponíveis)

* A gaveta está protegida por uma película plástica. Ao desembalar o produto, deve retirar a mesma.



3 APRESENTAÇÃO DO FORNO

COMANDOS E VISOR



Botão de paragem do forno (pressão longa)



Botão de retorno (pressão curta)/ abertura

M

Botão de acesso ao Modo MANUAL

A

Visualizador

B

Manipulo rotativo com apoio central (não desmontável):

- permite escolher programas e aumentar ou diminuir os valores quando rodado.

- Permite validar cada ação pressionando o centro.

BLOQUEIO DOS BOTÕES

Pressione em simultâneo os botões de retorno  e M até aparecer o símbolo  no ecrã.

O bloqueio dos comandos é acessível durante a cozedura ou quando o forno se desliga.

NOTA: apenas o botão de paragem  fica ativo.

Para desbloquear os comandos, pressione em simultâneo os botões de retorno  e M até o símbolo do cadeado  desaparecer do ecrã.

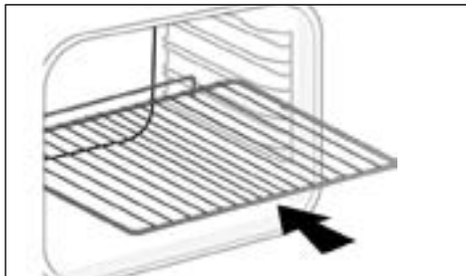


• 3 APRESENTAÇÃO DO FORNO

ACESSÓRIOS (CONFORME O MODELO)

- Grelha de segurança anti-inclinação.

A grelha pode ser utilizada para colocar os pratos e formas com alimentos a cozer ou gratinar. Será utilizada para fazer grelhados (colocando-os diretamente sobre a grelha). Coloque a pega anti-inclinação na direção do fundo do forno.

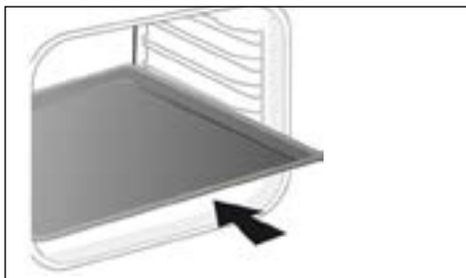


- Prato multiusos, pingadeira de 45 mm.

Inserido nos encaixes sob a grelha, com a pega virada para a porta do forno. Recolhe o sumo e gorduras dos grelhados. Pode ser utilizada meia de água para cozeduras em banho-maria.



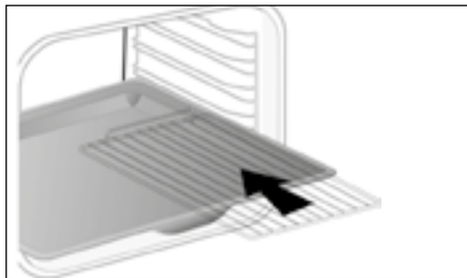
- **Prato de pastelaria, 8 mm.** Inserido nas grelhas ou fixado nas calhas telescópicas. Este prato é ideal para cozinhar pastelaria, como areias, cookies, merengues, croissants, etc. O seu plano dianteiro inclinado permite a colocação fácil dos seus preparados.



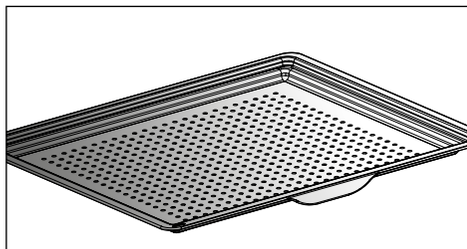
• 3 APRESENTAÇÃO DO FORNO

OS ACESSÓRIOS (CONFORME O MODELO)

- **Grelhas "sabor"**. Estes semi-grelhas "sabor" são utilizadas independentemente uma da outra mas são exclusivamente colocadas dentro de um dos pratos ou da pingadeira com a pega anti-inclinação na direção do fundo do forno. Utilizando apenas uma grelha, tem a facilidade de mexer os alimentos com o sumo que é recolhido no prato.

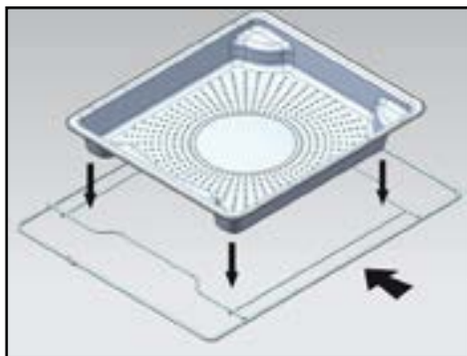


- **Prato perfurado**. Inserido nos encaixes, pega na direção da porta do forno. Criado para o modo de cozedura AIR FRY, pode também ser usado para cozedura de pizza, pastelaria ou desidratar alimentos.

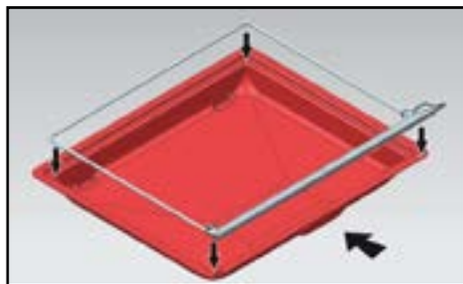


3 APRESENTAÇÃO DO FORNO

PRATO DE SUPORTE DE ALIMENTOS ESPECIAL 100% VAPOR



① Prato em inox perfurado que permite a evacuação da água da condensação dos alimentos introduzido no nível 4.

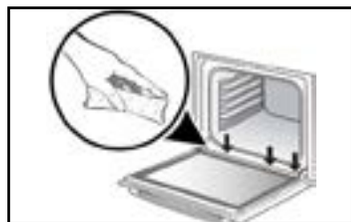
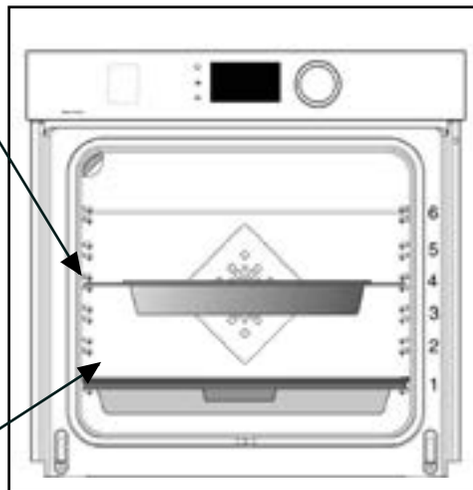


② Resguardo de silicone com o quadro de suporte. Coloque o quadro sobre o prato multiusos com tabuleiro coletor de 45 mm que permite recuperar a água da condensação. Introduza o conjunto no encaixe de baixo, no nível 1.

A junta de silicone assegura a estanqueidade da porta.

! A junta de silicone deve estar em contacto com o vidro da porta.

! **Atenção**
Apenas deve ser usado na função de cozedura 100% vapor. Não deve ser usado noutras modos de cozedura. Retire os acessórios e os encaixes do forno antes de fazer uma limpeza por pirólise.



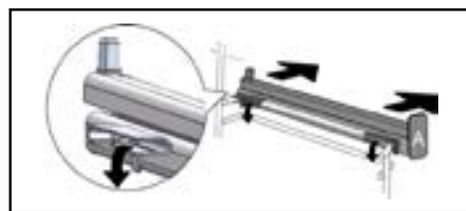
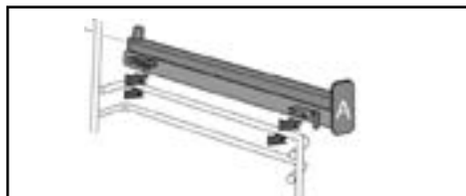
! **Atenção**
Após cada cozedura a vapor, deve retirar toda a água que possa estar ao longo da calha na parte de baixo da porta.



3 APRESENTAÇÃO DO FORNO

SISTEMA DE CALHAS DESLIZANTES (CONFORME O MODELO)

Graças ao sistema de calhas deslizantes, a manipulação dos alimentos torna-se mais prática e fácil, pois as placas podem ser retiradas suavemente, o que simplifica ao máximo a sua manipulação. As placas podem ser retiradas por completo, o que permite aceder-lhes totalmente. Além disso, a sua estabilidade permite trabalhar e manipular os alimentos com toda a segurança, o que reduz o risco de queimaduras. Deste modo, pode retirar os seus alimentos do forno muito mais facilmente.



INSTALAÇÃO E DESMONTAGEM DAS GUIAS DESLIZANTES

Depois de retirar os dois encaixes de filamento, escolha a altura dos encaixes (de 2 a 5) a que deseja fixar as guias. Acione a guia esquerda contra o encaixe esquerdo efetuando uma pressão suficiente na parte dianteira e traseira da guia para que as 2 pernas laterais da guia entrem no encaixe de filamento. Proceda da mesma forma para a guia direita.

NOTA: a parte deslizante telescópica da calha deve desdobrar-se para a parte dianteira do forno, com o batente (A) virado para a sua frente.

Coloque os 2 encaixes de filamento e em seguida, coloque o tabuleiro sobre as 2 guias; o sistema está pronto a ser utilizado.

Para desmontar as guias, retire novamente os encaixes de filamento.

Remova ligeiramente os pés fixos sobre cada guia, para baixo, para os libertar do encaixe. Puxe a guia na sua direção.

 Sob o efeito do calor, os acessórios podem deformar-se sem que isto altere a sua função. Depois de arrefecer, voltam à forma original.



3 APRESENTAÇÃO DO FORNO

GAVETA DE ENCHIMENTO

- Enchimento do depósito de água

Antes de cada nova cozedura a vapor, deve encher o depósito de água. O depósito tem capacidade para 1 litro de água.

No início da cozedura a vapor combinada, a gaveta de enchimento abre-se automaticamente.

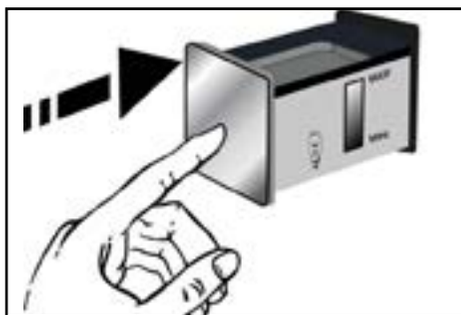
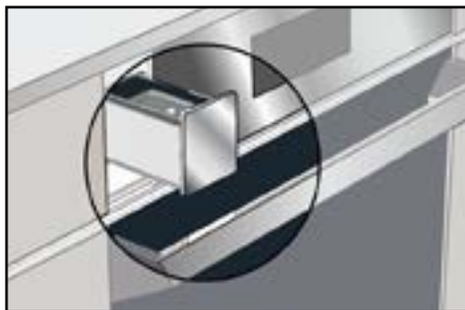
Encha o depósito.

Assegure que o depósito fica cheio, no nível máximo.

Para tal, use o indicador do nível máximo, visível na parte lateral da gaveta.

Após estas ações, volte a fechar a gaveta, empurrando-a manualmente.

O seu forno está pronto a efetuar uma cozedura a vapor combinada.



Conselho

Quando encher o depósito, a estabilização do nível de água precisa de alguns segundos.

Volte a ajustar o nível, se for necessário.



Atenção

Não deve usar água adoçada nem desmineralizada.



Atenção

Deve efetuar uma drenagem antes de cada cozedura. A duração do ciclo de drenagem automática é de cerca de 3 minutos. Consulte o capítulo "Manutenção - função de drenagem".



• 4 COLOCAÇÃO EM SERVIÇO E AJUSTES

PRIMEIRA COLOCAÇÃO EM SERVIÇO

- Selecione o idioma

Na primeira colocação em serviço, selecione o idioma girando o manípulo e depois, pressione para validar a sua escolha.

- Ajuste a hora

Ajuste sucessivamente as horas e os minutos girando o manípulo e pressionando para validar.

O seu forno apresenta a hora.



Antes de utilizar o seu forno pela primeira vez, aqueça-o vazio durante cerca de 30 minutos à temperatura máxima. Certifique-se de que a divisão está suficientemente ventilada.

MENU DE CONFIGURAÇÕES (CONFORME O MODELO)

No menu geral, selecione a função "ACERTOS" girando o manípulo e depois, valide. São propostas diferentes configurações.

Selecione o parâmetro desejado girando o manípulo e depois, valide.

Ajuste os parâmetros e valide.

- Indicador de pirólise

Ative ou desative o indicador de pirólise.

Quando estiver ativado, o forno, graças à tecnologia e sensores recomenda o momento certo para realizar um ciclo de limpeza pirolítica. Neste caso, este símbolo  aparece no visor. Poderá escolher entre efetuar uma pirólise automática, 2 horas ou Express se o calor residual do forno o permitir.

- Hora

Modifique a hora; valide e depois, modifique os minutos e valide novamente. Se o forno estiver conectado, a hora atualiza-se automaticamente. Também tem acesso ao modo de suspensão do visor:

- Modo de suspensão

Posição ON, extinção do visor após um determinado tempo.

Posição OFF, redução da luminosidade após um determinado tempo.

- Som

Durante a utilização dos botões, o seu

forno emite sons. Para conservar estes sons, escolha ON, caso contrário escolha OFF, para desativar os sons e valide.

- Luminosidade

Selecionar o nível de luminosidade desejado.

- Gestão da lâmpada

Há duas opções de acerto: Na posição ON, a lâmpada fica acesa durante a cozedura (exceto na função ECO). Na posição AUTO, a lâmpada do forno apaga-se depois um determinado tempo durante cozeduras. Escolha a sua posição e valide.

- Idioma

Escolha o seu idioma e valide.

Modo DEMO

Por defeito, o forno está configurado para o modo normal de aquecimento.

No caso em que seja ativado no modo DEMO

(posição ON), modo de apresentação dos produtos em loja, o forno não aquecerá.

- Diagnóstico

No caso de um problema, tem acesso ao menu de Diagnóstico.

Num contacto com o serviço pós-venda, serão pedidos os códigos apresentados no diagnóstico.

A opção de "reiniciar" permite repor o forno.



5 MODO DE COZEDURA MANUAL

Este modo permite ajustar todos os parâmetros de cozedura: temperatura, tipo de cozedura, duração da cozedura. Durante a navegação, pode aceder diretamente a este menu pressionando o botão "M".

Posição	Temperatura indicada min - max Humidade recomendada min - max	Utilização
 Regeneração	170°C 70% de vapor	Regenerar o pão do dia anterior. Recomendado para baguetes, pão em bola e croissants.
 Grelha ventilada Vapor	190°C 180°C - 250°C 20% 20% - 80%	Recomendado para gratinar enquanto mantém alguma humidade no interior da preparação, ideal para, por exemplo, gratinados como massas, para não secar a preparação por baixo.
 Tradicional Vapor	200°C 120°C - 275°C 20% 20% - 80%	Recomendado para legumes, nomeadamente tomate ou curgete recheada, por exemplo, as que precisem de humidade e ventilação para não secarem.
 Calor ventilado Vapor	190°C 120°C - 250°C 20% 20% - 80%	Recomendado para cozedura suave de carne (<70° no centro) como pato, vaca ou vitela.
 Vapor 100%	100% 50% - 100%	Para cozinhar apenas a vapor.
 Cozedura a vácuo (sous- vide)	100% de vapor	Este programa permite cozinhar a vácuo e a baixa temperatura a 100% vapor para carne, peixe ou legumes.

 Durante a cozedura, o aparelho fica quente. Quando a porta do forno é aberta, o vapor quente sai. Afaste as crianças. Não deve ficar no fluxo do vapor.



5 MODO DE COZEDURA MANUAL

 Preaqueça o forno vazio antes de qualquer operação.

Posição	Temperatura indicada min - max	Utilização
 Calor combinado	205°C 35°C - 230°C	Recomendado para carne, peixe, legumes, colocados de preferência num prato de barro.
 Calor ventilado*	180°C 35°C - 250°C	Recomendado para manter a tenrura de carnes brancas, peixes e legumes. Para as cozeduras múltiplas até 3 níveis.
 Tradicional	200°C 35°C - 275°C	Recomendado para carne, peixe, legumes, colocados de preferência num prato de barro.
 ECO*	200°C 35°C - 275°C	Esta posição permite ganhar energia conservando as qualidades da cozedura. Nesta sequência, a cozedura pode ser efetuada sem preaquecimento.
 Grelha ventilada	200°C 100°C - 250°C	Aves e assados suculentos e estaladiços em todos os lados. Deslize a pingadeira para o nível inferior. Recomendado para todas as carnes de ave e assados, para tostar ou cozer na perfeição pernas de borrego, costeletas de vaca. Para manter o sabor nas pastas de peixe.
 Fundo ventilado	180°C 75°C - 250°C	Recomendado para carne, peixe, legumes, colocados de preferência num prato de barro.
 Grelha variável	4 1 - 4	Recomenda-se para grelhar costeletas, salsichas, fatias de pão, gambas na grelha. A cozedura é efetuada pelo elemento superior. A grelha cobre toda a superfície da grelha.

*Modo de cozedura realizado de acordo com as prescrições da norma EN 60350-1 : 2016 para demonstrar a conformidade com as exigências de etiquetagem energética do regulamento europeu UE/65/2014.



5 MODO DE COZEDURA MANUAL

Posição	Temperatura indicada min - max	Utilização
 Air Fry	200°C 180°C - 220°C	Ideal para uma cozinha deliciosa e saudável, este programa associado à utilização do prato perfurado permite cozinhar e dourar sem (ou com muito pouca) matéria gorda os seus legumes, batatas fritas, panados ou tempura no forno.
 Manter quente	60°C 35°C - 100°C	Recomendado para levedar massa para pão, brioche, folar. Massa colocada sobre a base, sem ultrapassar os 40°C (aquece-pratos, descongelação).
 Descongelação	35°C 30°C - 50°C	Ideal para alimentos delicados (tartes de fruta, tartes de natas, etc.). A descongelação de carnes, pães pequenos, etc. é feita a 50°C (carnes colocadas na grelha com um prato por baixo para recuperar o sumo da descongelação).
 Elevação da massa	40°C	Programa recomendado para fazer crescer a massa, por exemplo, massa de pão, brioche, pizza, kouglof, etc. Coloque o prato diretamente no fundo.
 Desidratação	80°C 35°C - 80°C	Sequência que permite a desidratação de determinados alimentos como frutas, legumes, grãos, raízes, especiarias e ervas aromáticas. Consulte a tabela específica de secagem.
 Shabbat	90°C	Sequência especial: o forno funciona 25 ou 72 horas sem interrupção apenas a 90°C.

 **Nunca coloque papel de alumínio diretamente em contacto com a base, pois o calor acumulado poderia provocar uma deterioração do esmalte.**

 **Conselho de poupança de energia.**
Evite abrir a porta durante a cozedura para evitar desperdícios de calor.



5 MODO DE COZEDURA MANUAL

INÍCIO DE COZEDURA

COZEDURA IMEDIATA

Quando tiver selecionado e validado a sua função de cozedura, por exemplo: Com o fundo ventilado, pressione o botão para validar e inicia-se o pré-aquecimento. Soa um sinal sonoro a indicar que o forno atingiu a temperatura indicada. Pode colocar o prato no forno nos níveis aconselhados.

NB: Alguns parâmetros podem ser modificados, antes do início da cozedura (temperatura, duração da cozedura e início diferido) ver capítulos seguintes.

MODIFICAÇÃO DA TEMPERATURA

Em função do tipo de cozedura que tiver seleccionado, o forno sugere-lhe a temperatura de cozedura ideal.

Esta pode ser modificada do seguinte modo:

- Selecione a temperatura e depois, valide.
- Gire o manípulo para modificar a temperatura e valide a sua escolha.

PERCENTAGEM DE VAPOR

Para cozeduras combinadas ,



, o forno recomenda uma percentagem ideal de vapor.

Para modificar, selecione o símbolo de vapor e valide.

Introduza a nova percentagem de vapor (entre 20 e 80%) girando a manete e depois, valide a sua escolha.

DURAÇÃO DA COZEDURA

Pode inserir a duração de cozedura do seu prato seleccionando a duração e depois, insira a duração da cozedura girando a manete e depois, valide.

CONFIGURAÇÃO DO FIM DE COZEDURA (arranque diferido)

Quando define a duração cozedura, a hora de fim de cozedura (caixa) aumenta automaticamente. Pode modificar essa hora de fim de cozedura se pretender que a mesma seja diferida.

- Selecione o fim da cozedura e valide.

Depois de ajustada a hora de fim de cozedura,

valide. A hora de fim de cozedura fica indicada.

NB: Pode iniciar uma cozedura sem seleccionar a duração nem a hora de fim.

Neste caso, depois de ter feito uma estimativa do tempo de cozedura do seu prato, interrompa a cozedura (consulte o capítulo "Paragem de uma cozedura em curso").

PARAGEM DE UMA COZEDURA EM CURSO

Para parar uma cozedura em curso, pressione o manípulo.

Selecione "STOP".

Confirme seleccionando "SIM" e depois, valide ou selecione "NÃO" e valide para continuar a cozedura. Pode também parar a cozedura com uma pressão longa no botão de paragem do forno.



• 6 CONSELHOS DE COZEDURA



FUNÇÃO AIR FRY

Coloque os alimentos diretamente na placa perfurada sem os sobrepor, selecione o modo de cozedura Air Fry e ajuste a temperatura entre os 180°C e os 220°C. Insira o prato perfurado no nível 5 e a pingadeira no nível 3 para recolher eventuais resíduos de cozedura.

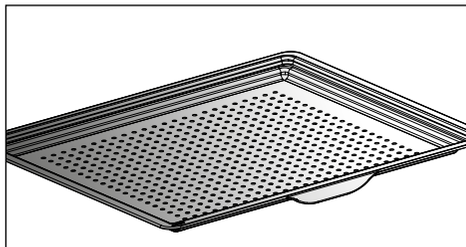


TABELA INDICATIVA AIR FRY

a 200°C deve-se considerar o pré-aquecimento, exceto *

	Duração	Peso
Coxas de frango	25 mn	500 g
Batatas fritas frescas	30 mn	700 g
Batatas fritas congeladas	30 mn	700 g
Cubos de legumes frescos (curgete/beringela/pimentos)	30 mn*	500 g
Nuggets de frango	10 mn	250 g
Peixe panado	15 mn	250 g/ 2 peças

6 CONSELHOS DE COZEDURA



FUNÇÃO DE DESIDRATAÇÃO

A secagem é um dos métodos mais antigos de conservação de alimentos. O objetivo é retirar toda ou parte da água presente nos alimentos para conservar alimentos e evitar o desenvolvimento de micróbios. A secagem preserva a qualidade nutricional dos alimentos (minerais, proteínas e outras vitaminas). Permite um armazenamento ideal dos alimentos graças à redução do volume e oferece uma facilidade de utilização depois de desidratados.

Deve utilizar apenas alimentos frescos.



Deve utilizar apenas alimentos frescos.

Lave com cuidado, escorra e seque.

Volte a cobrir a grelha com papel vegetal e coloque os alimentos cortados de forma uniforme.

Utilize o encaixe de nível 1 (se tiver várias grelhas, use os encaixes 1 e 3).

Volte os alimentos mais suculentos várias vezes depois da secagem. Os valores constantes da tabela podem variar em função do tipo de alimento a desidratar, da sua maturidade, espessura e taxa de humidade.

TABELA INDICATIVA PARA DESIDRATAR OS ALIMENTOS

Fruta, legumes e ervas	Temperatura	Duração (horas)	Acessórios
Frutos com sementes (em rodela de 3 mm de espessura, 200 g por grelha).	80°C	5-9	1 ou 2 grelhas
Frutos com caroço (ameixas)	80°C	8-10	1 ou 2 grelhas
Raízes comestíveis (cenouras, pastinaca) raladas, cozidas	80°C	5-8	1 ou 2 grelhas
Cogumelos laminados	60°C	8	1 ou 2 grelhas
Tomate, manga, laranja, banana	60°C	8	1 ou 2 grelhas
Beterraba laminada	60°C	6	1 ou 2 grelhas
Ervas aromáticas	60°C	6	1 ou 2 grelhas



7 MODO DE COZEDURA AUTOMÁTICO

APRESENTAÇÃO DO MODO AUTOMÁTICO

No modo AUTO, encontrará uma série de receitas variadas classificadas por categorias que poderá cozinhar de diferentes maneiras. A inteligência do forno sugere automaticamente um modo de cozedura pré-selecionado ou alternativas a selecionar facilmente na interface de navegação.

IA

Este modo seleciona para si os parâmetros de cozedura apropriados em função do alimento a preparar. Para alguns alimentos, podem ser indicadas determinadas configurações (peso, dimensão,...).

COZER A VAPOR

Selecione o modo “cozedura a vapor” para uma receita clássica associada à receita a vapor para a qual precise da assistência do forno.

Escolha simplesmente o tipo de alimento, o peso e o forno trata de selecionar os parâmetros mais adaptados.

TEMPERATURA BAIXA

Para uma receita gerada inteiramente pelo forno graças a um programa eletrónico específico.

Este modo de cozedura permite tornar mais tenras as fibras da carne graças a uma cozedura lenta associada a temperaturas de cozedura pouco elevadas. A qualidade da cozedura é a ideal.

 **A cozedura deve IMPERATIVAMENTE iniciar com o forno frio.**

 **Cozinhar com uma temperatura baixa requer a utilização de alimentos extremamente frescos. Em relação às aves, é muito importante lavar bem o interior e o exterior com água fria e secar bem com papel absorvente antes da cozedura.**

COZEDURA A VÁCUO (sous vide)

Este programa permite cozinhar a vácuo e a baixa temperatura a 100% vapor para carne, peixe ou legumes.

IMPORTANTE! Antes de proceder à cozedura, insira os ingredientes em bruto ou com ervas aromáticas num saco de cozedura a vácuo dedicado para o efeito (termorresistente) e feche o saco hermeticamente com um aparelho de vácuo.

Este modo de cozedura com um envelope protetor garante uma preservação ideal dos nutrientes e sabores.

Utilize os acessórios dedicados à cozedura 100% a vapor (prato, suporte, resguardo de silicone) e coloque os alimentos preparados nos sacos de cozedura dentro do prato.



• 7 MODO DE COZEDURA AUTOMÁTICO

APRESENTAÇÃO DAS CATEGORIAS DE PRATOS

No menu geral, selecione a função **"AUTO"** girando o manípulo e depois, valide. São propostas diferentes categorias de pratos:

- Carne, peixe, pratos, pão e massas, sobremesas, cozedura a vácuo (sous vide).

Selecione o parâmetro desejado girando o manípulo e depois, valide.

COZEDURA A VÁCUO (sous vide)	COZER A VAPOR
LEGUMES CORTADOS	0
FILETES DE PEIXE	0
FILETES DE AVES	0
FOIE GRAS	0

 **Utilize o acessório 100% vapor e coloque os alimentos preparados nas saquetas de cozedura dentro do prato.**



7 MODO DE COZEDURA AUTOMÁTICO

APRESENTAÇÃO DAS CATEGORIAS DE PRATOS



Conselho

100%: receitas auto 100% vapor

30%: receitas auto associadas com um aporte de 30% a 80% de vapor



Conselho

Para toda as cozaduras, antes de inserir o prato, o forno indica o nível onde deve inserir o prato

CARNES	IA	COZEDURA VAPOR	TEMPERATURA BAIXA
ESCALOPES DE PERU		100%	
PEITO DE FRANGO		100%	
BIFE DE VITELA		30%	
FEBRA DE PORCO		100%	
TERRINA DE CARNE	0		
COSTELETA DE BORREGO	0	30%	
PERNA DE BORREGO SEM OSSO			0
PERNA DE BORREGO COM OSSO			0
COSTELETAS DE VITELA	0		
ASSADO DE VITELA	0	30%	0
JOELHO DE PORCO	0		
LOMBO DE PORCO	0		
FILÉ MIGNON	0	30%	0
LOMBO DE PORCO ASSADO	0	30%	0
LOMBO DE VACA ASSADO	0		0
FRANGO	0	30%	0
PATO	0	30%	
MAGRET DE PATO	0	30%	
COXA DE PERU	0		
PERU	0		
GANSO	0		



7 MODO DE COZEDURA AUTOMÁTICO

APRESENTAÇÃO DAS CATEGORIAS DE PRATOS



Conselho

100%: receitas auto 100% vapor

30%: receitas auto associadas com um aporte de 30% a 80% de vapor

PEIXE	IA	COZEDURA VAPOR	TEMPERATURA BAIXA
FILETE DE PEIXE FRESCO		100%	
TRUTA	0	100%	0
SALMÃO	0	100%	0
PEIXES GRANDES	0	100%	0
PEIXES PEQUENOS	0	100%	0
ROBALO	0	100%	0
LAGOSTA	0		
TERRINA DE PEIXE	0	30%	
SALMÃO NA CAÇAROLA		30%	
MEXILHÕES		100%	
AMÊIJOAS		100%	
CAMARÕES		100%	
LAGOSTINS		100%	



7 MODO DE COZEDURA AUTOMÁTICO

APRESENTAÇÃO DAS CATEGORIAS DE PRATOS



Conselho

100%: receitas auto 100% vapor

30%: receitas auto associadas com um aporte de 30% a 80% de vapor

PRATOS	IA	COZEDURA VAPOR	TEMPERATURA BAIXA
LEGUMES RECHEADOS	0	30%	
GRATINADO DE LEGUMES	0		
TOMATES RECHEADOS	0	30%	
LASANHAS	0	30%	
PASTEL DE CARNE	0		
TARTE SALGADA	0		
TARTE DE QUEIJO	0		
QUICHE	0		
PIZZA	0		
BATATAS GRATINADAS	0	30%	0
MOUSSAKA	0		
CLAFOUTI DE LEGUMES	0		
SOUFFLÉ	0		
LEGUMES EM CONSERVA		30%	
RISOTTO		30%	
PRATOS FRESCOS		30%	
PRATOS CONGELADOS		30%	

7 MODO DE COZEDURA AUTOMÁTICO

APRESENTAÇÃO DAS CATEGORIAS DE PRATOS



Conselho

100%: receitas auto 100% vapor

30%: receitas auto associadas com um aporte de 30% a 80% de vapor

LEGUMES	IA	COZEDURA VAPOR	TEMPERATURA BAIXA
COUVES DE BRUXELAS		100%	
ERVILHAS		100%	
CENOURAS		100%	
FEIJÃO VERDE		100%	
BRÓCOLOS		100%	
COUVE-FLOR		100%	
BATATAS		100%	
ALHO-FRANCÊS		100%	
CURGETE		100%	
GRATINADO DE		100%	
ABÓBORA		100%	
ESPARGOS		100%	
AIPO		100%	
ABÓBORA-MENINA		100%	
ACELGAS		100%	
ESPINAFRES		100%	
ALCACHOFRAS		100%	

PÃO E MASSAS	IA	COZEDURA VAPOR	TEMPERATURA BAIXA
MASSA CONGELADA		30%	
PÃO PRÉ-COZIDO		30%	
BRIOCHE	0		
BAGUETES	0	30%	
PÃO	0	30%	
MASSA QUEBRADA	0		
MASSA FOLHADA	0		



7 MODO DE COZEDURA AUTOMÁTICO

APRESENTAÇÃO DAS CATEGORIAS DE PRATOS



Conselho

100%: receitas auto 100% vapor

30%: receitas auto associadas com um aporte de 30% a 80% de vapor

SOBREMESAS	IA	COZEDURA VAPOR	TEMPERATURA BAIXA
IOGURTES			0
PUDIM FLÃ DE CÔCO		30%	
FLÃS/CREMES		30%	
FOLAR	0		
BOLO DE NOZ		30%	
GÉNOISE	0	30%	
BOLO DE MAÇÃ	0	30%	
BOLO QUATRO QUARTOS	0	30%	
BOLO INGLÊS	0	30%	
BOLO DE CHOCOLATE	0		
BOLO DE IOGURTE	0		
CRUMBLE DE FRUTA	0		
TARTE DE FRUTOS	0		
AREIAS/BISCOITOS	0		
CUPCAKES	0	30%	
MASSA DE SONHOS	0		
PUDIM FLÃ	0		



• 7 *MODO DE COZEDURA AUTOMÁTICO*

INÍCIO DE UMA COZEDURA AUTOMÁTICA

A função “AUTO” seleciona o modo de cozedura apropriado em função do alimento a preparar.

COZEDURA IMEDIATA

- Selecione o modo “**AUTO**” quando estiver no menu geral e depois, valide.

O forno propõe várias categorias de alimentos (carne, peixe, pratos, pão e massas, sobremesas) :

Em função do prato selecionado ou do estado do forno (já quente), o modo IA propõe um peso por defeito que deverá ajustar se necessário antes de validar. O forno calcula automaticamente os parâmetros de tempo e temperatura de cozedura. A altura da grelha é apresentada, insira o prato e valide.

- O forno toca e desliga-se quando o tempo de cozedura tiver terminado; o seu ecrã indica que o prato está preparado.

 **Para algumas receitas, é necessário um aquecimento prévio antes de colocar o prato no forno. Pode abrir o forno para irrigar o prato a qualquer altura da cozedura.**

• 8 CONSELHOS DE COZEDURA

OPÇÕES DE FIM DE COZEDURA (CONFORME O TIPO DE COZEDURA)

No fim da cozedura do modo manual ou Auto, o forno propõe três opções para se adaptar ao resultado esperado: CROCANTE; MANTER QUENTE, ACRESCENTAR 5 MIN.

CROCANTE

Tem a possibilidade de gratinar um prato no fim da cozedura com a função “Crocante”.

Selecione uma função de cozedura, ajuste a temperatura e programe uma duração de cozedura. Em seguida, selecione a função “Crocante” e valide pressionando a manete.

A cozedura começa. Um símbolo  aparece na parte inferior à direita do ecrã e a grelha começa a rodar automaticamente durante os 5 últimos minutos da cozedura.



Nota:

A opção “CROCANTE” pode ser configurada no início da cozedura, durante a cozedura e no final da cozedura programada.

MANTER QUENTE

No final da cozedura, pode selecionar a opção “MANTER QUENTE”, o que lhe permite deixar o prato no forno sem ficar demasiado cozido. A temperatura do forno regula-se para uma temperatura de degustação até estar pronto.

ADICIONAR 5 MIN (apenas no modo

manual) Pode selecionar a opção “ADICIONAR 5 MIN” no fim da cozedura com duração programada. Ao ativar “ADICIONAR 5 MIN”, o forno retoma as configurações do modo de cozedura e de temperatura durante 5 minutos, reconduzíveis se necessário.

• 8 CONSELHOS DE COZEDURA



FAVORITOS

DISPONÍVEL PARA OS MODOS MANUAL E AUTO

A função de “**FAVORITOS**” permite memorizar 3 modos de cozedura manual e 3 modos de cozedura automática que faça frequentemente.

Numa cozedura manual, pressione a manete e selecione “Adicionar aos favoritos” girando a manete. Para memorizar, pressione para validar.

A sua cozedura foi gravada em “**FAVORITO MANUAL 1**”.

Confirme novamente para iniciar a cozedura.

NB: Se os 3 favoritos já tiveram sido utilizados, qualquer nova memorização substituirá o favorito que selecionou.

FUNÇÃO MINUTEIRO

Esta função apenas pode ser utilizada quando o forno estiver desligado.

- Selecione a função “TEMPORIZADOR” girando a manete e depois, valide.

0m00s aparece no ecrã.

Ajuste o temporizador girando a manete e prima para confirmar; inicia-se a contagem.

Quando chega ao fim, é emitido um sinal sonoro. Para parar, prima qualquer botão.

NB: Tem a possibilidade de modificar ou anular a programação do temporizador a qualquer altura.

Para anular, volte ao menu do temporizador e ajuste em 00m00s.

Se pressionar o manípulo durante a contagem regressiva, para o temporizador.



9 CONSERVAÇÃO

LIMPEZA E MANUTENÇÃO:

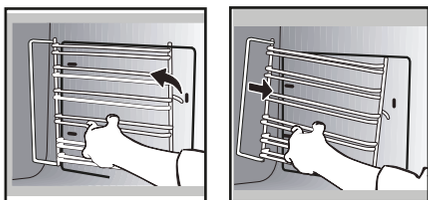
SUPERFÍCIE EXTERIOR

Utilize um pano macio, embebido com um produto limpa-vidros. Não utilize cremes abrasivos nem esfregonas.

DESMONTAGEM DOS ENCAIXES

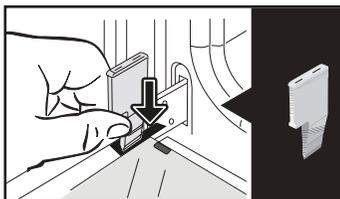
Paredes laterais com encaixes de filamentos:

Levante a parte anterior do encaixe de filamento em direção ao alto e coloque o conjunto do encaixe fazendo sair o gancho antes do compartimento do mesmo. Depois, puxe ligeiramente o conjunto do encaixe na sua direção para retirar os ganchos traseiros dos seus compartimentos. Deste modo, retire os 2 encaixes.

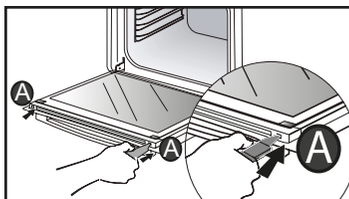


Para limpar os diferentes vidros interiores, deve proceder à desmontagem dos mesmos da seguinte forma:

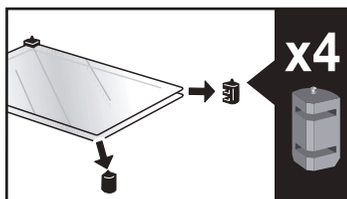
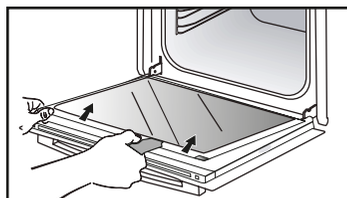
Abra completamente a porta e bloqueie-a com a ajuda de uma calha em plástico, fornecida na bolsa de plástico do seu aparelho.



Retire o primeiro vidro: Com a ajuda da calha (ou de uma chave de fendas), pressione nos pontos **A** para desprender o vidro.



Retire o vidro. A porta é composta por dois vidros suplementares com um espaçador preto de borracha em cada canto.



LIMPEZA DOS VIDROS DA PORTA



Advertência

Não utilize produtos de manutenção, esponjas abrasivas ou raspadores metálicos para limpar a porta de vidro do forno, pois isso pode riscar a superfície e levar à rutura do vidro.

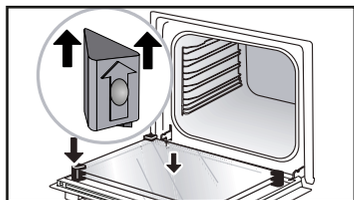
Previamente, deve retirar com um pano macio e detergente da loiça o excedente de gordura do vidro interior.



9 CONSERVAÇÃO

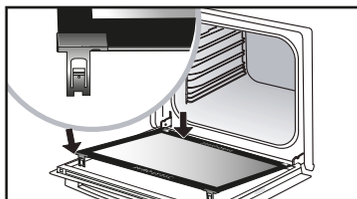
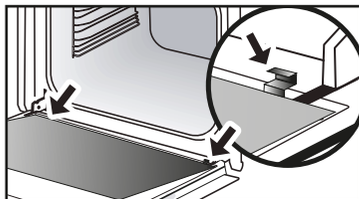
Se necessário, retire-os para os limpar.

Não mergulhe os vidros em água. Lave com água limpa e limpe com um pano que não perca pelos.



Após a limpeza, reposicione os quatro batentes de borracha com a seta virada para cima e reposicione o conjunto dos vidros.

Coloque o último vidro nos batentes em metal, e depois insira-o com a face a indicar "PYROLYTIC" virada para si e visível.



Retire a calha de plástico.

9 CONSERVAÇÃO

AUTOLIMPEZA PIROLÍTICA

 **Retire os acessórios e os encaixes do forno antes de efetuar uma limpeza pirolítica. É muito importante que, durante a limpeza por pirólise, todos os acessórios incompatíveis com uma pirólise sejam retirados do forno (calhas deslizantes, placa de pastelaria, grelhas cromadas), bem como os recipientes.**

Este forno está equipado com uma função de autolimpeza por pirólise: A pirólise é um ciclo de aquecimento da cavidade do forno a temperatura muito alta, que permite remover toda a sujidade proveniente dos salpicos ou derrames. Antes de efetuar uma limpeza pirolítica ao forno, retire qualquer excesso presente. Retire o excesso de gordura da porta com a ajuda de uma esponja húmida. Por segurança, a operação de limpeza apenas se efetua após o bloqueio automático da porta, sendo impossível desparafusar a porta.

Existem três ciclos de pirólise: As durações são selecionadas previamente e não podem ser modificadas:

EFETUAR UM CICLO DE AUTOLIMPEZA

 **Pyro Auto:** entre 1h30m e 2h15m para uma limpeza que permita um ganho de energia.

 **Pyro 2H:** em 2 horas para uma limpeza mais profunda da cavidade do forno.

 **Pyro Express:** Esta função, também acessível em fim de cozedura, aproveita o calor acumulado para oferecer uma limpeza automática e rápida da cavidade: limpa uma cavidade pouco suja em menos de uma hora.

Se o calor do seu forno for suficiente: a limpeza pirolítica dura 59 minutos, caso contrário dura 1h30m.



• 9 CONSERVAÇÃO

AUTOLIMPEZA IMEDIATA

- Selecione a função "**LIMPEZA**" quando estiver no menu geral e valide.
- Escolha o ciclo de autolimpeza mais adaptado, por exemplo, **PYRO AUTO**, e valide.

Inicia-se a pirólise. A contagem da duração é feita imediatamente após a confirmação.

Durante a pirólise, aparece o símbolo  no programador, indicando que a porta está bloqueada.

No fim da pirólise, decorre uma fase de refrigeração e o forno fica indisponível durante esta altura.



Quando o forno estiver frio, utilize um pano húmido para retirar a cinza branca. O forno está limpo e pronto a utilizar para efetuar uma cozedura à sua escolha.

AUTOLIMPEZA COM INÍCIO DIFERIDO

Seguir as instruções descritas no parágrafo precedente.

- Selecione o fim da cozedura.
- Ajuste a hora de fim da pirólise que desejar com a manete e valide.

Depois de alguns segundos, o forno

Após estas ações, o início da pirólise é diferido para terminar à hora de fim programada.

Quando a pirólise termina, pare o forno premindo o botão .

9 CONSERVAÇÃO



FUNÇÃO DE DRENAGEM (DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA)



Deve efetuar uma drenagem antes de cada cozedura.

Não obstante, a drenagem pode ser efetuada fora das cozeduras.

Para tal, seleccione a função "LIMPEZA" quando estiver no menu geral e valide.

- Seleccione o ciclo "Drenagem" e depois, valide. A gaveta abre-se.

- Escolha uma das 2 drenagens, SPEED ou AUTO (ver detalhes abaixo) e proceda da mesma forma que para uma drenagem automática em fim de cozedura.

A drenagem automática em fim de cozedura:

No fim de cada cozedura a vapor, recomenda-se drenar o depósito.

Pode decidir não fazer esta drenagem seleccionando "Recusar" e validando, ou escolhendo "Aceitar" e validando.

Em seguida, seleccione uma drenagem SPEED ou uma drenagem COMPLETE e valide.

A gaveta abre-se automaticamente para a drenagem.

Drenagem SPEED :

Unicamente no caso em que o utilizador deseje retomar imediatamente uma cozedura a vapor.

Duração de drenagem de cerca de 20 segundos.

Drenagem COMPLETE:

Permite uma drenagem completa da caldeira e do depósito para evitar a estagnação de água.

Duração da drenagem de 2 a 3 minutos, aproximadamente.

Coloque um recipiente suficientemente grande (mínimo de 1 litro) por baixo da gaveta para recuperar a água.

Valide premindo a manete para começar a drenagem.

O visor indica o tempo necessário para a drenagem.

Depois de terminada a drenagem, indique 0 m 0 s. Volte a fechar a gaveta manualmente.



9 CONSERVAÇÃO



FUNÇÃO DE DESCALCIFICAÇÃO (DA CALDEIRA A VAPOR)

A descalcificação é um ciclo de limpeza que elimina o calcário da caldeira.

Deve efetuar uma descalcificação regular da caldeira.

Quando o forno sugerir "descalcificação recomendada", pode decidir não o fazer selecionando "Recusar" e validando.

Tem a possibilidade de efetuar 5 cozeduras antes de as funções "com vapor" deixarem de poder ser efetuadas. Se aparecer a mensagem "descalcificação obrigatória", é imperativo fazê-la e escolher "Aceitar", e validar.



Atenção

Quando o visor indicar "descalcificação obrigatória", deve proceder imediatamente à descalcificação da caldeira.

Para iniciar uma descalcificação, selecione a função "LIMPEZA" quando estiver no menu geral e valide.

- Selecione o ciclo "descalcificação" e valide.

A gaveta abre-se automaticamente.

Proceda etapa por etapa.

ETAPE 1: DRENAGEM

Coloque um recipiente suficientemente grande (mínimo de 1 litro) por baixo da gaveta para recuperar a água e valide.

O ciclo "drenagem" inicia-se com a duração de 3 minutos e 30 segundos.

ETAPE 2: LIMPEZA

- Verta 110 ml de vinagre de vinho branco no depósito.

- Volte a fechar a gaveta manualmente. O ciclo "Limpeza" começa, com a duração de 30 minutos. No fim do ciclo, o depósito abre-se automaticamente.

ETAPE 3: ENXAGUAMENTO

Encha o depósito de água até ao nível máximo.

- Coloque um recipiente por baixo da gaveta e valide. O ciclo de "enxaguamento" inicia-se com a duração de 3 minutos e 30 segundos.

ETAPE 4: DRENAGEM

É necessária uma segunda lavagem; encha novamente o depósito de água até ao nível MÁX.

- Coloque um recipiente por baixo da gaveta e valide. O ciclo de "drenagem" inicia-se com a duração de 3 minutos e 30 segundos.

No fim do ciclo, a descalcificação termina.

Soa um sinal sonoro. Volte a fechar a gaveta manualmente. O seu forno está novamente operacional.

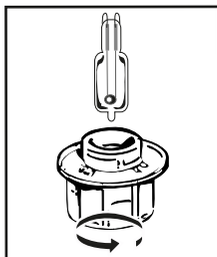


9 CONSERVAÇÃO

SUBSTITUIÇÃO DA LÂMPADA

⚠ Cuidado: Certifique-se de que o aparelho está desligado da alimentação antes de substituir a lâmpada, para evitar qualquer risco de choques elétricos. Intervenha quando o aparelho estiver frio.

Características da lâmpada: 25 W, 220-240 V~, 300°C, G9.



Pode substituir a lâmpada sem ajuda quando deixar de funcionar.

Desmonte o difusor luminoso e a lâmpada (utilize uma luva de borracha para facilitar a desmontagem). Insira a lâmpada nova e substitua o difusor.

Este produto contém uma fonte luminosa de classe de eficácia energética G.

• 10 ANOMALIAS E SOLUÇÕES

Perguntas	Respostas e soluções
"AS" aparece no visor (sistema Auto Stop).	Esta função desliga o aquecimento do forno no caso de esquecimento. Coloque o forno em PARAGEM.
Código de avaria que começa por "F".	O forno detetou uma perturbação. Desligue o forno durante 30 minutos. Se a avaria persistir, corte a alimentação do forno durante um mínimo de um minuto. Se a avaria persistir, contacte o Serviço Pós-Venda.
O forno não aquece.	Verifique se o forno está bem ligado ou se o fusível da instalação não está fora de serviço. Verifique se o forno não está em modo "DEMO" (ver menu de acertos).
A lâmpada do forno não funciona.	Substitua a lâmpada ou o fusível. Verifique se o forno está bem conectado. Ver capítulo de substituição da lâmpada
O ventilador de arrefecimento continua a girar depois do forno apagado.	É normal, pois pode funcionar até uma hora após a cozedura para ventilar o forno. Depois disso, contacte o serviço pós-venda.
Há água no fundo do forno.	A caldeira está calcificada. Seguir o procedimento de "descalcificação". Se a avaria persistir, contacte a Assistência Pós-Venda.



CONSELHO DE COZEDURA NO MODO MANUAL

PRATOS		 *		 *		 *		 *		 *		 *		Tempo de cozedura em minutos
		°C	NÍVEL	°C	NÍVEL									
CARNES	Assado de porco (1 kg)	200	2									190	2	60
	Assado de vitela (1 kg)	200	2									190	2	60-70
	Lombo de vaca assado	240	2									200	2	30-40
	Borrego (perna, costela, 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60
	Aves (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60
	Coxas de frango			220	3			210	3					20-30
	Costeleta de porco/vitela			210	3									20-30
	Costeletas de vaca (1 kg)			210	3			210	3					20-30
	Costeletas de carneiro			210	3									20-30
PEIXE	Peixe grelhado			275	4									15-20
	Peixe cozinhado (dourada)	200	3									190	3	30-35
	Peixe em papilote	220	3									200	3	15-20
LEGUMES	Gratinados (alimentos cozinhados)			275	2									30
	Batatas gratinadas	200	3									180	3	45
	Lasanhas	200	3									180	3	45
	Tomates recheados	170	3									170	3	30
PASTELARIA	Pão-de-ló - Bolo Génoise									180	3	180	4	35
	Torta	220	3							180	2	190	3	5-10
	Brioche	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45
	Brownies	180	2									180	2	20-25
	Pão de ló	180	3							180	3	180	3	45-50
	Clafouti	200	3									190	3	30-35
	Biscoito - areados	175	3									170	3	15-20
	Folar									180	2			40-45
	Merengues	100	4							100	4	100	4	60-70
	Madalenas	220	3									210	3	5-10
	Massa dos sonhos	200	3							180	3	200	3	30-40
	Petiscos de massa folhada	220	3									200	3	5-10
	Savarin	180	3							175	3	180	3	30-35
	Tarte de massa quebrada	200	1									200	1	30-40
Tarte de massa folhada fina	215	1									200	1	20-25	
DIVERSOS	Paté em terrina	200	2									190	2	80-100
	Pizza					240	1							15-18
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40
	Soufflé									180	2			50
	Empada	200	2									190	2	40-45
	Pão	220	2									220	2	30-40
	Pão grelhado			275	4-5									2-3

N.B: Antes de serem colocadas no forno, todas as carnes devem ficar pelo menos uma hora à temperatura ambiente. * Consoante o modelo

TESTES DE APTIDÃO PARA A FUNÇÃO CONFORME A NORMA CEI/EN/ EN 60350

ALIMENTO	MODO DE COZEDURA	NÍVEL	ACESSÓRIOS	°C	DURAÇÃO em minutos	PRÉ-AQUECI-MENTO
Areados (8.4.1)		5	prato de 45 mm	150	30-40	Sim
Areados (8.4.1)		5	prato de 45 mm	150	25-35	Sim
Areados (8.4.1)		2 + 5	prato de 45 mm + grelha	150	25-45	Sim
Areados (8.4.1)		3	prato de 45 mm	175	25-35	Sim
Areados (8.4.1)		2 + 5	prato de 45 mm + grelha	160	30-40	Sim
Pequenos bolos (8.4.2.)		5	prato de 45 mm	170	25-35	Sim
Pequenos bolos (8.4.2.)		5	prato de 45 mm	170	25-35	Sim
Pequenos bolos (8.4.2.)		2 + 5	prato de 45 mm + grelha	170	20-40	Sim
Pequenos bolos (8.4.2.)		3	prato de 45 mm	170	25-35	Sim
Pequenos bolos (8.4.2.)		2 + 5	prato de 45 mm + grelha	170	25-35	Sim
Bolos macios sem gordura (8.5.1)		4	Grelha	150	30-40	Sim
Bolos macios sem gordura (8.5.1)		4	Grelha	150	30-40	Sim
Bolos macios sem gordura (8.5.1)		2 + 5	prato de 45 mm + grelha	150	30-40	Sim
Bolos macios sem gordura (8.5.1)		3	Grelha	150	30-40	Sim
Bolos macios sem gordura (8.5.1)		2 + 5	prato de 45 mm + grelha	150	30-40	Sim
Tarte de maçã (8.5.2)		1	Grelha	170	90-120	Sim
Tarte de maçã (8.5.2)		1	Grelha	170	90-120	Sim
Tarte de maçã (8.5.2)		3	Grelha	180	90-120	Sim
Superfície fratinada (9.2.2)		5	Grelha	275	3-6	Sim

* Consoante o modelo

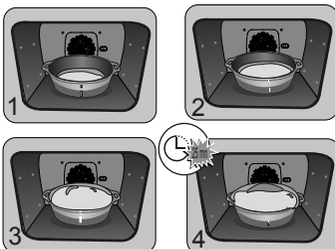
NOTA: Para as cozeduras a 2 níveis, os pratos podem ser retirados em alturas diferentes.

Receita com fermento (consoante o modelo)

Ingredientes:

• 2 kg de farinha • 1240 ml de água • 40 g de sal • 4 saquetas de fermento de padeiro desidratado Misturar a massa com a batedeira e deixá-la subir no forno.

Procedimento: Para as receitas de massas com fermento. Verter a massa num prato resistente ao calor, retirar os suportes dos encaixes e colocar o prato no fundo. **Pré-aquecer o forno com a função de calor ventilado a 40-50°C durante 5 minutos. Desligar o forno e deixar levar a massa durante 25-30 minutos graças ao calor residual.**





RU

УВАЖАЕМАЯ ПОКУПАТЕЛЬНИЦА,

Вы приобрели изделие De Dietrich. Ваш выбор демонстрирует вашу взыскательность и стремление наслаждаться жизнью по-французски.

Компания De Dietrich, использующая технологические наработки за 300 лет, создает изделия, сочетающие в себе красивый дизайн, аутентичность и ноу-хау, ради развития кулинарного искусства. Наши приборы производятся из благородных материалов и имеют отделку безупречного качества.

Мы уверены, что это высококачественное изделие позволит поклонникам кулинарии применить все свои таланты.

Отдел по работе с клиентами компании De Dietrich готов ответить на все ваши вопросы и предложения, ведь удовлетворенность клиентов — это наш приоритет. Благодарим за доверие и надеемся, что наше изделие станет вашим верным помощником на кухне.



Компания De Dietrich стремится постоянно совершенствовать свое производство во Франции, а именно в Орлеане и Вандоме, увековечивая эксклюзивную технологию в изделиях превосходного качества. Большинство наших электроприборов имеет сертифицированный логотип Origine France Garantie (гарантированное место происхождения товара — Франция). Это знак, который подтверждает, что

изделие было изготовлено во Франции.

Он гарантирует не только качество и долговечность наших приборов, но и их отслеживаемость, то есть указывает точное и четкое место их происхождения.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

СОДЕРЖАНИЕ

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ...4	
1 УСТАНОВКА6	
Выбор места и установка6	
Электрическое подключение7	
2 ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ7	
3 ОПИСАНИЕ ДУХОВОГО ШКАФА8	
Панель управления и дисплей.....9	
Блокировка кнопок9	
Принадлежности (в соответствии с моделью).....10	
Специальный противень для приготовления продуктов питания исключительно на пару12	
Система выдвижных направляющих13	
Установка и демонтаж выдвижных направляющих13	
Отсек для заполнения14	
4 ВКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКИ.....15	
Первый запуск15	
Меню настроек (в соответствии с моделью).....15	
5 РУЧНОЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ16	
Начало приготовления19	
6 РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ПИЩИ20	
Функция air fry.....20	
Функция дегидратации21	
7 АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ22	
Описание автоматического режима22	
Описание категорий блюд23	
Начало автоматического приготовления29	
Безотлагательный режим приготовления29	
8 ДРУГИЕ ФУНКЦИИ.....30	
Варианты окончания приготовления (в зависимости от способа приготовления).....30	
Избранное31	
Функция таймера31	
9 УХОД32	
Очистка и уход32	
Самоочистка при помощи пиролиза.....34	
Функция опустошения.....36	
Функция очистки от накипи.....36	
Замена лампочки38	
10 НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ39	
11 ТЕСТЫ ПРИГОДНОСТИ41	

БЕЗОПАСНОСТЬ И ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ: ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ДАЛЬНЕЙШЕМ.

Эту инструкцию можно скачать на веб-сайте компании.

В момент получения прибора сразу же распакуйте его или попросите это сделать кого-либо другого. Проверьте внешний вид. При необходимости опишите недостатки на квитанции о доставке и сохраните один экземпляр.



Важно!

Этот прибор может использоваться детьми от 8 лет и старше, людьми с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями, а также людьми с нехваткой опыта и знаний под контролем ответственного за их безопасность лица после прохождения предварительного инструктажа по безопасному использованию прибора и получения информации о рисках, которым они подвергаются.

— Детям запрещено играть с прибором. Не следует разрешать детям без присмотра осуществлять очистку и техобслуживание.

— Следите за тем, чтобы дети не играли с прибором.



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ.

— Прибор и его части, находящиеся в открытом доступе, могут сильно нагреваться во время работы. Будьте внимательны и не притрагивайтесь к нагревательным элементам, которые находятся внутри духового шкафа. Дети младше 8 лет могут находиться возле духового шкафа только под постоянным наблюдением.

— Этот прибор предназначен для готовки с закрытой дверцей.

— Перед началом пиролитической очистки духового шкафа извлеките из него все принадлежности и удалите основные пятна и брызги.

— Во время очистки поверхности могут нагреваться больше, чем при нормальном режиме работы.

Рекомендуется не подпускать к устройству детей.

— Не используйте приборы чистки паром.

— Не используйте абразивные средства для обслуживания, а также жесткие металлические скребки для чистки стеклянной дверцы духового шкафа, поскольку из-за этого на поверхности могут появиться царапины и стекло может потрескаться.



БЕЗОПАСНОСТЬ И ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ.

Прежде чем приступить к замене лампочки и во избежание опасности поражения электрическим током убедитесь, что прибор отключен от сети питания. Выполняйте замену только на остывшем приборе. Для снятия стекла и лампочки используйте резиновую перчатку, которая облегчит процесс демонтажа.



Должна быть предусмотрена возможность отключения прибора от электросети с помощью выключателя, установленного в фиксированных кабелепроводах в соответствии с правилами установки.

— Во избежание опасности при повреждении кабеля питания его замена должна выполняться производителем, сотрудниками службы послепродажного обслуживания либо персоналом с соответствующей квалификацией.

— Этот прибор может устанавливаться как под рабочей поверхностью, так и над ней в соответствии со схемой монтажа.

— Расположите духовой шкаф в мебели по центру так, чтобы между

печью и соседним предметом мебели оставался зазор не менее 10 мм. Материал мебели, в которую встраивается духовой шкаф, должен быть устойчивым к воздействию высокой температуры (или мебель должна быть покрыта таким материалом). Для обеспечения большей устойчивости закрепите печь в мебели, ввинтив 2 винта в отверстия, предусмотренные для этих целей.

— Прибор не следует устанавливать за декоративной дверцей во избежание перегрева.

— Этот прибор предназначен для использования в бытовых условиях, а также в таких помещениях как: зоны кухонь, выделенные для персонала магазинов, офисы и другие служебные помещения; фермы; для использования посетителями гостиниц, отелей и других учреждений жилого назначения, в гостиничных номерах.

— Для выполнения очистки внутренней камеры духового шкафа его необходимо выключить.

Запрещено изменять характеристики прибора — это опасно.

Запрещено использовать печь для хранения продуктов или посуды.



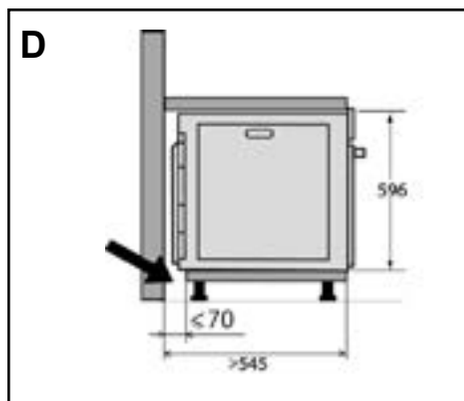
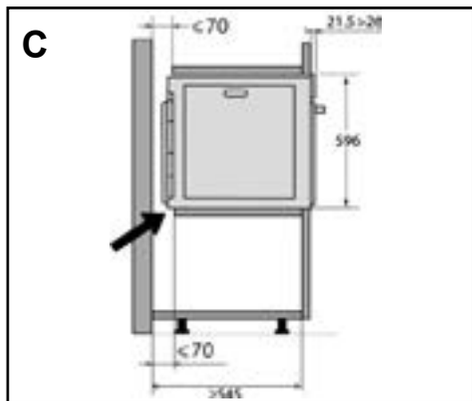
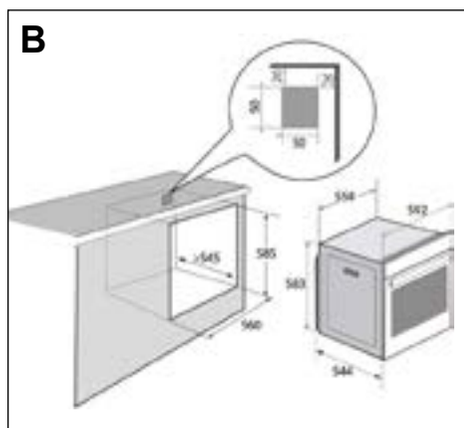
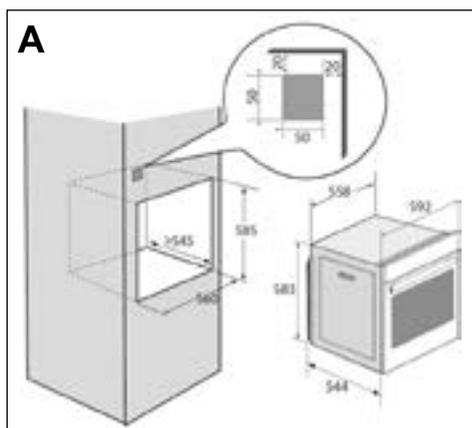
• 1 УСТАНОВКА

ВЫБОР МЕСТА И ВСТРАИВАНИЕ

На схемах указаны размеры мебели, подходящие для духового шкафа. Прибор может быть установлен над рабочей поверхностью (рис. А) или под ней (рис. В). Если мебель не имеет задней стенки, отверстие сзади нее должно составлять не более 70 мм (рис. С и D). Закрепите духовой шкаф в мебели. Для этого удалите резиновые упоры и просверлите отверстие $\varnothing 2$ мм в стенке мебели во избежание появления трещин в дереве. Закрепите духовой шкаф с помощью 2 винтов.

Установите резиновые упоры на место.

Если мебель имеет заднюю стенку, необходимо предусмотреть отверстие 50×50 мм для кабеля питания.



1 УСТАНОВКА

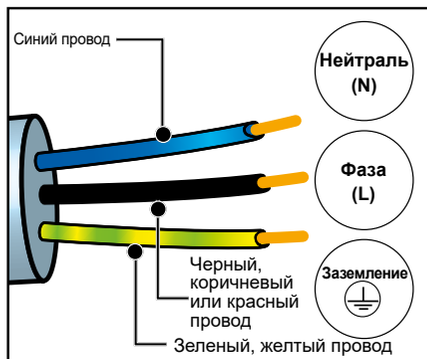
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ

Духовой шкаф оснащен стандартным кабелем питания с тремя проводниками сечением 1,5 мм² (1 фаза + 1 нейтраль + заземление), которые должны быть подключены к сети 220 ~ 240 В с помощью всеполюсного устройства отключения в соответствии с инструкциями по монтажу.

Провод заземления (зеленый-желтый) подсоединен к клемме заземления прибора и должен быть подключен к заземлению установки. Значение плавкого предохранителя должно составлять 16 ампер.

Наша компания не несет ответственности за несчастные случаи или поломки из-за отсутствующего, неисправного или неправильного заземления или несоответствующего подключения.

Прибор будет исправно работать при частоте 50 или 60 Гц без какого-либо вмешательства с вашей стороны.



Внимание! Если для подключения прибора требуется внести изменения в электросеть вашего дома, обратитесь к квалифицированному электрику. При обнаружении неисправности духового шкафа отключите его от сети или снимите соответствующий плавкий предохранитель с линии подключения духового шкафа.

2 ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы упаковки прибора пригодны для вторичной переработки. Позаботьтесь об окружающей среде: участвуйте в переработке, выбрасывая упаковку в соответствующие городские контейнеры.

Прибор также состоит из различных материалов, пригодных для вторичной переработки. На него нанесен логотип, указывающий на то, что бывшие в употреблении приборы не следует смешивать с прочими отходами.

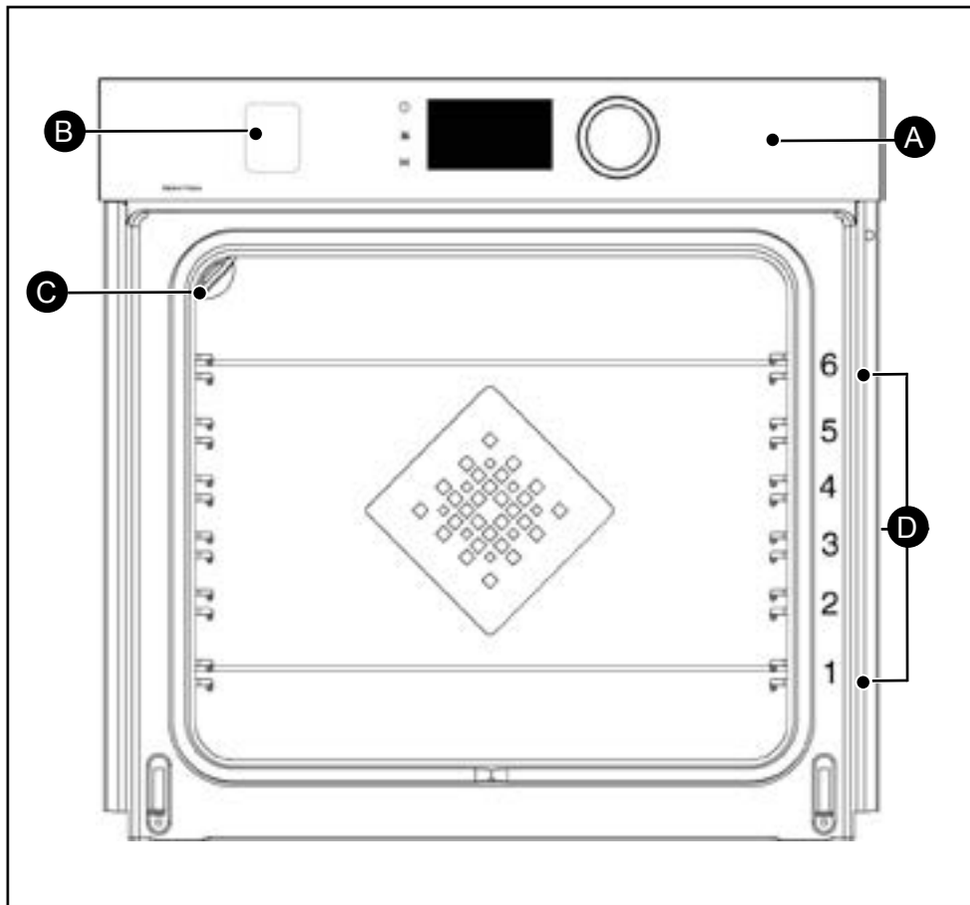
Таким образом, утилизация прибора будет производиться в полном соответствии с требованиями изготовителя и требованиями

Европейской директивы об утилизации электрического и электронного оборудования.

Обращайтесь в ближайшую мэрию или к дистрибьютору, чтобы узнать ближайшие к вашему дому точки сбора приборов для их утилизации. Благодарим вас за содействие в защите окружающей среды.



3 ОПИСАНИЕ ДУХОВОГО ШКАФА



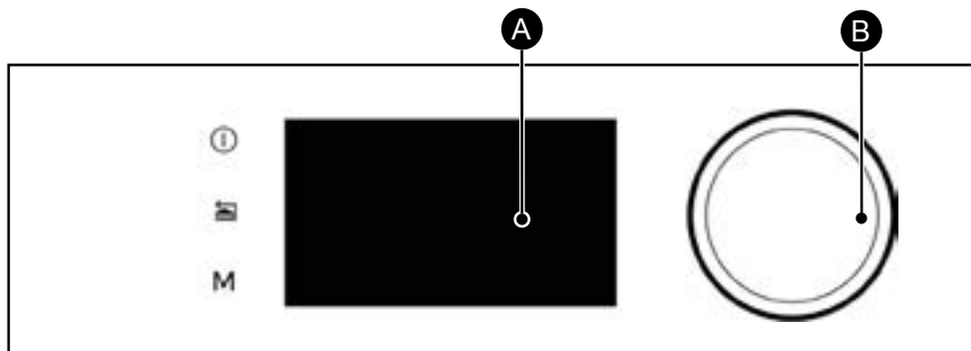
- A** Панель управления
- B** Отсек заполнения резервуара с водой*
- C** Лампочка
- D** Проволочные решетки (6 варианта высоты)

* Отсек защищен пленкой. Снимите пленку во время распаковывания прибора.



3 ОПИСАНИЕ ДУХОВОГО ШКАФА

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ И ДИСПЛЕЙ



Кнопка остановки работы духового шкафа (длительное нажатие)



Дисплей



Кнопка возврата (короткое нажатие) / открытие



Вращающаяся ручка с нажимом по центру (несъемная):

- поворачивая ее, выбираете программы, увеличиваете или уменьшаете значения;
- подтверждайте каждое действие нажатием на центр кнопки.



Кнопка непосредственного доступа к РУЧНОМУ режиму

БЛОКИРОВКА КНОПОК

Нажмите одновременно кнопки возврата  и M и удерживайте до отображения символа  на экране.

Блокировка панели управления доступна во время приготовления или во время остановки работы духового шкафа.

ПРИМЕЧАНИЕ. Только кнопка остановки  остается активной.

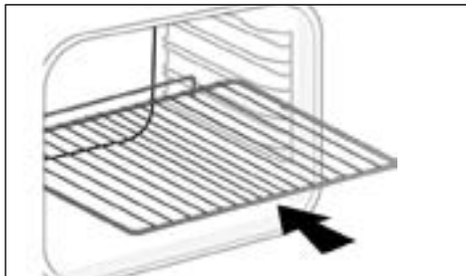
Для разблокировки панели управления нажмите одновременно кнопки возврата  и «M» и удерживайте их до исчезновения символа закрытого замка  с экрана.



3 ОПИСАНИЕ ДУХОВОГО ШКАФА

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ (В СООТВЕТСТВИИ С МОДЕЛЬЮ)

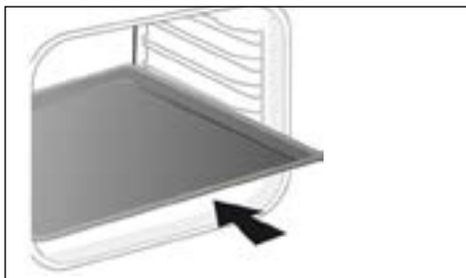
- **Предохранительная решетка, препятствующая опрокидыванию.** На решетку можно помещать любые блюда и формы с продуктами для варки или жарки. Она используется для жарки на гриле (класть непосредственно сверху). Разместите упор, препятствующий опрокидыванию, на дне духового шкафа.



- **Универсальный противень толщиной 45 мм.** Вставляется в направляющие под решеткой, ручкой в сторону дверцы духового шкафа. Он служит для сбора сока и жира жарящегося мяса; его можно также использовать, наполовину наполнив водой, для приготовления на водяной бане.



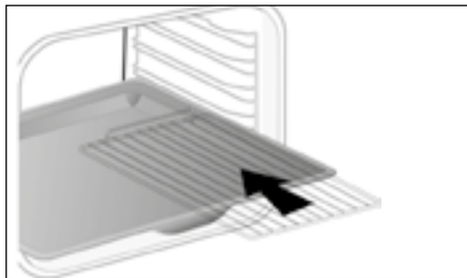
- **Противень для выпекания толщиной 8 мм.** Вставляется в направляющие или выдвигаемые направляющие. Этот противень идеально подходит для приготовления кондитерских изделий и другой выпечки, например печенья, безе, круассанов и т. д. Благодаря наклонному положению передней части вы сможете легко положить ваши заготовки на противень.



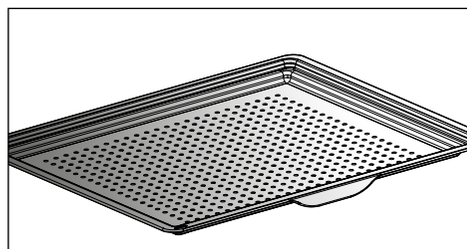
3 ОПИСАНИЕ ДУХОВОГО ШКАФА

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ (В СООТВЕТСТВИИ С МОДЕЛЬЮ)

- **Решетки на половину противня для сбора соков.** Эти полурешетки для сбора соков используются отдельно одна от другой, но их помещают только на один из противней или глубокий поддон с ручкой, препятствующей опрокидыванию, в сторону задней стенки духового шкафа. Используя только одну решетку, вы легко сможете полить ваши продукты соком, собранным на блюде.

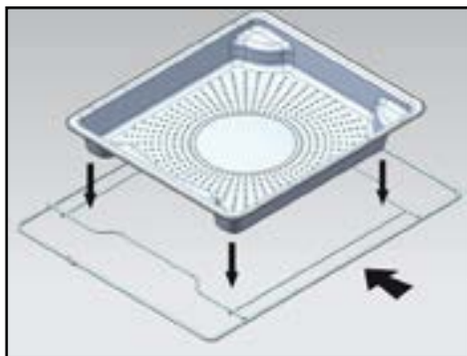


- **Перфорированное блюдо.** Вставляется в направляющие ручкой в сторону дверцы духового шкафа. Предназначено для приготовления методом AIR FRY, также подходит для приготовления пиццы, выпечки или высушивания продуктов.

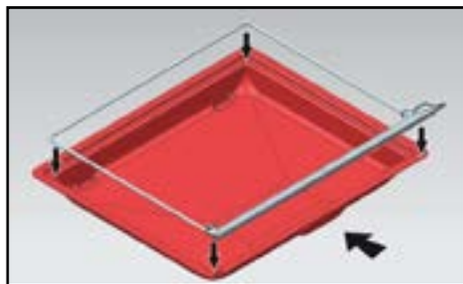


3 ОПИСАНИЕ ДУХОВОГО ШКАФА

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРОТИВЕНЬ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО НА ПАРУ



- 1 Противень из нержавеющей стали с отверстиями для отвода конденсата при приготовлении пищи. Используется на уровне 4.



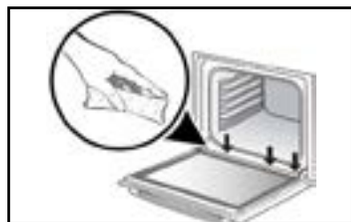
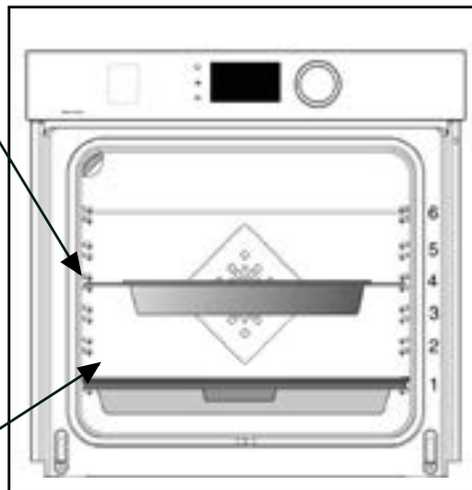
- 2 Силиконовый бортик с поддерживающей рамой. Установите раму на универсальный противень толщиной 45 мм для сбора конденсата при приготовлении пищи. Вставьте весь блок на нижний уровень 1.

Силиконовая прокладка обеспечивает герметичность дверцы.

! Убедитесь, что силиконовая прокладка соприкасается со стеклом дверцы.

! **Внимание!**

Использовать для приготовления продуктов питания исключительно на пару. Не использовать в прочих режимах приготовления продуктов питания. Перед очисткой пиролизом извлеките из духового шкафа все принадлежности и направляющие.



! **Внимание!**

После каждого приготовления на пару убирайте губкой воду, которая может собираться в желобе внизу дверцы.



3 ОПИСАНИЕ ДУХОВОГО ШКАФА

СИСТЕМА ВЫДВИЖНЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ)

Благодаря системе выдвижных направляющих манипулирование продуктами становится более удобным и легким, т.к. противни могут выдвигаться плавно, что максимально упрощает обращение с ними. Противни можно извлекать полностью, что обеспечивает доступ ко всему блюду. Кроме того, их устойчивость обеспечивает полную безопасность работы с продуктами, что уменьшает опасность ожогов. Таким образом, извлечение продуктов из духовки становится намного более удобным.

УСТАНОВКА И ДЕМОНТАЖ ВЫДВИЖНЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ

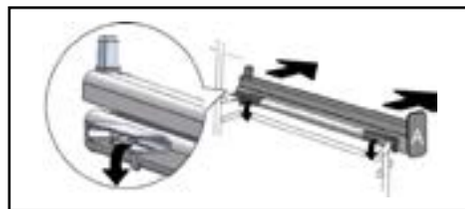
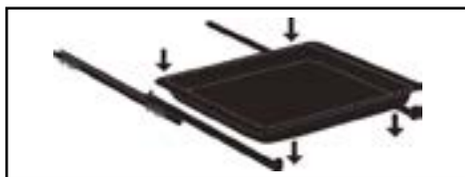
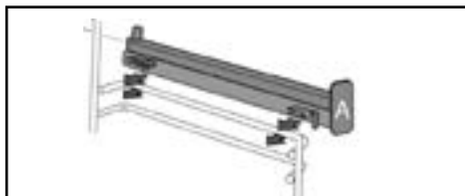
После удаления 2 проволочных решеток выберите уровень высоты (от 2 до 5), на котором вы хотите зафиксировать ваши направляющие. Вставьте левую направляющую в уступ левой решетки, выполнив достаточное давление на переднюю и заднюю части направляющей, чтобы 2 лапки на боку направляющей вошли в проволочную решетку. Выполните аналогичные действия для правой направляющей.

ПРИМЕЧАНИЕ. Выдвижная часть направляющей должна раздвигаться в сторону передней части духового шкафа, упор **A** находится напротив вас.

Установите на место ваши 2 проволочные решетки и затем положите ваш противень на 2 направляющие: система готова к использованию.

Для демонтажа направляющих снова вытащите проволочные решетки.

Слегка отодвиньте вниз лапки, зафиксированные на каждой направляющей, чтобы вынуть их из уровня. Потяните направляющую на себя.



Q Под воздействием высокой температуры принадлежности могут деформироваться, хотя это и не ухудшит их функциональность. После охлаждения они снова примут свою прежнюю форму.



3 ОПИСАНИЕ ДУХОВОГО ШКАФА

ОТСЕК ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ

- Заполнение резервуара водой

Перед каждым новым приготовлением на пару обязательно наполните резервуар водой. Вместимость резервуара составляет около 1 литра.

В начале комбинированного с паром приготовления отсек заполнения открывается автоматически.

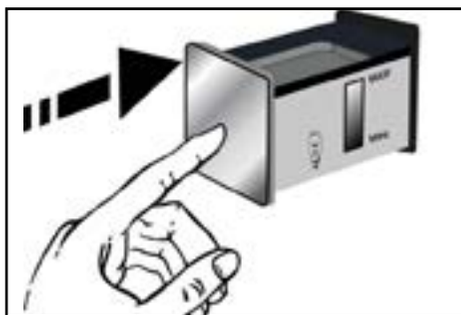
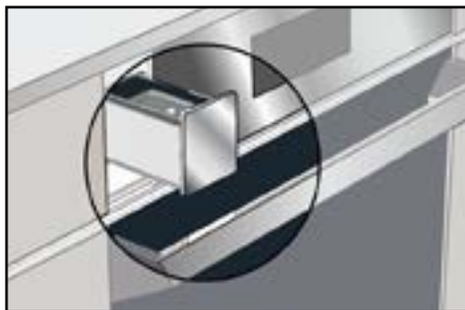
Заполните резервуар.

Убедитесь, что резервуар заполнен до своего максимального уровня.

В этом вам поможет отметка максимального уровня, которая видна сбоку отсека.

После этих действий закройте отсек, толкнув его рукой.

Ваш духовой шкаф готов выполнить комбинированное с паром приготовление.



Рекомендация

После заполнения водой резервуара требуется несколько секунд для стабилизации уровня воды.

При необходимости скорректируйте уровень.



Внимание!

Не используйте смягченную или деминерализованную воду.



Внимание!

После каждого приготовления обязательно сливайте воду. Продолжительность цикла автоматического опустошения составляет около 3 мин. См. главу «Уход. Функция опустошения».



• 4 ВКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКА

ПЕРВЫЙ ЗАПУСК

- Выберите язык

При первом включении выберите язык, повернув ручку, затем нажмите ее для подтверждения вашего выбора.

- Настройте время

Последовательно настройте часы и минуты, поворачивая ручку, затем нажмите ее для подтверждения.

Ваш духовой шкаф показывает время.



Перед первым использованием духового шкафа его необходимо разогреть на максимальной температуре, не помещая в него продукты, в течение примерно 30 минут. Убедитесь, что помещение, в котором установлен духовой шкаф, хорошо проветривается.

МЕНЮ НАСТРОЕК (В СООТВЕТСТВИИ С МОДЕЛЬЮ)

В главном меню выберите функцию **НАСТРОЙКИ**, повернув ручку и подтвердив ввод. Вам будут предложены различные настройки.

Выберите нужный параметр, повернув ручку и подтвердив выбор.

Затем настройте ваши параметры и подтвердите.

- Индикатор пиролиза

Включите или выключите индикатор пиролиза. Когда он включен, духовой шкаф благодаря своей технологии и датчикам выбирает подходящий момент для выполнения цикла очистки пиролизом. В этом случае на дисплее отображается

символ . Вы можете выбрать один из режимов пиролиза: автоматический, 2 ч или экспресс, если остаточное тепло духового шкафа это позволяет.

- Время

Измените время в часах, подтвердите, затем измените минуты и еще раз подтвердите. Если ваш духовой шкаф подключен к источнику питания, время обновляется автоматически. Вы можете переключить дисплей в режим наблюдения:

- Режим ожидания

в положении ВКЛ. дисплей выключается через определенное время; в положении ОТКЛ. яркость снижается через определенное время.

- Звук

При нажатии кнопок ваша духовка издает звуки. Для сохранения этих звуков выберите ВКЛ., в противном случае для их отключения выберите ОТКЛ., затем подтвердите.

- Освещенность

Выберите желаемый уровень освещенности.

- Управление лампочкой

Вам предлагают два выбора настройки: Положение ВКЛ., лампочка светится во время всех режимов приготовлений (кроме функции ЭКО). Положение АВТО, лампочка духовки гаснет через некоторое время после начала приготовления. Выберите положение и подтвердите.

- Язык

Выберите свой язык, затем подтвердите.

Демо-режим

По умолчанию духовой шкаф настроен на нормальный режим нагрева.

В случае если он установлен на режим ДЕМО (положение ВКЛ.), режим представления изделий в магазине, ваша духовка не будет нагреваться.

- Диагностика

В случае возникновения проблемы вы можете перейти в меню «Диагностика».

При обращении в службу послепродажного обслуживания вам нужно будет предоставить коды, отображаемые на экране диагностики. Функция «Перезапуск» позволяет вернуть устройство к исходным настройкам.



5 РУЧНОЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Этот режим позволяет вам самим настраивать все параметры приготовления: температуру, тип и продолжительность приготовления. Во время навигации вы можете напрямую перейти в это меню, нажав кнопку «М».

Положение	Рекомендуемая Т °С от минимальной до максимальной Рекомендуемая влажность от минимальной до максимальной	Применение
 Восстановление	170 °С 70 % пара	Восстановить свежесть вчерашнего хлеба. Рекомендуется для багетов, буханок хлеба, булочек и круассанов.
 Вентилируемый гриль Пар	190 °С 180–250 °С 20 % 20–80 %	Рекомендуется для создания корочки у блюда, сохраняя его немного влажным внутри. Идеально подходит, например, для запеканок, таких как запеканки из макаронных изделий, чтобы не высушить блюдо снизу.
 Конвекционный режим Пар	200 °С 120–275 °С 20 % 20–80 %	Рекомендуется для овощей, а именно, например, для фаршированных помидоров или кабачков, которым требуется влажность и вентиляция во время приготовления во избежание высушивания.
 Конвектор Пар	190 °С 120–250 °С 20 % 20–80 %	Рекомендуется для приготовления нежного мяса (< 70° в середине), например утки, говядины или телятины.
 Пар 100%	100 % 50–100 %	Для приготовления исключительно на пару.
 Приготовление в вакууме	100 % пара	Эта программа позволяет готовить мясо, рыбу или овощи в вакууме при низкой температуре исключительно на пару.



Во время приготовления печь нагревается. При открытии дверцы выходит горячий пар. Не подпускайте близко детей. Не становитесь напротив струи пара.



5 РУЧНОЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ



Перед любым приготовлением предварительно разогрейте духовой шкаф.

Положение	Рекомендуемая Т °С от минимальной до максимальной	Применение
 Комбинированный нагрев	205 °С 35–230 °С	Рекомендуется для приготовления мяса, рыбы, овощей, желательны в керамической посуде.
 Конвектор*	180 °С 35–250 °С	Рекомендуется для приготовления нежного белого мяса, рыбы, овощей. Можно одновременно готовить на нескольких уровнях (до 3 уровней).
 Конвекционный режим	200 °С 35–275 °С	Рекомендуется для приготовления мяса, рыбы, овощей, желательны в керамической посуде.
 ЭКО*	200 °С 35–275 °С	Это положение позволяет экономить энергию, не теряя в качестве приготовления. В этой последовательности приготовление пищи может происходить без предварительного разогрева.
 Вентилируемый гриль	200 °С 100–250 °С	Для приготовления птицы или жаркого с хрустящей корочкой со всех сторон, сочных внутри. Установите на нижние направляющие глубокий поддон для стекания жира. Режим рекомендуется для приготовления птицы или жаркого, для обжаривания или запекания бараньего окорока, говяжьих отбивных с косточкой. Для приготовления нежного рыбного филе.
 Вентилируемый верхний нагрев	180 °С 75–250 °С	Рекомендуется для приготовления мяса, рыбы, овощей, желательны в керамической посуде.
 Изменяемый гриль	4 1–4	Режим рекомендуется для обжаривания на гриле отбивных, сосисок, ломтиков хлеба, креветок. Приготовление осуществляется за счет верхнего нагревательного элемента. Гриль покрывает всю поверхность решетки.

*Режим приготовления выполняется в соответствии с инструкциями стандарта EN 60350-1: 2016 для демонстрации соответствия требованиям этикетирования электрических приборов по регламенту Европейского Союза UE/65/2014.



5 РУЧНОЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Положение	Рекомендуемая Т °С от минимальной до максимальной	Применение
 Air Fry	200 °С 180–220 °С	Эта идеальная программа для приготовления изысканных и здоровых блюд с применением перфорированной формы позволяет готовить и обжаривать овощи, картофель фри, блюда в панировке или кляре в духовке без жира (или с очень небольшим его количеством).
 Поддержание тепла	60 °С 35–100 °С	Рекомендуется для поднятия теста для выпечки хлеба, сдобных булочек, куличей. Форма устанавливается на дно, температура не выше 40 °С (приспособление для согревания тарелок, разморозка).
 Разморозка	35 °С 30–50 °С	Идеально подходит для нежных продуктов (пирогов с фруктами, с кремом и т. д.). Разморозка мяса, пирожков и т. д. осуществляется при температуре 50 °С (мясо нужно разместить на решетке, а под решетку установить блюдо для стекания сока).
 Подъем теста	40 °С	Рекомендуемая программа для мягкого подъема любого теста, например теста для хлеба, булочек, пиццы, куличей и т. д. Поместите противень прямо на дно духового шкафа.
 Дегидратация	80 °С 35–80 °С	Последовательность действий, позволяющая осуществить дегидратацию некоторых продуктов: фруктов, овощей, корнеплодов и пряных растений. См. специальную таблицу по высушиванию.
 Функция Шаббат	90 °С	Специальная последовательность: духовка работает без перерыва 25 или 72 часов только при 90°С.



Ни в коем случае не кладите фольгу прямо на дно, поскольку накапливаемое тепло может повредить эмаль.



Рекомендации в отношении экономии энергии.

Избегайте открывать дверцу во время приготовления, чтобы не растрчивать тепло.



5 РУЧНОЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

НАЧАЛО ПРИГОТОВЛЕНИЯ

ОБЫЧНЫЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Когда вы выбрали и подтвердили вашу функцию приготовления, например Для подтверждения выбора вентилируемого верхнего нагрева нажмите ручку — начнется разогрев духового шкафа; звуковой сигнал указывает на то, что духовой шкаф нагрет до заданной температуры. Вы можете поставить противень в печь на рекомендованный уровень.

ПРИМЕЧАНИЕ. Некоторые параметры можно изменять до запуска процесса приготовления (температуру, продолжительность приготовления и задержку старта), см. следующие разделы.

ИЗМЕНЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

В зависимости от выбранного вами типа приготовления духовой шкаф порекомендует вам идеальную температуру приготовления.

Ее можно изменить следующим образом.

- Выберите температуру, затем подтвердите.
- Поверните ручку для изменения значения температуры, затем подтвердите выбор.

ПРОЦЕНТНОЕ СООТНОШЕНИЕ ПАРА

Для комбинированных приготовлений



духовой шкаф вам порекомендует идеальное процентное соотношение для пара.

Чтобы его изменить, выберите влажность, затем подтвердите.

Повернув ручку, введите новое процентное соотношение пара (от 20 до 80 %), затем подтвердите выбор.

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Вы можете ввести продолжительность приготовления блюда, выбрав настройку продолжительности, затем ввести продолжительность приготовления, повернув ручку, и подтвердить выбор.

НАСТРОЙКА ОКОНЧАНИЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ (отложенный запуск)

Когда вы выставляете продолжительность приготовления, время окончания приготовления добавляется автоматически. Если вы хотите, чтобы приготовление началось позже, вы можете изменить время окончания приготовления.

- Выберите завершение приготовления и подтвердите.

После установки времени завершения приготовления

подтвердите. Время завершения приготовления остается на дисплее.

Примечание. Вы можете запустить процесс приготовления, не выбирая ни продолжительность, ни время окончания приготовления.

В этом случае, если вы правильно определили время приготовления вашего блюда, остановите процесс приготовления (см. главу «Останов выполняемого приготовления»).

ОСТАНОВ ВЫПОЛНЯЕМОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Для останова выполняемого приготовления нажмите ручку.

Выберите **СТОП**.

Подтвердите, выбрав **ДА**, затем подтвердите ввод, или выберите **НЕТ** и подтвердите для выполнения приготовления. Вы также можете остановить приготовление, выполнив длительное нажатие на кнопку выключения духового шкафа.



6 РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ПИЦЦЫ



ФУНКЦИЯ AIR FRY

Поместите продукты прямо на перфорированную форму, разложив их в один слой, выберите режим приготовления Air Fry и установите температуру в диапазоне 180 °С–220 °С. Установите перфорированную форму на уровень 5, а глубокий поддон на уровень 3, чтобы в него стекали остатки.

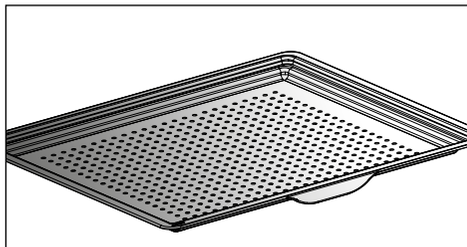


ТАБЛИЦА С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ ПО РЕЖИМУ AIR FRY

нужен предварительный нагрев до 200 °С*

	Продолжи- тельность	Вес
Куриные крылышки	25 мин	500 г
Свежий картофель фри	30 мин	700 г
Мороженый картофель фри	30 мин	700 г
Кубики свежих овощей (кабачки, баклажаны, перец)	30 мин*	500 г
Куриные наггетсы	10 мин	250 г
Рыба в панировке	15 мин	250 г/ 2 кусочка



6 РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ПИЩИ



ФУНКЦИЯ ДЕГИДРАТАЦИИ

Дегидратация — один из самых древних методов хранения продуктов. Целью является извлечение всей или части содержащейся воды в продуктах, чтобы сохранить пищевые продукты и не допустить размножения микробов. При сушке сохраняются питательные свойства продуктов (минералы, протеины и другие витамины). Обеспечивается оптимальное хранение продуктов питания благодаря уменьшению их объема и простота в использовании при регидратации.

Используйте только свежие продукты.



Используйте только свежие продукты.

Тщательно вымойте их, дайте воде стечь и вытрите их.

Накройте решетку пергаментной бумагой и сверху равномерно выложите разрезанные продукты.

Используйте уровень 1 (если у вас несколько решеток, вставьте их на уровни 1 и 3).

При сушке очень сочных продуктов переверните их несколько раз. Значения, приведенные в таблице, могут варьироваться в зависимости от типа дегидратируемого продукта, его спелости, толщины и содержания влаги.

ТАБЛИЦА С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ ПО ДЕГИДРАТАЦИИ ПРОДУКТОВ

Фрукты, овощи и травы	Температура	Продолжительность в часах	Принадлежности
Семечковые фрукты (кусочки толщиной 3 мм, 200 г на решетке)	80 °C	5–9	1 или 2 решетки
Косточковые плоды (сливы)	80 °C	8–10	1 или 2 решетки
Съедобные корнеплоды (морковь, пастернак), натертые, бланшированные	80 °C	5–8	1 или 2 решетки
Грибы тонкими пластинками	60 °C	8	1 или 2 решетки
Помидоры, манго, апельсины, бананы	60 °C	8	1 или 2 решетки
Красная свекла тонкими пластинками	60 °C	6	1 или 2 решетки
Пряные травы	60 °C	6	1 или 2 решетки



7 АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕЖИМА

В режиме АВТО можно выбрать из множества рецептов, сгруппированных по категориям, и готовить разными способами. Интеллектуальный духовой шкаф автоматически предложит вам предварительно заданный режим приготовления или альтернативные варианты, которые можно легко выбрать в интерфейсе навигации.

ИИ

Этот режим выбирает за вас подходящие параметры приготовления в зависимости от продукта, который нужно приготовить. Для некоторых продуктов необходимо знать определенные параметры (вес, размер и т. д.)

НИЗКАЯ ТЕМПЕРАТУРА

Для рецепта, приготовлением которого полностью управляет духовой шкаф с помощью специальной электронной программы.

Этот режим приготовления позволяет сделать волокна мяса мягкими благодаря медленному приготовлению, связанному с менее высокими температурами. Качество приготовления оптимальное.



ОБЯЗАТЕЛЬНО требование: приготовление должно начинаться в холодном духовом шкафу.



Для приготовления при низкой температуре необходимо использовать очень свежие продукты. Птицу перед приготовлением обязательно хорошо промыть холодной водой внутри и снаружи, затем промокнуть бумажным полотенцем.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ С ПАРОМ

Выберите режим «Приготовление с паром» для классического рецепта с использованием пара, для приготовления которого вам необходим духовой шкаф.

Просто выберите тип предлагаемого продукта, его вес, а духовой шкаф установит наиболее подходящие параметры.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В ВАКУУМЕ

Эта программа позволяет готовить мясо, рыбу или овощи в вакууме при низкой температуре исключительно на пару.

ВАЖНО! Перед началом приготовления положите продукты с приправами или без в пакет для приготовления в вакууме, предназначенный для этой цели (термостойкий), и герметично закройте его с помощью пищевого вакуумного упаковщика.

Этот способ приготовления в защитной упаковке гарантирует оптимальное сохранение питательных веществ и вкусовых качеств.

Используйте принадлежности, предназначенные для приготовления исключительно на пару (противень, опору, силиконовый бортик), и положите подготовленные продукты в пакетах для приготовления на блюдо.



7 АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ КАТЕГОРИЙ БЛЮД

В главном меню выберите функцию **АВТО**, повернув ручку и подтвердив выбор. Вам будут предложены разные категории блюд:

- мясо, рыба, блюда, хлеб и макаронные изделия, десерты, приготовление в вакууме.

Сделайте выбор, повернув ручку и подтвердив его.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ В ВАКУУМЕ	ПРИГОТОВЛЕНИЕ С ПАРОМ
НАРЕЗАННЫЕ ОВОЩИ	<input type="radio"/>
ФИЛЕ РЫБЫ	<input type="radio"/>
ФИЛЕ ПТИЦЫ	<input type="radio"/>
ФУА-ГРА	<input type="radio"/>



Используйте принадлежности для приготовления исключительно на пару и положите подготовленные продукты в пакетах для приготовления на противень.



7 АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ КАТЕГОРИЙ БЛЮД



Рекомендация

100 %: рецепты в автоматическом режиме, пар 100 %

30 %: рецепты в автоматическом режиме, использование пара на 30–80 %



Рекомендация

При приготовлении любых блюд перед тем, как вставить противень, духовой шкаф сообщает вам, на какой уровень следует его вставить.

МЯСО	ИИ	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПАР	НИЗКАЯ ТЕМПЕРАТУРА
ЭСКАЛОП ИЗ ИНДЕЙКИ		100 %	
КУРИНАЯ ГРУДКА		100 %	
ФИЛЕ ТЕЛЯТИНЫ		30 %	
СВИНОЕ ФИЛЕ		100 %	
МЯСНАЯ ЗАПЕКАНКА	0		
БАРАНЬЯ ЛОПАТКА	0	30 %	
ЖАРКОЕ ИЗ БАРАНИНЫ БЕЗ КОСТЕЙ			0
ЖАРКОЕ ИЗ БАРАНИНЫ С КОСТЯМИ			0
РЕБРА ТЕЛЯТИНЫ	0		
ЖАРКОЕ ИЗ ТЕЛЯТИНЫ	0	30 %	0
СВИНАЯ ГОЛЯШКА	0		
СВИНОЕ ФИЛЕ	0		
ФИЛЕ-МИНЬОН	0	30 %	0
СВИНОЕ ЖАРКОЕ	0	30 %	0
ГОВЯЖЬЕ ЖАРКОЕ	0		0
КУРИЦА	0	30 %	0
УТКА	0	30 %	
УТИНОЕ ФИЛЕ	0	30 %	
БЕДРО ИНДЕЙКИ	0		
ИНДЕЙКА	0		
ГУСЬ	0		



7 АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ КАТЕГОРИЙ БЛЮД



Рекомендация

100 %: рецепты в автоматическом режиме, пар 100 %

30 %: рецепты в автоматическом режиме, использование пара на 30–80 %

РЫБА	ИИ	ПРИГОТОВ- ЛЕНИЯ ПАР	НИЗКАЯ ТЕМПЕРАТУРА
ФИЛЕ СВЕЖЕЙ РЫБЫ		100 %	
ФОРЕЛЬ	О	100 %	О
ЛОСОСЬ	О	100 %	О
КРУПНАЯ РЫБА	О	100 %	О
МЕЛКАЯ РЫБА	О	100 %	О
СИБАС	О	100 %	О
ЛОБСТЕР	О		
РЫБНЫЙ ПИРОГ	О	30 %	
ТУШЕННЫЙ ЛОСОСЬ		30 %	
МИДИИ		100 %	
МОЛЛЮСКИ		100 %	
КРЕВЕТКИ		100 %	
ЛАНГУСТЫ		100 %	



7 АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ КАТЕГОРИЙ БЛЮД



Рекомендация

100 %: рецепты в автоматическом режиме, пар 100 %

30 %: рецепты в автоматическом режиме, использование пара на 30–80 %

ВТОРЫЕ БЛЮДА	ИИ	ПРИГОТОВ- ЛЕНИЯ ПАР	НИЗКАЯ ТЕМПЕРАТУРА
ФАРШИРОВАННЫЕ ОВОЩИ	0	30 %	
Запеченные овощи	0		
ФАРШИРОВАННЫЕ ТОМАТЫ	0	30 %	
ЛАЗАНЬЯ	0	30 %	
ПИРОГ С МЯСОМ	0		
НЕСЛАДКИЙ ПИРОГ	0		
СЫРНЫЙ ПИРОГ	0		
КИШ	0		
ПИЦЦА	0		
КАРТОФЕЛЬ-ГРАТЕН	0	30 %	0
РАГУ	0		
КЛАФУТИ ИЗ ОВОЩЕЙ	0		
СУФЛЕ	0		
МАРИНОВАННЫЕ ОВОЩИ		30 %	
РИЗОТТО		30 %	
СВЕЖИЕ БЛЮДА		30 %	
ЗАМОРОЖЕННЫЕ БЛЮДА		30 %	

7 АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ КАТЕГОРИЙ БЛЮД



Рекомендация

100 %: рецепты в автоматическом режиме, пар 100 %

30 %: рецепты в автоматическом режиме, использование пара на 30–80 %

ОВОЩИ	ИИ	ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПАР	НИЗКАЯ ТЕМПЕРАТУРА
БРЮССЕЛЬСКАЯ КАПУСТА		100 %	
ГОРОШЕК		100 %	
МОРКОВЬ		100 %	
СТРУЧКОВАЯ ФАСОЛЬ		100 %	
БРОККОЛИ		100 %	
ЦВЕТНАЯ КАПУСТА		100 %	
КАРТОФЕЛЬ		100 %	
ЛУК-ПОРЕЙ		100 %	
КАБАЧКИ		100 %	
ЗАПЕКАНКА		100 %	
ТЫКВА КРУПНОПЛОДНАЯ		100 %	
СПАРЖА		100 %	
СЕЛЬДЕРЕЙ		100 %	
ТЫКВА ОБЫКНОВЕННАЯ		100 %	
БЕЛАЯ СВЕКЛА		100 %	
ШПИНАТ		100 %	
АРТИШОКИ		100 %	

ХЛЕБ И МАКАРОНЫ	ИИ	ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПАР	НИЗКАЯ ТЕМПЕРАТУРА
ЗАМОРОЖЕННОЕ ТЕСТО		30 %	
ХЛЕБ ПОЛУФАБРИКАТ		30 %	
БУЛОЧКИ	0		
БАГЕТ	0	30 %	
ХЛЕБ	0	30 %	
СЛОЕНАЯ ВЫПЕЧКА	0		
ДРОЖЖЕВАЯ ВЫПЕЧКА	0		



7 АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ КАТЕГОРИЙ БЛЮД



Рекомендация

100 %: рецепты в автоматическом режиме, пар 100 %

30 %: рецепты в автоматическом режиме, использование пара на 30–80 %

ДЕСЕРТЫ	ИИ	ПРИГОТОВ- ЛЕНИЯ ПАР	НИЗКАЯ ТЕМПЕРАТУРА
ЙОГУРТ			0
КОКОСОВЫЙ ФЛАН		30 %	
ФЛАНЫ, КРЕМЫ		30 %	
КУЛИЧ	0		
ОРЕХОВЫЙ ПИРОГ		30 %	
БИСКВИТНЫЙ ПИРОГ	0	30 %	
ЯБЛОЧНЫЙ ПИРОГ	0	30 %	
МИНИ-ПИРОГ ЧЕТЫРЕ ЧЕТВЕРТИ	0	30 %	
ОТКРЫТЫЙ ПИРОГ	0	30 %	
ШОКОЛАДНЫЙ ТОРТ	0		
ЙОГУРТОВЫЙ ПИРОГ	0		
ФРУКТОВЫЙ КРАМБЛ	0		
ФРУКТОВЫЙ ПИРОГ	0		
ПЕЧЕНЬЕ	0		
КЕКСЫ	0	30 %	
СЛОЕНОЕ ТЕСТО	0		
КРЕМ-КАРАМЕЛЬ	0		



• 7 *АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ*

НАЧАЛО АВТОМАТИЧЕСКОГО ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Функция АВТО выбирает за вас режим приготовления в зависимости от продукта, который нужно приготовить.

ОБЫЧНЫЙ РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

- Выберите режим **АВТО** в главном меню, затем подтвердите.

Духовой шкаф предлагает вам несколько категорий продуктов (мясо, рыба, блюда, хлеб и макаронные изделия, десерты).

В зависимости от выбранного блюда или состояния духового шкафа (уже нагрет) режим ИИ предлагает вес по умолчанию, который при необходимости можно настроить перед подтверждением. Духовой шкаф автоматически считывает время и температуру приготовления. Отобразится уровень высоты: вставьте противень и подтвердите.

- Когда время приготовления завершится, духовой шкаф издаст звуковой сигнал и выключится. Дисплей покажет, что блюдо готово.



Для некоторых рецептов, готовящихся с помощью ИИ, необходим предварительный разогрев перед тем, как поместить блюдо в духовой шкаф.

Вы можете открыть шкаф в любой момент приготовления, чтобы полить блюдо.

• 8 РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ПИЩИ

ВАРИАНТЫ ОКОНЧАНИЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБА ПРИГОТОВЛЕНИЯ)

По окончании приготовления в ручном или автоматическом режиме духовой шкаф предлагает вам три варианта адаптации для достижения ожидаемого результата: ХРУСТЯЩАЯ КОРОЧКА, ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛА и ДОБАВЛЕНИЕ 5 МИН.

ХРУСТЯЩАЯ КОРОЧКА

В конце приготовления вы можете подрумянить блюдо с помощью функции **Хрустящая корочка**.

Выберите функцию приготовления, настройте температуру и запрограммируйте продолжительность приготовления. Затем выберите функцию **Хрустящая корочка** и подтвердите выбор нажатием ручки.

Начинается приготовление. В правом нижнем углу экрана отобразится символ , гриль включится автоматически на последние 5 минут приготовления.



Примечание.

Функцию **ХРУСТЯЩАЯ КОРОЧКА** можно настроить перед началом приготовления, во время приготовления и в конце запрограммированного приготовления.

ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛА

В конце приготовления вы можете выбрать функцию **ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕПЛА**, которая позволит оставить блюдо в духовом шкафу, не пережарив его. Температура духовки регулируется до температуры подачи на стол, пока вы не будете готовы.

ДОБАВЛЕНИЕ 5 МИН (только в ручном режиме)

Вы можете выбрать функцию **ДОБАВЛЕНИЕ 5 МИН** в конце запрограммированного периода приготовления. При активации функции **ДОБАВИТЬ 5 МИН** духовка возобновляет режим приготовления и настройки температуры на 5 минут с возможностью продления, если это понадобится.



8 РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ПИЩИ



ИЗБРАННОЕ

ДОСТУПНО ДЛЯ РУЧНОГО И АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕЖИМОВ

Функция **Избранное** позволяет занести в память три автоматических и три ручных режима приготовления, которые вы часто используете.

Во время приготовления в ручном или автоматическом режиме нажмите ручку и выберите «Добавить в избранное», повернув ручку. Чтобы сохранить в памяти, нажмите для подтверждения.

Ваш рецепт приготовления занесен в **ИЗБРАННОЕ РУЧНОЙ 1**.

Подтвердите еще раз, чтобы начать приготовление.

Примечание: Если в избранном уже находится три рецепта, вы можете выбрать рецепт, который вы замените новым.

ФУНКЦИЯ ТАЙМЕРА

Эта функция может быть использована только при отключенной печи.

- Выберите функцию ТАЙМЕР, повернув ручку, затем подтвердите.

На экране появится 0m00s.

Настройте таймер, поворачивая ручку, затем нажмите для подтверждения, запустится обратный отсчет.

По истечении времени приготовления прозвучит звуковой сигнал. Чтобы его отключить, нажмите на любую кнопку.

ПРИМЕЧАНИЕ. У вас есть возможность изменить или отменить программирование таймера в любой момент.

Для отмены вернитесь в меню таймера и установите на 0m00s

Если вы нажали ручку во время обратного отсчета, таймер остановится.



ОЧИСТКА И УХОД

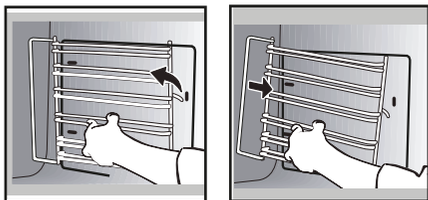
ВНЕШНЯЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Используйте мягкую ткань, смоченную средством для чистки стекол. Не используйте ни чистящих паст, ни абразивных губок.

ДЕМОНТАЖ ПРОВОЛОЧНЫХ РЕШЕТОК

Боковые стенки с проволочными решетками:

Поднимите переднюю часть проволочной решетки вверх, толкните блок проволочной решетки и вытащите передний крючок из его гнезда. Затем слегка потяните блок проволочной решетки на себя, чтобы вынуть задние крючки из их гнезд. Извлеките таким образом 2 проволочные решетки.



ОЧИСТКА СТЕКОЛ ДВЕРЦЫ



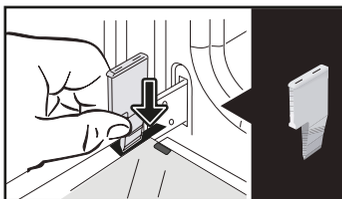
Предостережение

Не используйте абразивные средства для ухода, а также жесткие металлические скребки для чистки стеклянной дверцы духового шкафа, поскольку таким образом можно поцарапать поверхность, а стекло может потрескаться.

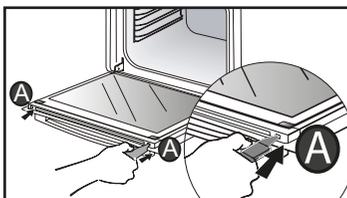
Предварительно уберите мягкой тканью, смоченной жидкостью для мытья посуды, остатки жира на внутреннем стекле.

Чтобы очистить различные внутренние стекла, снимите их в описанной далее последовательности.

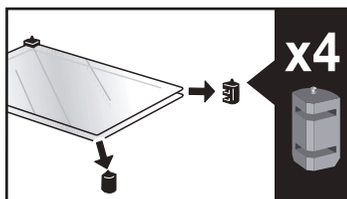
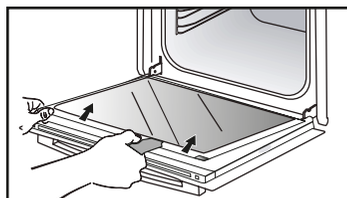
Полностью откройте дверцу и заблокируйте ее с помощью одного из пластмассовых клиньев, вложенных в пластиковый пакет и поставляемых с вашим прибором.



Извлеките первое закрепленное стекло: С помощью другого клина (или отвертки) нажмите на места закрепления **A**, чтобы отщелкнуть стекло.



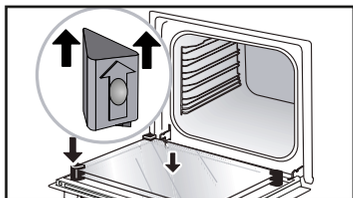
Снимите стекло. Дверца состоит из двух дополнительных стекол, на каждом углу которых находится по черной резиновой соединительной стойке.



9 УХОД

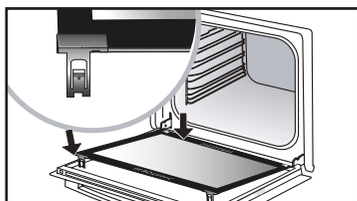
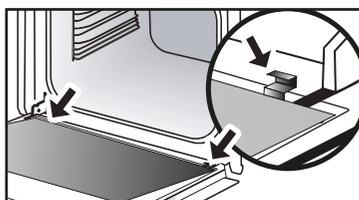
При необходимости вытащите их для очистки.

Не опускайте стекла в воду. Ополосните чистой водой и протрите неволокнистой тканью.



После очистки снова установите четыре резиновых соединительных стойки стрелкой вверх и поставьте на место стеклянный блок.

Вставьте последнее стекло в металлические упоры, затем закрепите его лицевой стороной с надписью ПИРОЛИТИЧЕСКАЯ в направлении на себя, при этом надпись должна читаться.



Вытащите пластмассовый клин.

САМООЧИСТКА ПРИ ПОМОЩИ ПИРОЛИЗА



Перед очисткой пиролизом извлеките все принадлежности и направляющие. Крайне важно, чтобы во время очистки пиролизом все несовместимые с пиролизом принадлежности (выдвижные направляющие, хромированные решетки), а также вся посуда были вынуты из духового шкафа.

Этот духовой шкаф оснащен функцией автоматической очистки пиролизом. Пиролиз — это цикл нагревания корпуса шкафа до очень высокой температуры, что позволяет удалить любые загрязнения, которые возникают из-за разбрызгивания жира и вытекания. Перед тем как приступить к пиролитической очистке духового шкафа, удалите основные подтеки, которые могли появиться. Удалите остатки жира с дверцы с помощью смоченной губки. Для вашей безопасности очистка осуществляется только после автоматической блокировки дверцы. Разблокировка дверцы невозможна.

Предлагаются три цикла пиролиза: Продолжительность устанавливается заранее, ее нельзя изменить:

ВЫПОЛНИТЬ ЦИКЛ САМООЧИСТКИ



Автопиролиз: от 1 ч 30 мин до 2 ч 15 мин для очистки с экономией электроэнергии.



Пиролиз 2 Ч: 2 часа для очистки в глубине камеры духового шкафа.



Экспресс-пиролиз: эта функция, доступная также по окончании приготовления, использует накопленное тепло для быстрой автоматической очистки камеры печи: слегка загрязненная камера очищается менее чем за час.

Если ваш духовой шкаф достаточно теплый, пиролиз длится 59 минут, в противном случае — 1 час 30 минут.

НЕМЕДЛЕННАЯ САМООЧИСТКА

Выберите режим **ОЧИСТКА**, когда вы находитесь в главном меню, затем подтвердите.

- Выберите наиболее подходящий цикл самоочистки, например **АВТОПИРОЛИЗ**, затем подтвердите.

Начинается пиролиз. Сразу после подтверждения начинается обратный отсчет времени.

Во время пиролиза на панели управления отображается символ , указывающий, что дверца заблокирована.

По окончании пиролиза наступает фаза охлаждения, и в это время духовой шкаф остается недоступным.



После охлаждения духовки удалите белый пепел влажной тканью. Теперь духовой шкаф чистый и готов для приготовления новых блюд.

САМООЧИСТКА С ОТЛОЖЕННЫМ СТАРТОМ

Следовать инструкциям, описанным в предыдущем параграфе.

- Выберите окончание приготовления.

- Настройте желаемое время окончания пиролиза с помощью ручки, затем подтвердите ввод.

Через несколько секунд духовой шкаф

переходит в режим ожидания и старт пиролиза откладывается, чтобы пиролиз закончился в запрограммированное время.

По окончании пиролиза отключите ваш духовой шкаф, нажав кнопку .



ФУНКЦИЯ ОПУСТОШЕНИЯ (РЕЗЕРВУАРА С ВОДОЙ)



Перед каждым приготовлением вы должны сливать воду.

Однако опустошение резервуара может осуществляться не во время приготовлений.

Для этого выберите функцию **ОЧИСТКА** в главном меню, затем подтвердите выбор.

- Выберите цикл «Опустошение», затем подтвердите. Отсек открывается.

- Выберите один из двух вариантов опустошения: **SPEED (БЫСТРОЕ)** или **COMPLETE (ПОЛНОЕ)** (см. ниже подробную информацию) и выполните те же действия, что и для автоматического опустошения в конце приготовления.

Автоматическое опустошение в конце приготовления:

В конце каждого приготовления на пару вам предлагается опустошить резервуар.

Вы можете решить не выполнять опустошение, выбрав «Я отклоняю», затем подтвердив или в противном случае выберите «Я принимаю» и подтвердите выбор.

Затем выберите быстрое опустошение **SPEED (БЫСТРОЕ)** или полное опустошение **COMPLETE (ПОЛНОЕ)**, затем подтвердите.

Отсек открывается автоматически для опустошения.

Опустошение **SPEED (БЫСТРОЕ)**

Только в случае, если пользователь хочет немедленно начать приготовление на пару.

Продолжительность опустошения приблизительно 20 секунд.

Опустошение **COMPLETE (ПОЛНОЕ)**

Позволяет выполнить полное опустошение водонагревателя и резервуара во избежание застоявшейся воды.

Продолжительность опустошения приблизительно 2-3 секунды.

Для сбора воды поместите достаточно большую емкость (минимум на 1 литр) под отсек.

Для начала опустошения подтвердите, нажав на ручку.

Дисплей покажет время, необходимое для опустошения.

Как только опустошение закончилось, на дисплее появится 0 м 0 с. Вручную закройте отсек.



ФУНКЦИЯ ОЧИСТКИ ОТ НАКИПИ (ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ)

Очистка от накипи — это цикл очистки, при котором снимается накипь с водонагревателя.

Вы должны регулярно выполнять очистку водонагревателя от накипи.

Когда духовой шкаф предлагает вам «рекомендована очистка от накипи», вы можете решить не выполнять ее, выбрав «Я отклоняю» и подтвердив.

У вас есть возможность выполнить еще 5 приготовлений, пока функции приготовления «на пару» не смогут осуществляться. Однако, если появляется «очистка от накипи обязательна», необходимо ее выполнить и выбрать «Я принимаю» и подтвердить.



Внимание!

Если на дисплее появилось «очистка от накипи обязательна», вы непременно должны приступить к очистке водонагревателя от накипи.

Для запуска очистки от накипи выберите функцию «ОЧИСТКА» в главном меню, затем подтвердите выбор.

- Выберите цикл «Очистка от накипи», затем подтвердите.

Отсек открывается автоматически.

Выполняйте этап за этапом.

ЭТАП 1 ОПУСТОШЕНИЕ

Для сбора воды поместите достаточно большую емкость (минимум на 1 литр) под отсек и подтвердите.

Начинается выполнение цикла «Опустошение» длительностью 3 мин 30 с.

ЭТАП 2 ОЧИСТКА

- Налейте 110 мл чистого белого уксуса в резервуар.

- Закройте отсек вручную. Начинается выполнение цикла «Очистка» продолжительностью 30 мин. В конце цикла резервуар открывается автоматически.

ЭТАП 3 ОПОЛАСКИВАНИЕ

Наполните резервуар водой до уровня МАКС.

- Поместите емкость под отсек и подтвердите. Начинается выполнение цикла «Ополаскивание» продолжительностью 3 мин 30 с.

ЭТАП 4 ОПУСТОШЕНИЕ

Необходимо выполнить второе ополаскивание, опять наполните резервуар водой до уровня МАКС.

- Поместите емкость под отсек и подтвердите. Начинается выполнение цикла «Опустошение» длительностью 3 мин 30 с.

По окончании цикла очистка от накипи закончена.

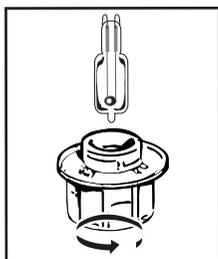
Раздается звуковой сигнал. Закройте отсек вручную. Ваша духовка снова готова к работе.

ЗАМЕНА ЛАМПОЧКИ



Предостережение. Перед тем как приступить к замене лампочки и во избежание опасности поражения электрическим током убедитесь, что прибор отключен от сети питания. Выполняйте замену только на остывшем приборе.

Параметры лампочки : 25 Вт, 220–240 В~, 300 °С, G9.



Вы можете сами заменить лампочку, т.к. она уже не работает.

Открутите светильник и достаньте лампочку (используйте резиновую перчатку

для облегчения процесса демонтажа). Вставьте новую лампочку и поставьте на место светильник.

Это изделие оснащено источником света класса энергоэффективности G.

10 НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Вопросы	Ответы и решения
Появляется надпись AS (система Автостопа).	Данная функция отключает нагрев духового шкафа, если забыли это сделать. Установите вашу духовку на ОСТАНОВ .
Код неисправности начинается с «F».	Ваш духовой шкаф обнаружил нарушение в работе. Выключите его на 30 минут. Если неисправность по-прежнему присутствует, отключите от питания минимум на одну минуту. Если неисправность не устраняется, обратитесь в службу послепродажного обслуживания.
Духовой шкаф не нагревается.	Проверьте, что духовой шкаф правильно подключен и предохранитель вашего прибора в рабочем состоянии. Проверьте, не настроен ли духовой шкаф на режим ДЕМО (см. меню настроек).
Лампочка духового шкафа не светится.	Замените лампочку или предохранитель. Проверьте правильность подключения духового шкафа. См. раздел «Замена лампочки».
Вентилятор охлаждения продолжает работать после выключения духового шкафа.	Это нормально, он может работать после окончания приготовления максимум до одного часа для проветривания духового шкафа. Если это время превышено, обратитесь в службу послепродажного обслуживания.
На дне духовки появилась вода.	На водонагревателе образовалась накипь. Выполните процедуру ОЧИСТКА ОТ НАКИПИ . Если неисправность не исчезает, обратитесь в Службу послепродажного обслуживания.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИГОТОВЛЕНИЮ ПИЩИ В РУЧНОМ РЕЖИМЕ

ВТОРЫЕ БЛЮДА		 *		 *		 *		 *		 *		 *		Время приготовления в минутах
		°C	уровень	°C	уровень									
МЯСО	Жареная свинина (1 кг)	200	2									190	2	60
	Жареная телятина (1 кг)	200	2									190	2	60–70
	Жареная говядина	240	2									200	2	30–40
	Ягненок (задняя ножка, лопатка 2,5 кг)	220	2	220	2			200	2			210	2	60
	Птица (1 кг)	200	3	220	3			210	3			185	3	60
	Куриные ножки			220	3			210	3					20–30
	Свиные/телячьи ребрышки			210	3									20–30
	Говяжьи ребрышки (1 кг)			210	3			210	3					20–30
	Бараньи ребрышки			210	3									20–30
РЫБА	Рыба жареная			275	4									15–20
	Рыба приготовленная (дорада)	200	3									190	3	30–35
	Рыба в папильотках	220	3									200	3	15–20
ОВОЩИ	Запеканки (из готовых ингредиентов)			275	2									30
	Гратен дофинуа	200	3									180	3	45
	Лазанья	200	3									180	3	45
	Фаршированные томаты	170	3									170	3	30
ВЫПЕЧКА	Савойский бисквит, «Женуаз»									180	3	180	4	35
	Бисквитный рулет	220	3							180	2	190	3	5–10
	Булочки	180	3			200	3			180	3	180	3	35–45
	Брауни	180	2									180	2	20–25
	Кекс, пирог	180	3							180	3	180	3	45–50
	Клафути	200	3									190	3	30–35
	Сухое печенье, песочное печенье	175	3									170	3	15–20
	Кугельхопф									180	2			40–45
	Безе	100	4							100	4	100	4	60–70
	Мадлен	220	3									210	3	5–10
	Тесто для пирожного с кремом	200	3							180	3	200	3	30–40
	Слоеное печенье	220	3									200	3	5–10
	Саварен	180	3							175	3	180	3	30–35
	Песочный торт	200	1									200	1	30–40
Торт из тонкого слоеного теста	215	1									200	1	20–25	
РАЗНОЕ	Пашет в горшочке	200	2									190	2	80–100
	Пицца					240	1							15–18
	Киш	190	1			180	1					190	1	35–40
	Суфле									180	2			50
	Пирог	200	2									190	2	40–45
	Хлеб	220	2									220	2	30–40
	Тосты			275	4–5									2–3

Примечание: Перед помещением в печь выдержать все мясо не менее 1 часа при комнатной температуре.

* В зависимости от модели

ТЕСТ РАБОТСПОСОБНОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С НОРМОЙ ИЕС/EN 60350

ПРОДУКТ	РЕЖИМ ПРИГОТОВЛЕНИЯ	УРОВЕНЬ	ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	°С	ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ мин.	ПРОГРЕВ
Песочное тесто (8.4.1)		5	противень толщиной 45 мм	150	30–40	да
Песочное тесто (8.4.1)		5	противень толщиной 45 мм	150	25–35	да
Песочное тесто (8.4.1)		2 + 5	противень толщиной 45 мм + гриль	150	25–45	да
Песочное тесто (8.4.1)		3	противень толщиной 45 мм	175	25–35	да
Песочное тесто (8.4.1)		2 + 5	противень толщиной 45 мм + гриль	160	30–40	да
Печенье (8.4.2)		5	противень толщиной 45 мм	170	25–35	да
Печенье (8.4.2)		5	противень толщиной 45 мм	170	25–35	да
Печенье (8.4.2)		2 + 5	противень толщиной 45 мм + гриль	170	20–40	да
Печенье (8.4.2)		3	противень толщиной 45 мм	170	25–35	да
Печенье (8.4.2)		2 + 5	противень толщиной 45 мм + гриль	170	25–35	да
Нежирный мягкий пирог (8.5.1)		4	гриль	150	30–40	да
Нежирный мягкий пирог (8.5.1)		4	гриль	150	30–40	да
Нежирный мягкий пирог (8.5.1)		2 + 5	противень толщиной 45 мм + гриль	150	30–40	да
Нежирный мягкий пирог (8.5.1)		3	гриль	150	30–40	да
Нежирный мягкий пирог (8.5.1)		2 + 5	противень толщиной 45 мм + гриль	150	30–40	да
Круглый яблочный пирог (8.5.2)		1	гриль	170	90–120	да
Круглый яблочный пирог (8.5.2)		1	гриль	170	90–120	да
Круглый яблочный пирог (8.5.2)		3	гриль	180	90–120	да
Блюдо в сухарях (9.2.2)		5	гриль	275	3–6	да

* В зависимости от модели

ПРИМЕЧАНИЕ: При готовке на 2 уровнях блюда можно вынимать в разное время.

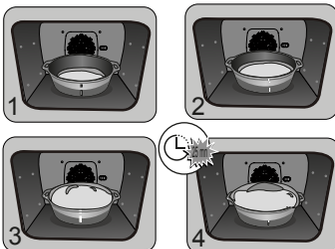
Рецепт в дрожжах (в зависимости от модели)

Ингредиенты:

* Мука — 2 кг • Вода — 1240 мл • Соль — 40 г • 4 пакетика сухих пекарских дрожжей
Перемешайте тесто с помощью миксера и оставьте подниматься в духовом шкафу.

Процедура: Для рецептов дрожжевого теста. Выложить тесто на жаропрочный противень, удалить основу проволочных решеток и поместить противень на дно.

Прогреть печь в режиме вращения источника тепла при 40–50 °С в течение 5 минут. Остановить печь и дать тесту взойти 25–30 минут благодаря остаточному теплу.





SK



VÁŽENÁ ZÁKAZNÍČKA, VÁŽENÝ ZÁKAZNÍK,

Práve ste si zakúpili výrobok De Dietrich. Tento výber je prejavom vašich vysokých nárokov a lásky k francúzskemu spôsobu života.

Výrobky spoločnosti De Dietrich, ktoré sú výsledkom viac ako 300-ročného know-how, stelesňujú spojenie dizajnu, autenticity a technológie v službách kuchárskeho umenia. Naše zariadenia sú vyrobené z tých najlepších materiálov a majú bezchybnú povrchovú úpravu.

Sme presvedčení, že táto vysoká kvalita spracovania umožní milovníkom prípravy jedál uplatniť svoj talent.

V neustálej snahe lepšie uspokojovať vaše požiadavky oddelenie služieb zákazníkom spoločnosti De Dietrich odpovie na všetky vaše otázky a návrhy.

Je nám ctou byť vaším novým partnerom v kuchyni. Ďakujeme vám za prejavenu dôveru.



Spoločnosť De Dietrich, ktorá má výrobné závody vo Francúzsku, Orléans a Vendôme, sa pri navrhovaní svojich výnimočných výrobkov neustále snaží o dokonalosť a zachováva si výnimočné know-how. Mnohé z našich zariadení sú certifikované označením Origine France Garantie, ktoré potvrdzuje, že sú vyrobené vo Francúzsku.

Toto označenie zaručuje kvalitu a dlhú životnosť našich zariadení a zároveň zaručuje ich vysledovateľnosť, pretože poskytuje jasný a objektívny údaj o ich pôvode.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY A PREVENTÍVNE OPATRENIA.....	4
1 INŠTALÁCIA.....	6
Voľba miesta a zabudovanie.....	6
Elektrické zapojenie.....	7
2 OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA	7
3 PREDSTAVENIE RÚRY	8
Ovládacie prvky a displej	9
Zamknutie tlačidiel	9
Príslušenstvo (v závislosti od modelu).....	10
Špeciálny plech na varenie potravín v 100 % pare	12
Systém posuvných koľajničiek	13
Inštalácia a demontáž vodiacich drážok	13
Zásuvka na plnenie	14
4 SPUSTENIE A NASTAVENIA	15
Prvé uvedenie do prevádzky	15
Menu nastavenie ((v závislosti od modelu).....	15
5 REŽIM MANUÁLNEHO VARENIA.....	16
Spustenie varenia	19
6 RADY NA VARENIE.....	20
Funkcia teplovzdušného fritovania.....	20
Funkcia sušenia	21
7 REŽIM AUTOMATICKÉHO VARENIA.....	22
Predstavenie automatického režimu	22
Predstavenie kategórií jedál.....	23
Spustenie automatického varenia	29
Okamžité varenie	29
8 ĎALŠIE FUNKCIE.....	30
Možnosti ukončenia varenia (v závislosti od typu varenia).....	30
Oblíbené	31
Funkcia časovača	31
9 ÚDRŽBA.....	32
Čistenie a údržba.....	32
Automatické čistenie pyrolýzou.....	34
Funkcia vypúšťania.....	36
Funkcia odstraňovania vodného kameňa.....	36
Výmena svetla.....	38
10 PORUCHY A RIEŠENIA	39
11 TEST SPÔSOBILOSTI	41

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY A PREVENTÍVNE OPATRENIA

DÔKLADNE SI PREČÍTAJTE DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY A ODLOŽTE ICH PRE PRÍPAD POTREBY.

Tento návod je možné si prebrať na internetovej lokalite značky.

Po prevzatí zariadenie okamžite odbaľte. Skontrolujte jeho celkový vzhľad. Akékoľvek výhrady zaznamenajte na dodací list a jeho kópiu si odložte.



Dôležité

Deti staršie ako 8 rokov a osoby, ktoré majú znížené fyzické, zmyslové alebo mentálne schopnosti, alebo osoby, ktoré nemajú potrebné skúsenosti a vedomosti, môžu toto zariadenie používať iba vtedy, keď na nich dozerá zodpovedná osoba, alebo ak boli vopred poučené o bezpečnom používaní zariadenia a pochopili možné riziká súvisiace s jeho používaním.

— Dbajte na to, aby sa so zariadením nehrali deti. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti bez dozoru.

— Dohliadnite na to, aby sa so zariadením nehrali deti.



VAROVANIE:

— Zariadenie a jeho dostupné časti sú počas používania horúce. Dávajte pozor

, aby ste sa nedotkli ohrevných častí vnútri rúry. Deti mladšie ako 8 rokov sa nesmú približovať k zariadeniu, pokiaľ nie sú pod stálym dozorom.

— Toto zariadenie je určené na varenie so zatvorenými dvierkami.

— Pred pyrolytickým čistením rúry vyberte všetko príslušenstvo a odstráňte všetky hrubé nečistoty.

Pri použití čistiacej funkcie sa povrchy môžu zohriať na vyššiu teplotu ako pri normálnom použití.

Dbajte na to, aby sa k rúre nepribližovali deti.

— Zariadenie nečistite parou.

— Na čistenie sklenených dvierok rúry nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky ani drôtenky. Mohol poškrabať povrch, čo by mohlo viesť k prasknutiu skla.



DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY A PREVENTÍVNE OPATRENIA



UPOZORNENIE:

Pred výmenou žiarovky sa uistite, či je zariadenie odpojené od napájania, aby sa predišlo akémukoľvek riziku úrazu elektrickým prúdom. Zásah vykonajte, keď je zariadenie vychladnuté. Na odskrutkovanie tienidla a žiarovky použite gumenú rukavicu, ktorá uľahčí vymontovanie.



Zariadenie musí byť možné odpojiť od elektrickej siete vďaka montáži vypínača do pevného rozvodu v súlade s pravidlami inštalácie.

— Ak je napájací kábel poškodený, musí ho vymeniť výrobca, jeho popredajný servis alebo osoba s podobnou kvalifikáciou, aby sa predišlo nebezpečenstvu.

— Toto zariadenie sa môže nainštalovať kdekoľvek pod pracovnú dosku alebo do vstavaného nábytku v súlade s inštalačnou schémou.

— Rúru umiestnite do stredu nábytku tak, aby bola zaistená minimálna vzdialenosť 10 mm od bočnej steny nábytku. Materiál nábytku, do ktorého je zariadenie

zapustené, musí byť odolný voči teplu (alebo byť pokrytý takýmto materiálom). Pre väčšiu stabilitu rúru pripevnite k nábytku pomocou 2 skrutičiek, ktoré umiestnite do otvorov určených na tento účel.

— Zariadenie sa nesmie nainštalovať za ozdobné dvere, aby sa zabránilo prehriatiu.

— Toto zariadenie je určené výhradne na domáce a podobné používanie ako napríklad: v kuchynských kútoch pracovníkov obchodných zariadení, kancelárií a iných profesionálnych odvetví, na farmách, používanie klientmi hotelov, motelov a iných priestorov, ktoré majú ubytovací charakter, používanie v priestoroch, ako sú hosťovské izby.

— Pri čistení vnútra rúry musí byť rúra vypnutá.

Neupravujte vlastnosti tohto zariadenia, pretože by to mohlo byť pre vás nebezpečné.

Nepoužívajte rúru na skladovanie či uchovávanie potravín ani na odkladanie predmetov po ich použití.



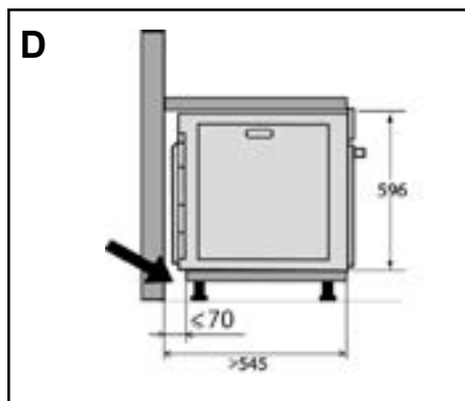
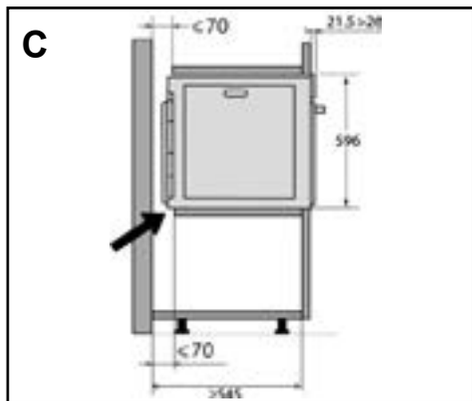
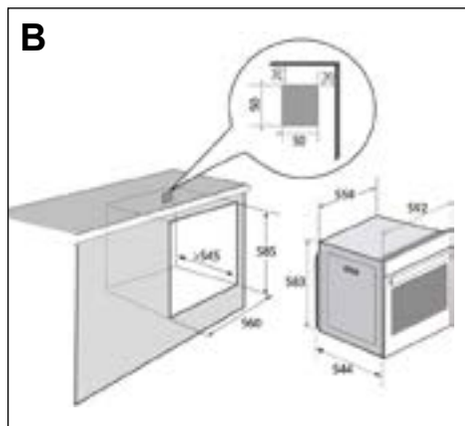
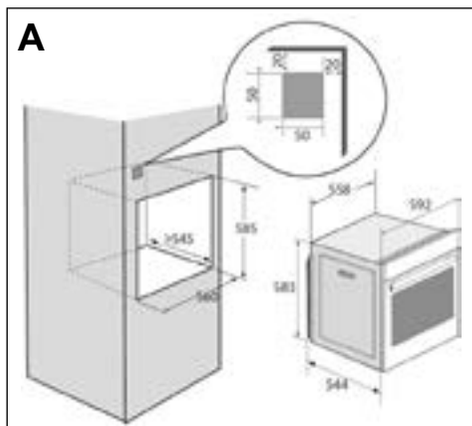
• 1 INŠTALÁCIA

VÝBER MIESTA A ZAPUSTENIE

Na schémach sú uvedené rozmery nábytku, do ktorého bude vaša rúra zabudovaná. Toto zariadenie možno nainštalovať nezávisle pod pracovnú dosku (obr. B) alebo do vstavaného nábytku (obr. A). Ak je nábytok otvorený, maximálny rozmer otvoru v zadnej časti je 70 mm (C a D). Upevnite rúru do nábytku. Z tohto dôvodu dajte gumové dorazy a najprv si v stene nábytku predvrtajte otvor s priemerom 2 mm, aby ste zabránili rozštípeniu dreva. Rúru upevnite pomocou 2 skrutiek.

Znova nasadte gumené pätky.

Keď je nábytok vzadu zatvorený, urobte otvor 50 x 50 mm na prechod elektrického kábla.



• 1 INŠTALÁCIA

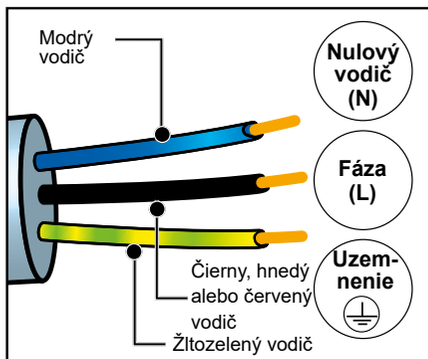
ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE

Rúru je potrebné zapojiť pomocou štandardizovaného napájacieho kábla s 3 vodičmi s profilom 1,5 mm² (1 f + 1 N + uzemnenie), ktoré je potrebné pripojiť k sieti s napätím 220~240 V pomocou viacpólového odpojovacieho zariadenia v súlade s pravidlami inštalácie.

Ochranný vodič (zeleno-žltý) sa napája na svorku zariadenia a musí byť napojený na uzemnenie inštalácie. Poistka inštalácie musí mať menovitý prúd 16 ampérov.

Nenesieme zodpovednosť za nehody alebo incidenty, ktoré vznikli v dôsledku neexistujúceho, chybného alebo nesprávneho uzemnenia alebo nesprávneho pripojenia.

Vaše zariadenie je navrhnuté tak, aby fungovalo s frekvenciou 50 Hz alebo 60 Hz bez osobitného zásahu z vašej strany.



Pozor: Ak si elektroinštalácia vo vašej domácnosti vyžaduje zmenu zapojenia spotrebiča, obráťte sa na kvalifikovaného elektrikára. Ak sa na rúre vyskytne porucha, spotrebič odpojte zo zásuvky alebo odoberte poistku pripojovacieho vedenia rúry.

• 2 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Baliace materiály tohto zariadenia sú recyklovateľné. Podieľajte sa na recyklácii a prispievajte k ochrane životného prostredia a uložte ich do komunálnych kontajnerov určených na tento účel.

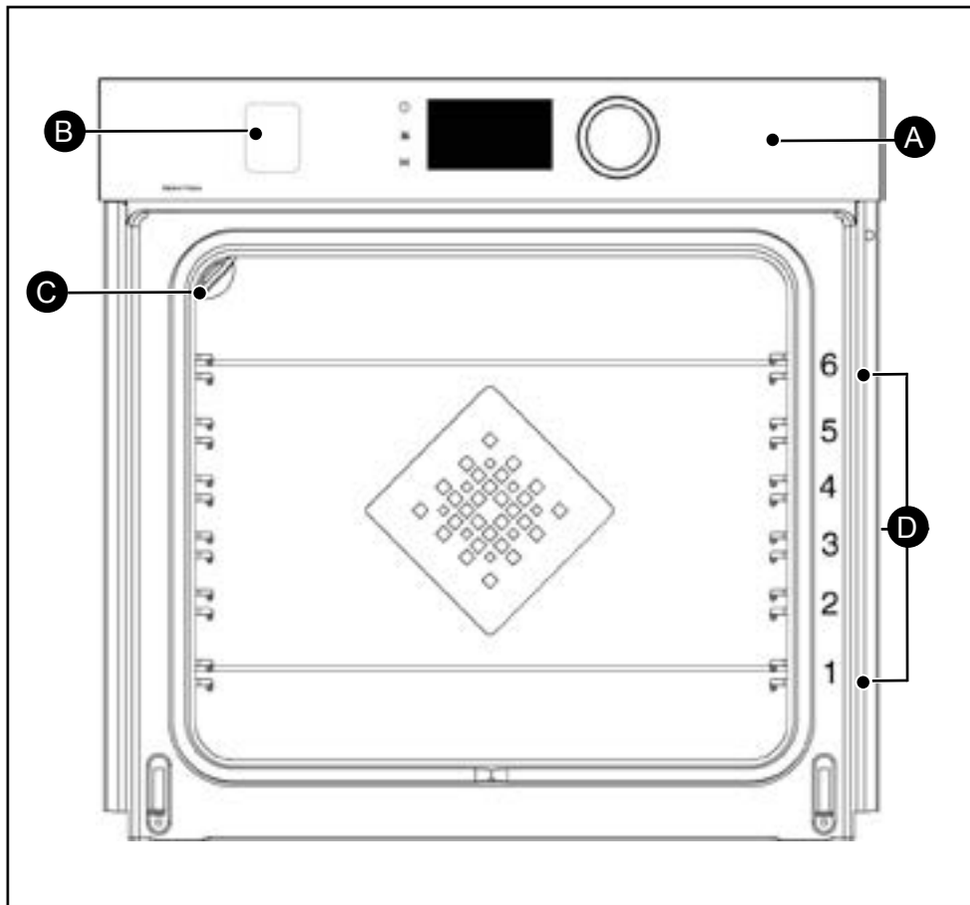
Toto zariadenie obsahuje zároveň veľké množstvo recyklovateľných materiálov. Je označené týmto logom, ktorý označuje, že opotrebované zariadenia sa nesmú miešať s ostatnými odpadmi.

Výrobca bude zariadenia recyklovať za najlepších podmienok v súlade s európskou smernicou o likvidácii elektrických a elektronických zariadení.

Podrobné informácie o najbližších zberných miestach opotrebovaných zariadení získate od mestského úradu alebo predajcu. Ďakujeme vám za vašu spoluprácu v oblasti ochrany životného prostredia.



3 PREDSTAVENIE RÚRY



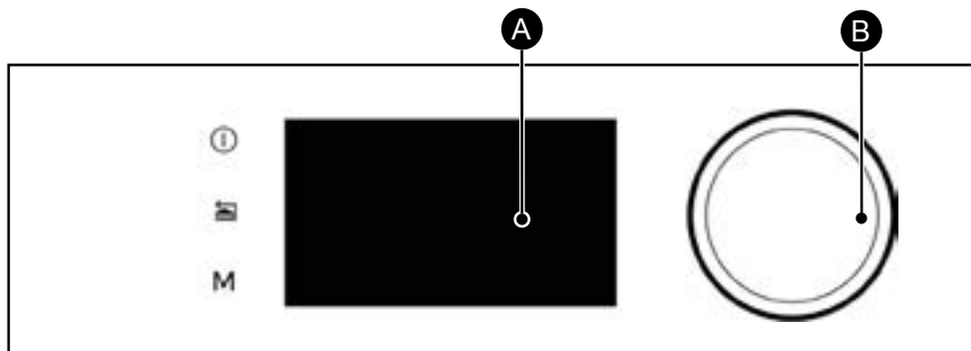
- A** Ovládací panel
- B** Zásuvka na napĺňanie nádoby na vodu*
- C** Svetlo
- D** Stupňovité držiaky (6 možných výšok)

*Zásuvka je chránená plastovým filmom. Pri vybaľovaní produktu ho nezabudnite dať dole.



3 PREDSTAVENIE RÚRY

OVLÁDACIE PRVKY A DISPLEJ



Tlačidlo zastavenia rúry (dlhé stlačenie)



Displej



Stlačte tlačidlo späť (krátke stlačenie) / Otvorenie



Otočný ovládač so stredovým tlačidlom (nevymeniteľný):

– umožňuje výber programov, zvýšenie alebo znížte hodnoty otáčaním,

– umožňuje potvrdiť každý krok stlačením tlačidla v strede.



Tlačidlo priameho prístupu do MANUÁLNEHO režimu

UZAMKNUTIE TLAČIDIEL

Súčasne stlačte tlačidlá späť  a M, až kým sa nezobrazí symbol  na displeji.

Zamknutie ovládacích prvkov je k dispozícii počas varenia alebo po vypnutí rúry.

POZNÁMKA: aktívne zostane len tlačidlo vypnutia .

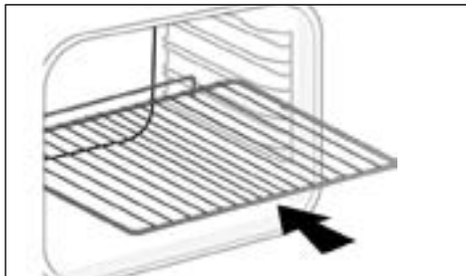
Ak chcete ovládacie prvky odomknúť, stlačte zároveň tlačidlá späť  a M, až kým na obrazovke symbol visacieho zámku  nezmizne.



• 3 PREDSTAVENIE RÚRY

PRÍSLUŠENSTVO (V ZÁVISLOSTI OD MODELU)

- **Bezpečnostná mriežka s ochranou proti sklopeniu** Mriežku možno používať na držanie všetkých nádob a foriem s potravinami na prípravu pokrmu alebo grilovanie. Používa sa na grilovanie (položené priamo na ňu). Vložte záračku proti sklopeniu na dno rúry.



- **Plech na viacero druhov použitia, odkvapkávací plech na tuk 45 mm** založený do etáží pod mriežkou s ruko­vávajúcou smerujúcou k dvierkam rúry. Zhromažďuje šťavu a tuk z grilovaného mäsa, možno ju použiť na naplnenie vodou do polovice na pečenie nad vodným kúpeľom.



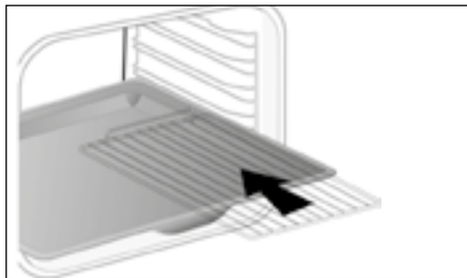
- **Plech na pečenie, 8 mm.** Vkladá sa do etáží alebo upevňuje sa na teleskopické drážky. Toto náčinie je ideálne na varenie pečiva a pečiva, ako je krehké pečivo, sušienky, pusinky, croissanty atď. Jeho naklonená predná plocha umožňuje ľahké umiestnenie vašich prípravkov.



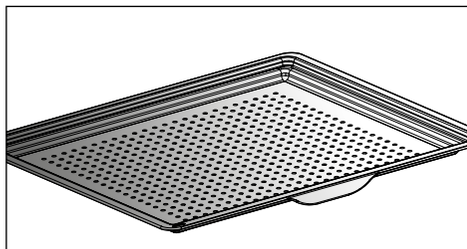
• 3 PREDSTAVENIE RÚRY

PRÍSLUŠENSTVO (V ZÁVISLOSTI OD MODELU)

– **Mriežky pre „chut“.** Tieto polovičné mriežky pre „chut“ sa používajú nezávisle od seba, no výlučne na miskách alebo panvici s držiakom proti preklopeniu na dno rúry. Pri používaní len jednej mriežky môžete ľahko polievať potraviny šťavou zachytenou v miske.

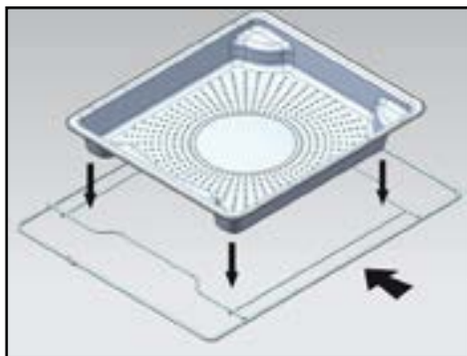


– **Perforovaný plech.** Vkladá sa na držiaky, držiak smerom k dverám rúry. Tento plech je určený na pečenie typu AIR FRY a je vhodný aj na prípravu pizze, pečiva, či sušenie potravín.

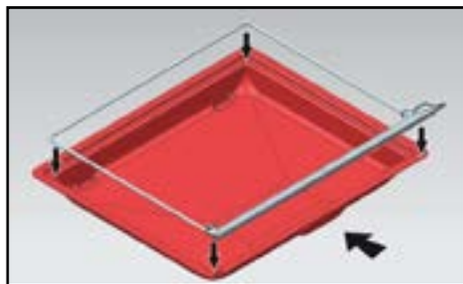


3 PREDSTAVENIE RÚRY

ŠPECIÁLNA MISA NA VARENIE 100 % PARA



- ① Dierkovaný plech z nehrdzavejúcej ocele umožňuje odvádzať kondenzovanú vodu z potravín, ktorý sa má vložiť na úroveň 4.

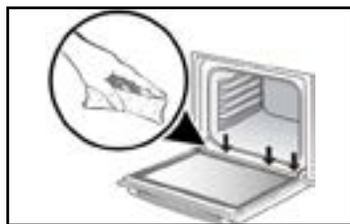
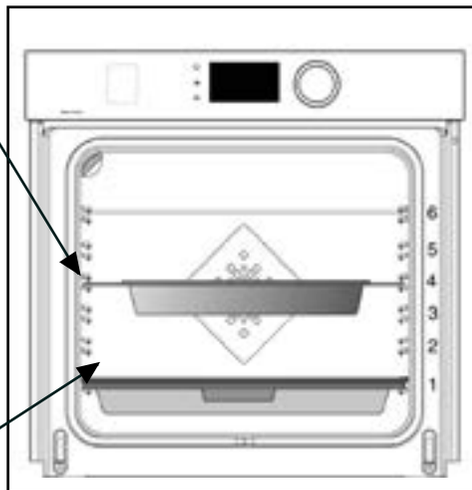


- ② Silikónová podložka s podporným rámom. Rám položte na misu na viacsobné použitie s plechom na odkvapkávanie 45 mm, ktorý umožňuje zachytávanie vyzrážanej vody. Vložte ho na držiak na úrovni 1.

Silikónové tesnenie zabezpečuje tesnosť dveriek.

! Dbajte na to, aby sa silikónová lišta opierala o sklo dveriek.

! Pozor
Používajte iba s funkciou varenie 100 % na pare. Nepoužívajte s inými varnými režimami. Pred spustením čistenia pyrolýzou príslušenstvo a mriežky z rúry na pečenie odstráňte.



! Pozor
Po každom varení na pare dbajte na to, aby ste riadne odstránili vodu, ktorý by sa mohla nachádzať pozdĺž žliabku v spodnej časti dveriek.



3 PREDSTAVENIE RÚRY

SYSTEM POSUVNÝCH DRÁŽOK (V ZÁVISLOSTI OD MODELU)

Vďaka systému vodiacich koľajničiek je manipulácia s potravinami praktickejšia a jednoduchšia, pretože sa plechy dajú ľahko vybrať, čo maximálne zjednodušuje manipuláciu s nimi. Plechy možno úplne vybrať, čo umožní úplný prístup. Okrem toho ich stabilita umožňuje pracovať a manipulovať s potravinami bezpečne, čím sa znižuje riziko popálenia. Jedlo z rúry môžete tiež vybrať omnoho jednoduchšie.

INŠTALÁCIA A DEMONTÁŽ VODIACICH DRÁŽOK

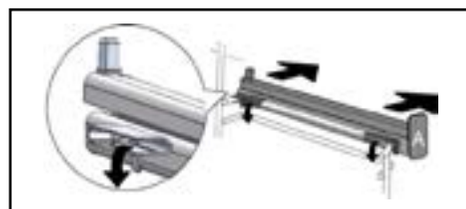
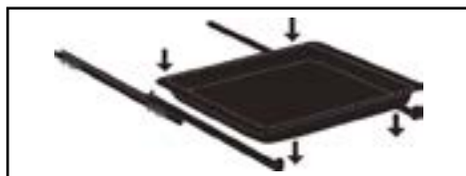
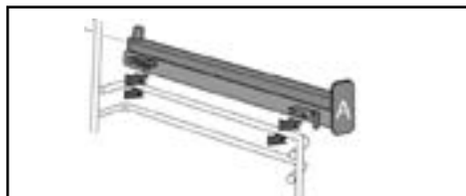
Po odstránení 2 stupňovitých držiakov vyberte výšku držiakov (od 2 do 5), v ktorej chcete upevniť drážky. Zasuňte ľavé vodiace drážky proti ľavému držiaku, pričom je potrebné dostatočne zatlačiť na prednú a zadnú stranu drážky tak, že 2 pätky na strane drážky dostali do stupňovitého držiaka. Rovnako postupujte aj pri pravej vodiacej drážke.

POZNÁMKA: teleskopická posuvná časť koľajničky sa musí vysunúť smerom k prednej časti rúry, doraz je  otočený smerom k vám.

Namontujte 2 stupňovité etáže a plech vložte následne do 2 koľajničiek. Systém je tak pripravený na použitie.

Ak chcete drážky odmontovať, znova vyberte stupňovité držiaky.

Mierne odsuňte pätky namontované na každej koľajničke, aby ste ich uvoľnili od držiaka. Potiahnite drážku smerom k vám.



 Vplyvom tepla sa môže príslušenstvo deformovať, čo však nemá vplyv na jeho funkcie. Umožňuje mu dostať sa do pôvodného tvaru po ochladení.



3 PREDSTAVENIE RÚRY

ZÁSUVKA NA NÁPLŇ

– Plnenie nádržky na vodu

Pred každým novým pečením v pare nezabudnite naplniť nádržku s vodou. Kapacita nádržky je 1 liter.

Na začiatku kombinovaného pečenia v pare sa nádržka na náplň otvorí automaticky.

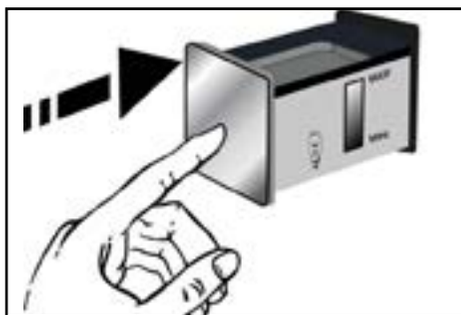
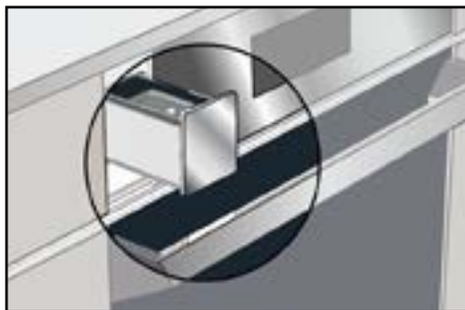
Naplňte nádržku.

Skontrolujte, či je nádržka je naplnená na maximálnu úroveň.

Použite na to značku maximálnej hladiny, ktorá je viditeľná na jednej strane zásuvky.

Po týchto krokoch zatvorte zásuvku jej manuálnym zatlačením.

Rúra je pripravená na vykonanie kombinovaného pečenia v pare.



Odporúčanie

Po naplnení nádržky trvá niekoľko sekúnd, kým sa ustáli hladina vody.

V prípade potreby nechajte hladinu ustáliť.

Pozor

Nepoužívajte zmäkčenú vodu ani demineralizovanú vodu.

Pozor

Vodu doplňte pred každým varením. Trvanie cyklu automatického čistenia je približne 3 minúty. Prečítajte si kapitolu „Údržba – funkcia vyprázdňovania“.

• 4 SPUSTENIE A NASTAVENIE

PRVÉ UVEDENIE DO PREVÁDZKY

– Vyberte jazyk

Pri prvom uvedení do prevádzky alebo po výpadku napájania si vyberte svoj jazyk otáčaním páčky a pre potvrdenie vašej voľby, stlačte.

– Nastavte čas

Postupne nastavte hodiny a minúty otáčaním ovládača a potom potvrdte stlačením tlačidla.

Na rúre sa zobrazí čas.



Pred použitím vašej rúry po prvýkrát zohrievajte rúru na maximálnej teplote po dobu 30 minút. Uistite sa, že miestnosť je dostatočne vetraná.

MENU NASTAVENIE (V ZÁVISLOSTI OD MODELU)

V hlavnom menu zvolte funkciu „**NASTAVENIA**“ otáčaním ovládača a voľbu následne potvrdte. Na výber máte rôzne nastavenia.

Požadovanú funkciu zvolíte otočením páčky, potom potvrdte.

Potom upravte nastavenia a potvrdte ich.

- Ukazovateľ pyrolýzy

Zapnete alebo vypnete ukazovateľ pyrolýzy. Keď je zapnutý, technológia a senzory rúry odporučia správny čas pre cyklus čistenia pyrolýzou. V takomto prípade sa tento symbol  zobrazí na displeji. Na výber máte medzi automatickou, 2-hodinovou alebo expresnou pyrolýzou, pokiaľ to umožňuje zvyškové teplo v rúre.

- Čas

Zmeňte čas, potvrdte a zmeňte minúty a potom ich znova potvrdte. Ak máte inteligentnú rúru, čas sa aktualizuje automaticky. Zároveň máte prístup na prepnutie displeja do pohotovostného režimu:

- Režim spánku

V polohe ON sa displej po určitom čase vypne.

Poloha OFF, zníženie jasů po určitom čase.

- Zvuk

Pri používaní tlačidiel vydá vaša rúra signály. Ak chcete tieto zvuky ponechať,

stlačte tlačidlo ON (ZAP.), inak stlačte tlačidlo OFF (VYP.) na ich deaktiváciu a svoj výber potvrdte.

- Jas

Vyberte požadovanú úroveň jasů.

- Správa žiarovky

K dispozícii sú vám dve možnosti regulácie: Poloha ON (ZAP.), svetlo zostane svietiť počas pečenia (okrem funkcie ECO). Poloha AUTO, svetlo rúry sa vypne po uplynutí určitého času varenia. Vyberte požadovanú možnosť a výber potvrdte.

- Jazyk

Vyberte si jazyk a svoj výber potom potvrdte.

Režim DEMO

Rúra je predvolene nastavená v normálnom režime ohrievania.

V prípade, že je aktivovaný v DEMO režime (poloha ON), režim prezentácie výrobkov v obchode, sa vaša rúra nezohrieva.

- Diagnostika

V prípade problému máte prístup do diagnostického menu.

Keď budete kontaktovať servisné stredisko, budú od vás požadované kódy zobrazované v diagnostike.

Možnosť „Reštart“ vám umožní obnoviť pôvodné nastavenia rúry.



5 REŽIM MANUÁLNEHO VARENIA

Tento režim vám samým umožňuje nastaviť si svoje parametre pečenia: teplotu, typ pečenia, trvanie pečenia. Pri prehliadaní môžete priamo vstúpiť do tejto ponuky stlačením tlačidla „M“.

Poloha	Odporúčaná T °C mini – maxi Odporúčaná vlhkosť mini – maxi	Používanie
 Regenerácia	170 °C 70% Para	Čerstvý včerajší chlieb Odporúča sa pre bagety, chlieb, chlebové pečivo a croissanty.
 Gril s ventilátorom para	190 °C 180 °C – 250 °C 20 % 20% - 80%	Odporúča sa na gratinovanie pri zachovaní malého množstva vlhkosti počas prípravy, ideálne na gratinovanie, ako sú gratinované cestoviny, aby sa pripravované jedlo pod nimi nevysušilo.
 Tradičná para	200 °C 120 °C – 275 °C 20 % 20% - 80%	Odporúča sa pre zeleninu, ako sú plnené paradajky alebo cukety, ktoré potrebujú vlhkosť a obeh vzduchu, aby sa zabránilo ich vysušeniu.
 Ohrev s ventilátorom para	190 °C 120 °C – 250 °C 20 % 20% - 80%	Odporúča sa na šetrné varenie mäsa (< 70 °C), ako je kačacie, hovädzie alebo teľacie mäso.
 Para 100 %	100 % 50% - 100%	Na varenie výlučne s parou.
 Varenie sous-vide	100% Para	Tento program umožňuje prípravu mäsa, rýb alebo zeleniny metódou sous-vide a pri nízkej teplote v 100 % pare.

 Pri varení sa zariadenie zahreje. Horúca para začne unikať, keď otvoríte dvierka. Zabezpečte, aby sa k nemu nepribližovali deti. Dbajte na to, aby ste sa nezdržovali v toku pary.



5 REŽIM MANUÁLNEHO VARENIA



Pred každým pečením predhrejte prázdnu rúru.

Poloha	Odporúčaná T °C mini – maxi	Používanie
 Kombinovaný ohrev	205 °C 35 °C – 230 °C	Odporúča sa na mäso, ryby, zeleninu, najlepšie vložené do kameninovej nádoby.
 Ohrev s ventilátorom*	180 °C 35 °C – 250 °C	Odporúčané pre jemné biele mäso, ryby, zeleninu. Pre viaceré pečenia až 3 úrovne.
 Tradičná	200 °C 35 °C – 275 °C	Odporúča sa na mäso, ryby, zeleninu, ideálne, ak ich umiestníte do kameninovej nádoby.
 ECO*	200 °C 35 °C – 275 °C	Táto pozícia umožňuje získať energiu pri zachovaní vlastností pečenia. V tomto poradí možno pečenie vykonať bez predhrievania.
 Gril s ventilátorom	200 °C 100 °C – 250 °C	Hydina a pečené mäso šťavnaté a chrumkavé na všetkých stranách Potiahnite panvicu na nižší držiak. Odporúča sa na všetky druhy hydiny alebo pečeného mäsa, na opekanie a pečenie kolien, hovädzích rebier. Na uchovanie prísad rybích steakov.
 Odvetrávaná podkladová doska	180 °C 75 °C – 250 °C	Odporúča sa na mäso, ryby, zeleninu, najlepšie vložené do kameninovej nádoby.
 Variabilný gril	4 1 – 4	Odporúča sa na grilované kotlety, klobásy, plátky chleba, krevety položené na mriežku. Pečenie zabezpečuje horný prvok. Gril pokrýva celý povrch mriežky.

*Režim varenia prebieha podľa požiadaviek noriem EN 60350-1: 2016 na preukázanie súladu s požiadavkami európskeho nariadenia EÚ/65/2014 na energetické označovanie.



5 REŽIM MANUÁLNEHO VARENIA

Poloha	Odporúčaná T °C mini – maxi	Používanie
 Air Fry	200 °C 180 °C – 220 °C	Tento program, ktorý je ideálny pre gur-mánske a zdravé varenie, v kombinácii s používaním dierovaného plechu vám umožňuje variť a opekať zeleninu, hranolky, obaľované alebo tempury v rúre bez (alebo s veľmi malým množstvom) tuku.
 Udržovanie v teple	60 °C 35 °C – 100 °C	Odporúča sa na kysnutie chleba, briošky, bábovky. Forma položená na dosku, ktorá má teplotu maximálne 40 °C (vyhrievacia platňa, odmrázovanie).
 Rozmrazovanie	35 °C 30 °C – 50 °C	Ideálne na jemné potraviny (ovocné koláče, krém...). Rozmrazovanie mäsa, žemlí atď. sa vykonáva pri teplote 50 °C (mäso sa položí na mriežku s miskou vloženou pod mriežkou na zachytávanie šťavy).
 Kysnutie cesta	40 °C	Odporúčaná program na jemné kysnutie všetkých múčnikov, ako je chlebové cesto, brioška, pizza, bábovka, atď. Plech položte priamo na dosku.
 Vysušenie	80 °C 35 °C – 80 °C	Sekvencia, ktorá umožňuje vysušovať určité potraviny, ako je ovocie, zelenina, koreňovú zeleninu, koreniace a aromatické rastliny. Pozrite si príslušnú tabuľku o sušení.
 Šabat	90 °C	Špeciálny postup: rúra funguje 25 alebo 72 hodín bez prerušenia pri teplote len 90 °C.



Nikdy nedávajte hliníkovú fóliu priamo do kontaktu s doskou, nahromadené teplo by mohlo poškodiť lesklú vrstvu.



Rady na úsporu energie.

Neotvárajte dvere počas pečenia, aby ste predišli tepelným stratám.



5 REŽIM MANUÁLNEHO VARENIA

SPUSTENIE VARENIA

RÝCHLE PEČENIE

Po vybratí a potvrdení vašej funkcie pečenia, napr.: Pri odvetrávanej doske stlačte páčku pre potvrdenie, spustí sa predhrievanie. Pípnutie signalizuje, že vaša rúra dosiahla nastavenú teplotu. Pokrm môžete vložiť do rúry v odporúčaných výškach etáží.

Poznámka: Niektoré parametre dokážete upravovať ešte pred spustením varenia (teplota, doba trvania varenia a odložený štart) pozri nasledovné kapitoly.

NASTAVENIE TEPLoty

V závislosti od typu pečenia, ktorý ste si vybrali, vám rúra odporučí ideálnu teplotu pečenia.

Možno ju nastaviť takto:

- Zvoľte teplotu a potvrdte.
- otočte ovládač na zmenu teploty a potom svoj výber potvrdte.

PARNÝ GENERÁTOR

Na kombinované pečenie  ,

, vám rúra doporučí ideálny pomer pary vyjadrený v percentách.

Ak ho chcete zmeniť, zvoľte si symbol pary a potvrdte ho.

Zadajte nové percento pary (od 20 do 80 %) otáčaním páčky a potvrdením vášho výberu.

TRVANIE PEČENIA

Čas varenia vášho pokrmu môžete zadať výberom trvania pomocou tlačidla, potom zadajte čas varenia otáčaním páčky a potvrdte.

KONIEC VARENIA

(odložený štart)

Ak nastavíte trvanie pečenia, čas ukončenia pečenia sa zvýši automaticky. Ak si želáte oneskorené spustenie, tento čas ukončenia pečenia môžete zmeniť.

–Zvoľte ukončenie pečenia a potvrdte ho.

Po nastavení času ukončenia varenia, potvrdte. Zobrazený ostane koniec doby varenia.

Poznámka : Piecť môžete začať aj bez toho, aby ste zvolili trvanie či ukončenie pečenia.

Ak ste už odhadli, že pečenie vášho jedla trvalo dostatočný čas, môžete ho zastaviť (pozrite si kapitolu „Zastavenie prebiehajúceho pečenia“).

ZASTAVENIE PREBIEHAJÚCEHO PEČENIA

Na pozastavenie počas pečenia stlačte ovládač.

Zvoľte „STOP“.

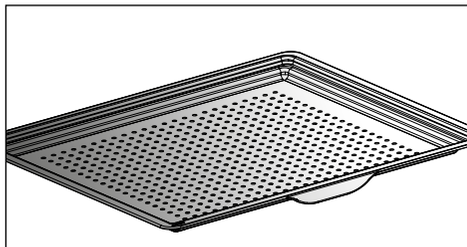
Stlačte tlačidlo „ÁNO“ a výber potvrdte alebo zvoľte možnosť „NIE“ a potvrdte na pokračovanie v pečení. Varenie môžete zastaviť aj stlačením a podržaním tlačidla zastavenia rúry.

• 6 RADY NA VARENIE



FUNKCIA TEPLOVZDUŠNÉHO FRITOVANIA

Potravinu položte priamo na dierovaný plech, rozložte ich bez prekryvania, vyberte režim pečenia Air Fry a nastavte teplotu medzi 180 °C a 220 °C. Vložte perforovaný plech do úrovne 5 a odkvapkávaciu nádobu do úrovne 3, aby ste zachytili zvyšky pečenia.



ORIENTAČNÁ TABUĽKA AIR FRY

pri 200 °C je potrebné zvážiť predhriatie okrem*

	Trvanie	Hmotnosť
Kuracie krídelká	25 min.	500 g
Čerstvé hranolky	30 min.	700 g
Mrazené hranolky	30 min.	700 g
Kocky čerstvej zeleniny (cuketa / baklažán / paprika)	30 min.	500 g
Kuracie nugety	10 min.	250 g
Ryba v trojobale	15 min.	250 g / 2 kusy

6 RADY NA VARENIE



FUNKCIA SUŠEIA

Sušenie je jednou z najstarších metód konzervovania potravín. Cieľom je odstrániť všetku vodu, ktorá sa nachádza v potravinách, aby sa zachovali živiny a zabránilo sa množeniu baktérií. Sušenie zachováva kvalitu živín v potravinách (minerály, bielkoviny a iné vitamíny). Umožňuje optimálne uskladnenie potravín vďaka redukcii objemu a ponúka jednoduché použitie po opätovnej hydratácii.

Používajte len čerstvé potraviny.



Používajte len čerstvé potraviny.

Starostlivo ich umyte, nechajte odkvapkať a vysušte ich.

Na mriežku položte papier a rovnomerne rozmiestnite nakrájané potraviny.

Použite výšku prvého držiaka (ak máte viac mriežok, rozmiestnite ich na úrovne 1 a 3).

Veľmi šťavnaté potraviny niekoľkokrát počas sušenia otáčajte. Hodnoty uvedené v tabuľke sa môžu líšiť v závislosti od typu potravín, ktoré sa majú dehydrovať, ich zrelosti, hrúbky a vlhkosti.

ORIENTAČNÁ TABUĽKA NA SUŠENIE POTRAVÍN

Ovocie, zelenina a bylinky	Teplota	Trvanie v hodinách	Príslušenstvo
Jadrové ovocie (v hrúbke po 3 mm, 200 g na mriežku)	80 °C	5-9	1 alebo 2 mriežky
Kôstkové ovocie (slivky)	80 °C	8-10	1 alebo 2 mriežky
Jedlá koreňová zelenina (mrkva, paštrnák) strúhaná, blanšírovaná	80 °C	5-8	1 alebo 2 mriežky
Huby pokrúpané na prúžky	60 °C	8	1 alebo 2 mriežky
Paradajka, mango, pomaranč, banán	60 °C	8	1 alebo 2 mriežky
Červená repa pokrúpaná na prúžky	60 °C	6	1 alebo 2 mriežky
Aromatické bylinky	60 °C	6	1 alebo 2 mriežky



7 REŽIM AUTOMATICKÉHO VARENIA

PREDSTAVENIE AUTOMATICKÉHO REŽIMU

V režime AUTO nájdete množstvo rôznych receptov rozdelených podľa kategórií, ktoré môžete variť rôznymi spôsobmi. Inteligencia rúry vám automaticky ponúkne predvolený režim varenia alebo alternatívy, ktoré si jednoducho vyberiete v navigačnom rozhraní.

AI

Tento režim za vás vyberie vhodné parametre pečenia v závislosti od potraviny, ktorú chcete pripravovať, a jej hmotnosti. Pri niektorých potravinách je potrebné zadať niektoré nastavenia (hmotnosť, veľkosť,...)

NÍZKA TEPLOTA

Pre recept, ktorý bude regulovať výlučne rúra pomocou konkrétneho elektronického programu.

Tento režim pečenia umožňuje zjemnenie vlákien mäsa vďaka pomalému pečeniu na nízkej teplote.



Na varenie musí byť rúra na pečenie NEVYHNUTNE studená.



Varenie pri nízkej teplote si vyžaduje použitie mimoriadne čerstvých potravín. Čo sa týka hydiny, je veľmi dôležité, aby ste ju dôkladne opláchlí zvnútra aj zvonku studenou vodou a pred pečením osušili papierovými utierkami.

VARENIE NA PARE

Zvoľte režim „Varenie na pare“ pre klasický recept, pri ktorom potrebujete pomoc rúry.

Zvoľte si jednoducho typ navrhovanej potraviny, jej hmotnosť a rúra sa postará o výber tých najvhodnejších parametrov.

VARENIE SOUS-VIDE

Tento program umožňuje prípravu mäsa, rýb alebo zeleniny metódou sous-vide a pri nízkej teplote v 100 % pare.

DÔLEŽITÉ! Ešte pred samotným varením vložte suroviny alebo prísady s bylinkami do špeciálneho vákuového vrečka na varenie (odolného voči vysokým teplotám) a vrečko uzavrite vákuovým uzáverom.

Tento spôsob varenia s ochrannou vrstvou zaručuje optimálne zachovanie živín a chutí.

Použite príslušenstvo určené na 100 % varenie v pare (nádoba, stojan, silikónová podložka) a pripravené jedlo vložte do varných vrecúšok v nádobe.

7 REŽIM AUTOMATICKÉHO VARENIA

PREDSTAVENIE KATEGÓRIÍ JEDÁL

V hlavnom menu vyberte režim otáčaním páčky na funkciu „**AUTO**“ a výber potom potvrdíte. V ponuke sú rôzne kategórie jedál:

– Mäso, Ryby, Jedlá, Chlieb a cestoviny, Dezerty, Varenie sous-vide.

Vyberte požadovanú funkciu otočením páčky a potom ju potvrdíte.

VARENIE SOUS-VIDE	VARENIE NA PARE
KRÁJANÁ ZELENINA	0
RYBACÍ FILET	0
HYDINOVÝ FILET	0
FOIE GRAS	0

 Použite príslušenstvo na varenie so 100 % pary a pripravené jedlo vložte do varných vrecúšok v miske.

7 REŽIM AUTOMATICKÉHO VARENIA

PREDSTAVENIE KATEGÓRIÍ JEDÁL



Odporúčanie

100%: recepty auto 100% para

30%: recepty auto spojené s 30% až 80% podielom pary



Odporúčanie

Pri každom varení vám rúra pred vložením pokrmu oznámi úroveň etáže, do ktorej sa má plech vložiť

MÄSO	AI	PEČENIE PARA	NÍZKA TEPLOTA
MORČACIE REZNE		100 %	
KURACIE PRSIA		100 %	
TELACÍ FILET		30 %	
BRAVČOVÁ PANENSKÁ SVIEČKOVICA		100 %	
MÄSOVÁ TERINA	O		
JAHŇACIE PLIECKO	O	30 %	
JAHŇACIE STEHNÁ BEZ KOSTÍ			O
JAHŇACIE STEHNO S KOSTOU			O
TELACIE REBIERKA	O		
TELACIA PEČIENKA	O	30 %	O
BRAVČOVÉ KOLENO	O		
BRAVČOVÁ KRKOVIČKA	O		
PANENKA	O	30 %	O
BRAVČOVÁ PEČIENKA	O	30 %	O
HOVÄDZIA PEČIENKA	O		O
KURA	O	30 %	O
KAČKA	O	30 %	
KAČACIE PRSIA	O	30 %	
MORČACIE STEHNO	O		
MORKA	O		
HUS	O		



7 REŽIM AUTOMATICKÉHO VARENIA

PREDSTAVENIE KATEGÓRIÍ JEDÁL



Odporúčanie

100%: recepty auto 100% para

30%: recepty auto spojené s 30% až 80% podielom pary

RYBY	AI	PEČENIE PARA	NÍZKA TEPLOTA
ČERSTVÉ RYBIE FILÉ		100 %	
PSTRUH	0	100 %	0
LOSOS	0	100 %	0
VEĽKÁ RYBA	0	100 %	0
MALÉ RYBY	0	100 %	0
OSTRIEŽ MORSKÝ	0	100 %	0
HOMÁR	0		
RYBACIA TERINA	0	30 %	
VARENÝ LOSOS		30 %	
SLÁVKY		100 %	
KÔROVCE		100 %	
KREVETY		100 %	
HOMÁRE		100 %	



7 REŽIM AUTOMATICKÉHO VARENIA

PREDSTAVENIE KATEGÓRIÍ JEDÁL



Odporúčanie

100%: recepty auto 100% para

30%: recepty auto spojené s 30% až 80% podielom pary

JEDLÁ	AI	PEČENIE PARA	NÍZKA TEPLOTA
PLNENÁ ZELENINA	0	30 %	
ZAPEKANÁ ZELENINA	0		
PLNENÉ PARADAJKY	0	30 %	
LASAGNE	0	30 %	
MÄSOVÄ PLNKA	0		
SLANÝ KOLÄČ	0		
SYROVÝ KOLÄČ	0		
QUICHE	0		
PIZZA	0		
ZAPEKANÉ ZEMIAKY	0	30 %	0
MUSAKA	0		
ZELENINOVÄ BUBLANINA	0		
SUFLÉ	0		
KONFITOVANÄ ZELENINA		30 %	
RIZOTO		30 %	
ČERSTVÉ JEDLÄ		30 %	
MRAZENÉ JEDLÄ		30 %	



7 REŽIM AUTOMATICKÉHO VARENIA

PREDSTAVENIE KATEGÓRIÍ JEDÁL



Odporúčanie

100%: recepty auto 100% para

30%: recepty auto spojené s 30% až 80% podielom pary

ZELENINA	AI	PEČENIE PARA	NÍZKA TEPLOTA
RUŽIČKOVÝ KEL		100 %	
HRÁŠOK		100 %	
MRKVA		100 %	
ZELENÉ FAZUĽKY		100 %	
BROKOLICA		100 %	
KEL		100 %	
ZEMIAKY		100 %	
PÓR		100 %	
CUKINA		100 %	
ZAPEKANÁ		100 %	
TEKVICA		100 %	
ŠPARGĽA		100 %	
ZELER		100 %	
TEKVICA		100 %	
REPA		100 %	
ŠPENÁT		100 %	
ARTIČOKY		100 %	

PEČIVO A CESTOVINY	AI	PEČENIE PARA	NÍZKA TEPLOTA
MRAZENÉ CESTO		30 %	
PREDPEČENÝ CHLIEB		30 %	
BRIOŠKA	0		
BAGETY	0	30 %	
CHLIEB	0	30 %	
MASLOVÉ CESTO	0		
LÍSTKOVÉ CESTO	0		



7 REŽIM AUTOMATICKÉHO VARENIA

PREDSTAVENIE KATEGÓRIÍ JEDÁL



Odporúčanie

100%: recepty auto 100% para

30%: recepty auto spojené s 30% až 80% podielom pary

DEZERTY	AI	PEČENIE PARA	NÍZKA TEPLOTA
JOGURTY			0
KOKOSOVÝ NÁKYP		30 %	
NÁKYPY / KRÉMY		30 %	
BÁBOVKA	0		
ORECHOVÝ KOLÁČ		30 %	
PIŠKÓTOVÉ CESTO	0	30 %	
JABLKOVÝ KOLÁČ	0	30 %	
HRNČEKOVÝ KOLÁČ	0	30 %	
CAKE	0	30 %	
ČOKOLÁDOVÝ KOLÁČ	0		
JOGURTOVÝ KOLÁČ	0		
RYŽOVÝ NÁKYP	0		
OVOCNÁ TORTA	0		
KREHKÉ PEČIVO/COOKIES	0		
CUPCAKES	0	30 %	
CESTOVINY S KAPUSTOU	0		
KARAMELOVÝ KRÉM	0		

• 7 REŽIM AUTOMATICKÉHO VARENIA

SPUSTENIE AUTOMATICKÉHO VARENIA

Funkcia „AUTO“ zvolí vhodné parametre pečenia v závislosti od potraviny, ktorú chcete pripravovať a jej hmotnosti.

RÝCHLE PEČENIE

– V hlavnom menu zvolte režim „**AUTO**“ a potom ho potvrdte.

Rúra vám ponúka niekoľko kategórií potravín (mäso, ryby, jedlá, chlieb a cestoviny, dezerty):

V závislosti od zvoleného jedla alebo stavu pece (ktorá je už zohriatá) ponúka režim AI predvolenú hmotnosť, ktorú budete musieť v prípade potreby pred overením upraviť. Rúra automaticky vypočíta čas pečenia a parametre teploty. Zobrazí sa výška etáže, vložte plech a potvrdte.

– Po dosiahnutí trvania pečenia rúra vydá zvukový signál a vypne sa. Displej vás informuje, že jedlo je hotové.



Pri niektorých AI receptoch sa vyžaduje predohrev ešte predtým, než vložíte plech do rúry.

Kedykoľvek počas pečenia môžete rúru otvoriť, aby ste jedlo poliali.

• 8 RADY NA VARENIE

MOŽNOSTI UKONČENIA VARENIA (V ZÁVISLOSTI OD TYPU PEČENIA)

Na konci pečenia v manuálnom režime alebo automatickom režime vám rúra ponúka tri možnosti prispôsobenia sa očakávanému výsledku: CHRUMKAVÉ, UDRŽIAVANIE TEPLÉHO JEDLA a PRIDANIE 5 MIN

CHRUMKAVÉ

Na konci pečenia môžete pokrm zhnednúť pomocou funkcie „**Chrumkavé**“.

Zvoľte funkciu pečenia, upravte teplotu a naprogramujte dobu trvania pečenia. Následne zvoľte funkciu „**Chrumkavé**“ a potvrdte stlačením páčky.

Spustí sa pečenie. Symbol  sa zobrazí v pravej spodnej časti displeja a gril sa automaticky spustí na 5 posledných minút varenia.



Poznámka:

Režim „CHRUMKAVÉ“ môžete nastaviť na začiatku pečenia, počas pečenia a na konci naprogramovaného pečenia.

PRIDAŤ 5 MIN (jedine v manuálnom režime)

Na konci pečenia s naprogramovanou dobou trvania môžete zvoliť možnosť „PRIDAŤ 5 MIN“. Spustením funkcie „PRIDAŤ 5 MIN“ rúra obnoví režim pečenia a nastavenie teploty na 5 minút, ktoré možno v prípade potreby obnoviť.

UDRŽIAVANIE TEPLoty

Na konci pečenia môžete zvoliť možnosť „UDRŽAŤ JEDLO TEPLÉ“, čo vám umožní ponechať pokrm v rúre bez nadbytočného prepečenia. Teplota rúry sa sama reguluje na chuťovú teplotu, až kým nebudete pripravení.



8 RADY NA VARENIE



OBLÚBENÉ

DOSTUPNÉ PRE REŽIMY MANUÁL A AUTO

Funkcia „OBLÚBENÉ“ umožňuje uložiť 3 manuálne režimy varenia a 3 automatické režimy varenia, ktoré často používate.

Pri manuálnom alebo automatickom varení stlačte páčku a jej otáčaním vyberte možnosť „Pridať medzi obľúbené“. Pre uloženie stlačte tlačidlo na potvrdenie.

Vaše varenie sa takto uloží ako „**MANUÁLNE OBLÚBENÉ 1**“.

Možnosť znova potvrdíte na spustenie pečenia.

Poznámka: Ak sa tieto 3 obľúbené položky už používajú, každé nové uloženie do pamäte nahradí to, ktoré ste zvolili.

FUNKCIA ČASOVAČA

Túto funkciu možno použiť len pri vypnutej rúre.

- Zvoľte funkciu „ČASOVAČ“ otočením páčky a potom ju potvrdíte.

Na displeji sa zobrazí 0:00.

Nastavte časovač otáčaním ovládača a potvrdíte ho stlačením tlačidla. Spustí sa odpočítavanie.

Po uplynutí doby sa ozve bzučiak. Na zastavenie stlačte ľubovoľné tlačidlo.

Poznámka: Naprogramovanie časovača môžete kedykoľvek zmeniť alebo vynulovať.

Vynulujete ho návratom do menu časovača a nastavením hodnoty 0:00.

Ak stlačíte ovládač počas odpočítavania, časovač sa zastaví.



9 ÚDRŽBA

ČISTENIE A ÚDRŽBA:

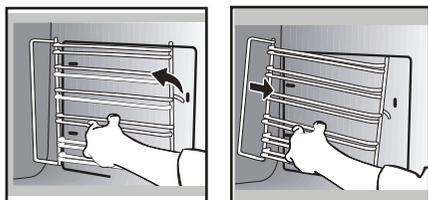
VONKAJŠÍ POVRCH

Použite mäkkú handričku navlhčenú produktom na čistenie skla. Nepoužívajte čistiaci krém ani drsnú špongiu.

DEMONTÁŽ STUPŇOVITÝCH DRŽIAKOV

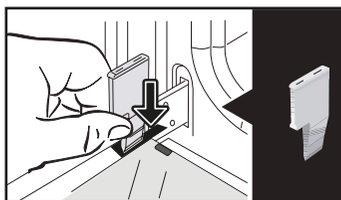
Bočné priečky so stupňovitými držiakmi:

Po zložení stupňovitých držiakov zdvihnite prednú časť stupňovitého držiaka, aby ste vybrali predný háčik z jeho uloženia. Potom mierne vytiahnite zostavu stupňovitého držiaka smerom k sebe a zdvihnite zadnú časť tak, aby ste vybrali zadný háčik z jeho uloženia. Vyberte tak aj 2 stupňovité držiaky.

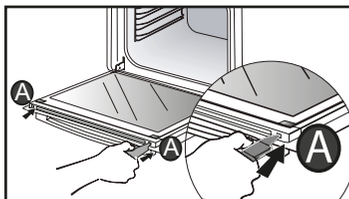


Ak chcete vyčistiť rôzne vnútorné sklá, demontujte ich takto:

Úplne otvorte dverka a zablokujte ich pomocou jednej z plastových záračok, ktoré sa dodávajú v plastovom kryte vášho prístroja.



Odstráňte prvé upevnené sklo: Pomocou druhej záračky (alebo skrutkovača) zatlačte na miesta, **A** aby ste sklo uvoľnili.



Dverka pozostávajú z dvoch ďalších skiel, ktoré sú na každom rohu upevnené čiernym gumovým priečnikom.

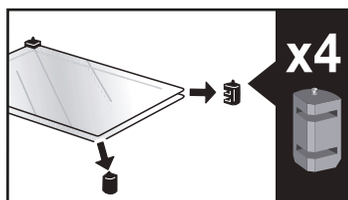
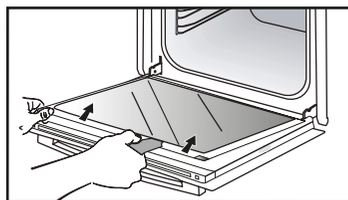
ČISTENIE SKLA DVIEROK



Upozornenie

Na čistenie sklenených dveriek rúry **nepoužívajte drsné hubky ani drôtenky, pretože by sa mohol poškrabať povrch, čo by mohlo viesť k prasknutiu skla.**

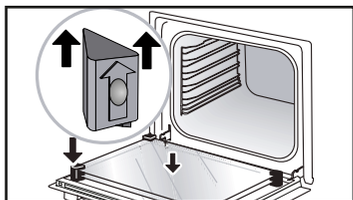
Najskôr odstráňte jemnou handričkou a čistiacim prostriedkom na riad nadbytočný tuk z vnútornej strany skla.



9 ÚDRŽBA

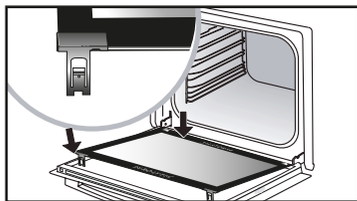
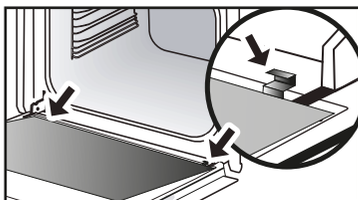
V prípade potreby ich vyberte a očistite.

Sklá neponárajte do vody. Opláchnite čistou vodou a osušte handričkou, z ktorej sa neuvolňujú vlákna.



Po vyčistení založte späť čierne gumové priečniky šípkou nahor a vložte späť všetky sklá.

Zadné sklo vložte do kovových držiakov, potom ho zacvaknite tak, aby bol na čele nápis „PYROLYTIC“ otočený smerom k vám, a aby bol čitateľný.



Odstráňte plastový klin.

AUTOMATICKÉ ČISTENIE PYROLÝZOU

 **Pred spustením čistenia pyrolýzou príslušenstvo a mriežky z rúry na pečenie odstráňte. Pri čistení pomocou pyrolýzy je veľmi dôležité vybrať z rúry všetky diely príslušenstva, ktoré nie sú kompatibilné s pyrolýzou (posuvné kofajničky, plech na pečenie, chrómované mriežky), ako aj všetky nádoby.**

Táto rúra je vybavená funkciou samočistenia pyrolýzou: Pyrolýza je ohrevný cyklus, ktorý vyhreje vnútorný priestor rúry na veľmi vysokú teplotu, čím sa odstráni všetky nečistoty od striekancov a vyliatych pokrmov. Pred spustením čistenia pyrolýzou, odstráňte prípadnú hrubú špinu. Odstráňte nadbytočné tuky na dvierkach pomocou vlhkej špongie. Pre bezpečnosť sa čistenie vykonáva až po automatickom uzamknutí dvier, je teda nemožné dvierka odblokovať.

Odporúčajú sa tri cykly pyrolýzy: Trvania sú prednastavené a nedajú sa upravovať:

SPUSTENIE CYKLU SAMOČISTENIA

 **Pyro Auto** : od 1 hod. 30 do 2 hod.15 pre energeticky úsporné čistenie.

 **Pyro 2H**: na 2 h pre ešte hlbkovejšie čistenie vnútornej časti rúry.

 **Pyro Express**: Táto špecifická funkcia využíva nahromadené teplo z konca pečenia, aby ponúkla možnosť automatického rýchleho čistenia vnútra rúry: vyčistí špinavé rúry za menej ako hodinu.

Ak je teplo vo vašej rúre dostatočné: pyrolýza trvá 59 minút, inak 1 hod. 30.

AUTOMATICKÉ ČISTENIE OKAMŽITÉ

– V hlavnom menu zvolte funkciu „**ČISTENIE**“ a potom ju potvrdte.

– Vyberte si najvhodnejší cyklus samočistenia, napríklad **PYRO TURBO** a následne ho potvrdte.

Odložená pyrolýza. Odpočítavanie trvania sa začne okamžite po potvrdení.

Počas pyrolýzy sa na programovacom zariadení rozsvieti symbol , ktorý vám indikuje, že dvierka sú otvorené.

Na konci pyrolýzy prebieha fáza chladnutia; vaša rúra zostáva počas tejto doby nedostupná.



Keď je rúra chladná, pomocou vlhkej handričky odstráňte biely popol. Rúra je čistá a znova pripravená na pečenie podľa vášho výberu.

AUTOMATICKÉ ČISTENIE S ONESKORENÝM ŠTARTOM

Postupujte podľa pokynov uvedených v predchádzajúcom odseku.

– Zvoľte koniec pečenia.

– Nastavte vami požadovaný čas skončenia pyrolýzy pomocou ovládača a svoju voľbu potom potvrdte.

Po niekoľkých sekundách

pec spustenie pyrolýzy odloží tak, aby sa skončila v čase naprogramovaného ukončenia.

Keď sa skončí pyrolýza, zastavte rúru stlačením tlačidla .



FUNKCIA VYPÚŠŤANIA (NÁDRŽE NA VODU)



Vodu je potrebné doplniť pred každým varením.

Vypúšťanie je však potrebné vykonávať mimo pečenia.

Na tento účel v hlavnom menu zvolte funkciu „ČISTENIE“ a potom ju potvrdte.

– Zvoľte cyklus „Vypúšťanie“ a potom ho potvrdte. Zásuvka sa otvorí.

– Zvoľte jednu z dvoch možností vypúšťania RÝCHLO alebo AUTO (pozrite si podrobnosti ďalej) a pokračujte rovnako ako pri automatickom vypúšťaní na konci pečenia.

Automatické vypúšťanie na konci pečenia:

Na konci každého pečenia v pare vám rúra navrhne vypustiť nádrž.

Môžete sa rozhodnúť neurobiť toto vypúšťanie zvolením možnosti „Odmietam“, ktorú potom potvrdíte. Ak to nechcete urobiť, stlačte tlačidlo „Súhlasím“ na potvrdenie.

Následne zvolte možnosť RÝCHLO alebo KOMPLET a potom ju potvrdte.

Zásuvka sa automaticky otvorí, aby ste ju mohli vypustiť.

Vypúšťanie RÝCHLO:

Ilen v prípade, ak chce používateľ okamžite spustiť pečenie v pare.

Vypúšťanie trvá približne 20 sekúnd.

Vypúšťanie KOMPLET:

umožňuje úplne vypustiť bojler a nádržku, aby sa zabránilo dôsledkom stojatej vody.

Vypúšťanie trvá približne 2 až 3 minúty.

Položte dostatočne veľkú nádobu (minimálne 1 liter) pod zásuvku na zachytenie vody.

Potvrdením ovládača spustíte vypúšťanie.

Na displeji sa zobrazí čas potrebný na vypúšťanie.

Po vyprázdnení sa na displeji zobrazí 0 min 0 s. Zásuvku manuálne zatvorte.



FUNKCIA ODSTRAŇOVANIA VODNÉHO KAMEŇA (Z OHIREVAČA PARY)

Odstraňovanie vodného kameňa je cyklus čistenia, ktorým sa eliminuje vodný kameň z bojlera.

Vodný kameň je potrebné odstraňovať z kotla pravidelne.

Keď rúra ponúkne možnosť „Odporúčané odstraňovanie vodného kameňa“, môžete sa rozhodnúť, že ho nevykonáte stlačením tlačidla „Odmietam“ a jeho potvrdením.

Môžete potom vykonať ešte päť pečení v pare, no potom sa funkcia „s parou“ nebude vykonávať tak účinne. Ak sa však zobrazí správa „povinné odstraňovanie vodného kameňa“, je nevyhnutné, aby ste to urobili. Vyberte možnosť „Súhlasím“ a potvrdte ju.



Pozor

Ak sa na displeji zobrazí hlásenie „Povinné odstránenie vodného kameňa“, je potrebné bezpodmienečne odstrániť vodný kameň z bojlera.

Na spustenie odstraňovania vodného kameňa v hlavnom menu zvolte funkciu „ČISTENIE“ a potom ju potvrdte.

– Zvolte cyklus „Odstraňovanie vodného kameňa“ a potom ho potvrdte.

Zásuvka sa otvorí automaticky.

Postupujte podľa nasledujúcich krokov.

ETAPE 1: VYPUSTENIE

Dostatočne veľkú nádobu (minimálne 1 liter) pod zásuvku na zachytenie vody a potvrdte.

Cyklus „Vypustenie“, ktorý trvá približne 3 min 30 s sa spustí.

ETAPE 2: ČISTENIE

- Nalejte 110 ml neriedeného bieleho octu do nádržky.

- Zásuvku znova manuálne zatvorte. Spustí sa cyklus „Čistenie“, ktorý bude trvať 30 min. Na konci cyklu sa nádoba automaticky otvorí.

ETAPE 3: PREPLACHOVANIE

Naplňte nádrž vodou až po úroveň MAX.

- Položte nádobu pod zásuvku a potvrdte.
- Spustí sa cyklus „Preplachovanie“, ktorý trvá približne 3 min 30 s.

ETAPE 4: VYPUSTENIE

Je potrebné vykonať druhé preplachovanie. Naplniť nádrž vodou až na maximum.

- Položte nádobu pod zásuvku a potvrdte.
- Spustí sa cyklus „Vypustenie“, ktorý trvá približne 3 min 30 s.

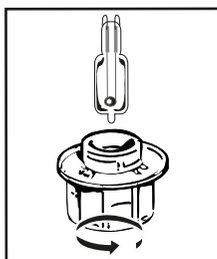
Po jeho skončení sa ukončí aj cyklus odstraňovania vodného kameňa.

Ozve sa zvukový signál. Zásuvku znova manuálne zatvorte. Rúra je znova pripravená na použitie.

VÝMENA SVETLA

! Upozornenie: Pred výmenou žiarovky sa uistite, či je zariadenie odpojené od napájania, aby sa predišlo akémukoľvek riziku úrazu elektrickým prúdom. Zásah vykonajte, keď je zariadenie vychladnuté.

Charakteristika žiarovky: 25 W, 220 – 240 V~, 300 °C, G9.



Ak žiarovky nefungujú, môžete ich vymeniť sami.

Zložte tienidlo a potom odskrutkujte žiarovku (použite gumenú rukavicu, ktorá uľahčí

demontáž). Vložte novú žiarovku a nasadte späť tienidlo.

Tento výrobok obsahuje zdroj svetla s triedou energetickej účinnosti G.

• 10 PORUCHY A RIEŠENIA

Otázky	Odpovede a riešenia
Rozsvieti sa „AS“ (systém Auto Stop).	Táto funkcia vypne vyhrievanie rúry, ak na to zabudnete. Rúru VYPNITE.
Chybové kódy sa začínajú písmenom „F“.	Vaša rúra zistila poruchu. Vypnite rúru na 30 minút. Ak chyba stále pretrváva, vypnite napájanie aspoň na minút. Ak porucha pretrváva, obráťte sa na záručný servis.
Rúra sa nezohrieva.	Skontrolujte, či je rúra správne pripojená alebo či nie je poistka zariadenia mimo prevádzku. Skontrolujte, či rúra nie je nastavená do režimu „DEMO“ (pozrite si menu nastavení).
Osvetlenie rúry nefunguje.	Vymeňte žiarovku alebo poistku. Skontrolujte, či je rúra správne pripojená. Pozrite si kapitolu pre výmenu žiarovky.
Ventilátor chladenia sa naďalej točí aj po vypnutí rúry.	To je v poriadku, môže sa otáčať maximálne hodinu po pečení, aby odvetral rúru. V opačnom prípade sa obráťte na Záručný servis.
Na dne rúry sa nachádza voda.	Bojler je znečistený vodným kameňom. Držte sa postupu „ODSTRAŇOVANIA VODNÉHO KAMEŇA“. Ak porucha pretrváva, obráťte sa na popredajný servis.

TIP NA VARENIE V MANUÁLNOM REŽIME

JEDLÁ														Čas varenia v minútach	
		°C	NEA-Obří												
MĀSO	Pečené bravčové (1 kg)	200	2									190	2	60	
	Pečené teľacie (1 kg)	200	2									190	2	60-70	
	Pečené hovädzie	240	2									200	2	30-40	
	Jahňacie (noha, pliecko, 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60	
	Hydina (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60	
	Kuracie stehná			220	3			210	3					20-30	
	Bravčový/teľací bok			210	3									20-30	
	Hovädzí bok (1 kg)			210	3			210	3					20-30	
	Baraní bok			210	3									20-30	
RYBY	Grilované ryby			275	4									15-20	
	Pečené ryby (morská pražma)	200	3									190	3	30-35	
	Rybíe filé	220	3									200	3	15-20	
ZELENINA	Gratinovaná (varená zelenina)			275	2									30	
	Gratinované zemiaky so smotanou Dauphinois	200	3									180	3	45	
	Lasagne	200	3									180	3	45	
	Plnené paradajky	170	3									170	3	30	
PEČIVO	Savojské sušienky – Piškótové cesto								180	3	180	4		35	
	Okrúhle sušienky	220	3					180	2	190	3			5-10	
	Brioška	180	3			200	3	180	3	180	3			35-45	
	Brownies	180	2									180	2	20-25	
	Torta – cupcakes	180	3					180	3	180	3			45-50	
	Bublanina	200	3									190	3	30-35	
	Sušienky – posypané	175	3									170	3	15-20	
	Kugelhopf								180	2					40-45
	Pusinky	100	4						100	4	100	4			60-70
	Madlenky	220	3									210	3		5-10
	Cestoviny s kapustou	200	3						180	3	200	3			30-40
	Malé dutinky z lístkového cesta	220	3									200	3		5-10
	Bábovka	180	3						175	3	180	3			30-35
	Krehké pečivo	200	1									200	1		30-40
	Koláč z lístkového cesta	215	1									200	1		20-25
OSTATNÉ	Paštéta, terina	200	2									190	2	80-100	
	Pizza					240	1							15-18	
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40	
	Soufflé								180	2				50	
	Koláč so slanou plnkou	200	2									190	2	40-45	
	Chlieb	220	2									220	2	30-40	
	Opekaný chlieb			275	4-5									2-3	

Poznámka: Pred spustením rúry musí všetko mäso zostať minimálne 1 hodinu pri teplote okolitého prostredia. *V závislosti od modelu

SKÚŠKY FUNKČNEJ SPÔSOBILOSTI PODĽA NORMY IEC 60350

POTRAVINY	RÉŽIM PEČENIE	ÚROVEŇ	PRÍSLUŠENSTVO	°C	TRVANIE min.	PREDHRIEVANIE
Sušienky (8.4.1)		5	plech 45 mm	150	30-40	áno
Sušienky (8.4.1)		5	plech 45 mm	150	25-35	áno
Sušienky (8.4.1)		2 + 5	plech 45 mm + mriežka	150	25-45	áno
Sušienky (8.4.1)		3	plech 45 mm	175	25-35	áno
Sušienky (8.4.1)		2 + 5	plech 45 mm + mriežka	160	30-40	áno
Malé koláčiky (8.4.2)		5	plech 45 mm	170	25-35	áno
Malé koláčiky (8.4.2)		5	plech 45 mm	170	25-35	áno
Malé koláčiky (8.4.2)		2 + 5	plech 45 mm + mriežka	170	20-40	áno
Malé koláčiky (8.4.2)		3	plech 45 mm	170	25-35	áno
Malé koláčiky (8.4.2)		2 + 5	plech 45 mm + mriežka	170	25-35	áno
Šťavnatý koláč bez tuku (8.5.1)		4	mriežka	150	30-40	áno
Šťavnatý koláč bez tuku (8.5.1)		4	mriežka	150	30-40	áno
Šťavnatý koláč bez tuku (8.5.1)		2 + 5	plech 45 mm + mriežka	150	30-40	áno
Šťavnatý koláč bez tuku (8.5.1)		3	mriežka	150	30-40	áno
Šťavnatý koláč bez tuku (8.5.1)		2 + 5	plech 45 mm + mriežka	150	30-40	áno
Jablkový koláč (8.5.2)		1	mriežka	170	90-120	áno
Jablkový koláč (8.5.2)		1	mriežka	170	90-120	áno
Jablkový koláč (8.5.2)		3	mriežka	180	90-120	áno
Gratinovaný povrch (9.2.2)		5	mriežka	275	3-6	áno

*√ závislosti od modelu

POZNÁMKA: Pri pečení na 2 úrovniach možno jednotlivé jedlá vybrať v rôznych časoch.

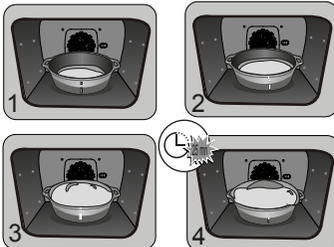
Prísady:

• Múka 2 kg • Voda 1240 ml • Soľ 40 g • 4 kocky suchého droždia Cesto vymiešajte mixérom a nechajte ho vykysnúť v rúre.

Recept s droždím (v závislosti od modelu)

Postup: Pre recepty s kysnutým cestom. Cesto vyklopte na tepluvzdorný plech, odoberte podporné nožičky a položte ju na dosku.

Predhrejte rúru 5 minút pomocou cyklu zohrievania pri teplote 40 – 50 °C. Vypnite rúru a cesto nechajte postáť 25 – 30 minút pri zostávajúcej teplote.



EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas aos fornos domésticos (UE n° 662014)	SK	Normative v prílohu sa nachádzajú na jednotke pre domácnosť (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsugnar (UE n° 662014)
CS	Informace týkající se troub pro domácnost (UE n° 662014)	DA	Oplysninger for oven til husholdningsbrug (UE n° 662014)	EL	Προφορικές για οικιακούς φούρνους (UE n° 662014)	EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas aos fornos domésticos (UE n° 662014)

Symbol	Value	Unit	EN	FR	ES	IT	PL	PT	SK	SV
Type name	XHT25T, XHT25S, XHT25P, XHT25V, XHT25W, XHT25X, XHT25Y, XHT25Z, XHT25AA, XHT25AB, XHT25AC, XHT25AD, XHT25AE, XHT25AF, XHT25AG, XHT25AH, XHT25AI, XHT25AJ, XHT25AK, XHT25AL, XHT25AM, XHT25AN, XHT25AO, XHT25AP, XHT25AQ, XHT25AR, XHT25AS, XHT25AT, XHT25AU, XHT25AV, XHT25AW, XHT25AX, XHT25AY, XHT25AZ, XHT25BA, XHT25BB, XHT25BC, XHT25BD, XHT25BE, XHT25BF, XHT25BG, XHT25BH, XHT25BI, XHT25BJ, XHT25BK, XHT25BL, XHT25BM, XHT25BN, XHT25BO, XHT25BP, XHT25BQ, XHT25BR, XHT25BS, XHT25BT, XHT25BU, XHT25BV, XHT25BW, XHT25BX, XHT25BY, XHT25BZ, XHT25CA, XHT25CB, XHT25CC, XHT25CD, XHT25CE, XHT25CF, XHT25CG, XHT25CH, XHT25CI, XHT25CJ, XHT25CK, XHT25CL, XHT25CM, XHT25CN, XHT25CO, XHT25CP, XHT25CQ, XHT25CR, XHT25CS, XHT25CT, XHT25CU, XHT25CV, XHT25CW, XHT25CX, XHT25CY, XHT25CZ, XHT25DA, XHT25DB, XHT25DC, XHT25DD, XHT25DE, XHT25DF, XHT25DG, XHT25DH, XHT25DI, XHT25DJ, XHT25DK, XHT25DL, XHT25DM, XHT25DN, XHT25DO, XHT25DP, XHT25DQ, XHT25DR, XHT25DS, XHT25DT, XHT25DU, XHT25DV, XHT25DW, XHT25DX, XHT25DY, XHT25DZ, XHT25EA, XHT25EB, XHT25EC, XHT25ED, XHT25EE, XHT25EF, XHT25EG, XHT25EH, XHT25EI, XHT25EJ, XHT25EK, XHT25EL, XHT25EM, XHT25EN, XHT25EO, XHT25EP, XHT25EQ, XHT25ER, XHT25ES, XHT25ET, XHT25EU, XHT25EV, XHT25EW, XHT25EX, XHT25EY, XHT25EZ, XHT25FA, XHT25FB, XHT25FC, XHT25FD, XHT25FE, XHT25FF, XHT25FG, XHT25FH, XHT25FI, XHT25FJ, XHT25FK, XHT25FL, XHT25FM, XHT25FN, XHT25FO, XHT25FP, XHT25FQ, XHT25FR, XHT25FS, XHT25FT, XHT25FU, XHT25FV, XHT25FW, XHT25FX, XHT25FY, XHT25FZ, XHT25GA, XHT25GB, XHT25GC, XHT25GD, XHT25GE, XHT25GF, XHT25GG, XHT25GH, XHT25GI, XHT25GJ, XHT25GK, XHT25GL, XHT25GM, XHT25GN, XHT25GO, XHT25GP, XHT25GQ, XHT25GR, XHT25GS, XHT25GT, XHT25GU, XHT25GV, XHT25GW, XHT25GX, XHT25GY, XHT25GZ, XHT25HA, XHT25HB, XHT25HC, XHT25HD, XHT25HE, XHT25HF, XHT25HG, XHT25HH, XHT25HI, XHT25HJ, XHT25HK, XHT25HL, XHT25HM, XHT25HN, XHT25HO, XHT25HP, XHT25HQ, XHT25HR, XHT25HS, XHT25HT, XHT25HU, XHT25HV, XHT25HW, XHT25HX, XHT25HY, XHT25HZ, XHT25IA, XHT25IB, XHT25IC, XHT25ID, XHT25IE, XHT25IF, XHT25IG, XHT25IH, XHT25II, XHT25IJ, XHT25IK, XHT25IL, XHT25IM, XHT25IN, XHT25IO, XHT25IP, XHT25IQ, XHT25IR, XHT25IS, XHT25IT, XHT25IU, XHT25IV, XHT25IW, XHT25IX, XHT25IY, XHT25IZ, XHT25JA, XHT25JB, XHT25JC, XHT25JD, XHT25JE, XHT25JF, XHT25JG, XHT25JH, XHT25JI, XHT25JJ, XHT25JK, XHT25JL, XHT25JM, XHT25JN, XHT25JO, XHT25JP, XHT25JQ, XHT25JR, XHT25JS, XHT25JT, XHT25JU, XHT25JV, XHT25JW, XHT25JX, XHT25JY, XHT25JZ, XHT25KA, XHT25KB, XHT25KC, XHT25KD, XHT25KE, XHT25KF, XHT25KG, XHT25KH, XHT25KI, XHT25KJ, XHT25KL, XHT25KM, XHT25KN, XHT25KO, XHT25KP, XHT25KQ, XHT25KR, XHT25KS, XHT25KT, XHT25KU, XHT25KV, XHT25KW, XHT25KX, XHT25KY, XHT25KZ, XHT25LA, XHT25LB, XHT25LC, XHT25LD, XHT25LE, XHT25LF, XHT25LG, XHT25LH, XHT25LI, XHT25LJ, XHT25LK, XHT25LL, XHT25LM, XHT25LN, XHT25LO, XHT25LP, XHT25LQ, XHT25LR, XHT25LS, XHT25LT, XHT25LU, XHT25LV, XHT25LW, XHT25LX, XHT25LY, XHT25LZ, XHT25MA, XHT25MB, XHT25MC, XHT25MD, XHT25ME, XHT25MF, XHT25MG, XHT25MH, XHT25MI, XHT25MJ, XHT25MK, XHT25ML, XHT25MM, XHT25MN, XHT25MO, XHT25MP, XHT25MQ, XHT25MR, XHT25MS, XHT25MT, XHT25MU, XHT25MV, XHT25MW, XHT25MX, XHT25MY, XHT25MZ, XHT25NA, XHT25NB, XHT25NC, XHT25ND, XHT25NE, XHT25NF, XHT25NG, XHT25NH, XHT25NI, XHT25NJ, XHT25NK, XHT25NL, XHT25NM, XHT25NN, XHT25NO, XHT25NP, XHT25NQ, XHT25NR, XHT25NS, XHT25NT, XHT25NU, XHT25NV, XHT25NW, XHT25NX, XHT25NY, XHT25NZ, XHT25OA, XHT25OB, XHT25OC, XHT25OD, XHT25OE, XHT25OF, XHT25OG, XHT25OH, XHT25OI, XHT25OJ, XHT25OK, XHT25OL, XHT25OM, XHT25ON, XHT25OO, XHT25OP, XHT25OQ, XHT25OR, XHT25OS, XHT25OT, XHT25OU, XHT25OV, XHT25OW, XHT25OX, XHT25OY, XHT25OZ, XHT25PA, XHT25PB, XHT25PC, XHT25PD, XHT25PE, XHT25PF, XHT25PG, XHT25PH, XHT25PI, XHT25PJ, XHT25PK, XHT25PL, XHT25PM, XHT25PN, XHT25PO, XHT25PP, XHT25PQ, XHT25PR, XHT25PS, XHT25PT, XHT25PU, XHT25PV, XHT25PW, XHT25PX, XHT25PY, XHT25PZ, XHT25QA, XHT25QB, XHT25QC, XHT25QD, XHT25QE, XHT25QF, XHT25QG, XHT25QH, XHT25QI, XHT25QJ, XHT25QK, XHT25QL, XHT25QM, XHT25QN, XHT25QO, XHT25QP, XHT25QQ, XHT25QR, XHT25QS, XHT25QT, XHT25QU, XHT25QV, XHT25QW, XHT25QX, XHT25QY, XHT25QZ, XHT25RA, XHT25RB, XHT25RC, XHT25RD, XHT25RE, XHT25RF, XHT25RG, XHT25RH, XHT25RI, XHT25RJ, XHT25RK, XHT25RL, XHT25RM, XHT25RN, XHT25RO, XHT25RP, XHT25RQ, XHT25RR, XHT25RS, XHT25RT, XHT25RU, XHT25RV, XHT25RW, XHT25RX, XHT25RY, XHT25RZ, XHT25SA, XHT25SB, XHT25SC, XHT25SD, XHT25SE, XHT25SF, XHT25SG, XHT25SH, XHT25SI, XHT25SJ, XHT25SK, XHT25SL, XHT25SM, XHT25SN, XHT25SO, XHT25SP, XHT25SQ, XHT25SR, XHT25SS, XHT25ST, XHT25SU, XHT25SV, XHT25SW, XHT25SX, XHT25SY, XHT25SZ, XHT25TA, XHT25TB, XHT25TC, XHT25TD, XHT25TE, XHT25TF, XHT25TG, XHT25TH, XHT25TI, XHT25TJ, XHT25TK, XHT25TL, XHT25TM, XHT25TN, XHT25TO, XHT25TP, XHT25TQ, XHT25TR, XHT25TS, XHT25TT, XHT25TU, XHT25TV, XHT25TW, XHT25TX, XHT25TY, XHT25TZ, XHT25UA, XHT25UB, XHT25UC, XHT25UD, XHT25UE, XHT25UF, XHT25UG, XHT25UH, XHT25UI, XHT25UJ, XHT25UK, XHT25UL, XHT25UM, XHT25UN, XHT25UO, XHT25UP, XHT25UQ, XHT25UR, XHT25US, XHT25UT, XHT25UU, XHT25UV, XHT25UW, XHT25UX, XHT25UY, XHT25UZ, XHT25VA, XHT25VB, XHT25VC, XHT25VD, XHT25VE, XHT25VF, XHT25VG, XHT25VH, XHT25VI, XHT25VJ, XHT25VK, XHT25VL, XHT25VM, XHT25VN, XHT25VO, XHT25VP, XHT25VQ, XHT25VR, XHT25VS, XHT25VT, XHT25VU, XHT25VV, XHT25VW, XHT25VX, XHT25VY, XHT25VZ, XHT25WA, XHT25WB, XHT25WC, XHT25WD, XHT25WE, XHT25WF, XHT25WG, XHT25WH, XHT25WI, XHT25WJ, XHT25WK, XHT25WL, XHT25WM, XHT25WN, XHT25WO, XHT25WP, XHT25WQ, XHT25WR, XHT25WS, XHT25WT, XHT25WU, XHT25WV, XHT25WW, XHT25WX, XHT25WY, XHT25WZ, XHT25XA, XHT25XB, XHT25XC, XHT25XD, XHT25XE, XHT25XF, XHT25XG, XHT25XH, XHT25XI, XHT25XJ, XHT25XK, XHT25XL, XHT25XM, XHT25XN, XHT25XO, XHT25XP, XHT25XQ, XHT25XR, XHT25XS, XHT25XT, XHT25XU, XHT25XV, XHT25XW, XHT25XX, XHT25XY, XHT25XZ, XHT25YA, XHT25YB, XHT25YC, XHT25YD, XHT25YE, XHT25YF, XHT25YG, XHT25YH, XHT25YI, XHT25YJ, XHT25YK, XHT25YL, XHT25YM, XHT25YN, XHT25YO, XHT25YP, XHT25YQ, XHT25YR, XHT25YS, XHT25YT, XHT25YU, XHT25YV, XHT25YW, XHT25YX, XHT25YY, XHT25YZ, XHT25ZA, XHT25ZB, XHT25ZC, XHT25ZD, XHT25ZE, XHT25ZF, XHT25ZG, XHT25ZH, XHT25ZI, XHT25ZJ, XHT25ZK, XHT25ZL, XHT25ZM, XHT25ZN, XHT25ZO, XHT25ZP, XHT25ZQ, XHT25ZR, XHT25ZS, XHT25ZT, XHT25ZU, XHT25ZV, XHT25ZW, XHT25ZX, XHT25ZY, XHT25ZZ	kg	EN: Mass of the appliance. FR: Masse de l'appareil. ES: Masa del aparato. IT: Massa dell'apparecchio. PL: Masa urządzenia. PT: Massa do aparelho. SK: Hmotnosť spotrebiča. EL: Μάζα του οικιακού φούρνου. EN: Weight source for cavity (electric) or gas (thermal) ovens. FR: Source de poids pour les fours (électriques ou gaz). ES: Fuente de peso para hornos (eléctricos o gas). IT: Fonte di peso per forni (elettrici o a gas). PL: Źródło energii dla kuchenek (elektrycznych lub gazowych). PT: Fonte de calor para fornos (elétricos ou a gás). SK: Zdroj tepla (elektrického alebo plynového) spotrebiča. EL: Πηγή θερμότητας (ηλεκτρική ή αεριο). EN: Volume per cavity. FR: Volume par cavité. ES: Volumen por cavidad. IT: Volume per cavità. PL: Wolumen na komorę. PT: Volume por cavidade. SK: Objem na dvierku. EL: Όγκος ανά κενό φούρο. EN: Energy consumption required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle. FR: Consommation d'énergie requise pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four électrique chauffé pendant un cycle. ES: Consumo de energía necesario para calentar una carga normalizada en una cavidad de un horno eléctrico durante un ciclo. IT: Consumo di energia richiesto per riscaldare un carico normalizzato in una cavità di un forno elettrico durante un ciclo. PL: Zużycie energii elektrycznej przez piekarnik do podgrzania standaryzowanego ładunku w komorze podczas cyklu. PT: Consumo de energia necessário para aquecer uma carga normalizada num forno elétrico durante um ciclo em modo convencional. SK: Spotřeba elektrické energie při ohřevu standardizovaného zatížení v dutině elektrického troubovače během cyklu. EL: Κατανάλωση ενέργειας για την προθέρμανση ενός τυπικού φορτίου σε μια κοιλότητα ενός ηλεκτρικά θερμαινόμενου φούρνου κατά τη διάρκεια ενός κύκλου. EN: Energy consumption required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in fan-forced mode per cavity (electric final energy). FR: Consommation d'énergie requise pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four électrique chauffé pendant un cycle en mode forcé par ventilateur. ES: Consumo de energía necesario para calentar una carga normalizada en una cavidad de un horno eléctrico durante un ciclo en modo de circulación forzada. IT: Consumo energetico necessario per riscaldare un carico normalizzato in una cavità di un forno elettrico durante un ciclo in modalità a circolazione forzata. PL: Zużycie energii elektrycznej przez piekarnik do podgrzania standaryzowanego ładunku w komorze podczas cyklu w trybie z wymuszonym wentylowaniem. SK: Spotřeba elektrické energie při ohřevu standardizovaného zatížení v dutině elektrického troubovače během cyklu v režimu s nuceným větráním. EL: Κατανάλωση ενέργειας για την προθέρμανση ενός τυπικού φορτίου σε μια κοιλότητα ενός ηλεκτρικά θερμαινόμενου φούρνου κατά τη διάρκεια ενός κύκλου σε λειτουργία με ανεμιστήρα. EN: Energy consumption required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in fan-forced mode per cavity (electric final energy). FR: Consommation d'énergie requise pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four électrique chauffé pendant un cycle en mode forcé par ventilateur. ES: Consumo de energía necesario para calentar una carga normalizada en una cavidad de un horno eléctrico durante un ciclo en modo de circulación forzada. IT: Consumo energetico necessario per riscaldare un carico normalizzato in una cavità di un forno elettrico durante un ciclo in modalità a circolazione forzata. PL: Zużycie energii elektrycznej przez piekarnik do podgrzania standaryzowanego ładunku w komorze podczas cyklu w trybie z wymuszonym wentylowaniem. SK: Spotřeba elektrické energie při ohřevu standardizovaného zatížení v dutině elektrického troubovače během cyklu v režimu s nuceným větráním. EL: Κατανάλωση ενέργειας για την προθέρμανση ενός τυπικού φορτίου σε μια κοιλότητα ενός ηλεκτρικά θερμαινόμενου φούρνου κατά τη διάρκεια ενός κύκλου σε λειτουργία με ανεμιστήρα. EN: Energy Efficiency Index per cavity. FR: Indice d'efficacité énergétique par cavité. ES: Índice energético de hornos por cavidad. IT: Efficienza energetica per cavità. PL: Wykonalność energetyczna na komorę. PT: Índice de eficiência energética por cavidade. SK: Energetická účinnost na dvierku. EL: Ένδειξη ενεργειακής απόδοσης ανά κενό φούρο. EN: Energy Efficiency Index per cavity (electric final energy). FR: Indice d'efficacité énergétique par cavité (énergie finale électrique). ES: Índice energético de hornos por cavidad (energía final eléctrica). IT: Efficienza energetica per cavità (energia finale elettrica). PL: Wykonalność energetyczna na komorę (energia końcowa elektryczna). PT: Índice de eficiência energética por cavidade (energia final elétrica). SK: Energetická účinnost na dvierku (elektrická konečná energie). EL: Ένδειξη ενεργειακής απόδοσης ανά κενό φούρο (ηλεκτρική τελική ενέργεια).							



SV

KÄRA KUND,

Du har köpt en produkt från De Dietrich. Det är ett val som visar både att du har högt ställda krav och en känsla för det franska sättet att leva.

Produkter från De Dietrich faller tillbaka på 300 år av kunnande och är ett uttryck för en förening av design, autenticitet och teknik i kokkonstens tjänst. Våra apparater tillverkas av de ädlaste material och ger en oklanderlig kvalitet i utförandet.

Vi är övertygade om att dess utförande i högsta standard ger den som älskar att laga mat möjlighet att ge uttryck för all sin talang.

De Dietrich kundtjänst står beredd att svara på alla era frågor och reagera på alla era förslag för att i ständigt högre grad motsvara era krav.

Vi är hedrade av att bli din nya partner i köket och vill tacka för förtroendet.



Med sina tillverkningsanläggningar i Orléans och Vendôme i Frankrike, strävar De Dietrich ständigt efter att göra sitt yttersta och upprätthålla ett kunnande utan motstycke om hur man konstruerar perfekta slutprodukter. Ett flertal av våra hushållsapparater är märkta med Origine France Garantie – en utmärkelse som styrker att de tillverkats i Frankrike.

Denna märkning garanterar inte bara att våra apparaters höga kvalitet och att de är hållbara, utan säkrar också att de är spårbara, med tydligt och objektivt angivet ursprung.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

SÄKERHET OCH VIKTIGA FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER	4
1 INSTALLATION	6
Val av plats och inbyggnad	6
Elanslutning	7
2 RESPEKTERA MILJÖN	7
3 PRESENTATION AV UGNEN	8
Reglage och display	9
Låsa knapparna	9
Tillbehör (beroende på modell)	10
Plåt med särskilt stödgaljer för 100 % ånga	12
System med glidskenor	13
Installera och demontera glidskenorna	13
Påfyllningsfack	14
4 START OCH INSTÄLLNINGAR	15
Första användning	15
Inställningsmeny (beroende på modell)	15
5 MANUELL TILLAGNING	16
Starta en tillagning	19
6 RÅD FÖR TILLAGNING	20
Air Fry-funktion.....	20
Torkningsfunktion	21
7 AUTOMATISK TILLAGNING	22
Presentation av autoläget	22
Presentation av olika typer av rätter.....	23
Starta en automatisk tillagning.....	29
Omedelbar tillagning	29
8 ÖVRIGA FUNKTIONER	30
Alternativ för när tillagningen är klar (beroende på typ av tillagning)	30
Favoriter	31
Timerfunktion	31
9 UNDERHÅLL	32
Rengöring och underhåll:	32
Självrengöring med pyrolys.....	34
Tömningsfunktion.....	36
Avkalkningsfunktion.	36
Byta ugnslampa.	38
10 PROBLEM OCH LÖSNINGAR	39
11 FUNKTIONSPROVNING	41

SÄKERHET OCH VIKTIGA FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR ATT LÄSA NOGGRANT OCH SPARA FÖR SENARE BRUK.

Detta dokument finns tillgängligt för nedladdning på märkets webbplats.

Packa upp eller låt packa upp apparaten omedelbart vid mottagandet. Verifiera dess allmänna skick. Notera eventuella förbehåll skriftligen på leveransnotan och spara ett exemplar av denna.



Viktigt

Denna apparat kan användas av barn från åtta års ålder och av person med begränsad fysisk, sensorisk eller intellektuell förmåga och av person som saknar erfarenhet eller kunskap, då sådan person står under tillsyn eller i förväg fått anvisningar om hur apparaten används på ett säkert sätt och förstått vilka risker den löper.

– Barn får inte leka med apparaten. Rengörings- och servicearbete får inte utföras av barn som står utan tillsyn.

– Barn måste hållas under uppsikt så att de inte leker med apparaten.



VARNING:

– Apparaten och de delar av den som går att komma åt blir varma vid användning. Var noga

med att inte vidröra någon värmande del inuti ugnen. Barn under åtta års ålder ska hållas på behörigt avstånd, med mindre de står under ständig tillsyn.

– Apparaten är avsedd för tillagning med stängd lucka.

– Alla tillbehör och större stänk ska avlägsnas innan ugnen rengörs med hjälp av pyrolysis.

– När rengöringsfunktionen används kan ytorna bli varmare än under normal användning.

Vi rekommenderar att barn hålls på avstånd.

– Använd inte apparater för rengöring med ånga.

– Använd inga rengöringsprodukter som kan repa eller hårda metallskrapor för att rengöra ugnens glaslucka, eftersom det kan repa ytan och orsaka sprickor i glaset.



SÄKERHET OCH VIKTIGA FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER



VARNING:

Undvik eventuell risk för elstöt genom att se till att apparatens strömkabel är fränkopplad innan du byter lampa. Utför bytet när apparaten har svalnat. Använd en gummihandske när du ska skruva loss lampglas och lampa så går det lättare.



Det måste gå att koppla ifrån apparaten från elnätet genom att montera en strömbrytare på de fasta ledningskanalerna i enlighet med installationsbestämmelserna.

– Är nätsladden skadad ska den för att undvika fara bytas av tillverkaren, dennes serviceavdelning eller av personal med motsvarande behörighet.

– Som visas i installationsritningen kan apparaten installeras under en bänk eller på höjden.

– Centrera ugnen i möbeln så att ett mellanrum på minst 10 mm skiljer den från närmaste möbel. Materialet i inbyggnadsmöbeln ska vara värmebeständigt (eller vara klätt i sådant material). Fäst ugnen i möbeln med två skruvar

i härför avsedda hål på sidoposterna för att den ska stå stadigare.

För att undvika överhettning får apparaten inte installeras bakom en skåplucka.

– Denna apparat är avsedd att användas för hushålls- och motsvarande bruk, t.ex. i köksutrymmen avsedda för butikspersonal, kontor och annan yrkesverksamhet, lantgårdar, för att användas av hotell- och motellgäster och i andra miljöer av bostadskaraktär och i miljöer av typ hotellrum.

– Ugnen måste vara avstängd vid allt rengöringsarbete inne i ugnen.

Ändra inte apparatens egenskaper. Det skulle medföra fara för dig.

Använd inte ugnen för förvaring av matvaror eller för att förvara delar i efter användning.



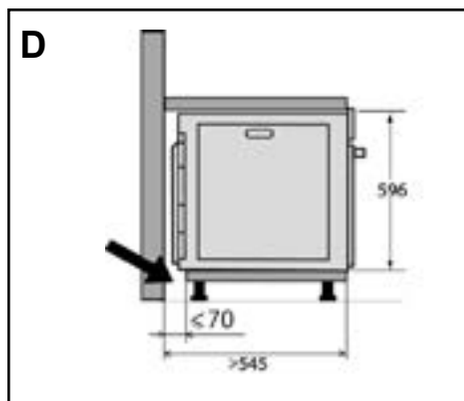
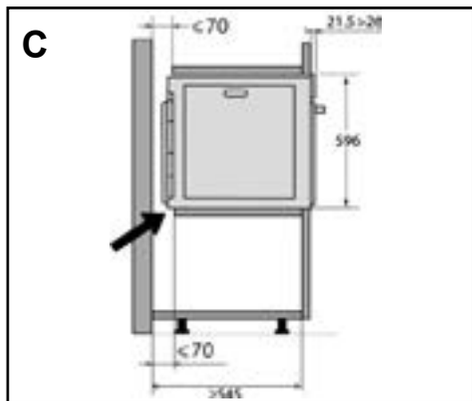
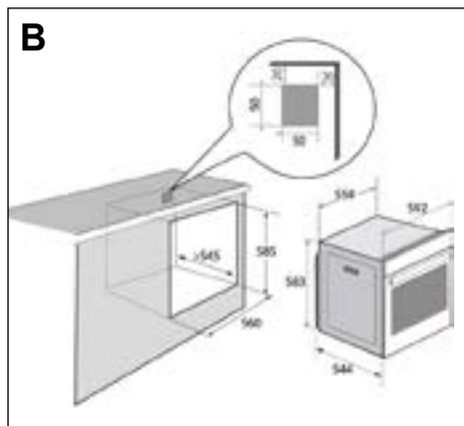
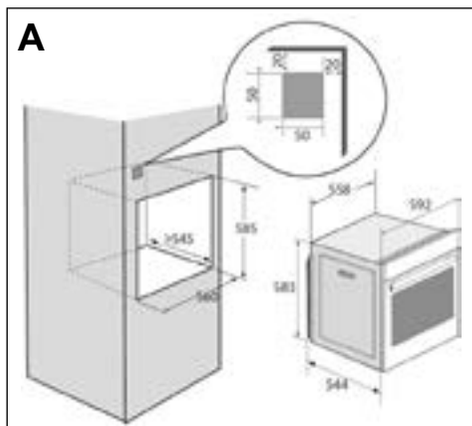
• 1 INSTALLATION

VAL AV PLACERING OCH INBYGGNAD

I ritningarna anges måtten för den möbel som ska inrymma ugnen. Apparaten kan installeras på höjden (A) eller under en bänk (B). Är möbeln öppen ska öppningen baktill vara högst 70 mm (C och D). Fäst ugnen i möbeln. Ta därför bort gummibussningarna och förborra ett hål med $\varnothing 2$ mm i möbelns vägg för att undvika att virket spricker. Fäst ugnen med de två skruvarna.

Sätt tillbaka gummibussningarna.

Är möbeln sluten baktill ska en öppning på 50 x 50 mm finnas för att dra elkabeln igenom.



• 1 INSTALLATION

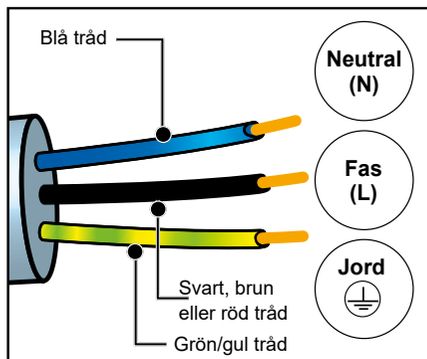
ELANSLUTNING

Ugnen är utrustad med en standardiserad matningskabel med tre ledare med 1,5 mm² tvärsnitt (fas, neutral och jord), vilken ska anslutas till ett elnät med 220~240 V via en allpolig fränskiljningsanordning enligt installationsbestämmelserna.

Jordningsledningen (grön-gul) är ansluten till apparatens plint och ska anslutas till installationens jordning. Installationen ska ha en säkring på 16 A.

Vi kan inte hållas ansvariga för olyckshändelse eller incident till följd av utebliven, defekt eller felaktig jordanslutning och inte heller för elanslutning som inte överensstämmer med reglerna.

Din apparat är avsedd att fungera i nuvarande skick med en frekvens på 50 eller 60 Hz, utan att du behöver vidta några särskilda åtgärder.



OBS! Kontakta en behörig elektriker om elinstallationen i ditt hem behöver ändras för att ansluta apparaten. Koppla ifrån apparaten eller ta ut motsvarande säkring om ugnen uppvisar ett fel av något slag.

• 2 MILJÖ

RESPEKTERA MILJÖN

Materialet i apparatens förpackning kan återvinnas. Bidra till att det återvinns och därmed till att skydda miljön, genom att lämna det i härför avsedd kommunal container.

Apparaten innehåller också mycket material som kan återvinnas. För att ange att en uttjänt apparat inte får blandas med annat avfall är den därför märkt med denna logotyp.

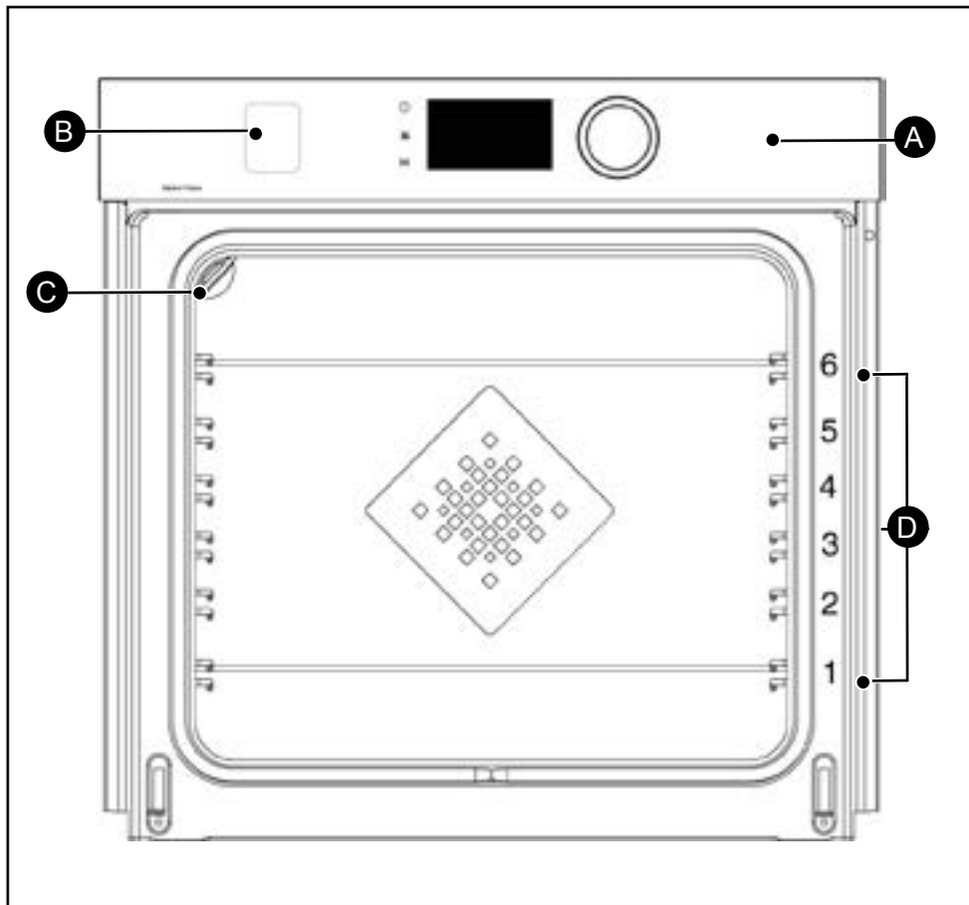
I enlighet med EU-direktiv 2002/96/EG om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter,

kan då den återvinning av apparaten som anordnas av tillverkaren genomföras på bästa sätt.

Vänd dig till din kommun eller till din återförsäljare för information om vilket uppsamlingsställe för uttjänta apparater som befinner sig närmast din bostad. Tack för att du hjälper till att värna om miljön.



• 3 PRÉSENTATION AV UGNEN



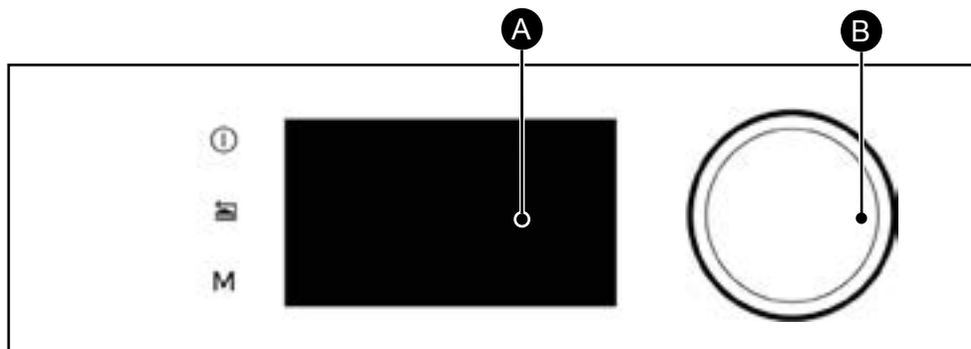
- A** Reglagepanel
- B** Påfyllningsfack i vattenbehållare *
- C** Lampa
- D** Ugnstegar (med sex höjder)

* Påfyllningsfacket skyddas av en plastfilm. Var noga med att ta bort den vid uppackning.



3 PRÉSENTATION AV UGNEN

REGLAGE OCH DISPLAY



Stoppknapp för ugnen
(lång tryckning)



Returknapp (kort tryckning)/Öppna

M

Knapp för att gå direkt till
manuellt läge

A

Display

B

Vred med knapp i mitten (kan
inte demonteras):

- för att välja program, höja eller sänka värden genom att vrida.
- Bekräfta åtgärder genom att trycka i mitten.

LÅSA KNAPPARNA

Tryck samtidigt på knapparna retur  och M tills symbolen  visas på skärmen.

Reglagen kan låsas medan tillagning pågår och när ugnen inte används.

OBS! Endast stoppknappen  förblir aktiv.

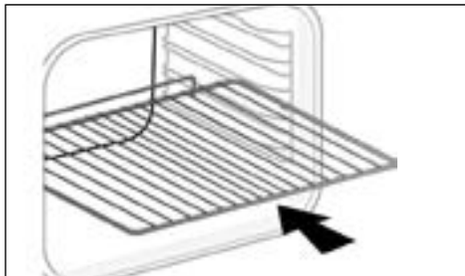
Lås upp reglagen genom att trycka samtidigt på knapparna retur  och M tills låssymbolen  försvinner från skärmen.



• 3 PRÉSENTATION AV UGNEN

TILLBEHÖR (BEROENDE PÅ MODELL)

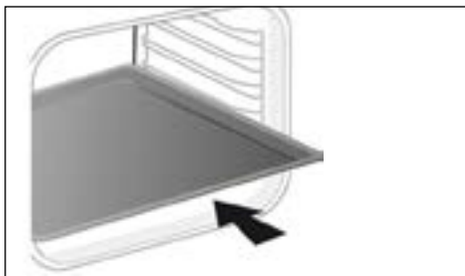
– **Säkerhetsgaller som hindrar omkullvältning.** Gallret kan användas för att ställa stekfat och formar med olika rätter som ska tillagas eller gratineras på. Det används för att grilla (maten kan läggas direkt på gallret). Anslaget för att hindra omkullvältning ska vara längst in i ugnen.



– **Universal-/dropplåt 45 mm.** Skjuts in i stegarna under gallret, med handtaget mot ugnsluckan. Samlar upp sky och stekfett och kan även användas till hälften fylld med vatten för tillagning i vattenbad.



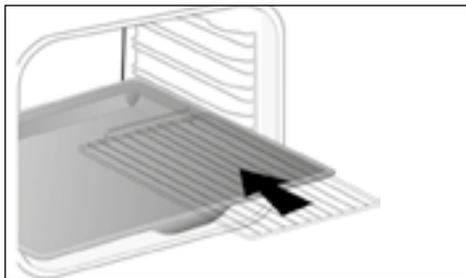
– **Bakplåt, 8 mm.** Skjuts in i ugnsstegarna eller fästs på teleskopskenorna. Denna plåt är perfekt för att baka bröd och bakverk som mördegskakor, cookies, maränger, croissanter m.m. Tack vare den lutande ytan är det lätt att tömma plåten.



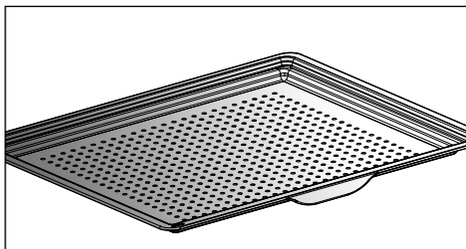
• 3 PRÉSENTATION AV UGNEN

TILLBEHÖR (BEROENDE PÅ MODELL)

– **Aromgaller.** Dessa halva "aromgaller" används var för sig men ställs endast i en plåt eller dropplåt med handtaget som hindrar omkullvärtning längst in i ugnen. Genom att bara använda ett galler kan man ösa det som tillagas med den sky som samlas upp i plåten.

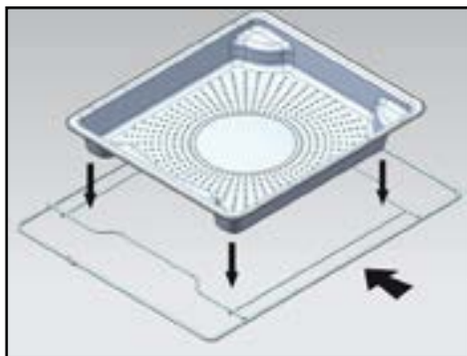


– **Perforerad plåt.** Skjuts in i stegarna med handtaget mot ugnsluckan. Denna plåt är avsedd att användas för tillagningsläget Air Fry, men passar även för att laga pizza, bakverk, eller för att torka matvaror.

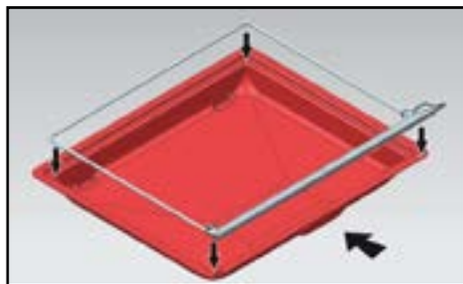


• 3 PRÉSENTATION AV UGNEN

PLÅT MED SÄRSKILT STÖDGALLER FÖR 100 % ÅNGA



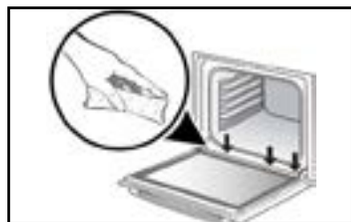
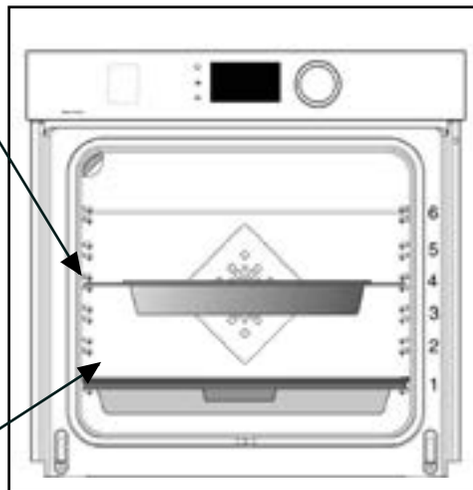
- ① Perorerad plåt i rostfritt stål som leder bort vattenången från livsmedlen och som sätts i på ugnsstege nivå 4.



- ② Silikonlist med stödram. Lägg ramen på den 45 mm universal-/droppplåten för att samla upp kondensvatten från matvaror. Skjut in hela enheten längst ner på nivå 1. Silikonlisten håller luckan tät.

! Se till att silikonlisten har god kontakt med ugnsluckans glas.

! Observera
Ska endast användas för tillagningsfunktionen 100 % ånga. Använd inte för några andra tillagnings sätt. Ta ut tillbehör och ugnsstegar ur ugnen innan du startar rengöringen med pyrolysis.



! Observera
Var noga med att torka ur allt vatten som kan finnas i rännan under luckan efter en rengöring med ånga.



3 PRÉSENTATION AV UGNEN

SYSTEM MED GLIDSKENOR (BEROENDE PÅ MODELL)

Tack vare systemet med glidskenor är det lättare att komma åt och hantera maten, eftersom plåtarna kan dras ut mjukt och utan ryck. Plåtarna kan dras ut helt så att allt på dem går att komma åt. Dessutom är de så stabila att man kan arbeta med och hantera maten på ett helt säkert sätt, vilket minskar risken för att bränna sig. Det blir därmed mycket enklare att ta ut maten ur ugnen.

INSTALLERA OCH DEMONTERA GLIDSKENORNA

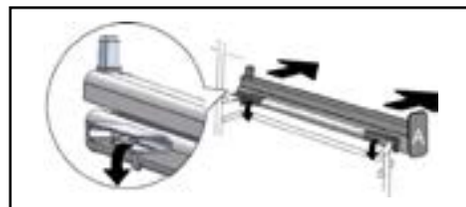
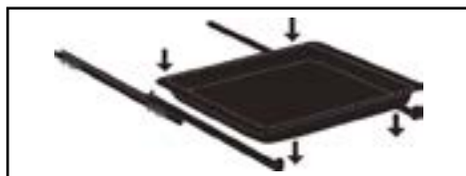
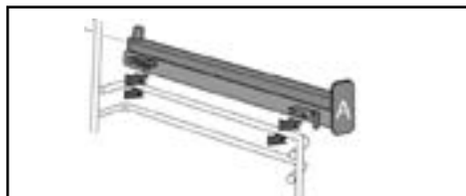
Efter att ha tagit ut de två ugnsstegen väljer man på vilken höjd (2-5) man vill sätta skenorna. Sätt fast vänster ugnssteg på vänster ugnssteg och tryck tillräckligt hårt fram och bak på skenan så att de två hakarna på skenans sida hakar fast i ugnsstegen. Gör på samma sätt med höger skena.

OBS! Glidskenans teleskopiska del ska utvecklas mot ugnens front, med anslaget (A) vänt mot dig.

Sätt de två ugnsstegen på plats och sätt sedan plåten på de två skenorna och systemet är klart att använda.

Demontera skenorna genom att åter ta ut ugnsstegen.

Såra försiktigt nedåt de hakar åt som sitter på skenorna för att frigöra dem från ugnsstegen. Dra skenan mot dig.



 Tillbehören kan deformeras på grund av värmen, men det påverkar inte deras funktion. De återtar sin form efter att ha svalnat.



• 3 PRÉSENTATION AV UGNEN

PÅFYLLNINGSFACK

– Vattenbehållarens påfyllningsfack

Innan varje tillagning med ånga, fyll på vatten i behållaren. Behållaren rymmer 1 liter.

I början av en tillagning med både värme och ånga öppnas påfyllningsfacket automatiskt.

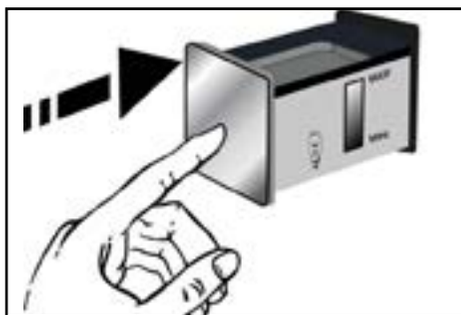
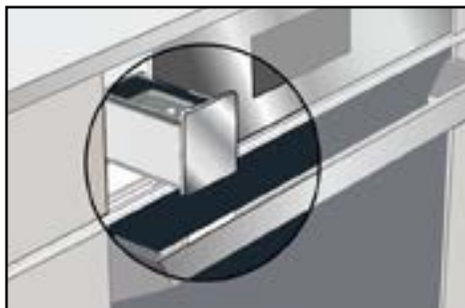
Fyll på behållaren.

Se till att behållaren är full.

För att göra detta, använd det maximala nivåmärket som syns på ena sidan av facket.

Stäng facket genom att skjuta in det för hand när du är klar.

Ugnen är klar för en tillagning med både värme och ånga.



Råd

Vid påfyllning av behållaren krävs en viss stabilisering av vattennivån. Justera nivån vid behov



Observera

Använd inte mjukt eller avmineraliserat vatten.



Observera

Gör en tömning före varje tillagning. Den automatiska tömningscykeln tar c:a 3 min. Se kapitlet "Underhåll".



• 4 START OCH INSTÄLLNINGAR

FÖRSTA ANVÄNDNING

– Välj språk

Välj språk vid första användningen genom att vrida på vredet och sedan trycka för att bekräfta ditt val.

– Ställ in klockslag

Ställ efter varandra in timmar och minuter genom att vrida på ratten och sedan bekräfta genom att trycka.

Ugnen visar nu tiden.



Värm ugnen tom med maxtemperatur i 30 minuter innan den används för första gången. Försäkra dig om att rummet har tillräcklig luftväxling.

INSTÄLLNINGSMENY (BEROENDE PÅ MODELL)

Välj i huvudmenyn funktionen **Inställningar** genom att vrida på vredet och bekräfta. Man kan göra flera olika inställningar.

Välj önskad inställning genom att vrida på vredet och sedan bekräfta.

Gör sedan dina inställningar och bekräfta dem.

– Pyrolysisindikator

Slå på eller av pyrolysisindikatorn. När denna är påslagen rekommenderar ugnen, tack vare sin teknik och sina givare, när det är rätt tillfälle att köra en cykel med pyrolysenrennig. I så fall visas symbolen  på displayen. Man kan välja mellan att köra en pyrolysis med Auto, 2 tim eller Express, om ugnens restvärme så medger.

– Klockslag

Ändra klockan genom att bekräfta, ändra minuterna och åter bekräfta. Är ugnen ansluten till internet ställs klockslag in automatiskt. Man kan även ställa in så att displayen har ett vänteläge:

– Sleep mode

Med läget ON slocknar displayen efter en viss tid.

Med läget OFF sänks ljusstyrkan efter en viss tid.

– Ljud

Ugnen avger ljudsignaler när man använder dess knappar. Välj ON för att ha kvar ljudsignalerna eller OFF för att stänga av dem och bekräfta.

– Ljusstyrka

Välj önskad nivå på ljusstyrkan.

– Lampinställningar

Två inställningar kan göras: Med läget ON lyser lampan under all tillagning (utom ECO-funktionen). Med läge AUTO slocknar ugnslampan en viss tid efter tillagning. Välj läge och bekräfta.

– Språk

Välj språk och bekräfta.

DEMOLÄGE

Ugnen är som standard inställd för normalt uppvärmningsläge.

Om den skulle vara inställd på DEMO-läge (läge ON), som är ett visningsläge för butiker, kommer ugnen inte att bli varm.

– Felsökning

Om problem uppstår finns menyn Felsökning.

Tar du kontakt med kundtjänst kommer de att fråga efter de koder som visas vid en felsökning.

Med alternativet Ominitera kan man återställa ugnen till fabriksinställningar.



• 5 MANUELL TILLAGNING

Med detta läge kan du själv ställa in värdena för tillagningen: temperatur, typ av tillagning och tillagningstid. Under navigering kan man gå direkt till denna meny genom att trycka på knappen M.

Läge	Rekommenderad temp i °C min – max Rekommenderad fuktighet min – max	Användning
 Väcka nytt liv i bröd	170 °C 70 % ånga	Ge gårdagens bröd nytt liv. Rekommenderas för baguetter, bröd, limpor och croissanter.
 Grill + fläkt ånga	190 °C 180-250 °C 20 % 20-80 %	Rekommenderas för att gratinera, samtidigt som man behåller viss fuktighet inuti rätten. Perfekt för t.ex. gratänger som pastagratänger, för att inte rätten ska torka ut undertill.
 Traditionell ånga	200 °C 120°C - 275°C 20 % 20-80 %	Rekommenderas för grönsaker, särskilt fyllda tomater eller zucchini som behöver fukt för att inte bli torra.
 Varmluft ånga	190 °C 120°C - 250°C 20 % 20-80 %	rekommenderas för mjuk tillagning av kött (<70° inuti), som anka, nöt- eller kalvkött.
 Ånga 100 %	100 % 50-100 %	För tillagning endast med ånga.
 Sous vide-tillagning	100 % Ånga	Med detta program kan du tillaga kött, fisk eller grönsaker med sous vide, vid låg temperatur och med 100 % ånga.



Apparaten blir varm under tillagning. Varm ånga tränger ut när du öppnar luckan. Håll på avstånd från barn. Var nogga med att inte stå i vägen för ångan.



5 MANUELL TILLAGNING

 Förvärm ugnen tom före varje tillagning.

Läge	Rekommenderad temp i °C min – max	Användning
 Varmluft + Traditionell	205 °C 35-230 °C	Rekommenderas för kött, fisk och grönsaker, som helst läggs i ugnsfast form.
 Varmluft *	180 °C 35-250 °C	Rekommenderas för att vitt kött, fisk och grönsaker ska behålla sin saftighet. För tillagning samtidigt på upp till tre nivåer.
 Traditionell	200 °C 35-275 °C	Rekommenderas för kött, fisk och grönsaker, som helst läggs i ugnsfast form.
 ECO *	200 °C 35-275 °C	Med hjälp av detta läge kan man spara energi och behålla samma tillagningsegenskaper. Med denna sekvens kan tillagning göras utan förvärmning.
 Grill + fläkt	200 °C 100-250 °C	Saftiga stekar och fjäderfä med krispig yta runt om. Skjut in dropplåten på understa ugnstegen. Rekommenderas för allt fjäderfä och stekar, för att bryna och genomsteka kylar, T-benstek. För saftigt tillagad fisk.
 Undervärme + fläkt	180 °C 75-250 °C	Rekommenderas för kött, fisk och grönsaker, som helst läggs i ugnsfast form.
 Variabel grill	4 1-4	Rekommenderas för att grilla kotletter, korv, brödsvisor, jätteräkor på grillgallret. Tillagning sker med övervärme. Grillen täcker hela grillgallrets yta.

* Tillagningssätt enligt anvisningarna i standard SS-EN 60350-1: 2016, för att styrka att kraven på energimärkning i EU-förordning nr 65/2014 är uppfyllda.



5 MANUELL TILLAGNING

Läge	Rekommenderad temp i °C min – max	Användning
 Air Fry	200 °C 180-220 °C	Detta program är perfekt för en riklig och sund kost, där den perforerade plåten används för att tillaga och ge färg åt grönsaker, pommes frites, panering eller tempura i ugnen utan att använda fett (eller mycket lite).
 Varmhållning	60 °C 35-100 °C	Rekommenderas för jäsning av deg till bröd, brioche, osv. Formen ställs på botten och temperaturen ska vara högst 40 °C (värma tallrikar, upptining).
 Upptining	35 °C 30-50 °C	Perfekt för känsliga matvaror (fruktpajer, pajer med grädde m.m.). Kött, småbröd m.m. tinas upp med 50 °C (kött läggs på gallret med en plåt under för att samla upp vätska).
 Jäsa en deg	40 °C	Programmet rekommenderas för långsam jäsning av degar av alla slag, som till bröd, brioche, pizza m.m. Ställ plåten direkt på ugnsbotten.
 Torkning	80 °C 35-80 °C	Tillagningssekvens för att torka vissa matvaror som frukt, grönsaker, rötter, kryddväxter och örter. Se den särskilda tabellen för torkning.
 Sabbat	90 °C	Särskild sekvens: ugnen körs 25-72 timmar utan avbrott, hela tiden bara med 90 °C.



Låt aldrig aluminiumfolie komma i direkt kontakt med ugnens botten. Den värmeansamling som uppstår kan skada emaljen.



Energispartips.

Undvik värmeförlust genom att inte öppna ugnsluckan under pågående tillagning.



• 5 MANUELL TILLAGNING

STARTA EN TILLAGNING

OMEDELBAR TILLAGNING

När du har valt och bekräftat en tillagningsfunktion, t.ex. Undervärme med fläkt; tryck på vredet för att bekräfta så startar förvärmningen. En ljudsignal anger när ugnen uppnått temperaturbörvärdet. Man kan skjuta in rätten på rekommenderad höjd i ugnsstegarna.

OBS! Vissa inställningar (temperatur, tillagningstid och fördröjd start) kan ändras innan tillagningen startas. Se följande kapitel.

ÄNDRA TEMPERATUREN

Beroende på vilken typ av tillagning du valt, rekommenderar ugnen den perfekta tillagningstemperaturen.

Så gör du för att ändra denna:

- Välj temperatur och bekräfta.
- Vrid på ratten för att ändra temperaturen och bekräfta ditt val.

MÄNGD ÅNGA

För kombinerad tillagning ,



rekommenderar ugnen en idealisk procentsats ånga.

För att ändra väljer du fuktighet och bekräftar.

Ange en ny procentsats ånga (20-80 %) genom att vrida på vredet och bekräfta ditt val.

TILLAGNINGSTID

Man kan ange tillagningstid för en rätt genom att välja tillagningstid och sedan ange tillagningstid genom att vrida på vredet och bekräfta.

STÄLLA IN NÄR TILLAGNINGEN SKA VARA KLAR

(fördröjd start)

När tillagningstiden ändras följer tiden för avslutad tillagning automatiskt med. Om du vill att tiden för avslutad tillagning ska förskjutas kan du ändra den.

– Välj när tillagningen ska vara klar och bekräfta.

Bekräfta när du har valt önskad tid för när tillagningen ska vara klar. Klockslag för när tillagningen ska vara klar fortsätter att visas.

OBS! Du kan starta en tillagning utan att välja tillagningstid eller tid när tillagningen ska vara klar.

I så fall behöver du bara avbryta tillagningen (se kapitlet Avbryta en pågående tillagning) när du tycker att din rätt är tillräckligt tillagad.

AVBRYTA EN PÅGÅENDE TILLAGNING

Tryck på ratten för att avbryta en pågående tillagning.

Välj **STOPP**.

Bekräfta genom att välja **JA** och bekräfta eller välj **NEJ** och bekräfta för att fortsätta tillagningen. Du kan också stoppa tillagningen genom en lång tryckning på ugnens stoppknapp.

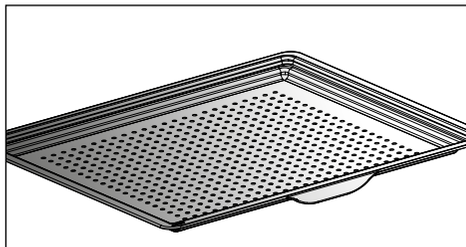


6 RÅD FÖR TILLAGNING



AIR FRY-FUNKTION

Lägg maten direkt på den perforerade plåten och bred ut den så att den inte överlappar. Välj tillagningssätt Air Fry och ställ in temperaturen på 180-220 °C. Skjut in den perforerade plåten på nivå 5 och dropplåten på nivå 3 för att samla upp eventuella smulor och sky.



INDIKATIV TABELL FÖR AIR FRY

vid 200 °C, överväg förvärmning utom *

	Tillag- ningstid	Vikt
Kycklingvingar	25 min	500 g
Färsk pommes frites	30 min	700 g
Djupfrysad pommes frites	30 min	700 g
Tärningar av färska grönsaker (squash/aubergine/paprika)	30 min *	500 g
Kycklingnuggets	10 min	250 g
Panerad fisk	15 min	250 g/två bitar

• 6 RÅD FÖR TILLAGNING



TORKNINGSFUNKTION

Torkning är en av de äldsta metoderna för att bevara matvaror. Syftet är att avlägsna allt eller en del av det vatten som finns i matvarorna för att bevara dem och hindra att mikrober utvecklas. Torkning bevarar matvarors näringsinnehåll (mineraler, proteiner och vitaminer). Tack vare att matvarornas volym reduceras medger torkning optimal förvaring och gör det lätt att använda dem när de har rehydrerats.

Använd endast färska matvaror.



Använd endast färska matvaror.

Tvätta dem noga, skölj och torka av dem.

Täck gallret med smörpapper och sprid ut de delade matvarorna jämt på det.

Använd nivå 1 på ugnsstegen (skjut in dem på nivå 1 och 3 om du har flera galler).

Vänd matvaror som är mycket saftiga flera gånger under torkningen. De värden som anges i tabellen kan variera beroende på vilket slags matvaror som torkas, hur mogna de är, tjocklek och fukthalt.

INDIKATIV TABELL FÖR TORKNING AV MATVAROR

Frukt, grönsaker och örter	Temperatur	Tillagningstid i timmar	Tillbehör
Frukter med små kärnor (i 3 mm tjocka skivor, 200 g per galler)	80 °C	5-9	Ett till två galler
Frukter med stora kärnor (plommon)	80 °C	8-10	Ett till två galler
Ätliga rötter (morötter, palsternacka); rivna, blancherade	80 °C	5-8	Ett till två galler
Skivad svamp	60 °C	8	Ett till två galler
Tomat, mango, apelsin, banan	60 °C	8	Ett till två galler
Skivade rödbetor	60 °C	6	Ett till två galler
Aromatiska örter	60 °C	6	Ett till två galler



• 7 *AUTOMATISK TILLAGNING*

PRESENTATION AV AUTOLÄGET

I AUTO-läget hittar du en mängd olika recept ordnade i kategorier som du kan använda på olika sätt. Ugnens automatik erbjuder automatiskt ett förvalt tillagningssätt eller alternativt man enkelt kan välja i gränssnittet.

AI

I detta läge väljer programmet lämpliga inställningar för tillagningen, beroende på vilken matvara som ska lagas till. För vissa matvaror måste man göra en del inställningar (vikt, storlek m.m.)

LÅG TEMPERATUR

Ett särskilt elektroniskt program för recept som helt hanteras av ugnen.

Med detta tillagningssätt kan man göra köttets fibrer möra genom långsam tillagning med hjälp av låga temperaturer.



Tillagningen måste alltid börja med kall ugn.



För att laga mat med låg temperatur krävs att man använder oerhört färska råvaror. För fjäderfä är det mycket viktigt att skölja väl in- och utvändigt i kallt vatten och torka av med hushållspapper före tillagning.

TILLAGNING MED ÅNGA

Välj läget Tillagning med ånga för ett klassiskt recept med anknytning till ånga för vilket du behöver hjälp av ugnen.

Välj bara typ av matvara och vikt så väljer ugnen de lämpligaste inställningarna.

SOUS VIDE-TILLAGNING

Med detta program kan du tillaga kött, fisk eller grönsaker med sous vide, vid låg temperatur och med 100 % ånga.

VIKTIGT! Lägg före tillagning ingredienserna råa eller med kryddor i en särskild (värmetålig) vakuumpåse och förslut den hermetiskt med en vakuumpörpackare.

Detta tillagningssätt med skyddande vakuumpåse bevarar näringsinnehåll och smak optimalt.

Använd de särskilda tillbehören för tillagning med 100% ånga (plåt, hållare, silikonlist) och lägg matvarorna i sina särskilda vakuumpåsar i plåten.

• 7 *AUTOMATISK TILLAGNING*

PRESENTATION AV OLIKA TYPER AV RÄTTER

Välj i huvudmenyn funktionen **AUTO** genom att vrida på vredet och bekräfta. Du får möjlighet att välja mellan olika slags rätter:

– Kött, Fisk, Rätter, Bröd och degar, Desserter, Sous vide-tillagning.

Gör önskat val genom att vrida på vredet och bekräfta.

SOUS VIDE-TILLAGNING	TILLAGNING MED ÅNGA
SKURNA GRÖNSAKER	0
FISKFILÉER	0
FILÉER AV FJÄDERFÅ	0
GÅSLEVER	0

 Använd tillbehören för 100% ånga och lägg matvarorna i sina särskilda vakuumpåsar i plåten.

7 AUTOMATISK TILLAGNING

PRESENTATION AV OLIKA TYPER AV RÄTTER



Råd

100 %: auto-recept med 100 % ånga

30 %: auto-recept kopplade till tillförsel av 30-80 % ånga



Råd

För alla tillagningar anger ugnen före tillagning på vilken nivå av ugnsstegen rätten ska skjutas in

KÖTT	AI	TILLAGNING MED ÅNGA	LÅG TEMPERATUR
KALKONKOTLETT		100 %	
KYCKLINGFILÉER		100 %	
KALVFILÉ		30 %	
FLÄSKFILÉ		100 %	
KÖTTERRIN	0		
LAMMBOG	0	30 %	
LAMMKYL, BENFRI			0
LAMMKYL, MED BEN			0
KALVKOTLETTER	0		
KALVSTEK	0	30 %	0
FLÄSKLÄGG	0		
FLÄSKKARRÉ	0		
OXFILÉ	0	30 %	0
FLÄSKSTEK	0	30 %	0
NÖTSTEK	0		0
KYCKLING	0	30 %	0
ANKA	0	30 %	
ANKBRÖST	0	30 %	
KALKONLÅR	0		
KALKON	0		
GÅS	0		



7 AUTOMATISK TILLAGNING

PRESENTATION AV OLIKA TYPER AV RÄTTER



Råd

100 %: auto-recept med 100 % ånga

30 %: auto-recept kopplade till tillförsel av 30-80 % ånga

FISK	AI	TILLAGNING MED ÅNGA	LÅG TEMPERATUR
FÄRSK FISKFILE		100 %	
ÖRING	0	100 %	0
LAX	0	100 %	0
STORA FISKAR	0	100 %	0
SMÅ FISKAR	0	100 %	0
HAVSABBORRE	0	100 %	0
HUMMER	0		
FISKTERRIN	0	30 %	
LAXGRYTA		30 %	
MUSSLOR		100 %	
SNÄCKOR		100 %	
RÅKOR		100 %	
HAVSKRÄFTOR		100 %	

7 AUTOMATISK TILLAGNING

PRESENTATION AV OLIKA TYPER AV RÄTTER



Råd

100 %: auto-recept med 100 % ånga

30 %: auto-recept kopplade till tillförsel av 30-80 % ånga

RÄTT	AI	TILLAGNING MED ÅNGA	LÅG TEMPERATUR
FYLLEDA GRÖNSAKER	0	30 %	
GRÖNSAKSGRATÄNG	0		
FYLLEDA TOMATER	0	30 %	
LASAGNE	0	30 %	
KÖTTPAJ	0		
MATPAJ	0		
OSTPAJ	0		
QUICHE	0		
PIZZA	0		
POTATISGRATÄNG	0	30 %	0
MOUSSAKA	0		
GRÖNSAKSCLAFOUTIS	0		
SUFFLÉ	0		
INLAGDA GRÖNSAKER		30 %	
RISOTTO		30 %	
FÄRSKA RÄTTER		30 %	
DJUPFRYSTA RÄTTER		30 %	

7 AUTOMATISK TILLAGNING

PRESENTATION AV OLIKA TYPER AV RÄTTER



Råd

100 %: auto-recept med 100 % ånga

30 %: auto-recept kopplade till tillförsel av 30-80 % ånga

GRÖNSAKER	AI	TILLAGNING MED ÅNGA	LÅG TEMPERATUR
BRYSELKÅL		100 %	
GRÖNA ÄRTOR		100 %	
MORÖTTER		100 %	
HARICOTS VERTS		100 %	
BROCCOLI		100 %	
BLOMKÅL		100 %	
POTATIS		100 %	
PURJOLÖK		100 %	
ZUCCHINI		100 %	
GRATÄNG		100 %	
PUMPA		100 %	
SPARRIS		100 %	
STJÄLKSELLERI		100 %	
SQUASH		100 %	
MANGOLD		100 %	
SPENAT		100 %	
KRONÄRTSKOCKOR		100 %	

BRÖD OCH DEGAR	AI	TILLAGNING MED ÅNGA	LÅG TEMPERATUR
DJUPFRYST DEG		30 %	
FÖRBAKAT BRÖD		30 %	
BRIOCHE	0		
BAGUETTER	0	30 %	
BRÖD	0	30 %	
MÖRDEG	0		
SMÖRDEG	0		



7 AUTOMATISK TILLAGNING

PRESENTATION AV OLIKA TYPER AV RÄTTER



Råd

100 %: auto-recept med 100 % ånga

30 %: auto-recept kopplade till tillförsel av 30-80 % ånga

DESSERTER	AI	TILLAGNING MED ÅNGA	LÅG TEMPERATUR
YOGHURT			0
KOKOSPAJ		30 %	
SÖTA PAJER		30 %	
KOUGLOF	0		
NÖTKAKA		30 %	
SOCKERKAKA	0	30 %	
ÄPPLEPAJ	0	30 %	
MJUK SOCKERKAKA	0	30 %	
FRUKTKAKA	0	30 %	
CHOKLADKAKA	0		
YOGHURTKAKA	0		
SMULPAJ MED FRUKT	0		
FRUKTPAJ	0		
KEX/SMÅKAKOR	0		
CUPCAKE	0	30 %	
PETIT CHOUX	0		
CRÈME CARAMEL	0		

• 7 *AUTOMATISK TILLAGNING*

STARTA EN AUTOMATISK TILLAGNING

AUTO-funktionen väljer lämpligt tillagningssätt, beroende på vilken matvara som ska lagas till.

OMEDELBAR TILLAGNING

– Välj läget **AUTO** när du står i huvudmenyn och bekräfta.

Ugnen föreslår flera olika slags matvaror (Kött, Fisk, Rätter, Bröd och degar, Desserter):

Beroende på vilken rätt som valts eller ugnens status (redan varm), föreslår AI en standardvikt som man vid behov måste ändra innan man bekräftar. Ugnen beräknar automatiskt värdena för tillagningstid och -temperatur. Nivån på ugnstegarna visas. Ställ in rätten i ugnen och bekräfta.

– Ugnen avger en ljudsignal och stängs av när tillagningstiden är slut. På skärmen anges att rätten är klar.



För vissa AI-recept krävs förvärmning innan rätten sätts in i ugnen.

Du kan när som helst under tillagningen öppna ugnsluckan för att ösa rätten.

• 8 RÅD FÖR TILLAGNING

ALTERNATIV FÖR NÄR TILLAGNINGEN ÄR KLAR (BEROENDE PÅ TYP AV TILLAGNING)

I slutet av tillagningen erbjuder ugnen i manuellt och auto-läge tre alternativ för att anpassas efter önskat resultat: KRISPIGT, VARMHÅLLNING och LÄGG TILL 5 MIN.

KRISPIGT

Med funktionen **Krispigt** kan man gratinera en rätt i slutet av tillagningen.

Välj en tillagningsfunktion, ställ in temperatur och programmera en tillagningstid. Välj sedan funktionen **Krispigt** och bekräfta genom att trycka på vredet.

Tillagningen startar. En symbol  visas nere till höger på skärmen och grillen slås automatiskt på de sista fem minuterna av tillagningen.



Anmärkning:

Alternativet KRISPIGT kan konfigureras i början, under eller i slutet av den tillagning som programmerats.

LÄGG TILL 5 MIN (endast i manuellt läge) I

slutet av en tillagning med programmerad tillagningstid kan man välja alternativet LÄGG TILL 5 MIN. Aktiverar man LÄGG TILL 5 MIN återgår ugnen till inställningarna för tillagningssätt och temperatur i fem minuter och detta kan vid behov upprepas.

VARMHÅLLNING

Efter avslutad tillagning kan du välja alternativet VARMHÅLLNING, för att kunna lämna rätten i ugnen utan att den blir för tillagad. Ugnstemperaturen ställs in på serveringstemperatur som hålls tills du är klar.

• 8 RÅD FÖR TILLAGNING



FAVORITER

FINNS FÖR MANUELLT OCH AUTO-LÄGE

Med funktionen **Favoriter** kan man spara tre manuella tillagningssätt och tre tillagningssätt med auto-läge som man ofta använder.

Tryck under en manuell tillagning eller en med auto-läge på vredet och välj Lägg till som favorit genom att vrida på vredet. Tryck för att bekräfta för att spara.

Tillagningen sparas då som **MANUELL FAVORIT 1**.

Bekräfta på nytt för att starta tillagningen.

OBS: Har man redan sparat tre favoriter kommer det man därefter sparar att träda i stället för den favorit man valt.

TIMERFUNKTION

Denna funktion kan bara användas när ugnen är avstängd.

– Välj funktionen TIMER genom att vrida på ratten och bekräfta.

0m00s visas på skärmen.

Ställ in timern genom att vrida på vredet och tryck för att bekräfta – nedräkningen börjar.

När tiden har gått ut hörs en ljudsignal. Tryck på vilken knapp som helst för att stänga av ljudsignalen.

OBS! Man kan när som helst ändra eller avbryta timerns programmering.

Gå tillbaka till timerns meny och ställ in på 00:00 för att avbryta.

Timern stoppas om man trycker på vredet under pågående nedräkning.



RENGÖRING OCH UNDERHÅLL:

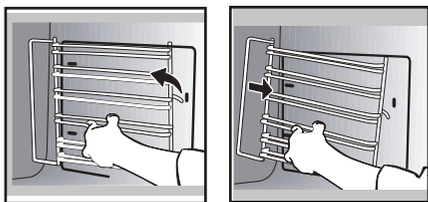
UTVÄNDIG YTA

Använd en mjuk trasa fuktad med glasrengöringsmedel. Använd inte skurpulver eller repande svampar.

DEMONTERA UGNSSTEGARNA

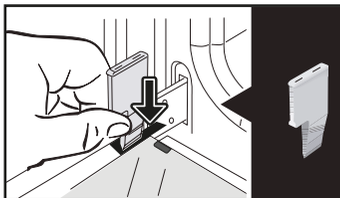
Sidovägg med ugnsstegar av tråd:

Lyft upp den främre delen av ugnsstegarna, tryck på hela ugnsstegen och för ut den främre haken ur sin springa. Dra sedan försiktigt hela ugnsstegen mot dig och lyft upp de bakre hakarna ur sina springor. Ta på samma sätt ut båda ugnsstegarna.

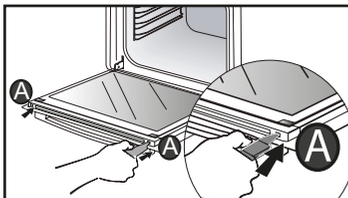


Gör så här för att demontera de invändiga glasrutorna och rengöra dem:

Öppna luckan helt och spärra den med hjälp av en av de plastkilar som medföljer i plastfickan som medföljer apparaten.



Ta bort den första fastclipsade glasrutan: Använd den andra kilen (eller en skruvmejsel) för att trycka i infattningarna **A** och clipsa loss glasrutan.



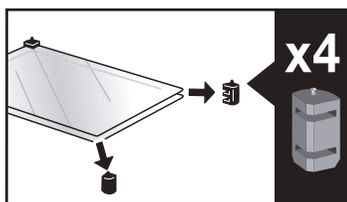
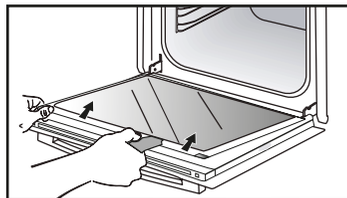
RENGÖRA GLASSET I UGNLUCKAN

Varning

Använd inga rengöringsprodukter som kan repa eller hårda skrapor av metall för att rengöra ugnens glaslucka, eftersom det kan repa ytan och orsaka sprickor i glaset.

Torka först med en mjuk trasa och flytande diskmedel bort överflödigt fett från glaset på insidan.

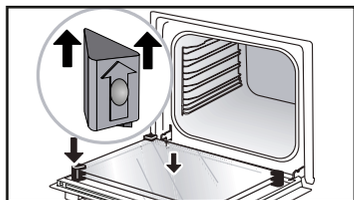
Ta ut glasrutan. Luckan består av två ytterligare glasrutor som i varje hörn har ett svart mellanstycke av gummi.



9 SERVICE

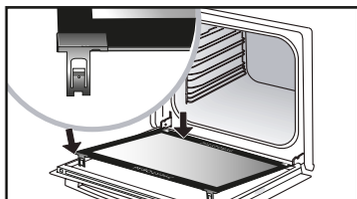
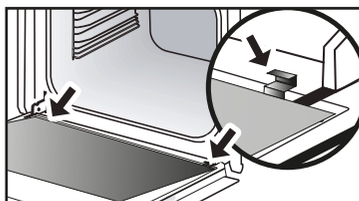
Ta vid behov bort och rengör dem.

Doppa inte glasrutorna i vatten. Skölj med rent vatten och torka av med en dammfri trasa.



Sätt efter rengöring tillbaka de fyra gummibussningarna med pilen uppåt och sätt tillbaka samtliga glasrutor.

Sätt den sista glasrutan i metallbussningarna och clipsa sedan fast den med sidan märkt PYROLYTIC vänd mot dig och läslig.



Ta bort plastkilen.

SJÄLVRENGÖRING MED PYROLYS



Ta ut tillbehör och ugnsstegar ur ugnen innan du startar en rengöring med pyrolys. Det är mycket viktigt att alla tillbehör som inte tål rengöring med pyrolys (glidskenor, förkromade galler) jämte alla kärl tas ut ur ugnen.

Denna ugn har en funktion för självrengöring med pyrolys: Pyrolys är en cykel under vilken ugnens inre värms upp till mycket hög temperatur för att få bort all smuts på grund av skvätt och stänk. Alla eventuella större stänk ska avlägsnas innan ugnen rengörs med hjälp av pyrolys. Avlägsna allt överflödigt fett från luckan med en fuktad svamp. Av säkerhetsskäl kan rengöringsoperationen bara utföras med spärrad lucka. Det är omöjligt att under denna tid låsa upp luckan.

Tre pyrolyscykler kan göras: Den tid de tar är bestämd i förväg och kan inte ändras:

SÅ GÖR MAN EN SJÄLVRENGÖRINGSCYKEL



Pyro Auto: tar mellan 1:30 och 2:15 och gör att man kan göra rent och spara energi.



Pyro 2H: tar 2tim – för en grundligare rengöring av ugnsutrymmet.



Pyro Express: Denna funktion, som även kan användas efter avslutad tillagning, använder sig av den värme som ansamlats för att snabbt och automatiskt rengöra ugnsutrymmet. Den rengör ett inte alltför smutsigt ugnsutrymme på mindre än en timme.

Räcker värmen i ugnen till tar pyrolysen 59 min, annars 1,5 tim.

OMEDELBAR SJÄLVRENGÖRING

Välj funktionen **RENGÖRING** när du står i huvudmenyn och bekräfta.

– Välj den självrengöringscykel som är lämpligast, t.ex. **Pyro Auto**, och bekräfta.

Pyrolysen startar. Nedräkningen av tiden börjar omedelbart efter bekräftelse.

Medan pyrolysen pågår visas symbolen  i programverket för att ange att luckan är spärrad.

Efter avslutad pyrolysis följer en avsvälning, under vilken det inte går att använda ugnen.



Använd en fuktig trasa för att torka ur den vita askan när ugnen är kall. Ugnen är ren och kan åter användas för önskad tillagning.

SJÄLVRENGÖRING MED FÖRDRÖJD START

Följ anvisningarna föregående paragraf.

– Välj när tillagningen ska vara klar.

– Ställ in önskat klockslag när pyrolysen ska vara klar med vredet och bekräfta.

Efter några sekunder ställer ugnen sig i vänteläge och starten av pyrolysisbehandlingen fördröjs så att den är klar vid den tidpunkt som programmerats in.

När pyrolysen är klar stoppar du ugnen genom att trycka på knappen .



TÖMNINGSFUNKTION (AV VATTENBEHÅLLAREN)



Gör en tömning före varje tillagning.

Underhåll kan utföras utanför tillagning.

Välj funktionen RENGÖRING när du står i huvudmenyn och bekräfta.

– Välj cykeln Tömning och bekräfta. Facket öppnas.

– Välj någon av två tömningar, SPEED eller HEL (se närmare nedan) och gör på samma sätt som en automatisk tömning efter avslutad tillagning.

Automatiskt underhåll i slutet av tillagning:

Efter varje tillagning med ånga får du ett förslag om att tömma behållaren.

Du kan välja att inte göra detta underhåll genom att välja "Jag vägrar" och sedan bekräfta, eller välja "Jag accepterar" och bekräfta.

Välj sedan SPEED eller HEL tömning och bekräfta.

Facket öppnas automatiskt för tömningen.

SPEED tömning:

Endast om användaren omedelbart vill starta om ångkokning.

Tömningen varar ca 20 sekunder.

HEL tömning:

Kokare och behållare töms helt för att undvika fenomenet med stående vatten.

Tömningen varar ca 2-3 sekunder.

Ställ en tillräckligt stor behållare (minst en liter) under facket för att samla upp vattnet.

Validera genom att trycka på vredet för att påbörja tömning.

På displayen visas hur lång tid tömningen tar.

När tömningen är klar visas 0 m 0 s på displayen. Stäng facket för hand.



AVKALKNINGSFUNKTION (AV ÅNGKOKAREN)

Avkalkning är en rengöringscykel som eliminerar kalk från kokaren.

Kokaren måste regelbundet avkalkas.

När ugnen erbjuder en "avkalkning rekommenderas" kan du välja att inte göra det genom att välja "Jag vägrar" och bekräfta.

Du får möjlighet att starta ytterligare 5 tillagningar innan "ångfunktionerna" inte längre kan utföras. Men om meddelandet "obligatorisk avkalkning" visas, är det absolut nödvändigt att göra det och att välja "Jag godkänner" och bekräfta.



Observera

När displayen visar Avkalkning krävs är det mycket viktigt att avkalka kokaren.

För detta ändamål, välj läget RENGÖRING när du står i huvudmenyn och bekräfta.

– Välj cykeln Avkalkning och bekräfta.

Facket öppnas automatiskt.

Fortsätt steg för steg.

ETAPP 1: TÖMNING

Ställ en tillräckligt stor behållare (minst en liter) under facket för att samla upp vattnet och bekräfta.

Cykeln Tömning startar och tar 3,5 minut.

ETAPP 2: RENGÖRING

– Häll 110 ml ättikspit i behållaren.

– Stäng facket för hand. Rengöringscykeln startar, varaktigheten är 30 min. I slutet av cykeln öppnas tanken automatiskt.

ETAPP 3: SKÖLJNING

Fyll tanken med vatten upp till MAX-nivån.

– Ställ en behållare under facket och bekräfta. Cykeln sköljning startar och dess varaktighet är 3 min 30 s.

ETAPP 4: TÖMNING

En andra sköljning är nödvändig; Fyll på tanken med vatten upp till MAX-nivån.

– Ställ en behållare under facket och bekräfta. Cykeln tömning startar och dess varaktighet är 3 min 30 s.

Vid slutet av cykeln är avkalkningen klar.

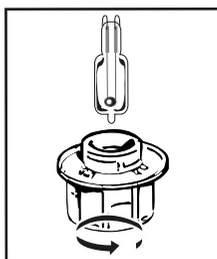
En ljudsignal hörs. Stäng facket för hand. Ugnen är nu klar att använda igen.

• 9 SERVICE

BYTA UGNSLAMPA

⚠ Varning: Undvik eventuell risk för elstöt genom att se till att apparatens strömkabel är fränkopplad innan du byter lampa. Utför bytet när apparaten har svalnat.

Glödlampans specifikationer: 25 W, 220-240 V~, 300 °C, G9.



Du kan själv byta lampa när den inte längre fungerar.

Skruva loss lampglaset och ta ut lampan (använd en gummihandske så går det lättare). Sätt i den nya lampan och sätt tillbaka lampglaset.

Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass G.

• 10 PROBLEM OCH LÖSNINGAR

Frågor	Svar och lösningar
AS visas (Auto Stop-system).	Denna funktion avbryter uppvärmningen av ugnen om man skulle glömma det. Ställ ugnen på STOPP.
Felkod som börjar med F.	Ugnen har känt av en störning. Stoppa ugnen i 30 minuter. Bryt strömmen i minst en minut om felet fortfarande finns kvar. Kontakta kundservice om felet kvarstår.
Ugnen blir inte varm.	Verifiera att ugnen är ansluten till elnätet och att säkringen för installationen inte har löst ut. Verifiera att ugnen inte står i DEMO -läge (se inställningsmenyn).
Ugnslampan fungerar inte.	Byt glödlampa eller säkring. Verifiera att ugnen är ansluten till elnätet. Se kapitlet om att byta ugnslampa.
Kylfläkten fortsätter att gå efter att ugnen stoppat.	Det är normalt. Den kan vara i drift upp till en timme efter tillagning för att vädra ur ugnen. Kontakta kundservice om den är på under längre tid än så.
Det finns vatten på ugnsgolvet.	Kokaren är igenkalkad. Följ rutinen för AVKALKNING. Kontakta kundservice om problemet kvarstår.



RÅD FÖR TILLAGNING FÖR MANUELLT LÄGE

RÄTT		 *		 *		 *		 *		 *		 *		Tillag- nings- tid i minuter
		°C	MIN											
KÖTT	Fläskstek (1 kg)	200	2									190	2	60
	Kalvstek (1 kg)	200	2									190	2	60-70
	Nötsstek	240	2									200	2	30-40
	Lamm (stek, bog; 2,5 kg)	220	2	220	2			200	2			210	2	60
	Fjäderfä (1 kg)	200	3	220	3			210	3			185	3	60
	Kycklinglår			220	3			210	3					20-30
	Fläsk- eller kalvkotletter			210	3									20-30
	Entrecôte med ben (1 kg)			210	3			210	3					20-30
	Lammkotletter			210	3									20-30
	FISK	Grillad fisk			275	4								
Ugnsstek fisk (dorad)		200	3									190	3	30-35
Fiskfjärilar		220	3									200	3	15-20
GRÖNSA- KER	Gratänger (kokta matvaror)			275	2									30
	Potatisgratänger	200	3									180	3	45
	Lasagne	200	3									180	3	45
	Fyllda tomater	170	3									170	3	30
BAKVERK	Sockerkaka									180	3	180	4	35
	Rulltårta	220	3							180	2	190	3	5-10
	Bullar	180	3			200	3			180	3	180	3	35-45
	Brownies	180	2									180	2	20-25
	Tårta – Sandkaka	180	3							180	3	180	3	45-50
	Clafoutis	200	3									190	3	30-35
	Småkakor – Mördegskakor	175	3									170	3	15-20
	Kugelhopf									180	2			40-45
	Maränger	100	4							100	4	100	4	60-70
	Madeleinekakor	220	3									210	3	5-10
	Petit choux	200	3							180	3	200	3	30-40
	Petit four med smördeg	220	3									200	3	5-10
	Savarin	180	3							175	3	180	3	30-35
	Mördegspaj	200	1									200	1	30-40
	Smördegspaj	215	1									200	1	20-25
ÖVRIGT	Paté i form	200	2									190	2	80-100
	Pizza					240	1							15-18
	Quiche	190	1			180	1					190	1	35-40
	Sufflé									180	2			50
	Paj	200	2									190	2	40-45
	Bröd	220	2									220	2	30-40
Rostat bröd			275	4-5									2-3	

OBS! Innan kött ställs in i ugnen ska det ligga minst en timme i rumstemperatur. * Beroende på modell



FUNKTIONSPROVNING ENLIGT STANDARD SS-EN 60350

MATVARA	TILLAGNINGSTILLAGNING	NIVÅ	TILLBEHÖR	°C	TID min.	FÖRVARMNING
Mördegskakor (8.4.1)		5	plåt 45 mm	150	30-40	ja
Mördegskakor (8.4.1)		5	plåt 45 mm	150	25-35	ja
Mördegskakor (8.4.1)		2 + 5	plåt 45 mm + galler	150	25-45	ja
Mördegskakor (8.4.1)		3	plåt 45 mm	175	25-35	ja
Mördegskakor (8.4.1)		2 + 5	plåt 45 mm + galler	160	30-40	ja
Små fruktkakor (8.4.2)		5	plåt 45 mm	170	25-35	ja
Små fruktkakor (8.4.2)		5	plåt 45 mm	170	25-35	ja
Små fruktkakor (8.4.2)		2 + 5	plåt 45 mm + galler	170	20-40	ja
Små fruktkakor (8.4.2)		3	plåt 45 mm	170	25-35	ja
Små fruktkakor (8.4.2)		2 + 5	plåt 45 mm + galler	170	25-35	ja
Mjuk kaka utan fett (8.5.1)		4	galler	150	30-40	ja
Mjuk kaka utan fett (8.5.1)		4	galler	150	30-40	ja
Mjuk kaka utan fett (8.5.1)		2 + 5	plåt 45 mm + galler	150	30-40	ja
Mjuk kaka utan fett (8.5.1)		3	galler	150	30-40	ja
Mjuk kaka utan fett (8.5.1)		2 + 5	plåt 45 mm + galler	150	30-40	ja
Äpplepaj (8.5.2)		1	galler	170	90-120	ja
Äpplepaj (8.5.2)		1	galler	170	90-120	ja
Äpplepaj (8.5.2)		3	galler	180	90-120	ja
Gratinerad yta (9.2.2)		5	galler	275	3-6	ja

* Beroende på modell

OBS! För tillagning på två nivåer kan plåtarna tas ut vid olika tillfällen.

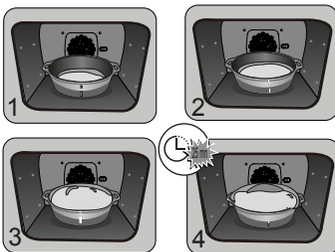
Recept med jäst (beroende på modell)

Ingredienser:

• Mjöl 2 kg • Vatten 1 240 ml • Salt 40 g • 4 paket torrjäst Blanda degen med mixer och jäs den i ugnen.

Förfarande: För recept med deg med jäst. Häll degen i en ugnsfast form, ta ut stöden till ugnstegarna och ställ in formen på botten.

Förvärm ugnen med 40-50 °C med varmluftsfunktionen i 5 minuter. Stäng av ugnen och låt degen jäsa i 25-30 minuter i restvärmen i ugnen.



EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas aos fornos domésticos (UE n° 662014)	SK	Normative v príloze sa nachádzajú na domáceho (UE n° 662014)	SV	Information om hushållsugnar (UE n° 662014)
CS	Informace k výrobě a používání domácích elektrických troub (UE n° 662014)	DA	Oplysninger for oven til husholdningsbrug (UE n° 662014)	EL	Προφορικές για οικιακούς φούρους (UE n° 662014)	EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	PL	Informacje dotyczące domowych piekarników (UE n° 662014)	PT	Informações relativas aos fornos domésticos (UE n° 662014)

Symbol	Value	Unit	EN	FR	ES	IT	PL	PT	SK	SV
Type name	XHT25T XHT25S XGT25P XCD25T XHT25P XHT25V XHT15P XHT15V XHT45W XHT35W XHT71W									
Model identification										
Type of oven	FR: Simplex-CS; Jerochodica-DA; Elektrické-DE; Elektrické-ES; Simplex-IT; Simplex-PL; Simplex-PT; Simplex-SK; Jednoduchá-GB; EL: Απλά; FI: Yksikerroininen-SV: Enkelt.									
Mass of the appliances	34,5 30,7 35,7 35,9 35,2 35,8 33,0 33,5 36,6 34,9 35,9 35,0 36,0 43,1	kg								
Number of cavities	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
Heat source per cavity (electricity or gas)	FR: Electricité-ES: Electricidad-DE: Strom-EI: Electricidad-IT: Energia-PL: Elektryczność-SK: Elektrická-EL: Ηλεκτρική-GB: Electricity-GB: Electric.									
Volume per cavity	V 72,0 73,0 73,0 73,0 72,0 73,0 73,0 73,0 72,0 73,0 73,0 73,0 73,0 73,0	l								
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity	0,62 0,62 0,69 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70	kWh/cycle								
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in electric cavity in conventional mode per cavity (electric final energy)										
Energy consumption required to heat a standardised load in electric cavity in fan-forced mode per cavity (electric final energy)	1,23 1,34 1,23 - 1,10 1,10 1,10 - 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	kWh/cycle								
Energy Efficiency index per cavity	96,3 96,3 80,2 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4									



UK

ШАНОВНИЙ КЛІЄНТЕ!

Ви придбали виріб компанії De Dietrich. Такий вибір свідчить про вашу вимогливість і смак до французького мистецтва життя.

Вироби компанії De Dietrich завдяки більш ніж 300-річному досвіду втілюють майстерно розроблений дизайн, самобутність і технологічні досягнення для служіння кулінарному мистецтву. Для пристроїв ми використовуємо матеріали відмінної якості й гарантуємо бездоганну якість виготовлення.

Ми переконані, що така висока якість виробництва сприяє розкриттю талантів поціновувачів кулінарного мистецтва.

Служба підтримки клієнтів компанії De Dietrich завжди готова відповісти на всі ваші запитання та вислухати пропозиції, які допомогатимуть нам ще краще задовольняти ваші потреби.

Для нас честь стати вашим новим партнером на кухні. Дякуємо за довіру.



На заводах у Франції, в Орлеані й Вандомі, компанія De Dietrich безупинно працює над досягненням досконалості, увічнюючи виняткову майстерність у дизайні бездоганної кінцевої продукції. Наші електропобутові пристрої відзначено сертифікатом Origine France Garantie, який засвідчує їх французьке виробництво.

Цей знак гарантує не тільки якість і довговічність наших пристроїв, але і їх відстежуваність, надаючи чітке та об'єктивне свідчення про їх походження.

www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

ВАЖЛИВІ ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ Й ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ	4
1. УСТАНОВЛЕННЯ	6
Вибір місця для розташування та вбудовування	6
Під'єднання до електромережі	7
2. ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА	7
3. ОПИС ДУХОВОЇ ШАФИ	8
Органи керування та дисплей	9
Блокування кнопок	9
Аксесуари (залежно від моделі)	10
Спеціальне деко для приготування їжі виключно на парі	12
Напрямна рейкова система	13
Установлення і зняття рейкових напрямних	13
Відсік для води	14
4. ВВЕДЕННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ТА НАЛАШТУВАННЯ	15
Перше введення в експлуатацію	15
Меню налаштувань (залежно від моделі)	15
5. РУЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ	16
Запуск процесу приготування	19
6. ПОРАДИ ЩОДО ПРИГОТУВАННЯ	20
Функція інтенсивного запікання Air Fry	20
Функція дегідратації	21
7. АВТОМАТИЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ	22
Опис автоматичного режиму	22
Опис категорій страв	23
Запуск автоматичного режиму	29
Невідкладне приготування	29
8. ІНШІ ФУНКЦІЇ	30
Параметри завершення приготування (залежно від типу приготування)	30
Улюблене	31
Функція таймера	31
9. ДОГЛЯД	32
Очищення та догляд:	32
Самоочищення методом піролізу	34
Функція зливу	36
Функція видалення накипу	36
Заміна лампочки	38
10. НЕСПРАВНОСТІ ТА ЇХ УСУНЕННЯ	39
11. ПЕРЕВІРКА ФУНКЦІОНАЛЬНОСТІ	41

ВАЖЛИВІ ПРАВИЛА ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ — УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ Й ЗБЕРЕЖІТЬ ДЛЯ ПОДАЛЬШОГО ВИКОРИСТАННЯ.

Цей посібник користувача можна завантажити з вебсайту компанії.

Отримавши пристрій, одразу ж розпакуйте його власноруч або ж попросіть розпакувати його. Перевірте його зовнішній вигляд. Запишіть усі застереження в накладній, зробіть її копію і збережіть.



Важливо!

Цим пристроєм можуть користуватися діти не молодше 8 років і особи з фізичними, сенсорними та розумовими вадами або без необхідного досвіду й знань, за умови що вони перебувають під відповідним наглядом, їх було попередньо проінструктовано щодо безпечного використання пристрою та вони розуміють пов'язані з цим ризики.

— Дітям заборонено гратися з пристроєм. Дітям дозволено брати участь в очищенні й технічному обслуговуванні пристрою тільки під наглядом дорослих.

— Необхідно слідкувати за тим, щоб діти не гралися з пристроєм.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ.

— Під час роботи пристрій і його

досяжні деталі нагріваються. Не торкайтеся

нагрівальних елементів усередині духової шафи. Дітей віком до 8 років заборонено підпускати до пристрою без нагляду батьків.

— Цей пристрій призначено для приготування їжі із зачиненими дверцятами.

— Перед піролітичним очищенням духової шафи дістаньте з неї всі аксесуари й очистьте великі бризки.

— Під час використання функції очищення поверхні можуть нагріватися сильніше, ніж під час звичайного використання.

Рекомендовано не підпускати дітей до пристрою.

— Не використовуйте пароочисник.

— Заборонено використовувати абразивні чистильні засоби або тверді металеві скребки для очищення скляних дверцят духової шафи, оскільки вони можуть подряпати поверхню та призвести до розтріскування скла.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

Перед заміною лампочки від'єднайте пристрій від мережі, щоб запобігти ризику ураження електричним струмом. Виконувати цю операцію необхідно після охолодження пристрою. Щоб зняти захисне скло й лампочку, використовуйте гумову рукавичку, яка полегшує процес демонтажу.



Має бути змога відключити пристрій від електромережі за допомогою вимикача, убудованого у фіксований кабелепровід відповідно до правил монтажу.

— У разі пошкодження кабелю живлення, щоб уникнути небезпеки, його заміну повинен здійснювати виробник, служба післяпродажного обслуговування або особи з відповідною кваліфікацією.

— Цей пристрій можна встановлювати як під стільницею, так і в шафу-пенал, як показано на схемі монтажу.

— Відцентруйте духову шафу в місці встановлення так, щоб відстань від сусідньої шафи становила щонайменше 10 мм. Вбудовані меблі повинні бути виготовлені з термостійкого

матеріалу (або покриті термостійким матеріалом). Для більшої стійкості прикріпіть пристрій до шафи за допомогою двох гвинтів через отвори на бічних стійках.

— Заборонено встановлювати пристрій за декоративними дверцятами, оскільки це може призвести до перегріву.

— Цей пристрій призначено для використання в побутових і аналогічних умовах, як-от кухонні куточки для персоналу в магазинах, офісах та інших професійних приміщеннях; фермерські господарства; клієнтами в готелях, мотелях та інших житлових приміщеннях; в приміщеннях типу гостьових кімнат.

— Перед проведенням будь-яких операцій очищення всередині духової шафи її необхідно попередньо вимкнути.

Заборонено змінювати характеристики цього пристрою, оскільки це може бути небезпечно.

Не використовуйте духову шафу для зберігання харчових продуктів або будь-яких інших предметів після їх використання.

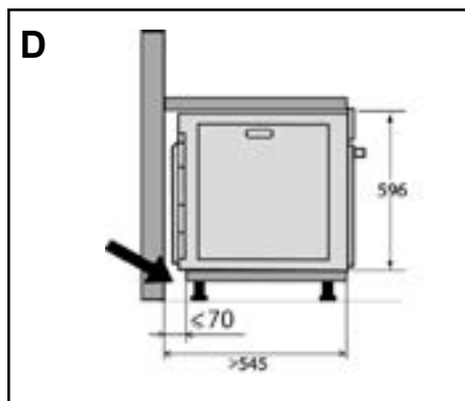
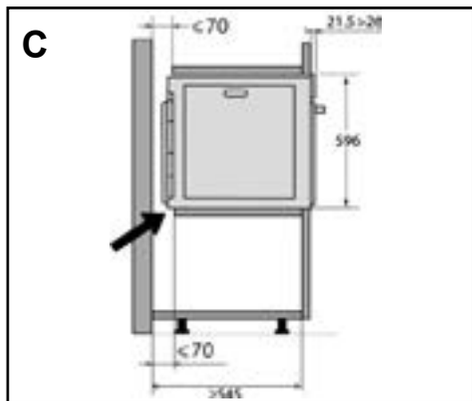
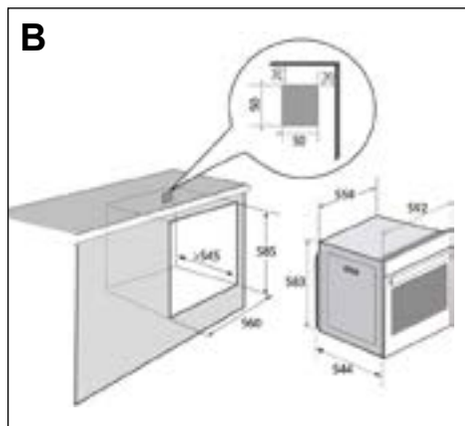
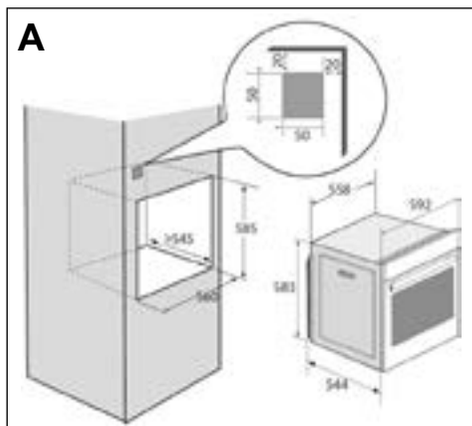
1 УСТАНОВЛЕННЯ

ВИБІР МІСЦЯ ДЛЯ РОЗТАШУВАННЯ Й УБУДОВУВАННЯ

На схемах зображено, які розміри повинні мати меблі для встановлення духової шафи. Цей пристрій можна встановлювати безпосередньо в шафу-пенал (А) або під стільницю (В). Якщо меблі відкриті, максимальний розмір ззаду повинен становити 70 мм (С і D). Закріпіть духову шафу в меблях. Для цього зніміть гумові упори й просвердліть отвір $\varnothing 2$ мм в стінці меблів, щоб уникнути розколювання масиву деревини. Закріпіть духову шафу двома гвинтами.

Установіть на місце гумові упори.

Якщо задня частина духової шафи буде закрита, зробіть отвір розміром 50×50 мм для електричного кабелю.



1 УСТАНОВЛЕННЯ

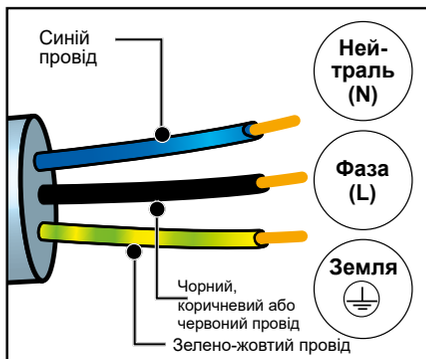
ПІД'ЄДНАННЯ ДО ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ

Духову шафу оснащено стандартним кабелем живлення з трьома провідниками перетином 1,5 мм² (1 фаза + 1 нейтраль + земля), які необхідно під'єднати до мережі 220–240 В через всеполюсний розмикач відповідно до правил установлення.

Захисний провід (зелено-жовтий) під'єднано до клеми пристрою, і його необхідно з'єднати із заземлювачем. Монтажник запобіжник повинен бути розрахований на 16 А.

Компанія не несе відповідальності за будь-які нещасні випадки або інциденти, спричинені відсутністю заземлення, його несправністю або неправильним виконанням, а також за будь-яке неправильне підключення.

Цей пристрій призначено для роботи з частотою 50 Гц або 60 Гц без будь-якого спеціального втручання користувача.



Увага! Якщо для підключення цього пристрою до електропроводки в будівлі, у якій ви мешкаєте, необхідно внести певні зміни, зверніться до кваліфікованого електрика. У разі виникнення будь-яких несправностей духової шафи від'єднайте пристрій від мережі або вийміть запобіжник на відповідній лінії під'єднання шафи.

2 НАВКОЛИШНЄ СЕРЕДОВИЩЕ

ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Упаковку цього пристрою виготовлено з матеріалів, що підлягають переробці. Такі матеріали слід віддати на переробку для захисту навколишнього середовища, помістивши їх у спеціальні муніципальні контейнери.

Пристрій як такий також містить численні матеріали, придатні для вторинної переробки. Тому його позначено цим логотипом, який вказує на те, що використані пристрої не можна викидати разом з іншими відходами.

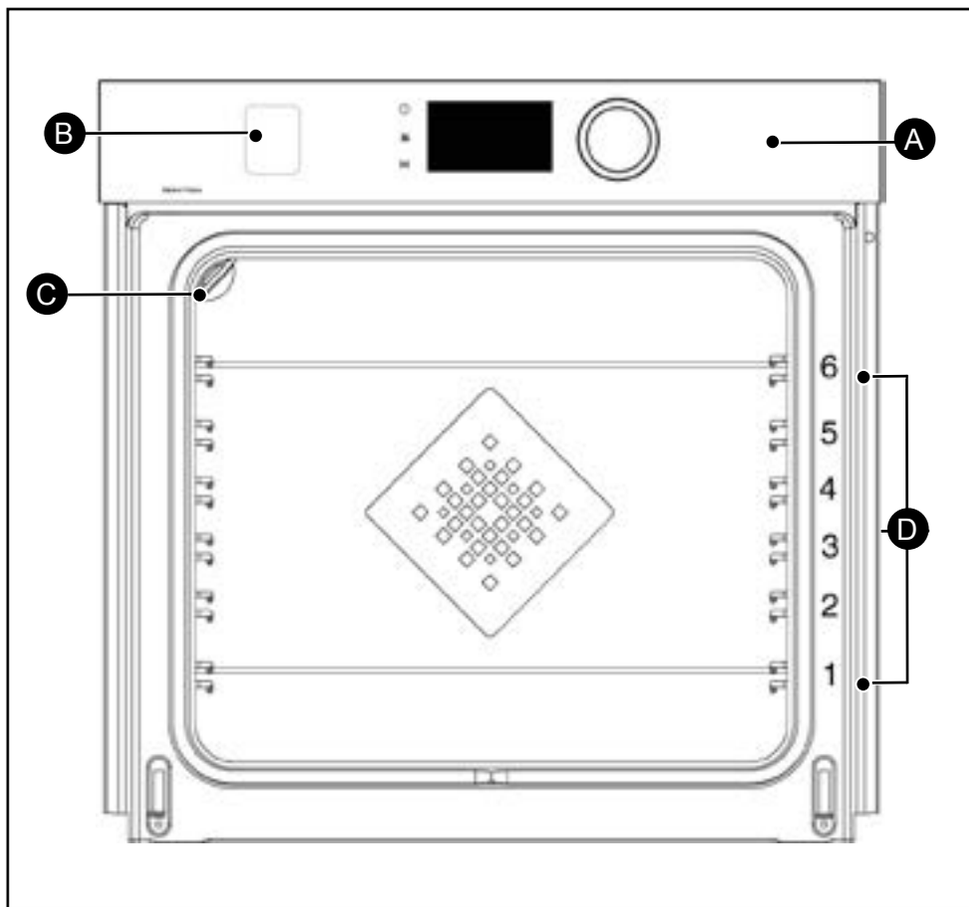
Переробка пристроїв, організована

виробником, буде здійснюватися в найкращих умовах відповідно до європейської директиви щодо відходів електричного й електронного обладнання.

Зв'яжіться з місцевою владою або роздрібним продавцем, щоб дізнатися, де поруч із вашим будинком розташовано пункти збору використаних пристроїв. Дякуємо за вашу допомогу в захисті навколишнього середовища.



3 ОПИС ДУХОВОЇ ШАФИ



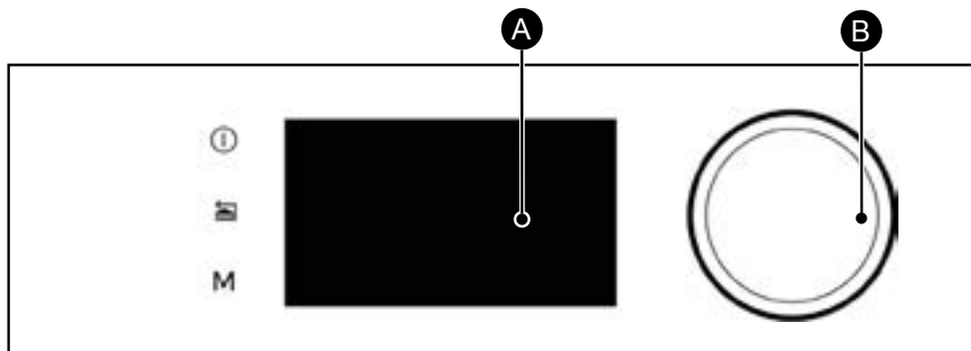
- A** Панель керування
- B** Відсік для наповнення резервуару для води*
- C** Лампочка
- D** Яруси (доступні 6 рівнів)

* Відсік захищено поліетиленовою плівкою. Обов'язково зніміть її під час розпакування пристрою.



3 ОПИС ДУХОВОЇ ШАФИ

ОРГАНИ УПРАВЛІННЯ ТА ДИСПЛЕЙ



Кнопка вимкнення духової шафи (тривале натискання)



Дисплей



Кнопка повернення назад (коротке натиснення) / Відкриття



Поворотна натискна ручка (незнімна):



Кнопка доступу до меню керування вручну **MANUEL**

- повертайте ручку, щоб вибрати програму або збільшити чи зменшити значення;
- натискайте ручку, щоб підтвердити дію.

БЛОКУВАННЯ КНОПОК

Одночасно натисніть кнопку повернення назад  і кнопку «М» та утримуйте до появи на екрані символу .

Функція блокування кнопок доступна під час приготування або вимкнення духової шафи.

ПРИМІТКА. Активною залишається лише кнопка вимкнення .

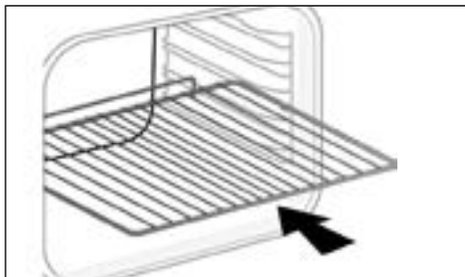
Щоб розблокувати кнопки, одночасно натисніть кнопку повернення назад  і кнопку «М» та утримуйте до зникнення на екрані символу замка .



• 3 ОПИС ДУХОВОЇ ШАФИ

АКСЕСУАРИ (ЗАЛЕЖНО ВІД МОДЕЛІ)

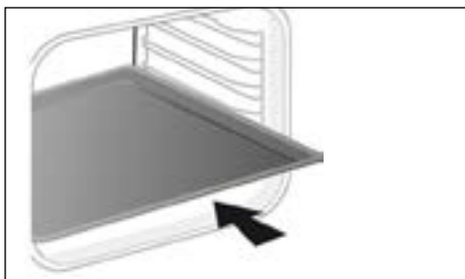
- **Решітка із захистом від перекидання.** Решітку можна використовувати для встановлення будь-яких дек і форм із їжею або гриля. Її може використовувати для гриля (розміщується безпосередньо зверху). Установіть обмежувач перекидання на дно духової шафи.



- **Універсальне деко, піддон завтовшки 45 мм.** Вставляється в яруси під решітку ручкою до дверцят духової шафи. Його призначено для збирання соку та жиру під час приготування на грилі, він може використовуватися наполовину заповненим водою для приготування на водяній бані.



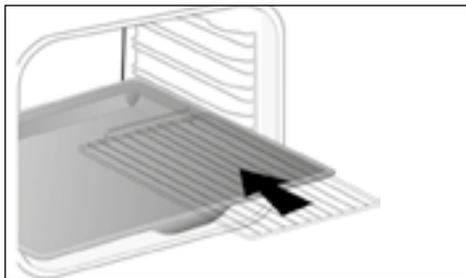
- **Деко для випікання завтовшки 8 мм.** Вставляється в яруси або кріпиться на телескопічні рейки. Це деко ідеально підходить для приготування кондитерських виробів и випічки, як-от вироби з пісочного тіста, печиво, безе, круасани тощо. Похила передня поверхня спрощує викладання заготовок.



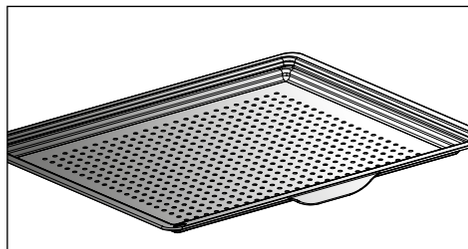
• 3 ОПИС ДУХОВОЇ ШАФИ

АКСЕСУАРИ (ЗАЛЕЖНО ВІД МОДЕЛІ)

- **Решітки типу Saver.** Ці напіврешітки типу Saver можна використовувати незалежно одна від одної, розмістивши їх на одне з дек або на піддон так, щоб ручку для захисту від перекидання було спрямовано до дна духової шафи. Використовуючи лише одну решітку, можна легко запікати продукти з додаванням соків, що зібралися в деку.

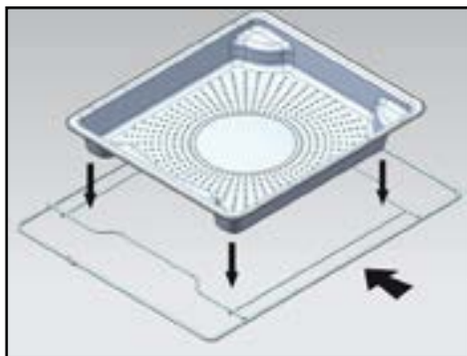


- **Перфороване деко.** Вставляється в яруси ручкою до дверей духової шафи. Призначено для приготування в режимі інтенсивного запікання AIR FRY, також підходить для випікання піци, кондитерських виробів або сушіння продуктів.

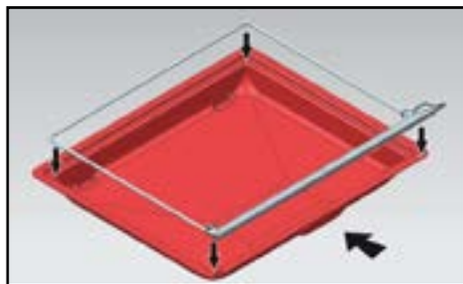


• 3 ОПИС ДУХОВОЇ ШАФИ

СПЕЦІАЛЬНЕ ДЕКО ДЛЯ ПРИГОТУВАННЯ ЇЖИ ВИКЛЮЧНО НА ПАРІ



- ① Перфороване блюдо з неіржавної сталі, що дозволяє відводити конденсатну воду продуктів, вставляється на ярус рівня 4.



- ② Силіконовий лоток з опорною рамою. Покладіть лоток на багатоцільове деко для збору жиру завтовшки 45 мм, що дозволить збирати конденсатну воду продуктів. Вставте цей вузол на нижній ярус рівня 1.

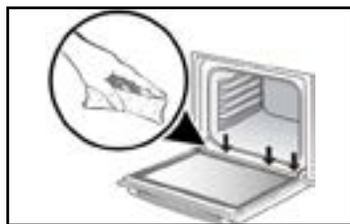
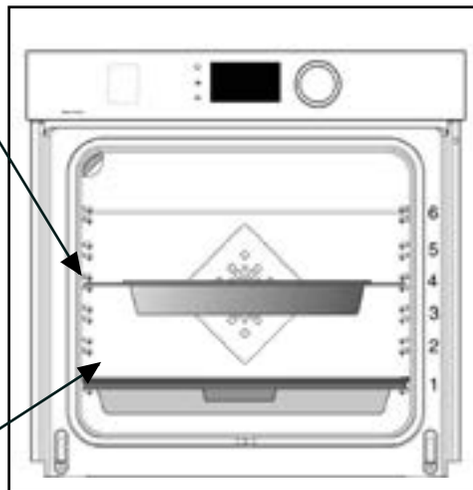
Силіконовий ущільнювач забезпечує герметичність дверцят.

! Переконайтеся, що силіконовий ущільнювач торкається скла дверцят.



Увага!

Використовувати лише для функції приготування їжі виключно на парі. Не використовуйте для інших режимів приготування. Перед піролітичним очищенням дістаньте з духової шафи всі аксесуари й яруси.



Увага!

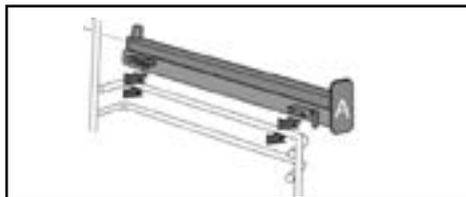
Після кожного приготування з паром обов'язково промокніть всю воду, яка може з'явитися вздовж жолоба в нижній частині дверцят.



• 3 ОПИС ДУХОВОЇ ШАФИ

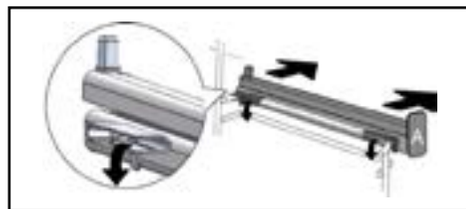
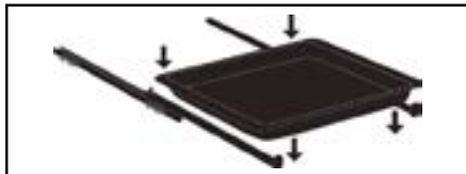
НАПРЯМНА РЕЙКОВА СИСТЕМА (ЗАЛЕЖИТЬ ВІД МОДЕЛІ)

Напрямна рейкова система полегшує та робить зручнішою роботу з продуктами, гарантуючи плавне виймання дек, що робить їх використання максимально зручним. Деки можна витягнути повністю, що забезпечує повний доступ до них. До того вони є дуже стабільними, що гарантує цілковиту безпеку під час роботи з ними, знижуючи ризик опіків. Таким чином, діставати страви з духової шафи стає набагато легше.



УСТАНОВЛЕННЯ ТА ЗНЯТТЯ НАПРЯМНИХ РЕЙОК

Зніміть два яруси, виберіть висоту (від 2 до 5), на яку необхідно встановити рейки. Зафіксуйте ліву рейку на лівому ярусі, достатньо натиснувши на передню та задню частини рейки, щоб два виступи збоку рейки увійшли в ярус. Виконайте аналогічні дії з правого боку.



ПРИМІТКА. Телескопічна напрямна частина рейки повинна висуватися в напрямку передньої частини духової шафи, а упор **A** треба спрямувати до користувача.

Установіть два яруси на місце, а потім установіть деко на дві рейки, і система готова до використання.

Щоб демонтувати рейки, зніміть яруси.

Трошки посуньте вниз виступи, прикріплені до кожної рейки, щоб витягнути їх із ярусу. Потягніть рейку на себе.

 Під впливом тепла аксесуари можуть деформуватися, але це не вплине на їхню функціональність. Після охолодження їх початкова форма відновиться.



3 ОПИС ДУХОВОЇ ШАФИ

ВІДСІК ДЛЯ ВОДИ

- Наповнення резервуару для води

Перед кожним приготуванням на парі обов'язково наповнюйте резервуар водою. Об'єм резервуара становить 1 літр.

На початку комбінованого режиму приготування на парі відсік для наповнення води відкривається автоматично.

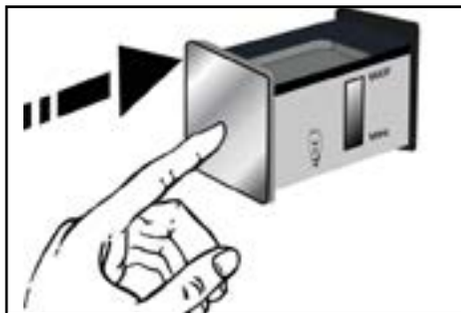
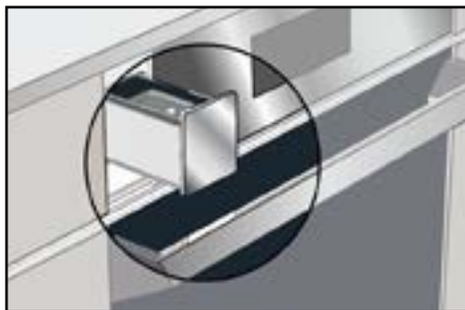
Заповніть резервуар.

Переконайтеся, що резервуар заповнений до максимуму.

Для цього слід налити воду до позначки максимального рівня на одному з боків відсіку.

Після цього закрийте відсік, натиснувши на нього вручну.

Ваша духовна шафа готова до комбінованого приготування страв на парі.



Порада

Після заповнення резервуару зачекайте кілька секунд, щоб рівень води стабілізувався.

Долийте воду за необхідності.



Увага!

Не використовуйте пом'якшену або демінералізовану воду.



Увага!

Виливайте воду з резервуару перед кожним приготуванням. Тривалість автоматичного циклу зливу становить приблизно 3 хв. Див. розділ «Технічне обслуговування – функція зливу води».



• 4 УВЕДЕННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ ТА НАЛАШТУВАННЯ

ПЕРШЕ ВВЕДЕННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ

- Вибір мови

Під час першого введення в експлуатацію виберіть мову, повертаючи ручку, потім натисніть її, щоб підтвердити вибір.

- Налаштування часу

Налаштуйте послідовно години та хвилини, повертаючи ручку, потім підтвердьте.

На дисплеї духової шафи відобразиться час.



Перед першим використанням духової шафи розігрійте її без приладдя та страв протягом 30 хвилин на максимальній температурі. Переконайтеся, що приміщення добре провітрюється.

МЕНЮ НАЛАШТУВАНЬ (ЗАЛЕЖНО ВІД МОДЕЛІ)

У головному меню виберіть функцію **REGLAGES** (НАЛАШТУВАННЯ), повернувши ручку, потім підтвердьте. Існують різні налаштування.

Виберіть необхідний параметр, повертаючи ручку, потім підтвердьте. Виберіть бажані параметри та підтвердьте це.

- Індикатор піролізу

Увімкніть або вимкніть індикатор піролізу. Коли він увімкнений, технології і датчики духової шафи визначають рекомендований час, коли краще проводити цикл піролітичного очищення. У цьому разі на дисплеї відображається символ . Можна вибрати автоматичний режим піролізу, піроліз протягом двох годин або експрес-піроліз, якщо залишкове тепло в духовій шафі дозволяє це зробити.

- Час

Змініть години, підтвердьте, а потім змініть хвилини та знову підтвердьте. Якщо духову шафу під'єднано до мережі, час буде оновлено автоматично. Дисплей можна перевести в режим сну.

- Режим сну

У разі вибору ON (УВІМКН.) дисплей вимикається через заданий час. У разі вибору OFF (ВИМКН.) яскравість зменшується через заданий час.

- Звук

Натискання кнопок духової шафи супроводжується звуковими сигналами.

Щоб увімкнути ці звуки, натисніть ON (УВІМКН.), а щоб вимкнути, натисніть OFF (ВИМКН.), а потім підтвердьте.

- Яскравість

Виберіть необхідний рівень яскравості.

- Керування лампочкою

Доступно два налаштування на вибір. Положення ON (УВІМКН.): лампочка залишається увімкненою під час усіх операцій приготування (окрім функції ECO). Положення AUTO (AVTO): лампочка духової шафи вимикається після закінчення заданого часу під час приготування. Виберіть необхідне положення та підтвердьте.

- Мова

Виберіть мову, потім підтвердьте.

Демонстраційний режим

За замовчуванням для духової шафи встановлено нормальний режим нагрівання.

Якщо її буде увімкнено в демонстраційному режимі DEMO (положення ON), режимі презентації у магазині, духову шафу не нагріватиметься.

- Діагностика

У разі виникнення проблем можна отримати доступ до меню діагностики.

У разі звернення до служби післяпродажного обслуговування вам потрібно буде надати коди, які відображаються в меню діагностики.

За допомогою параметра Réinitialiser (Скидання) можна відновити початкові налаштування духової шафи.



5 РУЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ

У цьому режимі можна самостійно вибирати всі параметри приготування: температуру, тип приготування, час приготування. Під час навігації ви можете отримати доступ до цього меню, натиснувши кнопку «М».

Положення	Т °С рекомендо- ване значення від мін. до макс. Рекомендоване значення воло- гості від мін. до макс.	Експлуатація
 Регенерація	170 °С Пара на 70 %	Відновлення вчорашнього хлібу. Рекомендовано для багетів, хліба, по- догового хлібу та круасанів.
 Гриль + кон- векція Пара	190 °С 180–250 °С 20 % 20–80 %	Рекомендується для запікання зі збере- женням невеликої кількості вологи всере- дині продукту, ідеально підходить зокрема для ґратенів, як-от запеченої пасти, що дозволяє не висушити страву всередині.
 Верхній і нижній жар Пара	200 °С 120–275 °С 20 % 20–80 %	Рекомендується для овочів, зокрема для фаршированих помідорів або ка- бачків, яким потрібна вологість і кон- векція, щоб уникнути пересихання.
 Гаряча конвекція Пара	190 °С 120–250 °С 20 % 20–80 %	Рекомендується для делікатного при- готування м'яса (<70° усередині), зо- крема качки, яловичини або телятини.
 Пара 100 %	100 % 50–100 %	Тільки для приготування на парі.
 Приготування у вакуумі	Виключно пара	Ця програма дозволяє готувати м'ясо, рибу або овочі у вакуумі виключно на парі за низької температури.



Під час приготування пристрій нагрівається. Під час відкриття дверцят виходить гаряча пара. Не підпускайте до пристрою дітей. Будьте обережні та не попадайте під потік пари.



5 РУЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ



Перед приготування розігрійте порожню духову шафу.

Положення	Т °С рекоменда- не значення від мін. до макс.	Експлуатація
 Комбіноване нагрівання	205 °С 35–230 °С	Рекомендується для приготування м'яса, риби й овочів, бажано в керамічному посуді.
 Гаряча кон- векція*	180 °С 35–250 °С	Рекомендується для збереження м'якості білого м'яса, риби й овочів. Для багаторазового приготування на 3 рівнях.
 Верхній і нижній жар	200 °С 35–275 °С	Рекомендується для приготування м'яса, риби й овочів, бажано в керамічному посуді.
 ECO*	200 °С 35–275 °С	Це положення дозволяє економити енергію, зберігаючи якість продуктів, що готуються. У разі використання цієї програми можна готувати без попереднього підігрівання.
 Гриль + кон- векція	200 °С 100–250 °С	Птиця й печеня виходять рівномірно приготованими, соковитими і хрусткими. Установіть піддон на нижній рівень. Рекоменується для всіх видів птиці й печені, для обсмажування та приготування баранячої ноги й яловичих ребець. Для приготування нижніх рибних стейків.
 Нижня кон- векція	180 °С 75–250 °С	Рекомендується для приготування м'яса, риби й овочів, бажано в керамічному посуді.
 Варіогриль	4 1–4	Рекомендується для приготування відбивних, ковбасок, скибочок хліба та креветок на грилі. Верхній елемент використовується для приготування їжі. Гриль покриває всю поверхню решітки.

* Режим приготування працює відповідно до положень стандарту EN 60350-1: 2016 для демонстрації відповідності вимогам енергетичного маркування європейського регламенту ЄС/65/2014.



5 РУЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ

Положення	Т °С рекомендоване значення від мін. до макс.	Експлуатація
 Інтенсивне за-пiкання Air Fry	200 °С 180–220 °С	Ця програма iдеально пiдходить для приготування вишуканих i здорових страв, а в поєднаннi з використанням перфорованого дека в духовiй шафi можна готувати й запiкати до рум'яної скоринки овочi, картоплю i страви в панiровцi або темпурi без жиру (або з невеликим його додаванням).
 Пiдтримання тепла	60 °С 35–100 °С	Рекомендується для пiднiмання тiста для хлiба, брiошiв i бабок. Поставте форму на подовий рiвень i не перевищуйте температуру 40 °С (пiдiгрiв тарiлок, розморожування).
 Розморожування	35 °С 30–50 °С	Идеально пiдходить для вибагливих продуктiв (фруктовi пироги, кремовi пироги тощо). М'ясо, булочки тощо можна розморожувати за температури 50 °С (м'ясо кладуть на решiтку, а пiд нею ставлять тарiлку, щоб зiйшов сiк).
 Пiдймання тiста	40 °С	Цю програму рекомендується використовувати для поступового пiдняття всiх видiв тiста, як-от тiсто для хлiба, брiошi, пiци, бабки тощо. Необхiдно поставити страву безпосередньо на подову поверхню.
 Дегiдратацiя	80 °С 35–80 °С	Програма дегiдратацiї деяких продуктiв, як-от фрукти, овочi, коренеплоди, прянi й ароматичнi рослини. Дивiться спецiальну таблицю сушіння.
 Шабат	90 °С	Спецiальна програма: духова шафа працює 25 або 72 годин без перерви тiльки за температури 90 °С.



Нiколи не кладiть алюмiнiєву фольгу безпосередньо на вогонь, оскiльки накопичене тепло може призвести до руйнування емалi.



Порада зi збереження енергiї.

Не вiдчиняйте дверцята пiд час приготування їжi, щоб запобiгти втратi тепла.



• 5 РУЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ

ПОЧАТОК ПРИГОТУВАННЯ

ШВИДКЕ ПРИГОТУВАННЯ

Після вибору та підтвердження функції приготування — наприклад, нижня конвекція: натисніть ручку для підтвердження, почнеться підігрівання та пролунає звуковий сигнал, який вказує на те, що в духовій шафі досягнуто задану температуру. Ви можете поставити страву в духову шафу на рекомендовану висоту.

ПРИМІТКА. Деякі параметри можна змінити до початку приготування (температуру, час приготування та відкладений старт), дивіться наступні розділи.

ЗМІНЕННЯ ТЕМПЕРАТУРИ

Залежно від вибраного типу приготування духову шафу пропонує ідеальну температуру приготування.

Щоб змінити її, виконайте описані нижче дії.

- Виберіть температуру, а потім підтвердьте.

- Поверніть ручку, щоб змінити температуру, а потім підтвердьте.

ВІДСОТОК ПАРИ

Для комбінованого режиму приготування



, духову шафу рекомендує вам ідеальний відсоток пари.

Щоб змінити цей відсоток, виберіть значення вологості та підтвердьте.

Введіть новий відсоток пари (20–80 %), повернувши ручку, а потім підтвердьте вибір.

ТРИВАЛІСТЬ ПРИГОТУВАННЯ

Щоб налаштувати тривалість приготування страви, виберіть тривалість, а потім введіть значення тривалості приготування, повертаючи ручку, після чого підтвердьте.

НАЛАШТУВАННЯ ЗАВЕРШЕННЯ ПРИГОТУВАННЯ

(відкладений старт)

Коли ви встановлюєте час приготування, час закінчення приготування автоматично збільшується. Час закінчення приготування можна змінити, щоб відкласти його.

- Виберіть час закінчення приготування та підтвердьте.

Після встановлення часу завершення приготування

підтвердьте. На дисплеї буде відобразитися час кінця приготування.

ПРИМІТКА. Процес приготування можна запустити без вибору тривалості або часу завершення.

У цьому разі, визначивши достатню тривалість приготування страви, зупиніть приготування (див. главу «Зупинення процесу приготування»).

ЗУПИНЕННЯ ПРОЦЕСУ ПРИГОТУВАННЯ

Щоб зупинити процес приготування, натисніть ручку.

Натисніть **STOP (СТОП)**.

Підтвердьте, натиснувши **OUI (ТАК)**, а потім підтвердьте або натисніть **NON (НІ)** і підтвердьте, щоб продовжити приготування. Щоб зупинити приготування, натисніть і утримуйте кнопку вимкнення духової шафи.

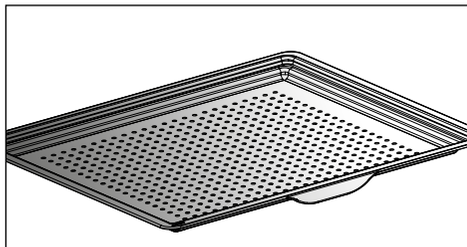


• 6 ПОРАДИ ЩОДО ПРИГОТУВАННЯ



ФУНКЦІЯ AIR FRY

Викладіть страви безпосередньо на перфороване деко так, щоб вони не закривали одна одну, виберіть режим інтенсивного запікання Air Fry і встановіть температуру від 180 °С до 220 °С. Установіть перфороване деко на рівень 5, а піддон для збирання соків — на рівень 3.



ІНФОРМАЦІЙНА ТАБЛИЦЯ ДЛЯ РЕЖИМУ ІНТЕНСИВНОГО ЗАПІКАННЯ AIR FRY

за умови підігрівання при 200 °С, крім*

	Тривалість	Маса
Курячі крильця	25 хв	500 г
Свіжа картопля	30 хв	700 г
Заморожена картопля	30 хв	700 г
Шматочки свіжих овочів (кабачки/ баклажани/перець)	30 хв*	500 г
Курячі нагетси	10 хв	250 г
Риба в паніровці	15 хв	250 г / 2 шт.



6 ПОРАДИ ЩОДО ПРИГОТУВАННЯ



ФУНКЦІЯ ДЕГІДРАТАЦІЇ

Дегідратація — один із найдавніших методів збереження харчових продуктів. Цей метод дозволяє видалити всю воду або її частину, що міститься в харчових продуктах, щоб зберегти їх і запобігти розмноженню мікроорганізмів. Сушіння зберігає поживні властивості харчових продуктів (мінерали, білки та інші вітаміни). Цей метод дозволяє зберігати харчові продукти оптимальним чином, зменшуючи їхній об'єм, і полегшує їхнє використання після дегідратації.

Використовуйте тільки свіжі харчові продукти.



Використовуйте тільки свіжі харчові продукти.

Ретельно вимийте, промокніть і висушіть їх.

Застеліть решітку пергаментом і рівномірно викладіть на неї нарізані продукти.

Використовуйте ярус 1 (якщо решіток декілька, покладіть продукти на яруси 1 і 3).

Якщо продукти дуже соковиті, під час сушіння кілька разів перевертайте їх. Значення, наведені в таблиці, можуть змінюватися залежно від типу продуктів, що висушуються, їх стиглості, товщини та вмісту вологи.

ІНФОРМАЦІЙНА ТАБЛИЦЯ ДЛЯ ДЕГІДРАТАЦІЇ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ

Фрукти, овочі, трави	Температура	Тривалість у годинах	Акcesуари
Зерняткові фрукти (нарізані скибочками завтовшки 3 мм, 200 г на решітку)	80 °C	5–9	1 або 2 решітки
Кісточкові фрукти (сливи)	80 °C	8–10	1 або 2 решітки
Терті, бланшовані їстівні коренеплоди (морква, пастернак)	80 °C	5–8	1 або 2 решітки
Нарізані скибочками гриби	60 °C	8	1 або 2 решітки
Томати, манго, апельсини, банани	60 °C	8	1 або 2 решітки
Нарізаний скибочками червоний буряк	60 °C	6	1 або 2 решітки
Ароматичні трави	60 °C	6	1 або 2 решітки



7 АВТОМАТИЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ

ОПИС АВТОМАТИЧНОГО РЕЖИМУ

В автоматичному режимі доступно безліч різноманітних рецептів, класифікованих за категоріями, які можна готувати різними способами. Інтелектуальна система духової шафи автоматично запропонує попередньо вибраний режим приготування або альтернативні варіанти, які можна вибрати за допомогою навігаційного інтерфейсу.

ШІ

У цьому режимі можна вибрати необхідні параметри приготування залежно від страви. Для деяких харчових продуктів потрібно задати певні налаштування (вага, розмір тощо).

НИЗЬКА ТЕМПЕРАТУРА

Для рецепта, виконання якого повністю контролюється духовою шафою за допомогою спеціальної електронної програми.

Використовуючи цей режим приготування, можна досягти розм'якшення м'ясних волокон шляхом повільного приготування за низької температури, що дозволяє досягти оптимальної якості приготування.



Приготування ОБОВ'ЯЗКОВО слід починати в холодній духовій шафі.



Під час приготування страв за низької температури потрібно використовувати виключно свіжі продукти. У разі приготування дуже важливо перед приготуванням промити її зовні та всередині холодною водою і висушити кухонним рушником.

ПРИГОТУВАННЯ НА ПАРІ

Виберіть режим *Cuisson vapeur* (Приготування з парю) для класичного рецепту, що потребує пари та використання духової шафи.

Виберіть запропонований тип продукту та його вагу, і духові шафа самостійно підбере найкращі параметри.

ПРИГОТУВАННЯ У ВАКУУМІ

Ця програма дозволяє готувати м'ясо, рибу або овочі у вакуумі виключно на парі за низької температури.

ВАЖЛИВО! Перед приготуванням помістіть лише сирі інгредієнти або приправлені спеціями у спеціальний вакуумний пакет для приготування (термостійкий) і герметично закрийте його за допомогою пристрою для вакуумного пакування.

Цей режим приготування із захисним пакетом гарантує оптимальне збереження поживних речовин і смаків.

Використовуйте аксесуари, призначені для приготування виключно на парі (блюдо, підставка, силіконовий лоток) і кладіть готову їжу в пакети для приготування у відповідний посуд.



7 АВТОМАТИЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ

ОПИС КАТЕГОРІЙ СТРАВ

У головному меню виберіть функцію **AUTO** (АВТО), повернувши ручку, потім підтвердьте. Доступні різні категорії страв:

- м'ясо, риба, перші страви, хліб і макаронні вироби, десерти, приготування у вакуумі.

Виберіть бажаний параметр, повернувши ручку, потім підтвердьте.

ПРИГОТУВАННЯ У ВА-КУУМІ	ПРИГОТУВАННЯ НА ПАРІ
ПОРІЗАНИ ОВОЧІ	○
ФІЛЕ РИБИ	○
ФІЛЕ ПТИЦІ	○
ФУА-ГРА	○



Скористайтесь аксесуаром, призначеним для приготування виключно на парі й покладіть приготовану їжу в пакети для приготування у відповідний посуд.



7 АВТОМАТИЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ

ОПИС КАТЕГОРІЙ СТРАВ



Порада

100 %: автоматичний рецепт з приготуванням виключно на парі.

30 %: автоматичні рецепти з додаванням від 30 % до 80 % пари.



Порада

Незалежно від типу приготування, перш ніж помістити деко в духову шафу, перегляньте на дисплеї інформацію про ярус, на якому потрібно розмістити посуд.

М'ЯСО	ШІ	ПРИГОТУ- ВАННЯ ПАРА	НИЗЬКА ТЕМПЕРАТУРА
ЕСКАЛОП З ІНДИЧКИ		100 %	
КУРЯЧА ГРУДКА		100 %	
ФІЛЕ ТЕЛЯТИНИ		30 %	
ФІЛЕ СВИНИНИ		100 %	
М'ЯСНИЙ ТЕРИН	0		
БАРАНЯЧА ЛОПАТКА	0	30 %	
БАРАНЯЧА НОГА БЕЗ КІСТКИ			0
БАРАНЯЧА НОГА З КІСТКОЮ			0
ТЕЛЯЧІ ВІДБИВНІ	0		
ПЕЧЕНЯ З ТЕЛЯТИНИ	0	30 %	0
РУЛЬКА	0		
СВИНЯЧИЙ ХРЕБЕТ	0		
ФІЛЕ-МІНЬЙОН	0	30 %	0
ПЕЧЕНЯ ЗІ СВИНИНИ	0	30 %	0
СМАЖЕНА ЯЛОВИЧИНА	0		0
КУРКА	0	30 %	0
КАЧКА	0	30 %	
КАЧИНА ГРУДКА	0	30 %	
СТЕГНО ІНДИЧКИ	0		
ІНДИЧКА	0		
ГУСКА	0		



7 АВТОМАТИЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ

ОПИС КАТЕГОРІЙ СТРАВ



Порада

100 %: автоматичний рецепт з приготуванням виключно на парі.

30 %: автоматичні рецепти з додаванням від 30 % до 80 % пари.

РИБА	ШІ	ПРИГОТУ- ВАННЯ ПАРА	НИЗЬКА ТЕМПЕРАТУРА
ФІЛЕ СВІЖОЇ РИБИ		100 %	
ФОРЕЛЬ	0	100 %	0
ЛОСОСЬ	0	100 %	0
ВЕЛИКА РИБА	0	100 %	0
МАЛЕНЬКА РИБА	0	100 %	0
МОРСЬКИЙ ОКУНЬ	0	100 %	0
ОМАР	0		
РИБНИЙ ТЕРИН	0	30 %	
ЗАПІКАНКА З ЛОСОСЕМ		30 %	
МІДІЇ		100 %	
МОЛЮСКИ		100 %	
КРЕВЕТКИ		100 %	
ЛАНГУСТИНИ		100 %	

7 АВТОМАТИЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ

ОПИС КАТЕГОРІЙ СТРАВ



Порада

100 %: автоматичний рецепт з приготуванням виключно на парі.

30 %: автоматичні рецепти з додаванням від 30 % до 80 % пари.

БЛЮДА	ШІ	ПРИГОТУ- ВАННЯ ПАРА	НИЗЬКА ТЕМПЕРАТУРА
ФАРШИРОВАНІ ОВОЧІ	0	30 %	
ОВОЧЕВИЙ ГРАТЕН	0		
ФАРШИРОВАНІ ТОМАТИ	0	30 %	
ЛАЗАНЬЯ	0	30 %	
ПИРИГ ІЗ М'ЯСОМ	0		
НЕСОЛОДКИЙ ПИРИГ	0		
СИРНИЙ ПИРИГ	0		
КІШ	0		
ПИЦЦА	0		
КАРТОПЛЯНИЙ ГРАТЕН	0	30 %	0
МУСАКА	0		
ОВОЧЕВИЙ КЛАФУТІ	0		
СУФЛЕ	0		
ОВОЧЕВИЙ КОНФІ		30 %	
РИЗОТО		30 %	
ГОТОВІ СТРАВИ		30 %	
ЗАМОРОЖЕНІ СТРАВИ		30 %	



7 АВТОМАТИЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ

ОПИС КАТЕГОРІЙ СТРАВ



Порада

100 %: автоматичний рецепт з приготуванням виключно на парі.

30 %: автоматичні рецепти з додаванням від 30 % до 80 % пари.

ОВОЧІ	ШІ	ПРИГОТУВАННЯ ПАРА	НИЗЬКА ТЕМПЕРАТУРА
БРЮССЕЛЬСЬКА КАПУСТА		100 %	
ЗЕЛЕНИЙ ГОРОШОК		100 %	
МОРКВА		100 %	
СТРУЧКОВА КВАСОЛЯ		100 %	
БРОКОЛІ		100 %	
ЦВІТНА КАПУСТА		100 %	
КАРТОПЛЯ		100 %	
ПОР		100 %	
ЦУКІНІ		100 %	
ГРАТЕН З		100 %	
ГАРБУЗ		100 %	
СПАРЖА		100 %	
СЕЛЕРА		100 %	
ГАРБУЗ ЗВИЧАЙНИЙ		100 %	
МАНГОЛЬД		100 %	
ШПИНАТ		100 %	
АРТИШОКИ		100 %	

ХЛІБ І ВИПІЧКА	ШІ	ПРИГОТУВАННЯ ПАРА	НИЗЬКА ТЕМПЕРАТУРА
ЗАМОРОЖЕНА ВИПІЧКА		30 %	
ХЛІБ ІЗ НАПІВФАБРИКАТУ		30 %	
БРІОШ	О		
БАГЕТИ	О	30 %	
ХЛІБ	О	30 %	
ПІСОЧНЕ ТІСТО	О		
ЛИСТКОВЕ ТІСТО	О		



7 АВТОМАТИЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ

ОПИС КАТЕГОРІЙ СТРАВ



Порада

100 %: автоматичний рецепт з приготуванням виключно на парі.

30 %: автоматичні рецепти з додаванням від 30 % до 80 % пари.

ДЕСЕРТИ	ШІ	ПРИГОТУ- ВАННЯ ПАРА	НИЗЬКА ТЕМПЕРАТУРА
ЙОГУРТИ			0
КОКОСОВИЙ ФЛАН		30 %	
ФЛАНИ/КРЕМИ		30 %	
БАБКА	0		
ГОРІХОВИЙ ПИРІГ		30 %	
ГЕНУЕЗЬКИЙ БІСКВІТ	0	30 %	
ЯБЛУЧНИЙ ПИРІГ	0	30 %	
ФУНТОВИЙ КЕКС	0	30 %	
ТОРТ	0	30 %	
ШОКОЛАДНИЙ ТОРТ	0		
ЙОГУРТОВИЙ ПИРІГ	0		
ФРУКТОВИЙ КРАМБЛ	0		
ФРУКТОВИЙ ПИРІГ	0		
САБЛЕ/ПЕЧИВО	0		
КАПКЕЙКИ	0	30 %	
ЗАВАРНЕ ТІСТО	0		
КАРАМЕЛЬНИЙ КРЕМ	0		

7 АВТОМАТИЧНИЙ РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ

ЗАПУСК АВТОМАТИЧНОГО РЕЖИМУ

У режимі AUTO (АВТО) вибирається режим приготування, що відповідає страві, яка готується.

ШВИДКЕ ПРИГОТУВАННЯ

- У головному меню виберіть режим **AUTO** (АВТО), потім підтвердьте.

У цій духовій шафі доступні декілька категорій страв (м'ясо, риба, перші страви, хліб і макаронні вироби, десерти):

Залежно від вибраної страви або стану духової шафи (вже розігріта), режим ШІ пропонує значення ваги за замовчуванням, яке необхідно відрегулювати (за потреби) перед підтвердженням. Система духової шафи автоматично розраховує параметри часу й температури приготування. На дисплеї відобразиться ярус, на якому необхідно розташувати деко. Вставте деко на цей ярус і підтвердьте.

- Після того як закінчиться час приготування, пролунає звуковий сигнал, і духові шафа вимкнеться; на дисплеї з'явиться інформація про те, що страва готова.



Для деяких рецептів, приготування яких здійснюється з використанням ШІ, перед розміщенням продуктів у духовій шафі її необхідно розігріти.

Під час приготування ви можете будь-коли відкрити духову шафу, щоб змастити страву соком або жиром.



• 8 ПОРАДИ ЩОДО ПРИГОТУВАННЯ

ПАРАМЕТРИ ЗАВЕРШЕННЯ ПРИГОТУВАННЯ (ЗАЛЕЖИТЬ ВІД ТИПУ ПРИГОТУВАННЯ)

Наприкінці приготування в ручному або автоматичному режимі на дисплеї духової шафи відобразиться три варіанти досягнення бажаного результату: ХРУСТКА СКОРИНКА, ПІДТРИМАННЯ ТЕПЛА Й ЗБІЛЬШЕННЯ ЧАСУ НА 5 ХВИЛИН.

ХРУСТКА СКОРИНКА

За допомогою функції **Croustillant** (Хрустка скоринка) наприкінці готування можна додати страві хрустку скоринку.

Виберіть функцію приготування, відрегулюйте температуру й запрограмуйте тривалість приготування. Виберіть функцію **Croustillant** (Хрустка скоринка) і підтвердьте, натиснувши ручку.

Розпочнеться процес приготування. У нижньому правому кутку дисплея

відобразиться символ , і протягом останніх 5 хвилин процесу приготування автоматично працюватиме гриль.



Примітка.

Параметр **CROUSTILLANT (ХРУСТКА СКОРИНКА)** можна налаштувати перед початком, під час і наприкінці запрограмованого приготування.

ПІДТРИМАННЯ ТЕПЛА

Наприкінці приготування можна вибрати параметр **MAINTIEN AU CHAUD (ПІДТРИМАННЯ ТЕПЛА)**, який дозволяє залишити страву в духовій шафі, не перегріваючи її. Температура в духовій шафі підтримується на рівні температури дегустації до моменту споживання страви.

АJOUTER 5 MIN (ДОДАТИ 5 ХВИЛИН)

(тільки в ручному режимі) Наприкінці запрограмованої тривалості програми можна вибрати параметр **AJOUTER 5 MIN (ДОДАТИ 5 ХВИЛИН)**. Після активації функції **AJOUTER 5 MIN (ДОДАТИ 5 ХВИЛИН)** режим приготування продовжиться на 5 хвилин на тій самій температурі. У разі необхідності цю функцію можна використовувати кілька разів.



• 8 ПОРАДИ ЩОДО ПРИГОТУВАННЯ



УЛЮБЛЕНЕ

ДОСТУПНО В РУЧНОМУ Й АВТОМАТИЧНОМУ РЕЖИМІ

За допомогою функції **FAVORIS** (УЛЮБЛЕНЕ) можна зберегти 3 ручних режими та 3 автоматичних режими приготування, що використовуються найчастіше.

Під час приготування в ручному або автоматичному режимі натисніть ручку і виберіть *Ajouter aux favoris* (Додати до улюблених), повертаючи для вибору ручку. Щоб зберегти режим, натисніть, а потім підтвердьте.

Режим приготування буде збережено як **FAVORI MANUEL 1** (УЛЮБЛЕНИЙ РУЧНИЙ 1).

Ще раз підтвердьте, щоб розпочати процес приготування.

ПРИМІТКА. Якщо в пам'яті пристрою вже є 3 улюблені режими, під час збереження нових елементів вони замінять собою вибрані старі.

ФУНКЦІЯ ТАЙМЕРА

Цю функцію можна використовувати лише тоді, коли пристрій вимкнено.

- Виберіть функцію **MINUTERIE** (ТАЙМЕР), повертаючи ручку, а потім підтвердьте.

На дисплеї відобразиться напис **0m00s** (0 хв 00 с).

Налаштуйте таймер, повернувши ручку й натиснувши для підтвердження. Почнеться зворотний відлік часу.

Після закінчення встановленої тривалості пролунає звуковий сигнал. Щоб його вимкнути, натисніть будь-яку кнопку.

ПРИМІТКА. Ви можете змінити або відмінити програму таймера в будь-який момент.

Щоб скасувати, поверніться в меню таймера та встановіть значення **0m00s** (0 хв 00 с).

Якщо натиснути ручку під час зворотного відліку, це зупинить відлік таймера.



ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

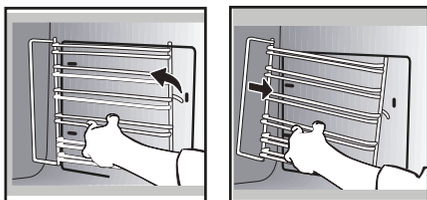
ЗОВНІШНЯ ПОВЕРХНЯ

Для очищення використовуйте м'яку ганчірку, змочену засобом для миття скла. Не використовуйте очисний крем або губку для чищення.

ДЕМОНТАЖ ЯРУСІВ

Бічні стінки з ярусами:

Підніміть передню частину з ярусами і натисніть на весь вузол, щоб витягти передній гачок із гнізда. Далі плавно потягніть увесь вузол на себе, щоб витягти задні гачки з відповідних гнізд. Зніміть два яруси.



ОЧИЩЕННЯ СКЛА ДВЕРЦЯТ



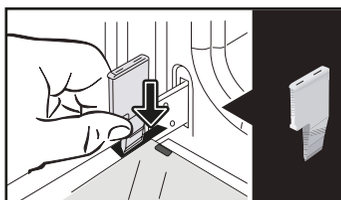
Застереження

Заборонено використовувати мийні засоби, абразивні губки, металеві скребки для очищення скляних дверцят духової шафи, оскільки вони можуть подряпати поверхню та призвести до розтріскування скла.

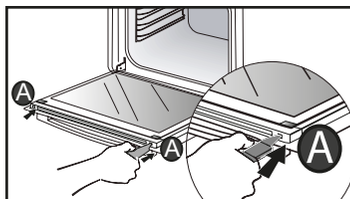
Заздалегідь за допомогою м'якої ганчірки й мийного засобу видаліть надлишки жиру з внутрішнього скла.

Щоб очистити різні внутрішні стекла, зніміть їх, виконавши описані нижче дії.

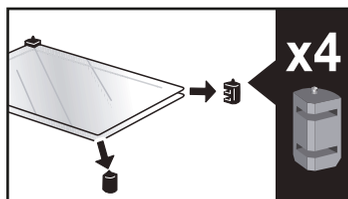
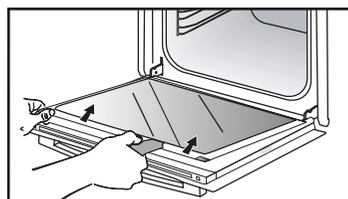
Повністю відкрийте дверцята та зафіксуйте їх за допомогою одного з пластикових клинів, що входять до комплекту пристрою у пластиковому пакеті.



Зніміть перше закріплене скло. За допомогою іншого клину (або викрутки) натисніть пази **A**, щоб зняти скло.



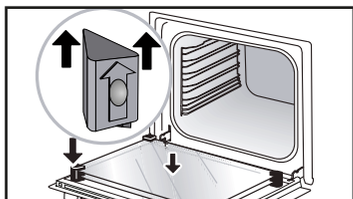
Зніміть скло. Дверцята оснащено двома додатковими стеклами з чорним гумовим ущільнювачем у кожному кутку.



9 ДОГЛЯД

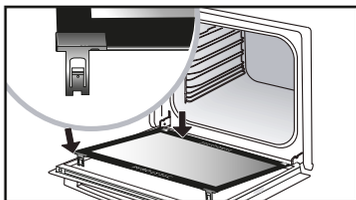
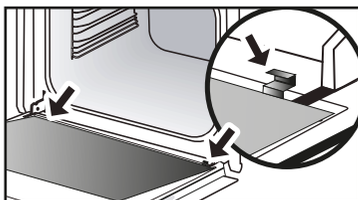
Якщо необхідно, зніміть їх, щоб очистити.

Не занурюйте стекла у воду. Промийте чистою водою і витріть насухо безворсовою ганчіркою.



Після очищення встановіть чотири гумові упори таким чином, щоб стрілки було спрямовано вгору, і встановіть всі стекла на місце.

Зафіксуйте останнє скло в металевих упорах, а потім закріпіть його на місці так, щоб сторона з написом PYROLYTIC (ПІРОЛІТИЧНЕ ОЧИЩЕННЯ) була спрямована на вас, а напис добре читався.



Зніміть пластиковий клин.

САМООЧИЩЕННЯ МЕТОДОМ ПІРОЛІЗУ

 **Перед запуском піролітичного очищення дістаньте з духової шафи всі аксесуари та яруси. Дуже важливо прибрати з духової шафи всі аксесуари (напрямні рейки, хромовані решітки), а також усі контейнери, несумісні з піролізом.**

Духову шафу оснащено функцією самоочищення методом піролізу. Піроліз — це цикл нагрівання внутрішньої камери духової шафи до дуже високої температури, протягом якого видаляється весь бруд, що утворюється внаслідок бризок або переливання. Перед початком піролітичного очищення духової шафи, видаліть крупні плями, які могли виникнути. Видаліть надлишки жиру з дверцят вологою губкою. З міркувань безпеки операція очищення починається тільки після автоматичного блокування дверцят, після чого їх неможливо розблокувати.

Доступні три цикли піролізу. Тривалість задано заздалегідь і не підлягає зміненню.

ВИКОНАННЯ ЦИКЛУ САМООЧИЩЕННЯ

 **Pyro Auto** (Автопіроліз): триває від 1 год. 30 хв. до 2 год. 15 хв. для очищення в енергоефективному режимі.

 **Pyro Express** (Експрес-піроліз): для цієї функції, яку також можна використовувати наприкінці готування, задіюється накопичене тепло для швидкого автоматичного очищення робочої камери: злегка забруднена камера очищується менше ніж за годину.

Якщо духову шафу достатньо розігріта, функція піролітичного очищення триває 59 хвилин, якщо ні — 1 годину 30 хвилин.

 **Pyro 2H** (Піроліз 2 год): піролітичне очищення триває 2 години для ретельнішого очищення внутрішньої камери духової шафи.

МИТТЄВЕ САМООЧИЩЕННЯ

У головному меню виберіть функцію **ОЧИЩЕННЯ**, потім підтвердьте.

- Виберіть підходящий цикл самоочищення, наприклад **АВТОПІРОЛІЗ**, а потім підтвердьте.

Запуститься цикл піролізу. Одразу після підтвердження почнеться зворотний відлік часу.

Під час піролізу на дисплеї програматора відображається символ , що вказує на те, що дверцята заблоковано.

Після завершення піролізу почнеться фаза охолодження, під час якої духовна шафа залишається заблокованою.



Після охолодження духової шафи витріть білий попіл вологою ганчіркою. Духова шафа чиста та готова для приготування на вибраних режимах.

САМООЧИЩЕННЯ З ВІДКЛАДЕНИМ СТАРТОМ

Дотримуйтесь інструкцій, описаних у попередньому пункті.

- Виберіть час завершення приготування.

- Задайте час завершення піролізу за допомогою ручки, а потім підтвердьте.

Через кілька секунд духовна шафа перейде в режим очікування, і запуск піролізу буде відкладено до заданого часу завершення.

Після завершення піролітичного очищення вимкніть духову шафу, натиснувши клавішу .



ФУНКЦІЯ ЗЛИВУ (РЕЗЕРВУАРУ ДЛЯ ВОДИ)



Виливайте воду з резервуару перед кожним приготуванням.

Однак злиття води можна виконувати не під час приготування їжі.

Для цього в головному меню виберіть функцію NETTOYAGE (ОЧИЩЕННЯ), потім підтвердьте.

- Виберіть цикл Vidange (Злив) і підтвердьте. Відсік відкривається.

- Виберіть один із двох режимів зливу, швидкий SPEED або повний COMPLETE (див. деталі нижче), і виконайте такі самі дії, як під час автоматичного зливання вони в кінці приготування страви.

Автоматичне зливання води наприкінці приготування.

Наприкінці кожного циклу приготування з парою потрібно спорожнити резервуар.

Ви можете не виконувати це спорожнення, вибравши Je refuse (Відмовляюся), а потім підтвердити, або виберіть J'asserte (Приймаю), а потім підтвердьте.

Потім виберіть швидкий SPEED або повний COMPLETE злив і підтвердьте.

Відсік автоматично відкривається для спорожнення.

Злив SPEED.

Тільки якщо користувач бажає негайно перезапустити приготування на парі.

Тривалість зливання становить 20 секунд у середньому.

Злив COMPLETE.

Дозволяє повністю спорожнити котел і резервуар, щоб уникнути застою води.

Тривалість зливання становить 2–3 хвилини в середньому.

Поставте під відсік достатньо велику ємність (мінімум 1 літр) для збирання води.

Щоб розпочати спорожнення, підтвердьте, натиснувши ручку.

На дисплеї відображається час, необхідний для завершення спорожнення.

Після завершення зливання на дисплеї відображається 0 хв. 0 сек. Закрийте відсік вручну.



ФУНКЦІЯ ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ (З ПАРОВОГО КОТЛА)

Видалення накипу — це цикл очищення, який видаляє накип із котла.

Необхідно регулярно очищувати котел від накипу.

Коли духова шафа запропонує вам «рекомендоване видалення накипу», ви можете вирішити не робити цього, вибравши *Je refuse* (Відмовляюся), а потім підтвердити.

Ви зможете готувати ще 5 разів, перш ніж функції приготування *Avec vapeur* (З парю) більше працювати не будуть. Однак якщо з'являється повідомлення *Détartrage obligatoire* (Обов'язково видаліть накип), необхідно зробити це та вибрати *J'accepte* (Приймаю), а потім підтвердити.



Увага!

Коли на дисплеї з'явиться повідомлення *Détartrage obligatoire* (Обов'язково видаліть накип), необхідно очистити котел від накипу.

Для запуску очищення від накипу в головному меню виберіть функцію **NETTOYAGE** (ОЧИЩЕННЯ), потім підтвердьте.

- Виберіть цикл *Détartrage* (Видалення накипу) і підтвердьте.

Відсік відкривається автоматично.

Виконуйте крок за кроком.

КРОК 1: ЗЛИВ

Поставте під відсік достатньо велику ємність (мінімум 1 літр) для збирання води та підтвердьте.

Запускається цикл *Vidange* (Злив) тривалістю 3 хв 30 с.

КРОК 2: ОЧИЩЕННЯ

- Налийте 110 мл білого оцту в резервуар.

- Закрийте відсік вручну. Запускається цикл *Nettoyage* (Очищення) тривалістю 30 хв. Після закінчення циклу резервуар відкривається автоматично.

КРОК 3: ОПОЛІСКУВАННЯ

Наповніть резервуар водою до рівня **MAX**.

- Поставте ємність під відсік і підтвердьте. Запускається цикл *Rinçage* (Ополіскування) тривалістю 3 хв. 30 сек.

КРОК 4: ЗЛИВ

Якщо необхідно повторне ополіскування, знову наповніть резервуар водою до рівня **MAX**.

- Поставте ємність під відсік і підтвердьте. Запускається цикл *Vidange* (Злив) тривалістю 3 хв. 30 сек.

У кінці циклу видалення накипу буде завершено.

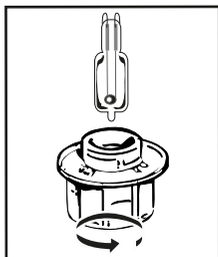
Пролунає звуковий сигнал. Закрийте відсік вручну. Ваша духовна шафа знову готова до роботи.

ЗАМІНА ЛАМПОЧКИ



Застереження. Перед заміною лампочки від'єднайте пристрій від мережі, щоб запобігти ризику ураження електричним струмом. Виконувати цю операцію необхідно після охолодження пристрою.

Характеристики лампочки: 25 Вт, 220–240 В змінного струму, 300 °С, G9.



Якщо лампочка перестала працювати, ви можете самостійно замінити її.

Зніміть захисне скло та зніміть лампочку, використовуючи гумову рукавичку, яка полегшує процес

демонтажу. Вставте нову лампочку та встановіть на місце захисне скло.

Цей пристрій оснащено джерелом освітлення класу енергоефективності G.

10 НЕСПРАВНОСТІ ТА ЇХ УСУНЕННЯ

Запитання	Відповіді й рішення
Відображається напис AS (система автоматичного вимкнення Auto Stop).	Ця функція вимикає нагрівання духової шафи, якщо ви забули її вимкнути. ВИМКНІТЬ духову шафу.
Код несправності починається з літери F.	У духовій шафі виявлено несправність. Вимкніть духову шафу на 30 хвилин. Якщо несправність не зникла, від'єднайте електричне живлення щонайменше на одну хвилину. Якщо несправність не усувається, зверніться до служби післяпродажного обслуговування.
Духова шафа не нагрівається.	Упевніться, що духову шафу під'єднано до джерела живлення, а запобіжник пристрою є справним. Упевніться, що духову шафу працює не в демонстраційному режимі DEMO (див. меню налаштувань).
Лампочка духової шафи не працює.	Замініть лампочку або запобіжник. Упевніться, що духову шафу належним чином під'єднано до мережі живлення. Див. розділ щодо заміни лампочки.
Вентилятор охолодження продовжує обертатися після вимкнення пристрою.	Це нормально, вентилятор може працювати протягом години після приготування для вентиляції духової шафи. Якщо вентилятор працює довше цього часу, зверніться до служби післяпродажного обслуговування.
На дно духової шафи тече вода.	Накип у котлі. Виконайте процедуру DETARTRAGE (ВИДАЛЕННЯ НАКИПУ). Якщо несправність не усувається, зверніться до служби післяпродажного обслуговування.



ПОРАДИ ЩОДО ПРИГОТУВАННЯ В РУЧНОМУ РЕЖИМІ

БЛЮДА		*		*		*		*		*		*		Час приготування у хвили-нах
		°C	рівень											
М'ЯСО	Печеня зі свинини (1 кг)	200	2									190	2	60
	Печеня з телятини (1 кг)	200	2									190	2	60–70
	Печеня з яловичини	240	2									200	2	30–40
	Баранина (нога, лопатка, 2,5 кг)	220	2	220	2			200	2			210	2	60
	Птиця (1 кг)	200	3	220	3			210	3			185	3	60
	Курячі стегна			220	3			210	3					20–30
	Свині/телячі відбивні			210	3									20–30
	Яловичі відбивні (1 кг)			210	3			210	3					20–30
	Баранячі відбивні			210	3									20–30
РИБА	Смажена на грилі риба			275	4									15–20
	Приготована риба (дорадо)	200	3									190	3	30–35
	Риба в пергаменті	220	3									200	3	15–20
ОВОЧІ	Гратен (приготовані страви)			275	2									30
	Гратен дофінуа	200	3									180	3	45
	Лазанья	200	3									180	3	45
	Фаршировані помідори	170	3									170	3	30
КОНДИТЕРСЬКІ ВИРОБИ	Савойський бісквіт — «Же-нуаз»									180	3	180	4	35
	Бісквітний рулет	220	3							180	2	190	3	5–10
	Бріюш	180	3			200	3			180	3	180	3	35–45
	Брауні	180	2									180	2	20–25
	Торт — фунтовий кекс	180	3							180	3	180	3	45–50
	Клафуті	200	3									190	3	30–35
	Печиво, вироби з пісочного тіста	175	3									170	3	15–20
	Бабка									180	2			40–45
	Безе	100	4							100	4	100	4	60–70
	Мадлен	220	3									210	3	5–10
	Заварне тісто	200	3							180	3	200	3	30–40
	Випічка з листового тіста	220	3									200	3	5–10
	Саварен	180	3							175	3	180	3	30–35
	Тарт із пісочного тіста	200	1									200	1	30–40
	Тарт із тонкого листового тіста	215	1									200	1	20–25
РІЗНЕ	Терин	200	2									190	2	80–100
	Піца					240	1							15–18
	Кіш	190	1			180	1					190	1	35–40
	Суфле									180	2			50
	Закритий пиріг	200	2									190	2	40–45
	Хліб	220	2									220	2	30–40
Грінки			275	4–5									2–3	

ПРИМІТКА. Перш ніж поставити м'ясо в духову шафу, його слід залишити за кімнатної температури принаймні на одну годину.

* Залежить від моделі.

ПЕРЕВІРКА ФУНКЦІОНАЛЬНОСТІ ВІДПОВІДНО СТАНДАРТУ ІЕС/EN 60350

СТРАВА	РЕЖИМ ПРИГОТУВАННЯ	РІВЕНЬ	АКСЕСУАРИ	°C	ТРИВАЛІСТЬ мін.	ПІДІГРІВ
Вироби з пісочного тіста (8.4.1)		5	Деко 45 мм	150	30–40	так
Вироби з пісочного тіста (8.4.1)		5	Деко 45 мм	150	25–35	так
Вироби з пісочного тіста (8.4.1)		2 + 5	Деко завтовшки 45 мм + решітка	150	25–45	так
Вироби з пісочного тіста (8.4.1)		3	Деко 45 мм	175	25–35	так
Вироби з пісочного тіста (8.4.1)		2 + 5	Деко завтовшки 45 мм + решітка	160	30–40	так
Невеликі тістечка (8.4.2)		5	Деко 45 мм	170	25–35	так
Невеликі тістечка (8.4.2)		5	Деко 45 мм	170	25–35	так
Невеликі тістечка (8.4.2)		2 + 5	Деко завтовшки 45 мм + решітка	170	20–40	так
Невеликі тістечка (8.4.2)		3	Деко 45 мм	170	25–35	так
Невеликі тістечка (8.4.2)		2 + 5	Деко завтовшки 45 мм + решітка	170	25–35	так
Кекс без жиру (8.5.1)		4	Решітка	150	30–40	так
Кекс без жиру (8.5.1)		4	Решітка	150	30–40	так
Кекс без жиру (8.5.1)		2 + 5	Деко завтовшки 45 мм + решітка	150	30–40	так
Кекс без жиру (8.5.1)		3	Решітка	150	30–40	так
Кекс без жиру (8.5.1)		2 + 5	Деко завтовшки 45 мм + решітка	150	30–40	так
Яблучний пиріг (8.5.2)		1	Решітка	170	90–120	так
Яблучний пиріг (8.5.2)		1	Решітка	170	90–120	так
Яблучний пиріг (8.5.2)		3	Решітка	180	90–120	так
Гратен (9.2.2)		5	Решітка	275	3–6	так

* Залежить від моделі

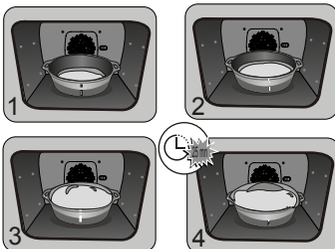
ПРИМІТКА. За умови приготування на двох рівнях деко можна виймати неодноразово.

Рецепт із використанням дріжджів (залежить від моделі)

Інгредієнти:

• Борошно — 2 кг. • Вода — 1240 мл. • Сіль — 40 г. • 4 пакети сухих дріжджів для випічки. Замісіть тісто міксером і поставте підніматися в духову шафу.

Приготування Для рецептів із базового дріжджового тіста. Перекладіть тісто в жароміцну форму, зніміть підставки для ярусів і поставте форму на подову поверхню. Розігрійте духову шафу з функцією гарячої конвекції до температури 40–50 °C протягом 5 хвилин. Вимкніть духову шафу та залиште тісто для підймання на 25–30 хвилин під дією залишкового тепла.





HE

לקוחה יקרה, לקוח יקר,

זה עתה רכשת מוצר של דה דיטריך. בחירה זו מעידה על רמת הדרישות שלך וכמו כן על הערכתך את סגנון החיים הצרפתי.

עם מורשת של למעלה מ-300 שנה, היצירות של דה דיטריך מגלמות את השילוב בין עיצוב, אותנטיות וטכנולוגיה לשירות אומנות הבישול. המכשירים שלנו עשויים מחומרים אצילים ומציעים איכות של גימור מושלמת.

אנו משוכנעים כי מוצר איכותי זה יעניק לאוהבי הבישול הזדמנות להביע את מלוא כישרונותיהם. שירות הלקוחות של דה דיטריך עומד לרשותכם, עונה לכל השאלות וההצעות על מנת למלא אחר דרישותיכם על הצד הטוב ביותר.

אנו מעריכים את האמון שלכם ושמחים שבחרתם בנו כפרטנר שלכם במטבח.

במפעלים שלה בצרפת, בערים אורליאן וונדום, דה דיטריך מטפחת מסורת של חיפוש אחר מצוינות, תוך שימוש בידע מקצועי ייחודי ליצירת מוצרים בעלי גימור מושלם. מכשירי חשמל ביתיים רבים שלנו זכו לתו תקן Origine France Garantie המעיד על כך שיוצרו בצרפת.

תקן זה הוא הוכחה לאיכות וקיימות של המכשירים שלנו והבטחה לעקיבות בתהליך הייצור, המספקת מידע ברור ואובייקטיבי לגבי מדינת הייצור.



www.de-dietrich.com

De Dietrich

CRÉATEUR D'ÉMOTIONS DEPUIS 1684

4	בטיחות וכללים חשובים
6	1 התקנה
6	בחירת המיקום ובינוי
7	חיבורי חשמל
7	2 שמירה על איכות הסביבה
8	3 הצגת התנור
9	הבקרים והצג
9	נעילת מקשים
10	אביזרים (בהתאם לדגם)
12	מגש מחזיק אוכל מיוחד לאידוי 100%
13	מערכת מסילות החלקה
13	התקנה ופירוק של מסילות החלקה
14	מגרת מילוי
15	4 הפעלה ראשונה והגדרות
15	הפעלה ראשונה
15	תפריט הגדרות (בהתאם לדגם)
16	5 מצב בישול ידני
19	התחלת בישול
20	6 עצות לבישול
20	פונקציית אחר פריי
21	פונקציית יבוש
22	7 מצב בישול אוטומטי
22	הצגת מצב אוטומטי
23	הצגת סוגי התבשילים
29	התחלת בישול אוטומטי
29	בישול מיידי
30	8 פונקציות אחרות
30	אפשרויות סיום בישול (בהתאם לסוג הבישול)
31	מועדפים
31	טיימר
32	9 תחזוקה
32	ניקוי ותחזוקה:
34	ניקוי פירוליטי עצמי
36	פונקציית ניקוז
36	פונקציית הסרת אבנית
38	החלפת הנורה
39	10 תקלות ופתרונות
41	11 ניסוי להתאמה

הוראות בטיחות חשובות - יש לקרוא בעיון ולשמור לשימוש עתידי.
ניתן להוריד את המידע מאתר האינטרנט של המותג.

- עם קבלת המכשיר, יש להוציא את המכשיר מהאריזה באופן מיידית. יש לבדוק את המראה הכללי שלו. יש לרשום את ההסתייגויות, אם יהיו, על תעודת המשלוח, שעותק ממנה יישאר אצלכם.
- מכשיר זה מיועד לשימוש כשדלתו סגורה.
- לפני ניקוי פירוליזה של התנור, יש להסיר את כל האביזרים ואת הלכלוך הקשה.
- במהלך פעילות הניקוי, משטחים עשויים להפוך לחמים יותר מאשר בשימוש הרגיל.



חשוב

- מומלץ להרחיק את הילדים.
- אין להשתמש במכשיר ניקוי באדים.
- אין להשתמש בחומרי ניקוי שוחקים או במגרדי מתכת קשים לניקוי דלת תנור הזכוכית, כדי למנוע שריטות על פני השטח העלולות לגרום לניפוץ הזכוכית.
- המכשיר ניתן לשימוש על-ידי ילדים מגיל 8 ומעלה, ועל ידי אנשים עם יכולות פיזיות, חושיות או נפשיות מופחתות, או חסרי ניסיון וידע, תחת השגחה או לאחר שקיבלו הנחיות מוקדמות מראש בנוגע לשימוש בטוח במכשיר והבינו את הסיכונים הכרוכים בו.
- אין לאפשר לילדים לשחק עם המכשיר. - אין לאפשר לילדים לנקות ולתחזק את המכשיר ללא השגחה.
- יש להשגיח על הילדים ולוודא שאינם משחקים במכשיר.



אזהרה:

- המכשיר וחלקיו הנגישים מתחממים במהלך השימוש. שימו לב יש להיזהר לא לגעת בגופי החימום הנמצאים בחלק הפנימי של התנור. יש להרחיק ילדים מתחת לגיל 8 מהתנור אלא אם הם תחת השגחה

— אין להציב את המכשיר מאחורי דלת דקורטיבית, למניעת התחממות יתר.

— מכשיר זה מיועד לשימושים ביתיים ודומים, כגון פינות מטבח השמורות לצוותים בחנויות, משרדים ומקומות עבודה אחרים; משקים חקלאיים; לשימוש אורחים בבתי מלון, בתי מלון למטיילים וסביבות מגורים אחרות כגון צימרים.

— יש להפסיק את פעולת התנור לכל פעולת ניקוי בתוכו.

אין לשנות את המאפיינים של מכשיר זה. כל שינוי עלול להוות סכנה.

אין להשתמש בתנור כמזווה או לאחסון לאחר השימוש בו.



אזהרה:

יש לוודא כי המכשיר מנותק מהחשמל לפני שמחליפים את הנורה כדי למנוע כל מכת חשמל. פעלו רק לאחר שהמכשיר התקרר. לפירוק המנורה, כדאי להשתמש בכפפה מגומי שתקל על הפירוק.



צריכה להיות אפשרות לנתק את המכשיר מהחשמל, על ידי שילוב מתג בצינורות הקבועים בהתאם לכללי ההתקנה.

— אם נגרם נזק לכבל החשמל, הוא יוחלף על-ידי היצרן, שירות הלקוחות או אנשים מוסמכים אחרים - למניעת כל סכנה.

— ניתן להתקין אותו מתחת למשטח או בארון אנכי כפי שמודגם בתרשים ההתקנה.

— יש למקם את התנור בארון כך שיישמר מרחק של לפחות 10 מ"מ מהרהיט הסמוך. יש לדאוג לרהיט אחסון שעשוי מחומר עמיד בחום (או מצופה בחומר כזה). ליציבות רבה יותר, יש לקבע את התנור בארון באמצעות 2 ברגים דרך החורים המיועדים לכך בדפנות הצד.

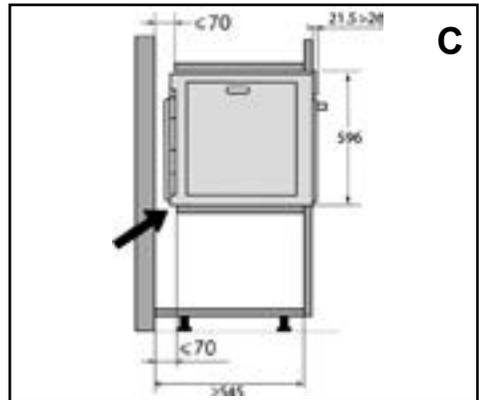
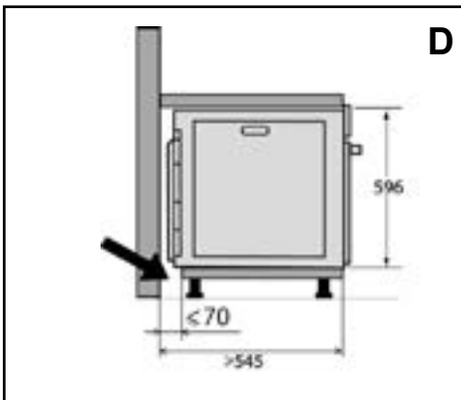
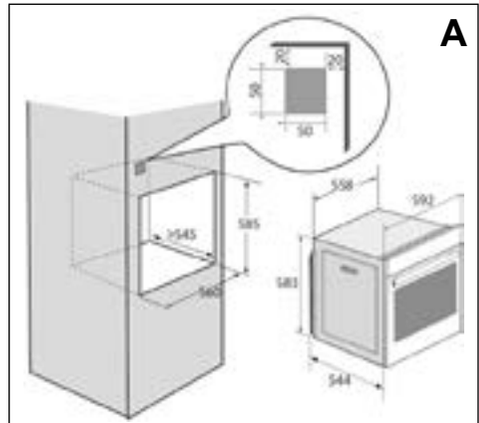
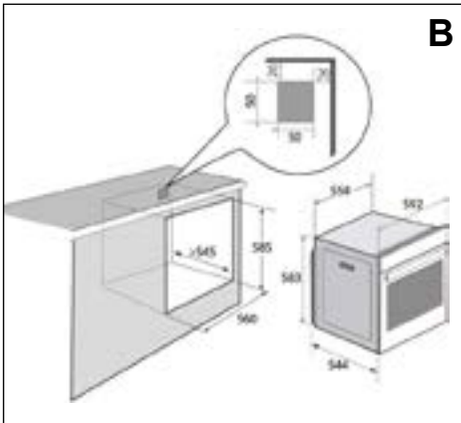


1. התקנה

בחירת המיקום ובינוי

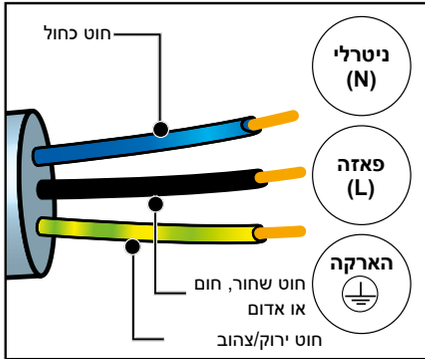
כאשר הרהיט סגור מאחור, יש לבצע פתח בגודל 50X50 מ"מ להעברת כבל החשמל.

התרשימים מציינים את צדי הרהיט לאחסון התנור. ניתן להתקין את המכשיר ברהיט אנכי (A) או מתחת למשטח (B). אם הרהיט פתוח, הפתח מאחור צריך להיות לכל היותר 70 מ"מ (C ו-D). יש לקבע את התנור ברהיט. לשם כך יש להסיר את רפידות הגומי ולקדוח תחילה חור בקוטר 2 מ"מ בדופן הרהיט על מנת למנוע ניפוץ של העץ. יש לקבע את התנור בעזרת 2 הברגים. להחזיר את רפידות הגומי.



1. התקנה

חיבורי חשמל



אזהרה: אם נדרש שינוי במערכת חשמל הבית שלכם לחיבור המכשיר שלכם, יש לפנות לחשמלאי מוסמך. בכל מקרה של תופעה חריגה בתנור, יש לנתק את המכשיר מהחשמל או להסיר את הנת"ך המתאים לקו חיבור התנור.

התנור מצויד בכבל חשמל תקני עם 3 מוליכים בגודל 1.5 מ"מ^2 (1N+ph+הארקה) אשר צריכים להיות מחוברים לרשת 220-240 וולט באמצעות מפסק אומניפולרי בהתאם לכללי ההתקנה.

מוליך ההארקה (ירוק צהוב) מחובר להדק ההארקה של המכשיר וצריך להיות מחובר להארקת המערכת. נתיך המערכת צריך להיות של 16 אמפר.

אנו מסירים אחריות במקרה של תאונה או אירוע הנובע מהארקה לא קיימת, פגומה או שגויה או במקרה של חיבור לא תקין.

המכשיר אמור לפעול בתדר 50Hz או 60Hz ללא כל מעורבות נוספת מצידכם.

2. איכות הסביבה

שמירה על איכות הסביבה

מודים לך על שיתוף הפעולה לשמירה על איכות הסביבה.

חומרי האריזה של המכשיר ניתנים למיחזור. ניתן לסייע למיחזור המכשיר ולהגנה על איכות הסביבה על ידי מסירתו בנקודת האיסוף העירונית המיועדת לכך.

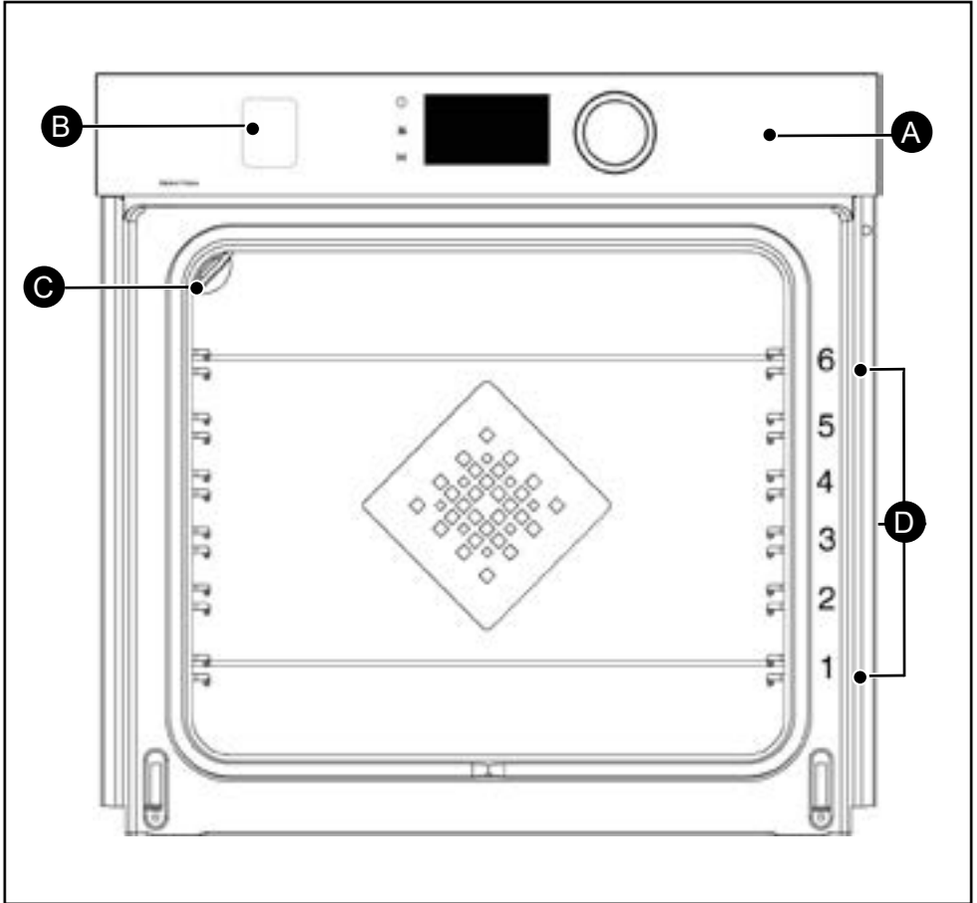
המכשיר מכיל כמות גדולה של חומר הניתן למיחזור. החומר הניתן למיחזור מסומן בתווית זו שפירושה שיש להשליך את המכשירים המשומשים יחד עם פסולת אחרת.

כך מיחזור המכשירים המאורגן על ידי היצרן יעשה בתנאים הטובים ביותר, בהתאם לצו האיחוד האירופי על פסולת ציוד חשמלי ואלקטרוני.

נא לפנות לרשות המקומית או למפיץ לגבי נקודות איסוף מכשירי החשמל המשומשים הקרובות. אנו



3. הצגת התנור



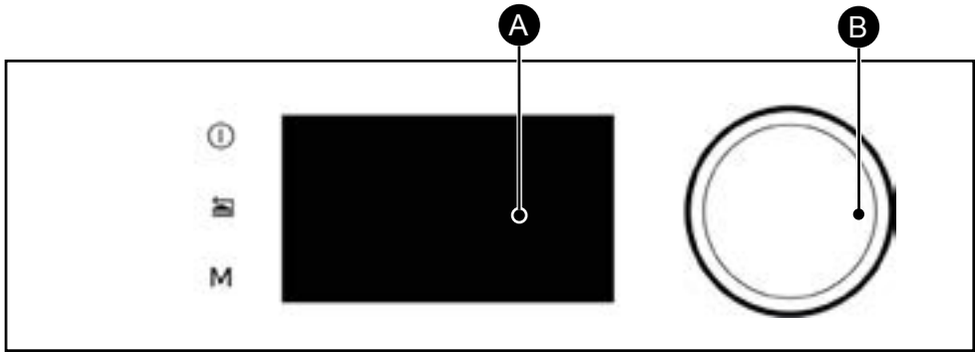
- A רצועת פיקוד
- B מילוי מיכל המים*
- C מנורה
- D מסילות תומכי מדפים (6 גבהים)

* המגירה מוגנת על ידי סרט פלסטיק. בעת הוצאת המוצר מהאריזה, הקפידו להסיר אותו.



3. הצגת התנור

הבקרים והצג



צג



מקש לכיבוי התנור (לחיצה ארוכה)



ידיית בקרה סיבובית עם לחצן מרכזי
(לא ניתן להסרה):



מקש החזרה (לחיצה קצרה) /



פתיחה

- לבחירת תוכניות, הגדלה או הקטנת ערכים באמצעות סיבובה.

- לאישור כל פעולה על-ידי לחיצה במרכז.

מקש לגישה ישירה למצב ידני



נעילת מקשים 9

על מקש חזרה  ועל המקש עד להופעת הסמל M  לחצו בו זמנית.

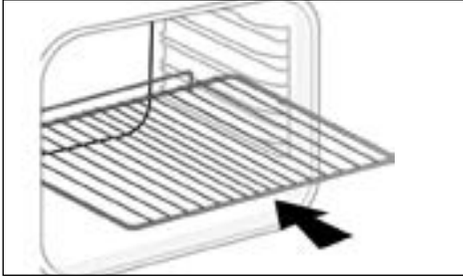
ניתן לנעול את המקשים במהלך הבישול או כאשר התנור אינו בפעולה.

הערה: רק מקש כיבוי נשאר פעיל .

לביטול נעילת המקשים, לחצו בו-זמנית על מקש החזרה  ועל המקש M עד שסמל המנעול  יעלם מהצג.

3. הצגת התנור

אביזרים (בהתאם לדגם)



- רשת בטיחות נגד תזוזה. ניתן להשתמש ברשת לתמיכה בכל התבניות והסירים המכילים מזונות לבישול או הקרמה. היא משמשת גם לצליית בשר (שיונחו עליה ישירות). מקמו את המעצור נגד התהפכות לכיוון סוף התנור.



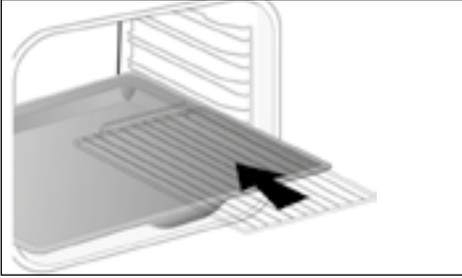
- תבנית רב-תכליתית, מגש איסוף שומן 45 מ"מ. מכניסים את התבנית לתומכים מתחת לרשת, כאשר הידית לכיוון דלת התנור. כאשר התבנית מונחת מתחת לרשת, נאספים בה שומנים ומיצי בשר צלוי. אפשר למלא את מחציתה במים לבישול באן-מרי.



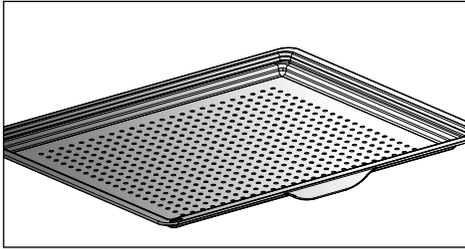
- מגש אפייה, 8 מ"מ. להכנסה בתומכים או במסילות הטלסקופיות. התבנית אידיאלית לאפיית עוגות ומאפים כגון עוגיות בצק פריך, קוקיז, מרנג וקראסון. משטח ההטיה מקל עליכם להניח את הבצק על התבנית.

3. הצגת התנור

אביזרים (בהתאם לדגם)



- **רשתות "ניחוח"** לשימוש בנפרד זו מזו רק כאשר הן מונחות בתבנית או במגש לאיסוף שומן כאשר הידית למניעת התהפכות מופנית לכיוון גב התנור. כאשר משתמשים רק ברשת אחת, אפשר בקלות להרטיב את המזון במיצי הבישול הנאספים בתבנית.



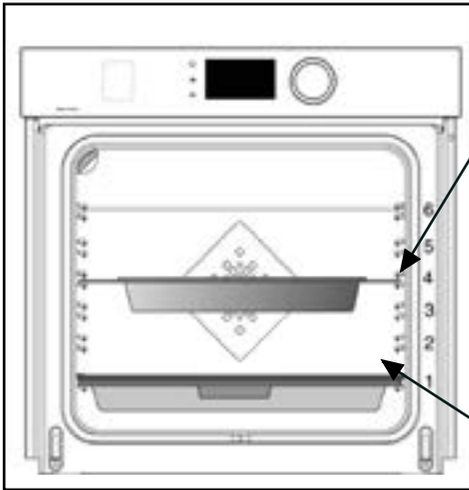
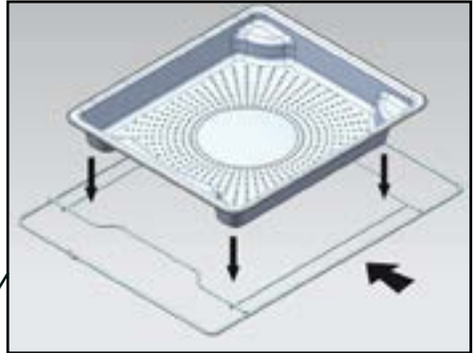
- **מגש מחורר** בתומכי המדפים כלפי דלת התנור. תבנית זו מתאימה למצב אייר פריי ולאפיית פיצה ומאפים וכמו כן לייבוש מוצרי מזון.

3. הצגת התנור

מגש מחזיק מזון מיוחד לאידוי 100%

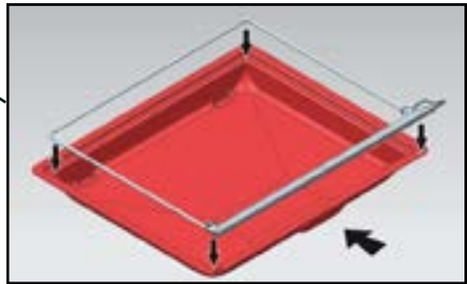
⚠ אזהרה

לשימוש רק עבור פונקציית 100% בישול באדים. אין להשתמש בשיטות בישול אחרות הוציאו את האביזרים והתומכים מהתנור לפני ביצוע ניקוי פירולטי.



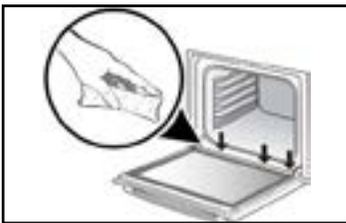
1

צלחת נירוסטה מחוררת המאפשרת פינוי מי עיבוי ממזונות. יש להכניסה לתומך ברמה 4.



2

סינר סיליקון עם מסגרת תמיכה. הניחו את המסגרת על התבנית הרב-תכליתית לתנור בעומק 45 מ"מ כדי לאסוף מי עיבוי מהמזון. הכניסו את המכלול לתומך התחתון ברמה 1. אטם הסיליקון מבטיח את איטום הדלת.

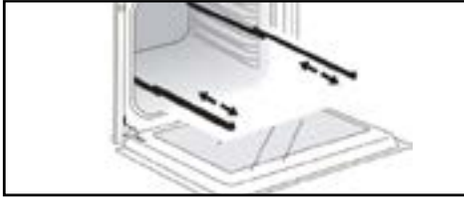


⚠ אזהרה

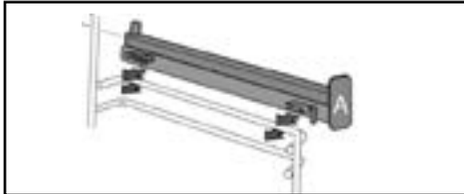
לאחר כל בישול באדים, הקפידו לנגב את כל המים שעלולים להימצא לאורך תעלת הניקוז בתחתית הדלת.

⚠ ודאו שאטם הסיליקון במגע עם זכוכית הדלת.

מערכת מסילות החלקה (בהתאם לדגם)

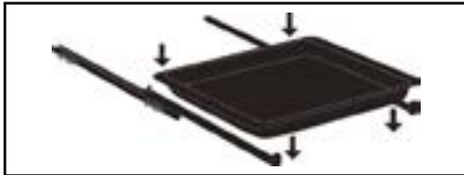


מערכת מסילות ההחלקה מסייעת בטיפול פרקטי ונוח במזון עם הוצאה נוחה של המגשים וללא מאמץ. ניתן להוציא את המגשים עד הסוף, כדי לאפשר גישה מלאה. היציבות שלהן מאפשרת עבודה נוחה ובטוחה תוך הפחתת סכנת הכוויות. כך תוכלו להוציא את המזון בקלות יתרה.



התקנה ופירוק של מסילות ההחלקה

לאחר הסרת 2 מסילות המדפים, בחרו את הגובה (2 עד 5) שבו תרצו להתקין את המסילות שלכם. הצמידו את המסילה השמאלית כנגד התומך השמאלי על ידי הפעלת לחץ מספיק על החלק הקדמי והאחורי של המסילה, כך ששתי הלשוניות בצדי המסילה ייכנסו חריץ במסילת תומך המדף. חזרו על הפעולה למסילה הימנית.

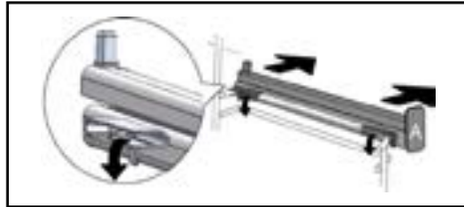


הערה: מנגנון ההחלקה הטלסקופי של המסילה חייב להיות פתוח לכיוון החלק הקדמי של התנור, כאשר המעצור (A) נמצא מולכם.

הכניסו את 2 מסילות תומכי המדפים ולאחר מכן, הניחו את המגש על 2 המסילות. המערכת מוכנה קעת לשימוש.

להסרת המסילות, הסירו שוב את מסילות תומכי המדפים.

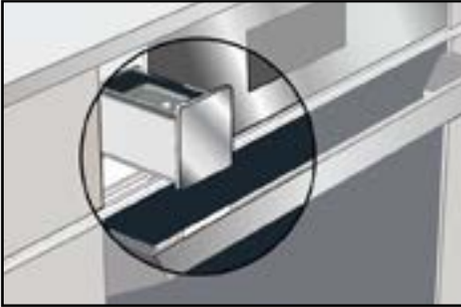
פתחו מעט בכוח את החלק התחתון של הלשוניות המקובעות בכל אחת מהמסילות כדי לשחרר את מסילת תומך המדף. משכו את המסילה לכיוונכם.



 האביזרים עלולים להתעוות כתוצאה מהחום, מבלי שהדבר ישפיע על תפקודם. הם יחזרו לצורתם המקורית לאחר שיתקררו.

מגרת מילוי

מילוי מיכל המים



לפני כל בישול באדים חדש, הקפידו למלא את המיכל במים. קיבולת המיכל היא 1 ליטר.

בתחילת הבישול המשולב באדים, מגירת המילוי נפתחת אוטומטית.

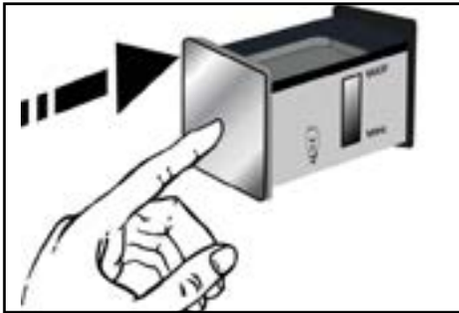
מלאו את התא

ודאו שהמיכל מלא עד לרמתו המקסימלית.

לשם כך, השתמשו בסימון הרמה המקסימלי הנראה בצד אחד של המגירה.

לאחר פעולות אלו, סגרו את המגירה על ידי דחיפה ידנית.

התנור שלכם מוכן לבישול באדים משולב.



עצה



בעת מילוי המיכל, לוקח כמה שניות עד שמפלס המים מתייבב.

יש לכוון מחדש את הרמה במידת הצורך.

אזהרה



אין להשתמש במים רכים או במים מזוקקים.

אזהרה



נא לנקז לפני כל בישול. משך מחזור הניקוז האוטומטי הוא כ-3 דקות. עיין בפרק "תחזוקה - פעולת ניקוז".

4 הפעלה ראשונה והגדרות

שימוש ראשון

בחירת שפה

בשימוש הראשון, בחרו את השפה שלכם תוך סיבוב הידית ולחיצה לאישור השפה שנבחרה.

- כיוון השעה

כוונו שעות ולאחר מכן דקות באמצעות סיבוב הידית ולחיצה לאישור. התנור מציג את השעה.



לפני השימוש בתנור בפעם הראשונה, חממו אותו בטמפרטורה המרבית כשהוא ריק במשך 30 דקות. ודאו כי החדר מאוורר מספיק.

תפריט הגדרות (בהתאם לדגם)

בתפריט הכללי, בחרו ב"הגדרות" על-ידי סיבוב הידית ואשרו. מוצעות מספר הגדרות. בחרו את ההגדרה הרצויה באמצעות סיבוב הידית ואשרו. הגדירו את ההגדרות ואשרו.

- מחוון ניקוי פירוליטי

הפעילו או בטלו את מחוון הניקוי הפירוליטי (ניקוי עצמי של התנור). כאשר מחוון זה מופעל, התנור, באמצעות הטכנולוגיה והחיישנים שלו, ימליץ על המועד המתאים לביצוע ניקיון פירוליטי. במקרה זה, הסמל  יופיע על הצג. באפשרותכם לבחור בין ביצוע ניקוי פירוליטי Auto (אוטומטי), 2h (ניקוי במשך שעותיים), או Express (ניקוי מהיר) אם החום השיוורי של התנור מאפשר זאת.

- שעה

כוונו את השעה; אשרו ולאחר מכן כוונו את הדקות ואשרו שוב. אם התנור מחובר לחשמל, השעה תתעדכן באופן אוטומטי. ניתן גם לכוון את מצב השינה של הצג:

- מצב שינה (Sleep)

מצב ON, כיבוי הצג לאחר פרק זמן מסוים. מצב OFF, החלשת האור לאחר פרק זמן מסוים.

- צליל

במהלך השימוש במקשים, התנור משמיע צלילים. לשמירה על צלילים אלה בחרו ON או OFF לביטולם ואשרו.

- תאורה

בחרו את דרגת התאורה הרצויה.

- ניהול תאורה

מוצעות שתי אפשרויות הגדרה: במצב ON, המנורה נשארת דלוקה במהלך כל הבישול (למעט בפונקציית ECO). במצב AUTO, מנורת התנור כבה לאחר זמן מסוים במהלך הבישול. יש לבחור את המצב ולאשר

- השפן

בחרו את השפה ואשרו.

מצב DEMO (הדגמה)

ברירת המחדל של התנור היא מצב חימום רגיל. אם הוא במצב DEMO (ON), שהוא המצב שבו מוצגים המכשירים בחנות, התנור לא יתחמם.

- אבחנה

במקרה של בעיה, ניתן לגשת לתפריט האבחנה (Diagnostic).

במהלך שיחה עם שירות לקוחות, יש למסור את הקודים המופיעים באבחנה.

האפשרות "איפוס" מאפשרת לכם לאפס את התנור להגדרות היצרן.



5. מצב בישול ידני

המצב הזה מאפשר לכם לתכנת את כל הגדרות הבישול: טמפרטורה, סוג בישול, משך הבישול. במהלך הניווט, תוכלו לגשת ישירות לתפריט זה על-ידי לחיצה על מקש "M".

שימוש	חום מומלץ מיני-מקסי לחות מומלצת מיני-מקסי	מצב
לחדש את הלחם מאתמול. מומלץ לבגטים, לחם, כיכרות לחם וקרואסונים.	170°C 70% אידוי	התחדשות 
מומלץ כדי להקרים מזון תוך שמירה על מעט לחות בתוך התבשיל, אידיאלי למשל למוקרמים כמו פסטה מוקרמת, כדי לא לייבש את התבשיל שמתחת לגבינה.	190°C 180°C - 250°C 20% 80% - 20%	גריל עם אוורור אידוי 
מומלץ לירקות, במיוחד עגבניות או קישואים ממולאים, למשל, שזקוקים ללחות ואוורור כדי למנוע התייבשות.	200°C 120°C - 275°C 20% 80% - 20%	מסורתי אידוי 
מומלץ לבישול עדין של בשר (מעל 70 מעלות בלב) כגון ברווז, בקר או בשר עגל.	190°C 120°C - 250°C 20% 80% - 20%	חום מסתובב* אידוי 
כדי לבשל רק באידוי	100% 100% - 50%	אדים 100% 
תוכנית זו מאפשרת לבשל בשר, דגים או ירקות בסו יד ובטמפרטורה נמוכה 100% אדים.	100% אידוי	בישול סו-ייד 

 במהלך הבישול המכשיר מתחמם. אדים חמים יוצאים כאשר פותחים את הדלת של התנור. יש להרחיק ילדים. היזהרו לא לעמוד ברום האדים.

5. מצב בישול ידני

חממו את התנור כשהוא ריק לפני כל בישול. 

שימוש	חום מומלץ מיני-מקסי	מצב	
מומלץ עבור בשרים, דגים, ירקות, עדיף בתבנית מחרס.	205°C 35°C - 230°C	חום משולב	
מומלץ לשמירה על עסיסיות של בשרי עגל, דגים, ירקות. לבישול תבשילים שונים, עד 3 שלבים בתא האפייה.	180°C 35°C - 250°C	חום מסתובב*	
מומלץ עבור בשרים, דגים, ירקות, עדיף בתבנית מחרס.	200°C 35°C - 275°C	מסורתי	
מצב זה מפחית את צריכת האנרגיה תוך שמירה על כל איכויות הבישול. במצב ניתן לבשל ללא חימום מקדים.	200°C 35°C - 275°C	*ECO	
עוף וצלי בקר עסיסיים ופריכים מכל צד. לשים את התבנית בשלב האחרון למטה. מומלץ לכל סוגי העופות והצלי, לצריבה וצלייה של שוק טלה וצלעות בקר. לשמירת העסיסיות של נתחי דגים.	200°C 100°C - 250°C	גריל עם אורור	
מומלץ עבור בשרים, דגים, ירקות, עדיף בתבנית מחרס.	180°C 75°C - 250°C	רצפת התנור עם אורור	
מומלץ לצליית צלעות טלה, נקניקות, קליית לחם, חסילונים המונחים על הרשת. הבישול מתבצע באמצעות החלק העליון. הגריל מכסה את כל שטח הרשת.	4 4 - 1	גריל משתנה	

*סוג בישול בהתאם להנחיות EN 60350-1: 2016 להוכחת תאימות לדרישות סימון אנרגטי של התקנון האירופאי UE/65/2014.

5. מצב בישול ידני

שימוש	חום מומלץ מיני-מקסי	מצב
תוכנית אידאליית לבישול טעים ובריא. השימוש במגש המחורר מאפשר בישול והזהבה בלי (או מעט מאוד) שומן, לצ'יפס, ירקות, שניצלים או טמפורה בתנור.	200°C 180°C - 220°C	Air Fry 
מומלץ להתפחת בצק שמרים. התבנית מונחת על רצפת התנור, החום לא עולה על 40°C (מתאים לשמירה על חום, הפשרה).	60°C 35°C - 100°C	שמירה על חום 
מושלם למזונות עדינים (פאי פירות, עם קרם...) (בשרים מונחים על הרשת עם מגש מתחת לאיסוף מיצי הבשר).	35°C 30°C - 50°C	הפשרה 
תוכנית מומלצת להתפחה עדינה של בצק שמרים לחלות, לחם, פיצה, קוגלופ ועוד. יש להניח את התבנית ישירות על רצפת התנור.	40°C	התפחת בצק 
פונקציה המאפשרת ייבוש מוצרים מסוימים כגון פירות, ירקות, שורש, תבלינים. יש לעיין בטבלה בנושא ייבוש.	80°C 35°C - 80°C	ייבוש 
פונקציה מיוחדת: התנור פועל 25 או 72 שעות ללא הפסקה, בחום של 90 מעלות בלבד.	90°C	שבת 

⚠ לעולם אין להניח רדיד אלומיניום ישירות על רצפת התנור, הצטברות החום עלולה לגרום נזק לאמייל.

🔍 עצה לחיסכון באנרגיה
הימנעו מפתחת הדלת במהלך הבישול כך שהחום לא יברח.



התחלת בישול

בישול מייד

אחרי בחירה ואישור מצב הבישול, למשל: אוורור רצפת התנור, לחצו על הידית לאישור, החימום המקדים מתחיל; צליל מודיע כי התנור הגיע לטמפרטורה הרצויה. אפשר להכניס את התבשיל לתנור בגובה המסילות המומלץ.

נ.ב: ניתן לשנות כמה פרמטרים לפני תחילת הבישול

(טמפרטורה, זמן בישול והתחלה מושהית) ראו את הפרקים הבאים.

שינוי הטמפרטורה

התנור ממליץ על טמפרטורה אידאלית בהתאם למצב הבישול שנבחר.

לשינוי הטמפרטורה:

- בחרו טמפרטורה ולאחר מכן אשרו. סובבו את הידית כדי לשנות את הטמפרטורה ואשרו את הבחירה.

אחוז אידוי

התנור ממליץ על אחוז אדים אידאלי.



, לבישול משולב.

כדי לשנות אותו, בחרו לחות ואז אשרו. הזינו את אחוז הקיטור החדש (בין 20 ל-80%) על ידי סיבוב הכפתור ואז אשרו את בחירתכם.

משך הבישול

ניתן להזין את משך הבישול על-ידי בחירה באפשרות 'משך זמן' ולאחר מכן הזנת משך הבישול על ידי סיבוב הידית ואישור.

תכנות סוף הבישול

(התחלה מושהית)

כאשר אתם מכוונים את משך הבישול, שעת סיום הבישול משתנה באופן אוטומטי. באפשרותכם לשנות את שעת סיום הבישול במקרה שאתם מעוניינים לדחות אותה.

- בחרו באפשרות 'סיום הבישול' ולאחר מכן אשרו. לאחר קביעת שעת סיום הבישול,

אשרו. שעת סיום הבישול תישאר מוצגת על הצג. נ.ב: תוכלו להתחיל בבישול מבלי להגדיר משך בישול ושעת סיום.

במקרה זה, לאחר שתעריכו את זמן הבישול הנדרש, עצרו את הבישול (עיין בפרק "עצירת הבישול").

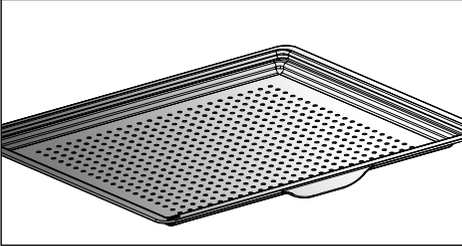
עצירת בישול באמצע

כדי לעצור בישול תוך כדי תהליך, לחצו על הידית. בחרו "STOP".

אשרו על ידי בחירה באפשרות "כן" ואישור, או בחרו באפשרות "לא" ואשרו כדי להמשיך בבישול. תוכלו גם להפסיק את הבישול על ידי לחיצה ארוכה על מקש הכיבוי של התנור.

6. עצות לבישול

פונקציית אייר פריי



הניחו את המזונות ישירות על המגש המחורר תוך פיזור, בלי שיגעו זה בזה, בחרו במצב בישול אייר פריי וכוונו את הטמפרטורה בין 180°C ל- 220°C . הכניסו את המגש המחורר ברמה 5 ואת המגש לאיסוף טפטופים ברמה 3 לאיסוף שאריות בישול.

טבלה לשימוש באייר פריי

200°C אפשרות חימום מקדים מלבד כאשר מצוין *

משקל	משך	
500 גר'	25 דקות	כנפי עוף
700 גר'	30 דקות	צ'יפס טרי
700 גר'	30 דקות	צ'יפס קפוא
500 גר'	30 דקות*	קוביות ירקות טריים (קישוא/חציל/פלפלים)
250 גר'	10 דקות	נאגט עוף
250 גר' / 2 חתיכות	15 דקות	דג עם פירורי לחם

 יש להשתמש רק במוצרי מזון טריים.

שטפו היטב את המזון, סננו אותו ונגבו.

כסו את מדף הרשת בנייר אפייה ופזרו את המזון החתוך באופן אחיד.

השתמשו במפלס 1 (אם משתמשים במספר רשתות, הניחו אותן במפלסים 1 ו-3).

יש להפוך מספר פעמים במהלך הייבוש מזונות עסיסיים מאוד. הערכים המופיעים בטבלה עשויים להשתנות בהתאם לסוג המזון המיועד לייבוש, רמת הבשלות שלו, העובי ושיעור הלחות.

ייבוש היא אחת השיטות העתיקות ביותר לשימור מזון. המטרה היא להסיר את כל תכולת המים שבמזון או חלקה כדי לשמר את המזון ולמנוע התפתחות חיידקים. הייבוש משמר את התכונות התזונתיות של המזון (מינרלים, חלבונים וויטמינים אחרים). הייבוש מאפשר אחסון אופטימלי של מוצרי מזון הודות להפחתת הנפח ושימוש קל לאחר החזרת הנוזלים.

יש להשתמש רק במוצרי מזון טריים.

טבלת הדרכה לייבוש מזון

פירות, ירקות ותבלינים	טמפרטורת	משך (שעות)	אביזרים
פירות עם חרצנים (בפרוסות בעובי 3 מ"מ, 200 גר' על כל רשת)	80°C	5-9	1 או 2 רשתות
פירות עם גלעינים (שזיפים)	80°C	8-10	1 או 2 רשתות
שורשים אכילים (גזר, גזר לבן) מגורר, מולבן	80°C	5-8	1 או 2 רשתות
פטריות בפרוסות	60°C	8	1 או 2 רשתות
עגבנייה, מנגו, תפוז, בננה	60°C	8	1 או 2 רשתות
סלק בפרוסות	60°C	6	1 או 2 רשתות
תבלינים	60°C	6	1 או 2 רשתות

הצגת מצב אוטומטי

במצב AUTO תמצאו מגוון רב של מתכונים ממוינים לפי סוגים שניתן לבשל באופנים שונים. התנור החכם מציע באופן אוטומטי מצב בישול שנבחר מראש או חלופות שניתן לבחור בהן בקלות בממשק הניווט.

AI

בישול אידי

בחרו במצב "בישול באדים" עבור מתכון קלאסי משולב עם אידי שעבורו אתם זקוקים לסייע התנור.

פשוט בחרו את סוג המזון ומשקלו, והתנור יבחר עבורכם את ההגדרות המתאימות ביותר.

מצב זה בוחר עבורכם את כל הגדרות הבישול המתאימות למזון שתרצו להכין. לגבי מוצרים מסוימים, יש להזין מספר הגדרות (משקל, גודל, ...)

חום נמוך

בישול סו-ויד

תוכנית זו מאפשרת לבשל בשר, דגים או ירקות בסו ויד ובטמפרטורה נמוכה 100% אדים.

חשוב לפני הבישול, הכניסו את חומרי הגלם שלכם או עם תבלינים לשקית בישול ואקום ייעודית למטרה זו (עמידה בחום) וסגרו את השקית הרמטית עם מכשיר איטום ואקום.

שיטת בישול זו עם שקית מגן מבטיחה שימור מיטבי של חומרים מזינים וטעמים.

השתמשו באביזרים המוקדשים ל-100% בישול באדים (כלי, תמיכה, סינר סיליקון) והניחו את האוכל המוכן בשקיות הבישול בכלי.

למתכון המנוהל כולו על ידי התנור, באמצעות תוכנית אלקטרונית.

מצב הבישול מאפשר את ריכוך סיבי הבשר הודות לבישול אטי המשולב בטמפרטורות נמוכות. איכות הבישול מיטבית.



חייבים להתחיל את הבישול בתנור קר.



לבישול בחום נמוך חייבים להשתמש במוצרים טריים ביותר. לגבי עופות, חשוב מאוד לשטוף היטב במים קרים את החלק הפנימי והחיצוני ולייבש עם נייר סופג לפני הבישול.

7. מצב בישול אוטומטי

הצגת סוגי התבשילים

בתפריט הכללי, בחרו ב"הגדרות" על-ידי סיבוב הידית ואשרו. מוצעים סוגים שונים של תבשילים:
- בשרים, דגים, תבשילים, לחם ובצקים, קינוחים, בישול סו ויד.
בחרו את סוג התבשיל באמצעות סיבוב הידית ואשרו.

בישול אידי	בישול סו-ויד
<input type="radio"/>	ירקות חתוכים
<input type="radio"/>	פילה דג
<input type="radio"/>	פילה עוף
<input type="radio"/>	כבד אווז פואה גרה

השתמשו באביזר 100% אדים והניחו את האוכל המוכן שלכם בשקיות הבישול בכלי. 

7. מצב בישול אוטומטי

הצגת סוגי התבשילים



עצה

100% מתכונים אוטו 100% אידי
30% מתכונים אוטו עם תופת של 30 עד 80 % אידי



עצה

עבור כל הבישולים, התנור יציין לפני הכנסת התבשיל באיזה גובה יש להכניס את התבנית

נמוך טמפרטורה	בישול אידי	AI	בשרים
	100%		נתח הודו
	100%		חזה עוף
	30%		נתח עגל
	100%		נתח חזיר
		○	טרין בשר
	30%	○	כתף טלה
○			שוק טלה ללא עצם
○			שוק טלה עם עצם
		○	צלעות עגל
○	30%	○	צלי עגל
		○	שריר בשר לבן
		○	צוואר בשר לבן
○	30%	○	פילה מיניון
○	30%	○	צלי בשר לבן
○		○	צלי בקר
○	30%	○	עוף
	30%	○	ברוז
	30%	○	חזה ברוז
		○	שוק הודו
		○	הודו
		○	אוז



7. מצב בישול אוטומטי

הצגת סוגי התבשילים



100% מתכונים אוטו 100% אידוי
30% מתכונים אוטו עם תופת של 30 עד 80 % אידוי

דגים	AI	בישול אידוי	נמוך טמפרטורה
פילה דג טרי		100%	
פורל	○	100%	○
סלמון	○	100%	○
דגים גדולים	○	100%	○
דגים קטנים	○	100%	○
לברק	○	100%	○
לובסטר	○		
טרין דגים	○	30%	
סלמון קדירה		30%	
מולים		100%	
צדפות		100%	
שרימפס		100%	
לנגוסטין		100%	



7. מצב בישול אוטומטי

הצגת סוגי התבשילים



עצה

100% מתכונים אוטו 100% אידי
30% מתכונים אוטו עם תופת של 30 עד 80 % אידי

נמוך טמפרטורה	בישול אידי	AI	תבשילים
	30%	○	ירקות ממולאים
		○	גרטן ירקות
	30%	○	עגבניות ממולאות
	30%	○	לזניה
		○	פאי בשר
		○	פאי מלוח
		○	פאי גבינה
		○	קיש
		○	פיצה
○	30%	○	גרטן תפוח אדמה
		○	מוסקה
		○	פשטידת ירקות
		○	סופלה
	30%		ירקות אפויים בתנור
	30%		ריזוטו
	30%		תבשיל טרי
	30%		תבשיל קפוא



7. מצב בישול אוטומטי

הצגת סוגי התבשילים



עצה

100% מתכונים אוטו 100% אידי
30% מתכונים אוטו עם תופת של 30 עד 80 % אידי

טמפרטורה	בישול אידי	AI	ירקות
	100%		כרוב ניצנים
	100%		אפונה
	100%		גזר
	100%		שעועית ירוקה
	100%		ברוקולי
	100%		כרובית
	100%		תפוחי אדמה
	100%		כרשה
	100%		קישוא
	100%		תבשיל מוקרם
	100%		דלעת
	100%		אספרגוס
	100%		סלרי
	100%		דלורית
	100%		עלי סלק
	100%		תרד
	100%		ארטישוק

נמוך טמפרטורה	בישול אידי	AI	לחם ובצקים
	30%		בצק קפוא
	30%		לחם חצי אפוי
		○	בריוש
	30%	○	בגט
	30%	○	לחם
		○	בצק פריך
		○	בצק עלים



7. מצב בישול אוטומטי

הצגת סוגי התבשילים



עצה

100% מתכונים אוטו 100% אידי
30% מתכונים אוטו עם תופת של 30 עד 80 % אידי

נמוך טמפרטורה	בישול אידי	AI	קינוחים
○			יוגורט
	30%		פלאן קוקוס
	30%		פלאנים / קרמים
		○	קוג'לף
	30%		עוגה בחושה עם יוגורט
	30%	○	עוגת ספוג
	30%	○	עוגת תפוחים
	30%	○	עוגה בחושה
	30%	○	אינגליש קייק
		○	עוגת שוקולד
		○	עוגה בחושה עם יוגורט
		○	קרמבל פירות
		○	פאי פירות
		○	עוגיות בצק פריך/ קוקיז
	30%	○	קאפקייקס
		○	בצק פחזניות
		○	קרם קרמל



התחלת בישול אוטומטי.

מצב "AUTO" בוחר עבורכם את כל הגדרות הבישול המתאימות למזון שתרצו להכין.

בישול מיידי

- בחרו מצב "AUTO" מתוך התפריט הכללי ולאחר מכן אשרו.

התנור מציע לכם מספר סוגי מזונות (בשרים, דגים, תבשילים, לחם ובצקים, קינוחים):

בהתאם למנה שנבחרה מצב AI מציע ברירת מחדל למשקל אותה יש לעדכן לפי הצורך לפני האישור. התנור מחשב את הגדרות הזמן וטמפרטורת הבישול. גובה המסילה מופיע על הצג, הכניסו את התבשיל לתנור ואשרו.

- התנור מצלצל ומפסיק את פעולתו כאשר משך הבישול הסתיים; הצג מודיע שהתבשיל מוכן.



מספר מתכונים AI מצריכים חימום קודם של התנור לפני הכנסת התבנית.
ניתן לפתוח את התנור כדי להרטיב את התבשיל בכל עת במהלך הבישול.

אפשרויות סיום בישול (בהתאם לסוג הבישול)

בסיום הבישול במצב ידני או AUTO, התנור מציע שלוש אפשרויות על מנת לקבל את התוצאה הרצויה: פריך, שמירה על חום והוספת 5 דקות.

פריך

אפשר להקרים תבשיל בסוף הבישול באמצעות אפשרות "פריך".

בחרו אפשרות בישול, עדכנו את הטמפרטורה וקבעו את משך הבישול. לאחר מכן בחרו באפשרות "פריך" ואשרו על-ידי לחיצה על הידית.

הבישול מתחיל. הסמל  יוצג בחלק הימני התחתון של המסך והגריל יתחיל לפעול באופן אוטומטי במשך 5 הדקות האחרונות של הבישול.



הערה:

ניתן להגדיר את האפשרות 'פריך' בתחילת הבישול המתוכננת, במהלכו או בסופו.

שמירה על חום

בסיום הבישול, אפשר לבחור באפשרות "שמירה על חום" כך שהתבשיל יישאר בתנור מבלי להתבשל יתר על המידה. טמפרטורת התנור מתווספת לטמפרטורה מתאימה לאכילה עד שתהיו מוכנים.

להוסיף 5 דקות (רק במצב ידני) ניתן לבחור אפשרות "הוספת 5 דקות" בסוף בישול עם זמן מוגדר מראש. כאשר מפעילים אפשרות "הוספת 5 דקות", התנור חוזר אל הגדרות אופן הבישול וטמפרטורה במשך 5 דקות, שניתן לחזור עליהן לפי הצורך.

מועדפים



זמין במצב ידני ובמצב אוטומטי

הפונקציה "מועדפים" מאפשרת לשמור בזיכרון 3 מצבי בישול ידני ו-3 מצבי בישול אוטומטי שאתם משתמשים בהם לעתים קרובות.

בעת בישול ידני או אוטומטי, לחצו על הידית וסובבו אותה כדי לבחור באפשרות "הוספה למועדפים". לחצו כדי לאשר ולשמור את הבחירה בזיכרון.

מצב הבישול שלכם יישמר ב"מועדף ידני 1".

אשרו שוב כדי להתחיל בבישול.

נ.ב: אם כל 3 המועדפים כבר בשימוש, שמירה חדשה בזיכרון תחליף את המועדף שנבחר.

טיימר

לביטול, חזרו לתפריט הטיימר וכוונו ל-0 דקות 00 שניות.

לחיצה על הידית בזמן הספירה לאחור תעצור את פעולת הטיימר.

ניתן להשתמש בפונקציה זו רק כאשר התנור אינו פועל.

- בחרו את הפונקציה "טיימר" באמצעות סיבוב הידית ולאחר מכן אשרו.

0 דקות 00 שניות יופיע על הצג.

כוונו את הטיימר באמצעות סיבוב הידית ולחצו לאישור. הספירה לאחור מתחילה.

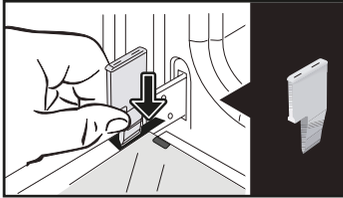
בתום הזמן, יישמע צליל. לעצירה, לחצו על כל אחד מהמקשים.

נ.ב: באפשרותכם לשנות או לבטל את התכנות של הטיימר בכל עת.

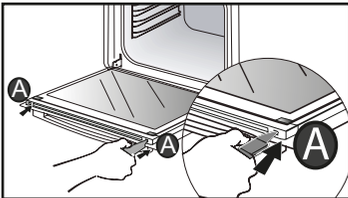


ניקוי ותחזוקה:

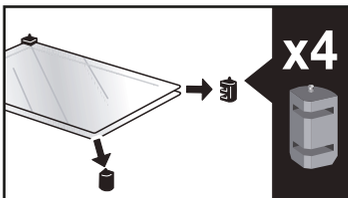
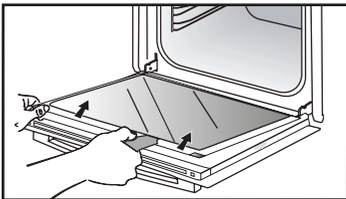
לניקוי הזכוכיות הפנימיות השונות, פרקו אותן כך: פתחו את הדלת במלואה ועצרו אותה באחד היתדות מפלסטיק המסופקות בתוך שקית האבזרים של התנור.



הסירו את לוח הזכוכית המוצמד הראשון: שחררו את לוח הזכוכית עם היתד השנייה (או מברג) ולחצו במיקומים A עד לשחרור הזכוכית.



הסירו את הזכוכית. הדלת כוללת שתי לוחות זכוכית נוספות עם מחבר שחור מגומי בכל פינה.



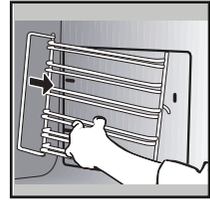
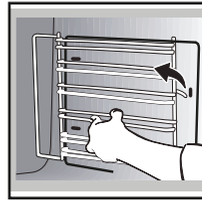
משטח חימוני

ניקוי באמצעות מטלית רכה, ספוגה בנוזל לניקוי חלונות. אין להשתמש באבקת/קרום ניקוי או בסקוץ.

פירוק מסילות תומכי המדפים

דפנות צד עם מסילות תומכי מדפים:

הרימו את החלק הקדמי של מסילת תומך המדפים כלפי מעלה ודחפו את כל המסילה עד שחרור הווקדמי. לאחר מכן משכו בעדינות את כל מכלול מסילת המדפים אליכם כדי לשחרר את הווקים האחוריים. פעלו כך ל-2 תומכי המסילות.



ניקוי זכוכיות הדלת



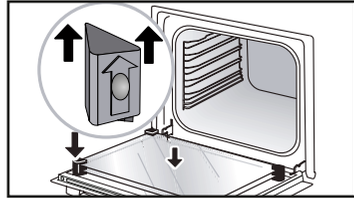
אזהרה

- אין להשתמש בחומרי ניקוי שוחקים, ספוגים שוחקים או במגרדי מתכת קשים לניקוי דלת תנור הזכוכית, כדי למנוע שריטות על פני השטח העלולות לגרום לניפוך הזכוכית.

לפני ביצוע פעולה זו, הסירו שאריות שומנים בעזרת מטלית רכה ונוזל כלים על פני הזכוכית הפנימית.

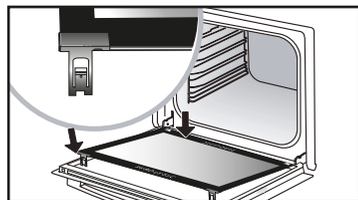
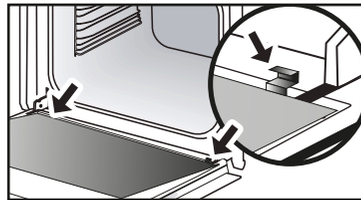
9. תחזוקה

יש להוציא אותם לפני הניקוי, לפי הצורך.
אין לטבול הזכוכיות במים. שטפו במים נקיים ונגבו עם מטלית רכה.



לאחר הניקוי, החזירו את ארבעת הרפידות מגומי כאשר החץ כלפי מעלה ומקמו בחזרה את הזכוכיות.

הכניסו את הזכוכית האחרונה ברפידות ממתכת ולאחר מכן הצמידו אותה כאשר הצד שעליו מופיע הכיתוב "PYROLITIC" קריא ופונה אליכם.



הוציאו את יתד הפלסטיק.

ניקוי פירוליטי עצמי



הוציאו את האביזרים והתומכים מהתנור לפני ביצוע ניקוי פירוליטי. חשוב מאוד שכל האביזרים שאינם מותאמים לניקוי פירוליטי (מסילות נעות, רשתות עם ציפוי כרום) וכמו כן כל הכלים יוצאו מהתנור במהלך ניקוי פירוליטי.

תנור זה כולל פונקציה של ניקוי פירוליטי עצמי: פירוליזה היא מחזור חימום של חלל התנור בחום גבוה מאוד המאפשר הסרה של הלכלוך אשר נגרם מהתזה וגלישה. לפני ניקוי פירוליזה בתנור, יש להסיר שאריות מזון גדולות שגלשו. הסירו את שאריות השומן על הדלת בעזרת ספוג לח. מטעמי בטיחות, פעולת הניקיון מתבצעת רק לאחר חסימה אוטומטית של הדלת ובשלב הזה לא ניתן לפתוח את הנעילה.

מוצעים שלושה מחזורים של פירוליזה. משך הפעולות נקבע מראש ואינו ניתן לשינוי:

ביצוע מחזור ניקוי עצמי



Pyro Auto: בין 1.30 שעה ל-2.15 לניקוי עם חיסכון באנרגיה.



Pyro 2H: ניקיון בשנתיים לניקוי יותר יסודי.



Pyro Express: פונקציה זו, הזמינה גם בסוף הבישול, מנצלת את החום המצטבר כדי לבצע ניקוי אוטומטי מהיר של החלל: באמצעות פונקציה זו אפשר לנקות חלל מלוכלך קלות תוך פחות משעה.

אם חום התנור גבוה מספיק, התהליך יתבצע תוך 59 דקות ואם לא תוך 1:30.



ניקוי עצמי מיידי

בחרו מצב "ניקיון" מתוך התפריט הכללי ואשרו.
- בחרו את סוג הניקוי העצמי הרצוי, למשל **PYRO**
AUTO ואשרו.
הפירוליזה מתחילה. הספירה לאחור מתחילה מיד
לאחר האישור.
במהלך הניקוי הפירוליטי, הסמל  המופיע
במתכנת מצוין כי הדלת נעולה.
בסוף התהליך, מתבצע שלב של קירור, לא ניתן
להשתמש בתנור בפרק זמן זה.

ניקוי עצמי עם התחלה מושהית

פעלו לפי ההוראות המתוארות בסעיף הקודם.
- בחרו סיום בישול.
- בעזרת הידית, כווננו את השעה של סיום
הפירוליזה הרצוי ואשרו.
לאחר כמה שניות, התנור נכנס למצב שינה
ותחילת הפירוליזה מושהית כך שהיא תסתיים
בשעת המתוכננת.
כאשר הפירוליזה הסתיימה, הפסיקו את פעולת
התנור תוך לחיצה על מקש .

 כאשר התנור קר, השתמשו במטלית לחה
להסרת האפר הלבן. התנור נקי וניתן להשתמש
בו שוב לכל בישול.

פונקציית ניקוז (של מיכל המים)



נא לנקז לפני כל בישול.

המשך הניקוז 2-3 דקות בערך.
הניחו מיכל גדול מספיק (מינימום 1 ליטר) מתחת
למגירה כדי לאסוף את המים.
אשרו על ידי לחיצה על הידית כדי להתחיל בניקוז.
התצוגה מציינת את הזמן הנדרש לניקוז.
לאחר השלמת הניקוז, התצוגה מציגה 0 מ'
0 שניות. סגרו את המגירה באופן ידני.

עם זאת, ניתן לבצע את הניקוז כשעין בישולים.
- לשם כך, בחרו מצב "ניקוי" מתוך התפריט
הכללי ולאחר מכן אשרו.
- בחרו במחזור "ניקוז" ולאחר מכן אשרו. התא
נפתח
- בחרו באחד מ-2 הניקוזים, SPEED או
COMPLETE (ראו פרטים בהמשך) והמשיכו
באותו אופן כמו הניקוז האוטומטי בסיום הבישול.

הניקוז האוטומטי בסוף הבישול
בסיום כל בישול באדים מתבקשים לנקז את המיכל.
אתה יכול להחליט לא לעשות את ניקוז זה על ידי
בחירה ב"אני מסרב" ואז לאשר, אחרת בחרו "אני
מאשר", לאשרו.
לאחר מכן בחרו ניקוז SPEED או ניקוז
COMPLETE ואשרו.

המגירה נפתחת אוטומטית לניקוז.

ניקוז מהיר:

רק אם המשתמש מעוניין להפעיל מחדש מיד את
הבישול באדים.
המשך הניקוז 20 שניות בערך.

ניקוז מלא:

מאפשר ניקוז מוחלט של גוף החימום והמיכל כדי
למנוע את תופעת המים העומדים.

פונקציית הסרת האבנית (גוף החימום לבישול באדים)



הסרת אבנית היא מחזור ניקוי שמסיר אבנית מגוף החימום.

עליכם לבצע הסרת אבנית קבועה של גוף החימום. כאשר התנור מציע לכם "הסרת אבנית מומלצת" אתם יכולים להחליט לא לעשות זאת על ידי בחירה ב"אני מסרב" ואז לאשר.

תוכלו להתחיל 5 בישולים נוספים לפני שלא ניתן יהיה יותר לבצע את פונקציית "עם אדים". עם זאת, אם מופיעה ההודעה "נדרש הסרת אבנית", הכרחי לעשות זאת ולבחור "אני מאשר" ואז לאשר.



אזהרה
כאשר התצוגה מציינת "נדרש הסרת אבנית", עליך להסיר אבנית מגוף החימום.

- כדי לבצע הסרת אבנית, בחרו מצב "ניקוי" מתוך התפריט הכללי ולאחר מכן אשרו.

- בחר במחזור "הסרת אבנית" ולאחר מכן אשרו. התא נפתח אוטומטית

המשיכו צעד אחר צעד.

שלב 1: ניקוז

הניחו מיכל גדול מספיק (מינימום 1 ליטר) מתחת למגירה כדי לאסוף את המים ואשרו.

מחזור ה"ניקוז" מתחיל, משך הזמן הוא 3 דקות 30 שניות.

שלב 2: ניקיון

- מוזגים למיכל 110 מ"ל חומץ לבן טהור.

- לסגור את המגרה ידנית מחזור "ניקוי" מתחיל, משך הזמן הוא 30 דקות. בסוף המחזור המיכל נפתח אוטומטית.

שלב 3: שטיפה

למלא את המיכל במים עד לגובה המסומן MAX.

- הניחו מיכל מתחת למגירה ואשרו. מחזור ה"ניקוז" מתחיל, משך הזמן הוא 3 דקות 30 שניות.

שלב 4: ניקוז

יש צורך בשטיפה שנייה; מלאו שוב את המיכל במים עד לרמת ה-MAX.

- הניחו מיכל מתחת למגירה ואשרו. מחזור ה"ניקוז" מתחיל, משך הזמן הוא 3 דקות 30 שניות.

בסוף המחזור, הסרת האבנית מסתיימת.

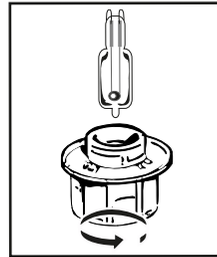
נשמע אות קולי. לסגור את המגרה ידנית התנור שלכם זמין שוב.

החלפת הנורה



אזהרה: יש לוודא כי המכשיר מנותק מהחשמל לפני שמחליפים את הנורה כדי למנוע כל מכת חשמל. פעלו רק לאחר שהמכשיר התקרר.

מאפיינים של הנורה: 25 W, ~220-240 V, G9, 300°C.



תוכלו להחליף את הנורה בעצמכם.

הוציאו את הזכוכית והנורה (כדאי להשתמש בכפפה מגומי שתקל על פירוק). הכניסו נורה חדשה והחזירו את כיסוי נורת התאורה.

המוצר כולל מקור תאורה בדרוג אנרגטי G.

10. תקלות ופתרונות

שאלות	תשובות ופתרונות
"AS" מופיע על הצג (מערכת Auto Stop).	פונקציה זו מפסיקה את פעילות חימום התנור במקרה ששכחתם לעשות זאת. כוונו את התנור על ARRET.
קוד תקלה מתחיל באות F.	התנור זיהה בעיה. עצרו את פעולת התנור למשל 30 דקות. אם התקלה עדיין קיימת, נתקו את התנור מהחשמל למשך דקה לפחות. אם התקלה נמשכת, פנו לשירות הלקוחות.
התנור אינו מתחמם.	ודאו שהתנור מחובר כראוי לרשת החשמל ושהנתיך המזין את התנור בלוח לא "קפץ". ודאו שהתנור אינו במצב "DEMO" (עיינו בתפ"רית הגדרות).
נורות התנור אינה פועלת.	החליפו את הנורה או את הנתיך. בדקו שהתנור מחובר לחשמל. עיין בהוראות על החלפת נורה.
מאוורר הקירור ממשיך לפעול לאחר סיום פעולת התנור.	אין זו תקלה. המערכת יכולה לפעול עד שעה לאחר סיום הבישול לצורך אוורור התנור. אם התקלה ממשיכה פנו לשירות לקוחות.
מים נמצאים על הרצפה תנור.	יש אבנית בגוף החימום לבצע את תהליך "הסרת אבנית" אם התקלה נמשכת, פנו לשירות הלקוחות.

עצות לבישול במצב ידני

זמן בישול בדקות *	תבשילים												
	*		*		*								
	שטח	°C	שטח	°C	שטח	°C							
60	2	190					2	200	צלי בשר לבן (1 ק"ג)	השרים			
60-70	2	190					2	200	צלי עגל (1 ק"ג)				
30-40	2	200					2	240	צלי בקר				
60	2	210			2	200	2	220	2		220	טלה (שוקי, כתף, 2,5 ק"ג)	
60	3	185			3	210		3	220		3	200	עופות (1 ק"ג)
20-30					3	210		3	220				שוקיים עוף
20-30								3	210				צלעות בשר לבן / עגל
20-30					3	210		3	210				צלעות בקר (1 ק"ג)
20-30								3	210				צלעות כבש
15-20								4	275				דגים בגריל
30-35	3	190						3	200			דגים מבושלים (דניס)	יגום
15-20	3	200						3	220			דגים בנייר כסף	
30								2	275			גרטן (ירקות מבושלים)	ירקות
45	3	180						3	200			גרטן תפוח אדמה	
45	3	180						3	200			לזניה	
30	3	170						3	170			עגבניות ממולאות	
35	4	180	3	180								עוגת ספוג - בחושה	מאפים
5-10	3	190	2	180				3	220			רולדה	
35-45	3	180	3	180			3	200		3	180	בריוש	
20-25	2	180						2	180			ברוניז	
45-50	3	180	3	180				3	180			אינגליש קייק - עוגה בחושה	
30-35	3	190						3	200			קלפוטי	
15-20	3	170						3	175			קוקיז - עוגיות בצק פריך	
40-45			2	180								קוגלופ	
60-70	4	100	4	100				4	100			נשיקות מרנג	
5-10	3	210						3	220			עוגיות מדלן	
30-40	3	200	3	180				3	200			בצק פחזניות	
5-10	3	200						3	220			עוגיות בצק עלים	
30-35	3	180	3	175				3	180			סברנה	
30-40	1	200						1	200			פאי בצק פריך	
20-25	1	200						1	215			פאי בצק עלים דק	
80-100	2	190						2	200			פטה בטרין	
15-18						1	240					פיצה	
35-40	1	190					1	180		1	190	קיש	
50			2	180								סופלה	
40-45	2	190						2	200			פשטידה	
30-40	2	220						2	220			לחם	
2-3								4-5	275			לחם קלוי	חומות

*בהתאם לדגם. נב: יש להכניס את כל סוגי הברשים לתנור לאחר שהיו שעה לפחות בטמפרטורת החדר.



ניסוי תאימות לפונקציה בהתאם לתקן IEC/EN 60350

חיסום מקדים	משך (דקות)	C°	אביזרים	גובה	בישול* אופן	מוצר מזון
כן	30-40	150	תבנית 45 מ"מ	5		עוגיות בצק פריך (8.4.1)
כן	25-35	150	תבנית 45 מ"מ	5		עוגיות בצק פריך (8.4.1)
כן	25-45	150	תבנית 45 מ"מ + רשת	5 + 2		עוגיות בצק פריך (8.4.1)
כן	25-35	175	תבנית 45 מ"מ	3		עוגיות בצק פריך (8.4.1)
כן	30-40	160	תבנית 45 מ"מ + רשת	5 + 2		עוגיות בצק פריך (8.4.1)
כן	25-35	170	תבנית 45 מ"מ	5		אינגליש קייק קטנים (8.4.2)
כן	25-35	170	תבנית 45 מ"מ	5		אינגליש קייק קטנים (8.4.2)
כן	20-40	170	תבנית 45 מ"מ + רשת	5 + 2		אינגליש קייק קטנים (8.4.2)
כן	25-35	170	תבנית 45 מ"מ	3		אינגליש קייק קטנים (8.4.2)
כן	25-35	170	תבנית 45 מ"מ + רשת	5 + 2		אינגליש קייק קטנים (8.4.2)
כן	30-40	150	רשת	4		עוגה רכה ללא שומן (8.5.1)
כן	30-40	150	רשת	4		עוגה רכה ללא שומן (8.5.1)
כן	30-40	150	תבנית 45 מ"מ + רשת	5 + 2		עוגה רכה ללא שומן (8.5.1)
כן	30-40	150	רשת	3		עוגה רכה ללא שומן (8.5.1)
כן	30-40	150	תבנית 45 מ"מ + רשת	5 + 2		עוגה רכה ללא שומן (8.5.1)
כן	90-120	170	רשת	1		טארט תפוחים (8.5.2)
כן	90-120	170	רשת	1		טארט תפוחים (8.5.2)
כן	90-120	180	רשת	3		טארט תפוחים (8.5.2)
כן	3-6	275	רשת	5		חלק עליון מוקרם (9.2.2)

הערה: בבישול ב-2 גבהים, ניתן להוציא את התבניות בזמנים שונים.

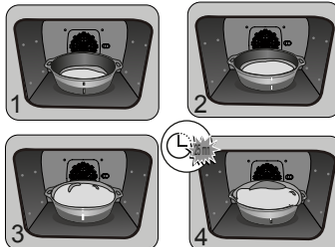
*בהתאם לדגם

מתכון עם שמרים (בהתאם לדגם)

מוצרים:

• קמח 2 ק"ג • מים 1240 מ"ל • מלח 40 גרם • 4 חבילות שמרי אפייה מיובשים מערבבים את הבצק במיקסר ומשאירים את הבצק לפיחה בתנור.

הנחה: למתכונים על בסיס בצק שמרים. יוצקים את הבצק לכלי עמיד בחום, להסיר את תומכי מסילות המדפים ולהניח את התבנית על רצפת התנור. חממו את התנור במשך 40-50 מעלות במשך 5 דקות. כבו את התנור והתפוחו את הבצק במשך 25 עד 30 דקות.



EN	Information for domestic ovens (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations relatives aux fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	NL	Informatie met betrekking tot huishoudelijke ovens (UE n° 662014)	PL	Kotłownice w użytku domowym (UE n° 662014)
FR	Informations concernant les fours domestiques (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations relatives aux fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	NL	Informatie met betrekking tot huishoudelijke ovens (UE n° 662014)	PL	Kotłownice w użytku domowym (UE n° 662014)
CS	Informace týkající se troub domácího použití (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations relatives aux fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	NL	Informatie met betrekking tot huishoudelijke ovens (UE n° 662014)	PL	Kotłownice w użytku domowym (UE n° 662014)
DA	Oplysningsfyr til use i husholdningsøvn (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations relatives aux fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	NL	Informatie met betrekking tot huishoudelijke ovens (UE n° 662014)	PL	Kotłownice w użytku domowym (UE n° 662014)
EL	Προσπονήσεις για οικιακούς φούρους (UE n° 662014)	DE	Informationen zu Haushaltsöfen (UE n° 662014)	ES	Información sobre los hornos domésticos (UE n° 662014)	FR	Informations relatives aux fours domestiques (UE n° 662014)	IT	Informazioni relative ai forni per uso domestico (UE n° 662014)	NL	Informatie met betrekking tot huishoudelijke ovens (UE n° 662014)	PL	Kotłownice w użytku domowym (UE n° 662014)

Symbol	Value	Unit	EN	FR	DE	ES	IT	NL	PL	
Type name			EN Type name: FRT Type normal; CS Model: DA Normy; DE Typ: E-Modell; IT Tipo di norma; NL Type: standaard; PL Typ: według normy; PT: Tipo de norma; SK: Standardný štít; EN: Unter-Flur; CS: Jednotlivé; DA: Enhed; DE: Einzel-E; ES: Unidad-F; IT: Unità di misura; NL: Eenheid; PT: Janelinha; FR: Janelinha; SV: Yellskåp; EN: Type normal; FRT Type normal; CS Model: DA Normy; DE Typ: E-Modell; IT Tipo di norma; NL Type: standaard; PL Typ: według normy; PT: Tipo de norma; SK: Standardný štít							
Model identification			EN Model identification: FR Identification: modello; CS Identifikace modelu; DA Modelidentifikation; DE Modellnummer; ES Identificación de modelo; IT Identificativo del modello; NL Modelnummer; PT Identificação do modelo; SV Identifikationsmodell; EN: Unter-Flur; CS: Jednotlivé; DA: Enhed; DE: Einzel-E; ES: Unidad-F; IT: Unità di misura; NL: Eenheid; PT: Janelinha; FR: Janelinha; SV: Yellskåp							
Type of oven	FR Simplex; CS Jednotlivé; DA Enhed; DE Einzel-E; ES Unidad-F; IT Simplicia; NL Simplex; PT P; PL pojedynczy; PT: Simplex; SK: Jednotlivý/ohň; EL: Απλά; FR: Janelinha; NL: Simplex; EN: Single		EN Type of oven: FR Type de four; CS Typ trouby; DA Oven; DE Ofen; ES Forno; IT Forno; FR Fourneau; ES Forno de horno; IT Forno; SV Typ av ugn							
Mass of the appliances	34,8 30,7 35,7 35,9 35,2 35,8 38,0 33,5 36,6 34,9 38,9 38,0 38,0 43,1	kg	EN Mass of the appliance: FR Masse de l'appareil; CS Hmotnost spotřebiče; DA Apparatets masse; DE Masse des Gerätes; ES Masa del aparato; IT Massa dell'apparecchio; NL Massa van het toestel; PT Massa do aparelho; SK Hmotnosť spotrebiča; EL Μάζα του οικιακού; FR: Laitinen massa; SV: Apparatens massa; NL: Aantal overvulmen; PL: Liczba słoćek; PT: Número de cavidades; SK: Počet výrobních batérií							
Number of cavities	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		EN Heat source per cavity (electricity or gas) EN: Heat source per cavity (electricity or gas); FR: Source de chaleur par cavité (électricité ou gaz); CS: Zdroj tepla (elektrický nebo plynový); DA: Varmekilde pr. hule; DE: Wärmequelle pro Ofenhöhle (elektrisch oder gas); NL: Warmbron per ovenruimte (elektrisch of gas); PT: Fonte de calor por cavidade (elétrica ou gás); SV: Värmekälla per ugnshål; EN: Volume per cavity; FR: Volume par cavité; CS: Objem pevných partií; DA: Volumen pr. ovenrum; DE: Volumen je Ofenhöhle; ES: Volumen por cavidad; IT: Volume per cavità; NL: Volume per ovenruimte; PT: Volume por cavidade; SK: Objem na výrobnú batériu; EL: Όγκος ανά φούρο; FR: Kunkin peritilavuus; SV: Volym per slott; EL: Μέτρο; SK: Počet výrobních batérií; EN: Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle (electric final energy) per cavity (electric final energy); FR: Consommation d'énergie (électricité) requise pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four électrique chauffé pendant un cycle (énergie électrique finale) par cavité (énergie électrique finale); DE: Energieverbrauch (elektrisch) zur Erwärmung einer standardisierten Last in einer Ofenhöhle eines elektrischen Ofens während eines Zyklus (normierter Endenergieverbrauch) pro Ofenhöhle (elektrische Endenergie); ES: Consumo de energía (eléctrica) para calentar una carga normalizada en una cavidad de un horno eléctrico durante un ciclo (energía eléctrica final) por cavidad (energía eléctrica final); IT: Consumo di energia (elettrica) richiesto per riscaldare un carico normalizzato in una cavità di un forno elettrico durante un ciclo (energia elettrica finale) per cavità (energia elettrica finale); NL: Energieverbruik (elektrisch) bij verwarming van een standaardlast in de ovenruimte van een elektrisch verwarmde oven gedurende een cyclus (elektrische eindenergie) per ovenruimte (elektrische eindenergie); PT: Consumo energético necessário para aquecer um carico normalizado em uma cavidade de um forno elétrico durante um ciclo em modo convencional, por cavidade (energia elétrica final); SV: Energiförbrukning (elektrisk) för att värma en standardiserad last i en ugnshål i ett elektriskt uppvärmt ugn under en cykel (elektrisk slutenergi) per ugnshål (elektrisk slutenergi); EN: Volume per cavity; FR: Volume par cavité; CS: Objem pevných partií; DA: Volumen pr. ovenrum; DE: Volumen je Ofenhöhle; ES: Volumen por cavidad; IT: Volume per cavità; NL: Volume per ovenruimte; PT: Volume por cavidade; SK: Objem na výrobnú batériu; EL: Όγκος ανά φούρο; FR: Kunkin peritilavuus; SV: Volym per slott; EL: Μέτρο; SK: Počet výrobních batérií	70,0 73,0 73,0 73,0 73,0 73,0 73,0 73,0 73,0 73,0 73,0 73,0 73,0 73,0	l					
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in conventional mode per cavity (electric final energy)	0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02	kWh/cycle	EN Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in conventional mode per cavity (electric final energy) per cavity (electric final energy); FR: Consommation d'énergie (électricité) requise pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four électrique chauffé pendant un cycle en mode conventionnel, par cavité (énergie électrique finale); DE: Energieverbrauch (elektrisch) zur Erwärmung einer standardisierten Last in einer Ofenhöhle eines elektrischen Ofens während eines Zyklus in konventionellem Modus je Ofenhöhle (elektrische Endenergie); ES: Consumo de energía (eléctrica) necesario para calentar una carga normalizada en una cavidad de un horno eléctrico durante un ciclo en modo convencional, por cavidad (energía eléctrica final); IT: Consumo energetico necessario per riscaldare un carico normalizzato in una cavità di un forno elettrico durante un ciclo in modo convenzionale, per cavità (energia elettrica finale); NL: Energieverbruik (elektrisch) bij verwarming van een standaardlast in de ovenruimte van een elektrisch verwarmde oven gedurende een cyclus in conventionele modus, per ovenruimte (elektrische eindenergie); PT: Consumo energético necessário para aquecer um carga normalizado em uma cavidade de um forno elétrico durante um ciclo em modo convencional, por cavidade, para aquecer uma carga normalizada numa cavidade de um forno elétrico durante um ciclo em modo convencional (energia elétrica final); SK: Spotřeba energie (elektrická) potřebná na ohřev standardizované zátiže, vyjádřenou jako objem elektrické energie, spotřebované v elektrické Ofenhöhle během jednoho cyklu v konvenčním režimu, na Ofenhöhle (elektrická konečná energie) na Ofenhöhle (elektrická konečná energie); EN: Volume per cavity; FR: Volume par cavité; CS: Objem pevných partií; DA: Volumen pr. ovenrum; DE: Volumen je Ofenhöhle; ES: Volumen por cavidad; IT: Volume per cavità; NL: Volume per ovenruimte; PT: Volume por cavidade; SK: Objem na výrobnú batériu; EL: Όγκος ανά φούρο; FR: Kunkin peritilavuus; SV: Volym per slott; EL: Μέτρο; SK: Počet výrobních batérií							
Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in conventional mode per cavity (electric final energy)	1,23 1,34 1,23	kWh/cycle	EN Energy consumption (electricity) required to heat a standardised load in a cavity of an electric heated oven during a cycle in conventional mode per cavity (electric final energy) per cavity (electric final energy); FR: Consommation d'énergie (électricité) requise pour chauffer une charge normalisée dans une cavité d'un four électrique chauffé pendant un cycle en mode conventionnel, par cavité (énergie électrique finale); DE: Energieverbrauch (elektrisch) zur Erwärmung einer standardisierten Last in einer Ofenhöhle eines elektrischen Ofens während eines Zyklus in konventionellem Modus je Ofenhöhle (elektrische Endenergie); ES: Consumo de energía (eléctrica) necesario para calentar una carga normalizada en una cavidad de un horno eléctrico durante un ciclo en modo convencional, por cavidad (energía eléctrica final); IT: Consumo energetico necessario per riscaldare un carico normalizzato in una cavità di un forno elettrico durante un ciclo in modo convenzionale, per cavità (energia elettrica finale); NL: Energieverbruik (elektrisch) bij verwarming van een standaardlast in de ovenruimte van een elektrisch verwarmde oven gedurende een cyclus in conventionele modus, per ovenruimte (elektrische eindenergie); PT: Consumo energético necessário para aquecer um carga normalizado em uma cavidade de um forno elétrico durante um ciclo em modo convencional, por cavidade, para aquecer uma carga normalizada numa cavidade de um forno elétrico durante um ciclo em modo convencional (energia elétrica final); SK: Spotřeba energie (elektrická) potřebná na ohřev standardizované zátiže, vyjádřenou jako objem elektrické energie, spotřebované v elektrické Ofenhöhle během jednoho cyklu v konvenčním režimu, na Ofenhöhle (elektrická konečná energie) na Ofenhöhle (elektrická konečná energie); EN: Volume per cavity; FR: Volume par cavité; CS: Objem pevných partií; DA: Volumen pr. ovenrum; DE: Volumen je Ofenhöhle; ES: Volumen por cavidad; IT: Volume per cavità; NL: Volume per ovenruimte; PT: Volume por cavidade; SK: Objem na výrobnú batériu; EL: Όγκος ανά φούρο; FR: Kunkin peritilavuus; SV: Volym per slott; EL: Μέτρο; SK: Počet výrobních batérií							
Energy efficiency index per cavity	96,3 96,3 80,2 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4 81,4		EN Energy efficiency index per cavity; FR: Indice d'efficacité énergétique par cavité; CS: Index energetické účinnosti jednotlivých partií; DE: Energieeffizienzindex pro Ofenhöhle; ES: Índice de eficiencia energética por cavidad; IT: Indice di efficienza energetica per cavità; NL: Energie-efficiëntieindex per ugnshål; SV: Energiförbrukningsindex per ugnshål							



FR : Information réglementation UE 2023/826

EN : Information on EU regulation 2023/826 - CS : Informace o nařízení EU 2023/826 - DA : Information om EU-forordning 2023/826 - DE : Informationen zur EU-Verordnung 2023/826 - EL : Πληροφορίες σχετικά με τον κανονισμό (ΕΕ) 2023/826 - ES : Información sobre el reglamento UE 2023/826 - IT : Informazioni sul regolamento UE 2023/826 - NL : Informatie over EU-verordening 2023/826 - FI : Tietoa EU-asetuksesta 2023/826 - PL : Informacje o rozporządzeniu UE 2023/826 - PT : Informação sobre o regulamento da UE 2023/826 - SK : Informácie o EÚ 2023/826 - SV : Information om EU-förordning 2023/826

	<p>FR : Consommation électricité EN : Electricity consumption - CS : Spotřeba elektrické energie - DA : Elforbrug - DE : Stromverbrauch - EL : Κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας - ES : Consumo de electricidad - IT : Consumo di energia elettrica - NL : Elektriciteitsverbruik - FI : Sähkönkulutus - PL : Zużycie energii elektrycznej - PT : Consumo de electricidade - SK : Spotřeba elektrickej energie - SV : Elförbrukning</p>	<p>FR : Laps de temps pour passer dans le mode EN : Time Frame to Switch to Mode - CS : Časový rámec pro přepnutí do režimu - DA : Tidsramme for at skifte til tilstand - DE : Zeitrahmen für den Wechsel in den Modus - EL : Χρονικό πλαίσιο για μετάβαση σε λειτουργία - ES : Período de tiempo para cambiar al modo - IT : Intervallo di tempo per passare alla modalità - NL : Tijdsperiode om over te schakelen naar modus - FI : Aikaväli tilaan siirtymiselle - PL : Ramy czasowe do przełączenia w tryb - PT : Período de tempo para mudar para o modo - SK : Časový rámec na prepnutie do režimu - SV : Tidsram för att växla till läge</p>
<p>FR : Mode arrêté EN : Off Mode - CS : Režim vypnutí - DA : Slukket tilstand - DE : Aus-Modus - EL : Λειτουργία εκτός λειτουργίας - ES : Modo apagado - IT : Modalità spenta - NL : Uit-modus - FI : Pois päältä -tila - PL : Tryb wyłączenia - PT : Modo Desligado - SK : Režim vypnutia - SV : Av-läge</p>	<p>Max 0,5W *</p>	<p>2 min</p>
<p>FR : Mode veille EN : Standby mode - CS : Pohotovostní režim - DA : Standbytilstand - DE : Bereitschaftsmodus - EL : Κατάσταση αναμονής - ES : Modo de espera - IT : Modalità standby - NL : Standby-modus - FI : Valmiustilassa - PL : Tryb czuwania - PT : Modo de espera - SK : Pohotovostný režim - SV : Passningsläge</p>	<p>Max 0,8W</p>	<p>2 min</p>
<p>FR : Mode veille avec maintien de la connexion au réseau EN : Standby mode with network connection - CS : Pohotovostní režim s připojením k síti - DA : Standbytilstand med netværksforbindelse - DE : Standby-Modus mit Netzwerkverbindung - EL : Κατάσταση αναμονής με σύνδεση δικτύου - ES : Modo de espera con conexión de red - IT : Modalità standby con connessione di rete - NL : Standby-modus met netwerkverbinding - FI : Valmiustila verkkoyhteydellä - PL : Tryb czuwania z połączeniem sieciowym - PT : Modo de espera com ligação de rede - SK : Pohotovostný režim s pripojením k sieti - SV : Standby-läge med nätverksanslutning</p>	<p>2W *</p>	<p>2 min</p>

FR : * N/A selon modèle

EN : depending on model - CS : v závislosti na modelu - DA : afhængig af model - DE : je nach Modell - EL : ανάλογα με το μοντέλο - ES : Dependiendo del modelo - IT : a seconda del modello - NL : afhankelijk van het model - FI : mallista riippuen - PL : w zależności od modelu - PT : dependendo do modelo - SK : V závislosti od modelu - SV : beroende på modell