

Gebrauchsanweisung

Instructions for use

Mode d'emploi

Gebruiksaanwijzing

Istruzioni per l'uso



Brugsanvisning

Bruksanvisning

Käyttöohje

Manual de utilização

Instrucciones para el uso



Οδηγίες χρήσης

Instrukcje użytkowania

Használati utasítás

Инструкция за употреба



Návod k použití

Návod na použitie

Instrucțiuni de utilizare

Инструкции по эксплуатации



PRÉCAUTIONS DESTINÉES À ÉVITER TOUTE SUREXPOSITION AUX MICRO-ONDES

1. Ne faites jamais fonctionner votre four avec la porte ouverte : l'énergie des micro-ondes pourraient provoquer des brûlures ! Il est important de ne pas endommager le système de verrouillage.
2. Ne placez aucun objet entre l'avant du four et la porte et ne laissez aucun résidu d'aliment ou de produit nettoyant s'accumuler sur les surfaces assurant l'étanchéité.
3. N'utilisez pas le four s'il est endommagé. Il est particulièrement important que la porte du four ferme parfaitement et que les éléments suivants ne soient pas endommagés :
 - a. la porte (pliée),
 - b. les charnières et les loquets (cassés ou mal ajustés),
 - c. les joints de la porte et les surfaces d'étanchéité.
4. Pour le réglage ou la réparation de cet appareil, faites appel uniquement à un technicien qualifié du Service Après-vente.

CARACTÉRISTIQUES

Alimentation	230 V~50 Hz
Consommation (Micro-ondes)	1200 W
Consommation (Gril)	1000 W
Puissance des micro-ondes	800 W
Fréquence de fonctionnement	2450 MHz
Dimensions hors-tout	316 mm (H) × 464 mm (L) × 340 mm (P)
Dimensions de la cavité du four	219 mm (H) × 298 mm (L) × 325 mm (P)
Capacité du four	20 litres
Uniformité de cuisson	Système à plateau tournant
Poids net	Env. 13,6 kg

AVANT D'APPELER LE SERVICE APRÈS-VENTE

Si le four ne fonctionne pas :

1. Vérifiez si le four est branché correctement et de manière sûre. Si tel n'est pas le cas, retirez la fiche de la prise, attendez 10 minutes, puis rebranchez le four correctement.
2. Vérifiez le fusible ou le coupe-circuit de votre installation domestique. Si le fusible n'est pas grillé et si le disjoncteur n'a pas déclenché, vérifiez le bon fonctionnement de la prise en y branchant un autre appareil.
3. Vérifiez que vous avez programmé correctement le bandeau de commande et réglé le minuteur en fonction de la programmation.
4. Vérifiez que la porte est fermée à fond en enclenchant le dispositif de verrouillage. Si tel n'est pas le cas, les micro-ondes ne se diffuseront pas dans la cavité du four.

SI, APRÈS AVOIR EFFECTUÉ CES CONTRÔLES, L'ANOMALIE PERSISTE, FAITES APPEL À UN TECHNICIEN QUALIFIÉ. NE TENTEZ JAMAIS DE RÉGLER OU DE RÉPARER LE FOUR PAR VOUS-MÊME.

INSTALLATION DU FOUR

1. Vérifiez que vous avez retiré tous les matériaux d'emballage de la face intérieure de la porte du four.
2. **⚠ AVERTISSEMENT** Vérifiez que : la porte du four ne présente aucun défaut d'alignement et n'est pas pliée, que les joints de porte et les surfaces d'étanchéité sont intacts, que les charnières et les cliquets à verrouillage ne sont pas cassés ou desserrés, tant dans la cavité et que sur la porte du four. Si vous constatez un défaut quelconque, n'actionnez PAS votre four et faites appel à un technicien du Service Après-vente.
3. Cet appareil doit être installé sur une surface plane et stable, en mesure de supporter son poids et celui de l'aliment le plus lourd qu'il est possible de cuire dans le four.
4. Évitez d'installer le four à proximité d'une source de chaleur, dans un endroit particulièrement humide, ou encore à proximité de matériaux combustibles.
5. Afin de garantir le bon fonctionnement de l'appareil, veillez à assurer une ventilation suffisante de la pièce où le four est installé. Laissez un espace de 20 cm au-dessus de l'appareil, 10 cm à l'arrière et 5 cm de part et d'autre du four. Évitez d'obstruer les ouvertures de ventilation de l'appareil. Ne démontez pas les pieds.
6. Ne faites fonctionner le four qu'après avoir installé le plateau tournant en verre, le support du rouleau et la tige dans leurs positions respectives.
7. Vérifiez que le cordon d'alimentation n'est pas abîmé, qu'il n'est pas coincé sous le four ou posé sur une surface chaude ou coupante.
8. Il faut que vous puissiez accéder librement à la prise, afin de pouvoir débrancher le four facilement en cas d'urgence.
9. N'utilisez pas le four en extérieur.

INSTRUCTIONS RELATIVES À LA MISE À LA TERRE

Cet appareil doit être relié à la terre. Cet appareil est muni d'un cordon d'alimentation pourvu d'un conducteur et d'une fiche de mise à la terre. La fiche doit être insérée dans une prise murale appropriée, installée et reliée à la terre conformément aux codes et règlements en vigueur dans le pays d'installation. En cas de court-circuit éventuel, la mise à la terre permettra de réduire le risque d'électrocution en fournissant une voie d'évacuation du courant électrique. Il est conseillé d'alimenter le four via un circuit séparé. L'utilisation d'une tension trop élevée peut s'avérer dangereuse et déclencher un début d'incendie ou tout autre accident susceptible d'endommager le four.

⚠ AVERTISSEMENT Toute utilisation abusive de la fiche de mise à la terre peut comporter un risque d'électrocution.

Remarque

1. Si vous souhaitez obtenir des éclaircissements à propos de la mise à la terre ou des instructions de branchement, veuillez consulter un électricien qualifié.
2. Le fabricant et le revendeur déclinent toute responsabilité en cas de dommages corporels ou matériels résultant du non-respect des instructions sur la marche à suivre en matière de branchements électriques.

Les câbles de branchement au secteur sont colorés suivant les codes suivants :

Vert et jaune = TERRE
Bleu = NEUTRE
Marron = SOUS TENSION

INTERFÉRENCES RADIO

Le four micro-ondes peut causer des interférences nuisibles à la réception de la radio, du téléviseur et d'autres appareils similaires.

Ces interférences peuvent être supprimées ou réduites en appliquant les mesures correctrices suivantes :

1. Nettoyez la porte et la surface d'étanchéité du four.
2. Réorientez l'antenne de réception de la radio ou du téléviseur de manière à obtenir un bon signal.
3. Repositionnez le four par rapport à l'antenne de réception.
4. Éloignez le four de l'antenne de réception.
5. Insérez la fiche du four dans une prise séparée de façon à alimenter le micro-ondes et le récepteur par des circuits différents.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lors de l'utilisation de tout appareil électrique, il est important d'observer les précautions essentielles énoncées ci-après :

⚠ **AVERTISSEMENT** : Afin de réduire les risques de brûlures, d'électrocution, d'incendie et de blessures corporelles ou d'exposition excessive aux micro-ondes :

1. Lisez attentivement TOUTES les instructions avant d'utiliser l'appareil.
2. Utilisez cet appareil uniquement pour l'usage auquel il est destiné, comme décrit dans ce manuel. N'utilisez pas de produits chimiques ou de vapeurs corrosives dans cet appareil. Ce type de four a été spécialement conçu pour réchauffer, cuire ou déshydrater des aliments. Il n'est pas prévu pour un usage industriel ou de laboratoire.
3. Ne faites jamais fonctionner le four à vide.
4. N'utilisez en aucun cas cet appareil si le cordon d'alimentation ou la prise de courant est endommagé, si l'appareil ne fonctionne pas correctement ou s'il a été endommagé ou est tombé. Si le cordon d'alimentation est abîmé, faites-le remplacer par le fabricant ou par un représentant du Service Après-vente, ou par toute autre personne qualifiée afin d'éviter tout danger.
5. ⚠ **AVERTISSEMENT** : Si le four peut fonctionner en mode combiné, les enfants ne doivent l'utiliser que sous la surveillance d'un adulte en raison des hautes températures engendrées.
6. ⚠ **AVERTISSEMENT** : Ne laissez les enfants utiliser le four sans surveillance qu'après leur avoir fourni toutes les instructions adéquates sur le mode de fonctionnement du four et après les avoir mis en garde contre les risques dérivant d'une utilisation impropre de l'appareil.
7. Pour réduire le risque d'incendie dans la cavité :
 - a. Lorsque vous réchauffez des aliments dans un récipient en plastique ou en papier, surveillez constamment le four car ces matériaux peuvent s'enflammer.
 - b. Enlevez les fermetures métalliques des sachets en papier ou en plastique avant de les placer dans le four.
 - c. En cas de fumée, éteignez ou débranchez l'appareil et n'ouvrez pas la porte afin d'étouffer les flammes éventuelles.
 - d. N'utilisez pas la cavité du four à des fins de rangement. Ne laissez pas des objets en papier, des ustensiles de cuisson ou des aliments dans le four lorsque l'appareil n'est pas en service.
8. ⚠ **AVERTISSEMENT** : Les liquides ou d'autres aliments ne doivent pas être réchauffés dans des récipients hermétiques, car ceux-ci pourraient exploser.
9. Lors du chauffage de liquides, il se peut que le point d'ébullition avec production de bulles soit retardé ; soyez très prudent au moment de saisir et de retirer le récipient du four.
10. Ne faites pas frire des aliments dans le four. L'huile chaude peut endommager des éléments du four, voire même les ustensiles de cuisson, et provoquer des brûlures.
11. N'utilisez pas le four micro-ondes pour cuire ou réchauffer des œufs entiers ou des œufs durs, car ils peuvent exploser même si la cuisson est terminée.
12. Percez la peau épaisse d'aliments tels que pommes de terre, courges, pommes, châtaignes, etc. en plusieurs endroits à l'aide d'une fourchette avant de les faire cuire.
13. Le contenu des biberons et des petits pots pour bébé doit être remué ou secoué et la température contrôlée avant la consommation pour éviter des brûlures.
14. Les ustensiles de cuisson peuvent devenir chauds suite au transfert de chaleur à partir de l'aliment chauffé. Munissez-vous de maniques avant de retirer les plats du four.
15. Vérifiez que les ustensiles de cuisson sont adaptés pour la cuisson au micro-ondes.
16. ⚠ **AVERTISSEMENT** : Il est dangereux pour quiconque n'est pas un technicien spécialisé d'assurer le service après-vente ou d'effectuer des opérations impliquant le démontage des panneaux de protection contre l'exposition à l'énergie des micro-ondes.
17. Ce produit est un appareil ISM du groupe 2 de classe B. Dans le groupe 2 sont compris tous les appareils ISM (à usage industriel, scientifique et médical) dans lesquels une énergie à fréquence radio est produite de façon intentionnelle et/ou utilisée sous la forme de radiations électromagnétiques pour le traitement de matériau, ainsi que les appareils dont les pièces sont usinées par électroérosion. Les appareils de la classe B sont conçus pour être utilisés dans un environnement domestique et dans des établissements directement reliés à un réseau d'alimentation basse tension alimentant des locaux à usage domestique.
18. Les personnes (y compris les enfants) qui, en raison de leurs capacités physiques, sensorielles ou mentales, de leur inexpérience ou de leur méconnaissance, ne sont pas en mesure d'utiliser l'appareil en toute sécurité, doivent se servir de celui-ci uniquement sous la surveillance ou avec les instructions d'une personne responsable.
19. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

PRINCIPES À OBSERVER LORS DE LA CUISSON AU MICRO-ONDES

1. Disposer les aliments correctement. Orientez la partie la plus épaisse des aliments vers l'extérieur du plat.
2. Observer la durée de cuisson. Programmez le temps le plus court indiqué dans le tableau ; prolongez éventuellement la cuisson, si nécessaire. En sélectionnant un temps de cuisson trop long, il se peut que vous constatiez un dégagement de fumée ou que les aliments brûlent.
3. Couvrir les aliments durant la cuisson. Couvrez les aliments pendant la cuisson ; vous obtiendrez ainsi une cuisson homogène et éviterez les éclaboussures dans l'enceinte de cuisson.
4. Retournez les aliments (poulet, hamburgers, ...) une fois pendant la durée sélectionnée pour accélérer le processus de cuisson. Les gros rôtis doivent être retournés au moins une fois pendant la cuisson.
5. À mi-cuisson, redispirez les aliments tels que boulettes de viande, en inversant leur position (placez celles qui sont en bas vers le haut, au centre vers l'extérieur et vice versa).

GUIDE DES USTENSILES DE CUISSON

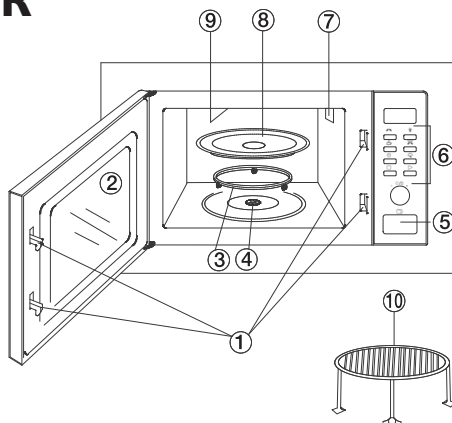
1. Le matériau des ustensiles de cuisson doit être perméable aux micro-ondes, afin de permettre à l'énergie des micro-ondes de passer à travers le récipient et de chauffer les aliments.
2. Les micro-ondes ne pénètrent pas le métal, c'est pourquoi il convient de ne pas utiliser des récipients en métal ou avec garnitures métalliques.
3. N'utilisez pas de produits fabriqués à partir de papier recyclé : ils peuvent contenir des impuretés et engendrer des étincelles et / ou s'enflammer quand ils sont utilisés pour la cuisson.
4. Utilisez de préférence des plats ronds/ovales plutôt que carrés/oblongs, car les aliments tendent à cuire trop dans les angles.
5. Des bandes d'aluminium peuvent être utilisées pour éviter de trop cuire les zones les plus exposées. Veillez toutefois à ne pas en utiliser une trop grande quantité et à respecter une distance de 2,54 cm entre la feuille et la cavité du four.

Le tableau ci-dessus vous aidera à choisir l'ustensile le mieux adapté au type de cuisson.

USTENSILE DE CUISSON	MICRO-ONDES	GRIL	CUISSON COMBINÉE
Verre résistant aux températures élevées	Oui	Oui	Oui
Verre non résistant aux températures élevées	Non	Non	Non
Céramique résistant aux températures élevées	Oui	Oui	Oui
Récipients en plastique spécial micro-ondes	Oui	Non	Non
Papier four	Oui	Non	Non
Plateau en métal	Non	Oui	Non
Grille en métal	Non	Oui	Non
Papier aluminium et récipients en aluminium	Non	Oui	Non

DESCRIPTION DU FOUR










1. Dispositif de verrouillage de porte
2. Vitre de four
3. Support de plateau tournant
4. Tige
5. Bouton d'ouverture de porte
6. Bandeau de commande
7. Guide micro-ondes (Veuillez ne pas retirer la plaque de protection en mica du guide de micro-ondes.)
8. Plateau en verre
9. Résistance du gril
10. Grille métallique

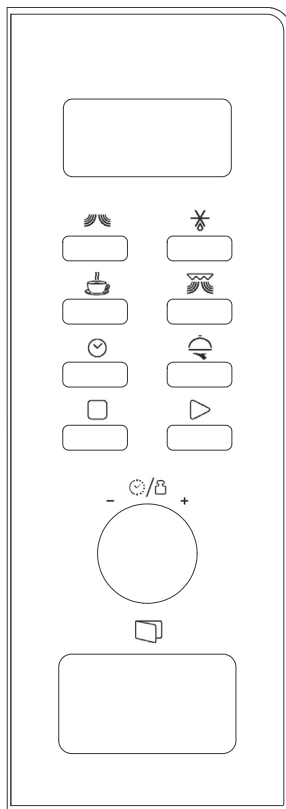


BANDEAU DE COMMANDE

AFFICHAGE DU MENU

La durée de cuisson, la puissance, les voyants, le poids ou la température de service et l'heure du jour sont affichés.

- 
MICRO-ONDES
 Appuyez (à plusieurs reprises) sur cette touche pour régler le niveau de puissance des micro-ondes.
- 
DÉCONGÉLATION
 Appuyez une fois sur cette touche pour décongeler des aliments en fonction du temps.
 Appuyez deux fois sur cette touche pour décongeler des aliments en fonction de leur poids.
- 
BOISSONS
 Touch to heat beverage.
- 
GRIL COMBI
 Appuyez sur cette touche pour activer la cuisson combinée au gril et aux micro-ondes.
- 
HORLOGE
 Permet de régler la fonction Horloge.
- 
MENU
 Permet de sélectionner 7 catégories d'aliments parmi les plus courants avec leur poids et leur température de service déjà saisis.
- 
ARRÊT
 Appuyez sur cette touche pour annuler le réglage ou réinitialiser le four avant de régler un programme de cuisson.
 Appuyez une fois sur cette touche pour arrêter momentanément la cuisson, ou deux fois pour annuler le processus de cuisson.
 Cette touche permet également d'activer la sécurité enfants.
- 
DÉMARRAGE/EXPRESS
 Permet de démarrer un programme ou de régler la fonction de démarrage rapide.
- 
TEMPS/POIDS
 - Tournez le bouton pour saisir le temps de cuisson, le poids ou la température de service des aliments.



COMMENT RÉGLER LES COMMANDES DU FOUR

- Dès que le four est branché pour la première fois, un son retentit et les inscriptions "CLOCK" (Horloge) et "1:01" s'affichent.
- Un bip est émis chaque fois que vous actionnez une touche. Deux bips signifient que le four n'accepte pas la valeur saisie.
- Si vous arrêtez le programme 20 secondes après l'avoir réglé, le système retourne en mode Veille.
- Dès que le programme est terminé, une sonnerie retentit et le message "End" (Fin) s'affiche. Cette situation se répète toutes les 2 minutes tant que vous n'appuyez pas sur une touche quelconque ou que vous n'ouvrez pas la porte.
- Pendant le cycle de cuisson, appuyez une fois sur la touche ARRÊT pour arrêter la cuisson ; appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS pour poursuivre la cuisson. Appuyez deux fois sur la touche ARRÊT pour annuler le cycle de cuisson.

Réglage de l'horloge numérique

Dès que le four est prêt pour effectuer les réglages, appuyez une ou deux fois sur la touche HORLOGE pour régler respectivement le cycle de 12 heures ou de 24 heures.

PAR EXEMPLE : Supposons que vous souhaitiez régler l'heure du jour à 8 h 30.

1. Appuyez une ou deux fois sur la touche HORLOGE.
2. Tournez le bouton TEMPS/POIDS pour indiquer le chiffre des heures : 8.
3. Appuyez une fois sur la touche HORLOGE.
4. Tournez le bouton TEMPS/POIDS pour indiquer le chiffre des minutes jusqu'à ce que l'écran indique 8: 30.
5. Appuyez sur HORLOGE pour valider votre sélection.

Remarque : Pour vérifier l'heure du jour pendant le déroulement de la cuisson, appuyez une fois sur la touche HORLOGE : l'heure du jour s'affichera pendant 3 secondes.

Cuisson aux micro-ondes

Si vous souhaitez cuisiner uniquement avec la fonction micro-ondes, appuyez sur la touche MICRO-ONDES autant de fois que nécessaire pour sélectionner le niveau de puissance, puis réglez la durée de cuisson souhaitée à l'aide du bouton TEMPS/POIDS. La durée de cuisson la plus longue est de 95 minutes. Supposons que vous souhaitiez cuire des aliments pendant 1 minute à une puissance des micro-ondes de 60 %.

1. Placez les aliments dans le four, puis fermez la porte.
2. Appuyez 3 fois sur la touche MICRO-ONDES.

APPUYER SUR LA TOUCHE MICRO-ONDES	PUISSANCE DES MICRO-ONDES
Une fois	100 %
Deux fois	80 %
Trois fois	60 %
Quatre fois	40 %
Cinq fois	20 %
Six fois	00 %

1. Tournez le bouton TEMPS/POIDS dans le sens horaire jusqu'à 1:00.
2. Appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS pour valider votre sélection.

Remarque : Il vous est possible de vérifier la puissance des micro-ondes en appuyant une fois sur la touche MICRO-ONDES.

Gril

La cuisson au gril est particulièrement indiquée pour cuire de fines tranches de viande, des steaks, des côtelettes, des brochettes, des saucisses ou des morceaux de poulet. Elle convient également pour les toasts et les gratins.

Supposons que vous souhaitiez cuire des aliments au gril pendant 12 minutes.

1. Placez les aliments dans le four, puis fermez la porte.
2. Appuyez une fois sur la touche GRIL/COMBI.
3. Tournez le bouton TEMPS/POIDS sur 12:00.
4. Appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS pour valider votre sélection.

Remarque : La durée de cuisson maximale qu'il est possible de régler est de 95 minutes.

Cuisson combinée 1

La durée de cuisson maximale est de 95 minutes.

30 % de cuisson aux micro-ondes, 70 % de cuisson au gril. Sélectionnez cette fonction pour cuire du poisson, des pommes de terre ou un gratin.

PAR EXEMPLE : Supposons que vous souhaitiez utiliser la fonction Cuisson combinée 1 pendant 25 minutes.

1. Placez les aliments dans le four, puis fermez la porte.
2. Appuyez deux fois sur la touche GRIL/COMBI.
3. Tournez le bouton TEMPS/POIDS sur 25:00.
4. Appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS pour valider votre sélection.

Cuisson combinée 2

La durée de cuisson maximale est de 95 minutes.

55 % de cuisson aux micro-ondes, 45 % de cuisson au gril. Sélectionnez cette fonction pour cuire des puddings, des omelettes, des pommes de terre et de la volaille.

PAR EXEMPLE : Supposons que vous souhaitiez utiliser la fonction Cuisson combinée 2 pendant 12 minutes.

1. Placez les aliments dans le four, puis fermez la porte.
2. Appuyez 3 fois sur la touche GRIL/COMBI.
3. Tournez le bouton TEMPS/POIDS sur 12:00.
4. Appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS pour valider votre sélection.

Remarque : Il vous est possible de vérifier la puissance de la cuisson combinée en appuyant sur la touche GRIL/COMBI .

Décongélation rapide

La durée maximale qu'il est possible de régler est de 95 minutes.

PAR EXEMPLE : Supposons que vous souhaitiez décongeler du bœuf.

1. Placez les aliments dans le four, puis fermez la porte.
2. Appuyez une fois sur la touche DÉCONGÉLATION.
3. Tournez le bouton TEMPS/POIDS pour régler la durée de décongélation souhaitée..
4. Appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS pour valider votre sélection.

Remarque : À mi-cuisson, le système fait une pause et un bip retentit pour vous rappeler qu'il est nécessaire de retourner les aliments ; après quoi, appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS pour démarrer l'étape de décongélation suivante.

Décongélation par poids

Il vous est possible de décongeler de la viande, de la volaille et des fruits de mer. La durée et la puissance de décongélation sont réglées automatiquement dès que vous avez programmé le poids. Le poids des aliments congelés varie de 100 g à 1800 g.

PAR EXEMPLE : Supposons que vous souhaitiez décongeler des crevettes.

1. Placez les aliments dans le four, puis fermez la porte.
2. Appuyez deux fois sur la touche DÉCONGÉLATION.
3. Tournez le bouton TEMPS/POIDS pour régler le poids correct des aliments.
4. Appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS pour valider votre sélection.

Remarque : À mi-cuisson, le système fait une pause et un bip retentit pour vous rappeler qu'il est nécessaire de retourner les aliments ; après quoi, appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS pour démarrer l'étape de décongélation suivante.

Boissons

Le four fonctionnera pendant une durée préétablie ; vous n'aurez plus qu'à régler la température de service de votre boisson (200ml/tasse). Il vous est possible de régler 3 températures de service à la fois.
PAR EXEMPLE : Si vous souhaitez chauffer une tasse de café.

1. Placez la boisson dans le four, puis fermez la porte.
2. Appuyez une fois sur la touche BOISSONS.
3. Tournez le bouton TEMPS/POIDS (ou appuyez sur la touche BOISSONS à plusieurs reprises) pour sélectionner la température de service souhaitée..
4. Appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS pour valider votre sélection.

Cuisson en plusieurs étapes

Cette fonction permet de démarrer le four avec un programme de cuisson à 2 étapes maximum.

PAR EXEMPLE : Vous souhaitez régler le programme suivant :

- 1-Cuisson aux micro-ondes
- 2-Cuisson au gril

1. Placez les aliments dans le four, puis fermez la porte.
2. Appuyez sur la touche MICRO-ONDES autant de fois que nécessaire pour régler le niveau de puissance souhaité.
3. Tournez le bouton TEMPS/POIDS pour régler la durée de cuisson souhaitée.
4. Appuyez une fois sur la touche GRIL/COMBI.
5. Tournez le bouton TEMPS/POIDS pour régler la durée de cuisson souhaitée.
6. Appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS pour valider votre sélection.

Remarque : Avec cette fonction, seules les cuisson micro-ondes et gril peuvent être réglées.

Sécurité enfants (Child Lock)

Ce dispositif empêche toute utilisation du four par de jeunes enfants sans surveillance.

Pour régler la fonction SÉCURITÉ ENFANTS :

En mode Veille : fermez la porte ; après 1 minute, la fonction, SÉCURITÉ ENFANTS s'active automatiquement ; un bip retentit et le voyant de verrouillage (LOCK) s'allume.

Un programme de cuisson est en cours depuis 10 minutes : après 1 minute, la fonction SÉCURITÉ ENFANTS s'active automatiquement ; un bip retentit et le voyant de verrouillage (LOCK) s'allume.

Le four ne démarre pas

Pour désactiver la fonction SÉCURITÉ ENFANTS :

Pendant le déroulement d'un programme avec la fonction Sécurité enfants activée, appuyez une fois sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS ; le message "door" (porte) s'affiche pendant 10 secondes pour rappeler l'état.

Ouvrez une fois la porte du four : la fonction SÉCURITÉ ENFANTS est désactivée. Le four retourne en mode Veille.

Démarrage rapide

Cette fonction vous permet de démarrer le four rapidement.

Placez les aliments dans le four, puis fermez la porte. Appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS à plusieurs reprises pour régler la durée de cuisson. La durée de cuisson maximale qu'il est possible de régler est de 10 minutes. Le four démarre immédiatement à la puissance maximale. Il vous est possible de prolonger la cuisson en appuyant sur la touche DÉMARRAGE START/EXPRESS même si la cuisson est en cours.

Cuisson automatique

Pour certains aliments ou le mode de cuisson suivant, il n'est pas nécessaire de programmer la durée de cuisson ni la puissance des micro-ondes. Il vous suffit d'indiquer le type d'aliment à cuire et le poids de celui-ci.

PAR EXEMPLE : pour cuire 200 g de riz.

1. Placez l'aliment dans le four, puis fermez la porte.
2. Appuyez sur la touche MENU à plusieurs reprises pour sélectionner l'aliment souhaité.
3. Tournez le bouton TEMPS/POIDS pour régler le poids (ou la température de service).
4. Appuyez sur la touche DÉMARRAGE/EXPRESS pour valider votre sélection.

Menu de cuisson automatique

Code	Food/Cooking Mode	
A-1	Riz (g)	<ol style="list-style-type: none">1. Le résultat du mode de cuisson automatique dépend de facteurs tels que la forme et la taille de l'aliment, de votre goût personnel en matière de degré de cuisson de certains aliments et également de la façon dont vous placez l'aliment dans le four. Si le résultat ne vous donne pas satisfaction, veuillez ajuster la durée de cuisson en conséquence.2. *Ajoutez de l'eau bouillante avant de commencer la cuisson.3. Menus A-6 et A-7, vous devez retourner les aliments lorsque le programme de cuisson fait une pause.
A-2	Spaghettis (g)*	
A-3	Pommes de terre (chacune 230 g)	
A-4	Réchauffer (g)	
A-5	Poisson (g)	
A-6	Poulet grillé(g)	
A-7	Bœuf grillé (g)	

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

1. Avant de procéder au nettoyage du four, mettez l'appareil hors tension et retirez la fiche de la prise secteur.
2. L'intérieur du four doit rester propre. Si des éclaboussures sont présentes sur les parois du four ou que des liquides ont débordé, essuyez à l'aide d'un chiffon humide. Si le four est très sale, vous pouvez utiliser un peu de détergent doux. Évitez d'utiliser un vaporisateur pour four ou tout produit nettoyant agressif sous peine de tacher les parois du four, de provoquer des rayures ou d'opacifier la surface de la porte.
3. Nettoyez les surfaces extérieures du four à l'aide d'un chiffon humide. Pour éviter d'endommager les pièces actives à l'intérieur du four, l'eau ne doit pas pénétrer dans les ouvertures de ventilation.
4. Nettoyez les faces intérieure et extérieure de la porte et de la vitre, les joints de la porte et les éléments adjacents à l'aide d'un chiffon humide pour éliminer les débordements et les éclaboussures. N'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs.
5. Évitez de mouiller le bandeau de commande. Nettoyez-le à l'aide d'un chiffon doux et humide. Lorsque vous nettoyez le bandeau de commande, laissez la porte du four ouverte pour éviter qu'il ne se mette en marche inopinément.
6. Si de la vapeur s'accumule à l'intérieur ou autour de l'extérieur de la porte du four, essuyez à l'aide d'un chiffon doux. Ce phénomène peut se produire lorsque le four fonctionne dans des conditions d'humidité élevée. Il ne s'agit pas d'une anomalie de fonctionnement !
7. Il est nécessaire de nettoyer de temps à autre le plateau en verre. Lavez le plateau dans un peu d'eau chaude savonneuse ou au lave-vaisselle.
8. Nettoyez régulièrement la bague du rouleau et le fond du four pour éviter tout bruit excessif. Il suffit de nettoyer la surface inférieure du four avec un peu de détergent doux. Lavez la bague du rouleau dans une solution d'eau et de détergent doux ou au lave-vaisselle. Après quoi, remettez-la dans sa position d'origine.
9. Pour éliminer les odeurs, placez un bol d'eau avec le jus et l'écorce d'un citron sur le plateau tournant, puis activez les micro-ondes pendant 5 minutes. Rincez soigneusement et essuyez à l'aide d'un chiffon doux.
10. Si l'ampoule du four doit être remplacée, demandez conseil à votre revendeur.
11. Il est important de nettoyer le four régulièrement et d'éliminer tous les résidus d'aliments présents. Si le four n'est pas maintenu propre, cela risque de détériorer la surface. La durée de vie de l'appareil pourrait en être affectée et il pourrait en découler des situations de danger.
12. Au moment de vous débarrasser de votre appareil, ne le jetez pas avec les déchets ménagers, mais déposez-le auprès du centre de collecte spécialisé de votre commune.
13. Lorsque vous utilisez la fonction Gril de votre four pour la première fois, il se peut qu'un peu de fumée et qu'une odeur légère se dégagent de l'appareil. Ce phénomène est normal, car le four est constitué d'une tôle d'acier revêtue d'huile de graissage. Dans un nouveau four, la fumée et l'odeur sont générées par la combustion de l'huile de graissage. Ce phénomène tendra à disparaître au bout d'une période d'utilisation.

5019 321 01368

