


VALBERG
by  **ELECTRO DEPOT**

**Four à micro-ondes encastrable
Grill & chaleur tournante**

**VAL MOE MF 34 XS WC
CODE 938665**



Notice d'utilisation

TABLE DES MATIERES

INSTRUCTIONS DE SECURITE IMPORTANTES LIRE AVEC ATTENTION ET GARDER POUR DE FUTURES UTILISATIONS	1
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	5
APPAREIL DE GROUPE 2 CLASSE B	5
MISE EN GARDE	6
CONSEILS D'UTILISATION	6
CONSERVER CETTE NOTICE	6
MISE EN GARDE	7
DEBALLAGE DU FOUR	7
PRECAUTIONS A PRENDRE POUR EVITER UNE EXPOSITION DANGEREUSE AUX MICRO-ONDES	8
INSTALLATION DE L'APPAREIL	9
VERIFICATION DU FONCTIONNEMENT	14
PRECAUTIONS DE SECURITE	15
DESCRIPTION DE L'APPAREIL	25
TOUCHES ET BOUTONS	26
REGLAGE ET AFFICHAGE DE L'HEURE	27
MARCHE / PAUSE / STOP	27
FONCTION RAPPEL AUTOMATIQUE	28
CUISSON PAR MICRO-ONDES UNIQUEMENT	28
CUISSON EXPRESS	29
GRILL	30
CUISSON COMBINEE MICRO-ONDES ET GRILL	31
CUISSON PAR CHALEUR TOURNANTE	32
CUISSON COMBINEE MICRO-ONDES ET CHALEUR TOURNANTE	33
DECONGELATION	34
CUISSON ALTERNEE	35
FONCTION MENU AUTOMATIQUE	36
MINUTEUR	37
VERROUILLAGE ENFANTS	38
FONCTION REFROIDISSEMENT	38
ANALYSE ET SOLUTION	39

INSTRUCTIONS DE SECURITE IMPORTANTES LIRE AVEC ATTENTION ET GARDER POUR DE FUTURES UTILISATIONS

- **MISE EN GARDE** : si la porte ou le joint de porte est endommagé, le four ne doit pas être mis en fonctionnement avant d'avoir été réparé par une personne compétente.
- **MISE EN GARDE** : il est dangereux pour quiconque autre qu'une personne compétente d'effectuer des opérations de maintenance ou de réparation entraînant le retrait d'un couvercle qui protège de l'exposition à l'énergie micro-ondes.
- **MISE EN GARDE** : les liquides et autres aliments ne doivent pas être chauffés dans des contenants fermés hermétiquement car ils risquent d'exploser.
- 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 chambres d'hôtes.

- Laissez au moins 30cm au-dessus de l'appareil et 10 cm sur les côtés pour permettre une bonne ventilation.
- N'utilisez que des ustensiles appropriés à l'usage des fours micro-ondes.
- Pendant le chauffage de denrées alimentaires dans des contenants en plastique ou en papier, gardez un oeil sur le four en raison de la possibilité d'inflammation.
- Le four à micro-ondes est prévu pour chauffer des denrées alimentaires et des boissons. Le séchage de denrées alimentaires ou de linge et le chauffage de coussins chauffants, pantoufles, éponges, linge humide et autres articles similaires peuvent entraîner des risques de blessures, d'inflammation ou de feu.
- Si de la fumée est émise, arrêtez ou débranchez le four et gardez la porte fermée pour étouffer les flammes éventuelles.
- Le chauffage de boissons par micro-ondes peut provoquer un jaillissement brusque et différé de liquide en ébullition, aussi des précautions doivent être prises lorsqu'on manipule le récipient.
- Le contenu des biberons et des pots d'aliments pour bébé doit être remué ou agité et la température doit en être vérifiée avant consommation, de façon à éviter les brûlures.

- Les oeufs dans leur coquille et les oeufs durs entiers ne doivent pas être chauffés dans un four à micro-ondes car ils risquent d'exploser même après la fin de la cuisson.
- Il est recommandé de nettoyer le four régulièrement et d'enlever tout dépôt alimentaire.
- Si l'appareil n'est pas maintenu dans un bon état de propreté, sa surface pourrait se dégrader et affecter de façon inexorable la durée de vie de l'appareil et conduire à une situation dangereuse.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manqué d'expérience et de connaissances à condition qu'elles aient reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Surveillez les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer

qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

- Lors de son utilisation, l'appareil devient chaud. Faire attention à ne pas toucher les éléments chauffants situés à l'intérieur du four.
- MISE EN GARDE : les parties accessibles peuvent devenir chaudes au cours de l'utilisation. Il est recommandé d'éloigner les jeunes enfants.
- 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.
- Le four à micro-ondes est destiné à être utilisé de manière encastré ou dans une armoire prévue à cet effet.
- MISE EN GARDE : l'appareil et ses parties accessibles deviennent chaudes pendant l'utilisation. Des précautions doivent être prises pour éviter toucher les éléments chauffants. Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart à moins d'être supervisés en permanence.
- Se référer à la partie NETTOYAGE page 21 pour les détails sur le nettoyage des joints de la porte, des cavités et des pièces adjacentes.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence	VAL MOE MF 34 XS WC
Consommation	Micro-ondes : 1400W/Chaleur tournante : 2050W/Grill : 1250W
Puissance restituée	Micro-ondes : 900W/Chaleur tournante : 2050W/Grill : 1250W
Alimentation	230-240V ~ 50Hz
Fréquences Micro-ondes	2450MHz
Litrage	34l
Dimensions externes	592mm(L) x 543mm(P) x 386mm(H)
Diamètre plateau en verre	315mm
Poids	27,30kg environ
Minuterie	95 minutes

APPAREIL DE GROUPE 2 CLASSE B

Cet appareil est un appareil de Groupe 2 qui produit intentionnellement de l'énergie à fréquence radioélectrique pour le traitement de la matière. Il est destiné à être utilisé dans un local domestique ou un établissement raccordé directement au réseau de distribution d'électricité à basse tension alimentant des bâtiments à usage domestique (Classe B).

MISE EN GARDE

Cet appareil est un four à micro-ondes combiné grill et chaleur tournante, qui doit être installé et manipulé avec soin, compte tenu de son fonctionnement par électricité, de l'émission d'ondes invisibles, et de la radiation par grill ou chaleur tournante.

Nous insistons sur la nécessité ABSOLUE de lire et suivre les conseils de sécurité suivants avant l'installation ou la première utilisation.

CONSEILS D'UTILISATION

Ce modèle est un appareil électronique sophistiqué. Nous vous recommandons de lire attentivement la notice d'utilisation avant toute utilisation.

CONSERVER CETTE NOTICE

Lire attentivement ce manuel d'instructions avant la première utilisation. Conservez-le pour toute consultation ultérieure.

MISE EN GARDE

ATTENTION RAYONNEMENT DE
MICRO-ONDES
NE PAS S'EXPOSER AU RAYONNEMENT DU
GENERATEUR
DE MICRO-ONDES OU AUTRES PARTIES
CONDUISANT L'ENERGIE
ATTENTION A LA RADIATION DE CHALEUR ET AUX
RISQUES DE BRULURES LORSQUE LES FONCTIONS
CHALEUR TOURNANTE, COMBINAISON ET
CUISSON ALTERNEE SONT ACTIVEES

DEBALLAGE DU FOUR

Après avoir déballé votre appareil, examinez-le avec soin pour savoir s'il n'a pas subi de dommages visibles durant le transport. Si l'appareil a subi des dommages visibles comme la déformation de la porte, ne pas l'utiliser mais appeler un technicien du Service Après-Vente. Déballer complètement l'appareil en enlevant toutes les protections situées à l'intérieur du four.

PRECAUTIONS A PRENDRE POUR EVITER UNE EXPOSITION DANGEREUSE AUX MICRO-ONDES

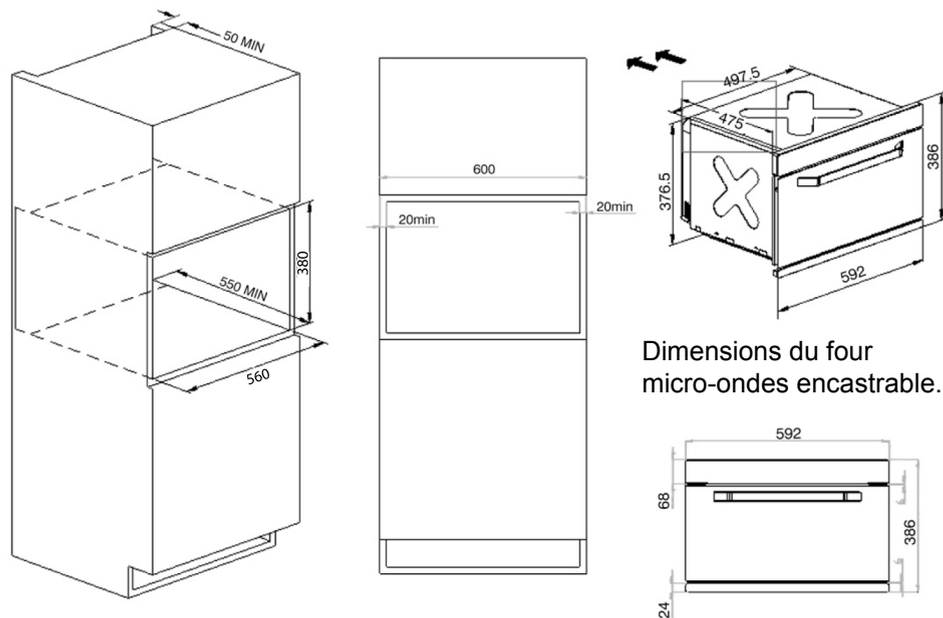
1. Ne pas chercher à faire fonctionner le four lorsque sa porte est ouverte. Il est essentiel de ne pas annuler ou apporter des modifications aux dispositifs de verrouillage.
2. Ne mettre aucun objet entre la façade du four et la porte.
3. Evitez la formation de dépôt de salissure, d'aliments ou de produits de nettoyage sur les surfaces d'étanchéité de la fermeture.
4. Ne pas faire fonctionner le four s'il est endommagé. Il est particulièrement recommandé de fermer correctement la porte du four pour qu'aucune déformation n'apparaisse sur les pièces suivantes :
 - Porte
 - Gonds et loquets de fermeture
 - Joints et surfaces d'étanchéité
5. Ce four ne doit pas être réglé ou réparé par une autre personne qu'un personnel qualifié du Service Après-Vente.

INSTALLATION DE L'APPAREIL

1. Enlevez tout emballage à l'intérieur du four.
2. Avant d'utiliser le four, nettoyez l'intérieur avec un chiffon humide.
3. Branchez l'appareil sur une prise domestique du secteur 230-240V ~ 50Hz, équipée d'une prise de terre.
4. Veillez à laver avec de l'eau et à sécher le meuble d'encastrement avant l'installation du four micro-ondes à encastrer.
5. Veillez à ce qu'aucune substance inflammable, qu'aucun déchet, qu'aucun liquide (etc.) ne soient placés à côté ou à l'intérieur du meuble d'encastrement pendant l'installation et l'utilisation du four micro-ondes à encastrer.
6. Veillez à ce que la distance minimale entre l'arrière du four micro-ondes à encastrer et le mur soit d'au moins 10 cm (après l'installation).
7. Veillez à ce que la partie arrière du support d'encastrement soit ouverte et non couverte afin de permettre une meilleure aération.
8. La fiche de prise de courant doit demeurer facilement accessible après l'installation de l'appareil.
9. Si de la fumée apparaît, éteignez ou débranchez

l'appareil et gardez la porte fermée pour étouffer les flammes.

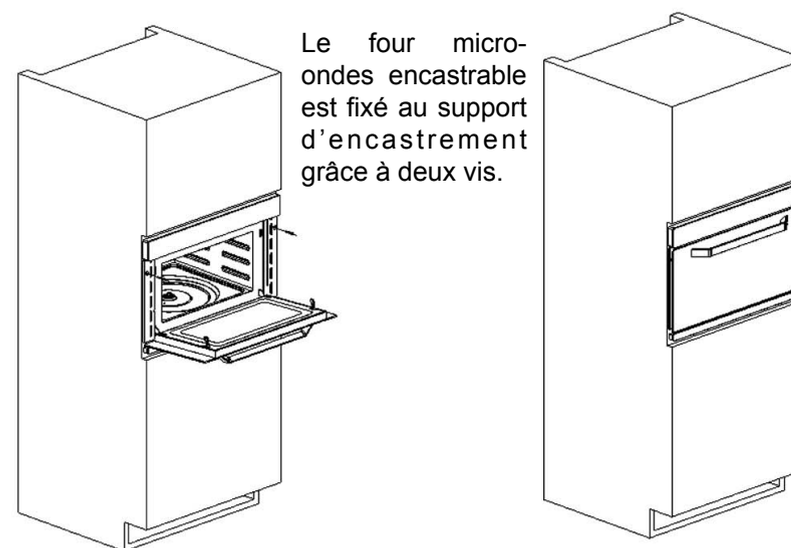
①



Dimensions du four micro-ondes encastrable.

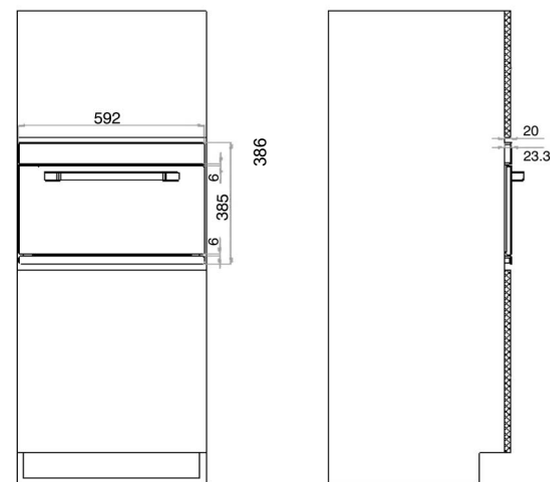
Le support d'encastrement doit être en accord avec les dimensions du four micro-ondes encastrable.

②

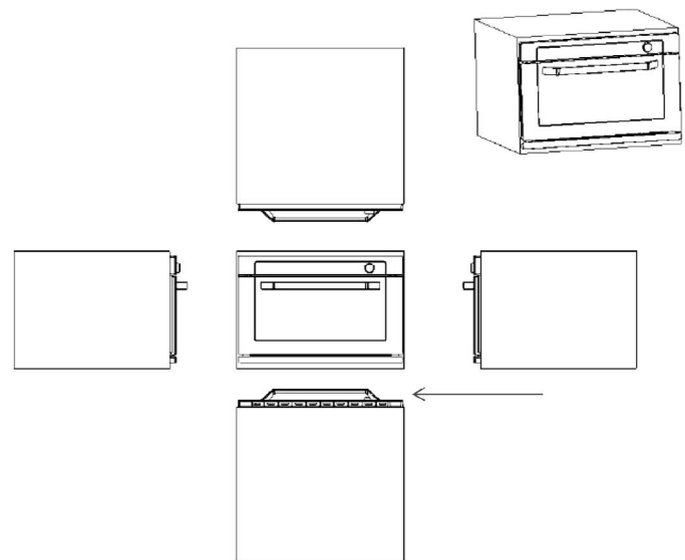


Le four micro-ondes encastrable est fixé au support d'encastrement grâce à deux vis.

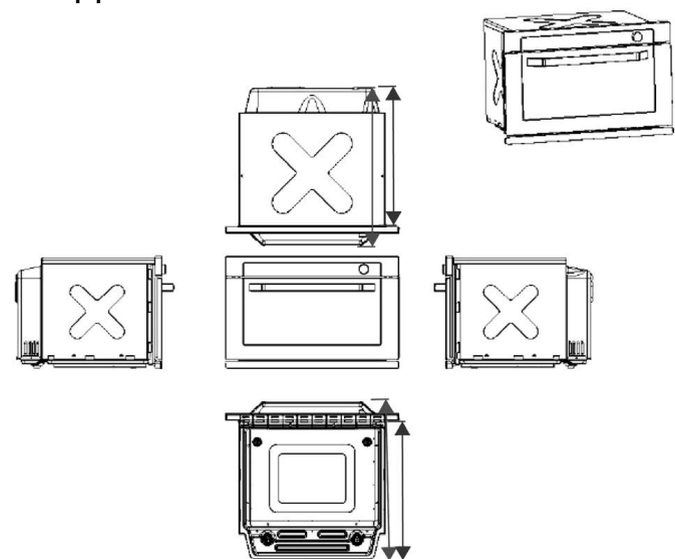
③



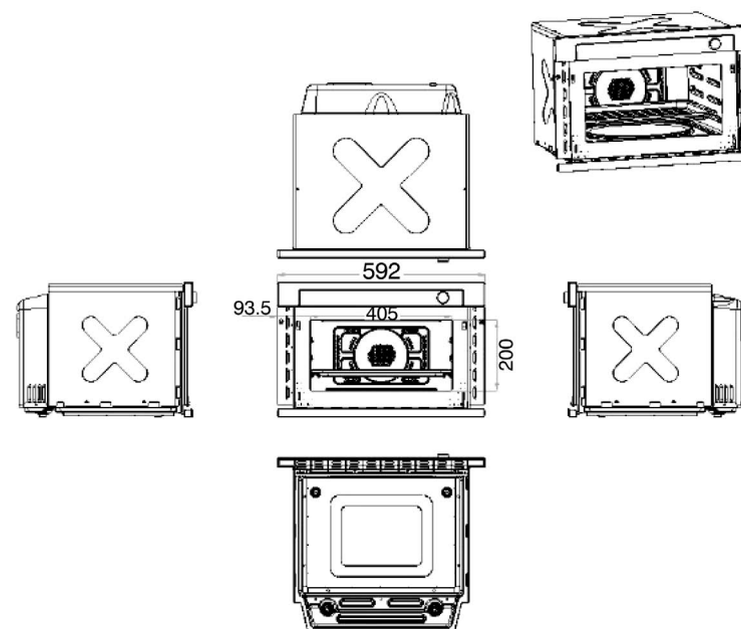
④ Avec support



⑤ Sans support



⑥ Sans support et sans porte



CE FOUR NE DOIT ETRE INSTALLE QUE PAR UN PERSONNEL PROFESSIONNEL ET QUALIFIE DU SERVICE APRES-VENTE.

VERIFICATION DU FONCTIONNEMENT

Vérifiez ensuite que le four fonctionne correctement.

1. Placez dans le four l'anneau plastique avec ses roulettes, puis posez le plateau en verre sur l'axe central d'entraînement. Attention : ce plateau en verre est fragile.
2. Placez un verre d'eau dans l'appareil sur le plateau en verre.
3. Fermez la porte correctement.
4. Appuyez une fois sur le bouton rotatif « PROGRAMME MINUTERIE/POIDS ». La lampe interne s'allume alors, le plateau se met à tourner, et les ondes internes réchauffent alors le verre d'eau pendant 30 secondes, tandis que le décompte du temps apparaît sur l'affichage.
5. En fin de cuisson, un signal sonore se fait entendre et le four s'arrête.
6. Si le four fonctionne bien, l'eau doit être chaude.
7. Si le four ne fonctionne pas, n'essayez pas de réparer vous-même cet appareil, mais retournez-le au Service Après-Vente du magasin où vous l'avez acheté.

PRECAUTIONS DE SECURITE

■ USTENSILES :

- Ce four est un four combiné, à micro-ondes et à chaleur tournante. Cela pose certaines contraintes quant aux types d'ustensiles pouvant être utilisés. Il convient donc, avant toute utilisation, de bien vérifier que les ustensiles sont appropriés à la cuisson dans un tel four.
- Les récipients qui conviennent le mieux et dans tous les cas sont des récipients en verre ou céramique résistants à la chaleur.
- Tout ustensile métallique est à proscrire. En effet, les objets métalliques provoquent des étincelles ou flashes qui peuvent conduire à de sérieux dommages sur votre appareil. Egalement, ne pas mettre les aliments dans des boîtes ou sous papier d'aluminium.
- De manière générale, ne jamais mettre des récipients fermés hermétiquement qui pourraient exploser à cause de la chaleur. Veillez donc à enlever le couvercle ou à laisser des ouvertures pour permettre à la vapeur de se dégager.
- L'utilisateur est vivement conseillé de surveiller régulièrement et attentivement la cuisson.
- Utilisez des récipients en verre ou céramique.

- Pour des temps de cuisson courts et sans la fonction grill, des récipients en plastique ou carton peuvent être utilisés, ainsi que des plats surgelés sous films plastiques, sous réserve que ces films aient été percés avec une fourchette au préalable pour permettre à la vapeur de s'échapper.
- Ne pas utiliser de récipients en bois, ils pourraient se consumer.
- Ne pas utiliser de vaisselle en métal, fonte, ou en faïence ayant des parties même minimales en métal (y compris argent ou or), votre appareil pourrait être endommagé.
- De manière générale, ne jamais mettre de récipients fermés qui peuvent exploser par la chaleur si le couvercle n'est pas retiré ou par absence d'ouverture.
- Il est conseillé à l'utilisateur de surveiller de temps en temps le four lorsque de la nourriture est chauffée ou cuite dans des récipients jetables en matière plastique, papier ou autres matériaux combustibles.
- Ne pas ranger d'ustensiles de cuisine ou de papier dans ce four.

La liste ci-dessous constitue un guide indicatif pour vous aider à sélectionner les ustensiles et récipients adéquats pour une cuisson sans danger.

MATERIAU DU RECIPIENT	MICRO-ONDES	CHALEUR TOURNANTE	GRILL	COMBINAISON
Verre résistant à la chaleur	OUI	OUI	OUI	OUI
Verre non résistant à la chaleur	NON	NON	NON	NON
Céramiques résistantes à la chaleur	OUI	OUI	OUI	OUI
Plastique et film plastique en cellophane	OUI	NON	NON	NON
Métal	NON	OUI	OUI	NON
Aluminium et papier d'aluminium	NON	OUI	OUI	NON
Bois	NON	NON	NON	NON
Matériaux recyclés	NON	NON	NON	NON

■ CUISSON :

- Prenez soin de bien centrer le plat au milieu du plateau en verre pour éviter que le plat ne vienne toucher les parois ou la porte.
- Percez avec une fourchette les pommes de terre, pommes et tout autre fruit ou légume recouvert d'une pelure, avant de les cuire.
- Il n'est pas recommandé de chauffer les oeufs dans leur coquille et les oeufs durs entiers dans un four micro-ondes car ils risquent d'exploser, même après la fin de cuisson.
- Ne pas faire de friture dans votre four.
- Ne pas chauffer des liquides corrosifs ou produits

chimiques dans le four.

- Ne pas laisser trop longtemps de petites portions de nourriture nécessitant peu de temps de cuisson, elles seront soit trop cuites, soit brûlées.
- Ne pas utiliser ce four lorsque celui-ci est sale, ou en présence d'eau condensée sur les parois. Essuyez et laissez sécher avant utilisation.
- Ne pas faire fonctionner le four si le plateau tournant ne fonctionne pas ou sans le plateau en verre.

■ MISE EN GARDE :

- Ne laissez les enfants utiliser le four sans surveillance que si des instructions appropriées ont été données afin que l'enfant puisse utiliser le four de façon sûre et comprenne bien les dangers d'un usage incorrect.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et la maintenance ne doivent pas être réalisés par des enfants sauf s'ils sont âgés de 8 ans et plus et s'ils sont supervisés.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Conservez l'appareil et son câble d'alimentation hors de portée d'enfants de moins de 8 ans.
- Mise en garde : si l'appareil fonctionne en mode combiné, il est recommandé que les enfants n'utilisent

le four que sous la surveillance d'adultes en raison des températures générées.

- ATTENTION : ne pas faire fonctionner le four à micro-ondes à vide, sans aliments.
- Les appareils ne sont pas destinés à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé.
- Il est dangereux pour quiconque autre qu'une personne qualifiée d'effectuer une opération de maintenance ou une réparation qui nécessite le retrait d'un couvercle protégeant contre l'exposition à l'énergie micro-ondes.
- La lampe qui se trouve à l'intérieur de l'appareil est utilisée pour éclairer l'appareil. Cette lampe ne convient pas pour l'éclairage d'une pièce.

■ RISQUES D'INCENDIE :

- Ne pas faire cuire un aliment dans une serviette, même si cela vous est recommandé dans certaines recettes de cuisine.
- Ne pas utiliser de papier journal ou de serviettes en papier pour la cuisson.
- Ne pas faire sécher de vêtements dans un four à micro-ondes. En effet, si vous séchez un vêtement dans le four, vous risquez de le brûler ou de le

carboniser si vous le laissez trop longtemps.

- Lorsque les aliments sont chauffés dans des récipients en matières isolantes ou en papier, surveillez le four fréquemment à cause des risques d'inflammation.

■ ATTENTION AUX BRULURES :

- Ne pas placer d'objets sur le dessus de l'appareil.
- Lors de l'utilisation, l'appareil devient chaud. Faire attention à ne pas toucher les éléments chauffés situés à l'intérieur du four.
- Lorsque vous utilisez la fonction CHALEUR TOURNANTE, COMBINAISON ou CUISSON ALTERNÉE, la cavité du four peut devenir très chaude. Prenez bien soin d'utiliser des gants pour saisir et retirer les plats du four.
- La porte du four et le plateau en verre peuvent également être très chauds.
- Ne pas placer d'objets sur le dessus de l'appareil pendant l'utilisation de la fonction CHALEUR TOURNANTE, COMBINAISON car même le dessus de l'appareil peut devenir très chaud.
- Mise en garde : si l'appareil fonctionne en mode GRILL, GRILL COMBINE, CHALEUR TOURNANTE ou CHALEUR TOURNANTE COMBINEE, il est recommandé que les enfants

n'utilisent le four que sous la surveillance d'adultes en raison des températures générées.

■ NETTOYAGE :

- Assurez-vous toujours que votre four est bien arrêté avant de le nettoyer en enlevant la prise de courant.
- Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par les enfants à moins qu'ils soient âgés de 8 ans et plus et s'ils sont supervisés.
- Gardez la cavité interne du four toujours propre et sèche, en la nettoyant régulièrement avec un chiffon doux. Ne pas utiliser d'éléments abrasifs car vous risqueriez de rayer ou d'endommager la peinture.
- Les éclaboussures sur la face intérieure de la porte, ainsi que sur les joints de porte et les parties avoisinantes doivent être nettoyées quotidiennement avec de l'eau chaude savonneuse. Rincez et séchez avec soin. Il est préférable d'entretenir les parties métalliques de la porte avec un chiffon humide. Ne pas utiliser de brosse, d'éponge à récurer ou de chiffon abrasif.
- En cas de détérioration des joints de porte ou des parties avoisinantes, le four ne devra pas fonctionner jusqu'à sa remise en état par un technicien qualifié du Service Après-Vente.

- Ne jamais verser d'eau dans le four ou tout autre liquide susceptible d'endommager en particulier le moteur d'entraînement du plateau en verre.
- L'extérieur du four est en métal peint. Nettoyez-le avec un chiffon humidifié d'eau chaude savonneuse. Rincez et séchez avec un chiffon doux. Ne pas mettre d'eau dans les bouches de ventilation situées sur l'appareil, sur les côtés ou à l'arrière.

■ EN CAS DE PANNE :

En cas de problème, s'assurer que :

- La prise de courant est correctement enfoncée et alimentée par le courant du secteur (fusible en état), ce qui est vérifiable par le branchement d'un autre appareil en état de fonctionnement.
- La porte de votre four est correctement fermée.
- Le four n'est pas trop chaud (en effet, cet appareil est équipé d'une sécurité thermique qui suspend son fonctionnement tant que la température interne est trop élevée pour une cuisson sans danger). Dans ce cas, attendre le refroidissement.
- Que rien ne bloque la rotation du plateau tournant.

■ REPARATIONS :

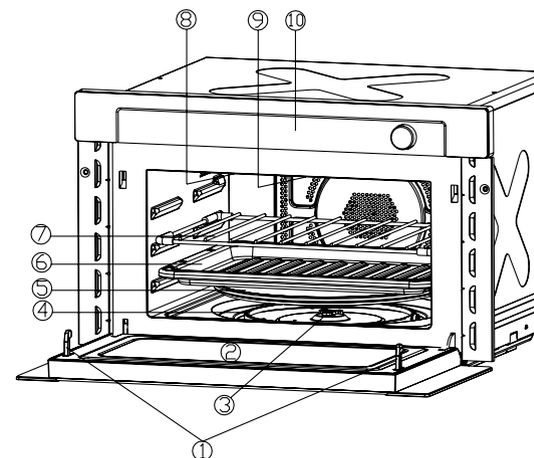
- Si votre four ne fonctionne pas correctement,

contactez un spécialiste pour toute intervention. En aucun cas, l'arrière ou toute autre pièce du four à micro-ondes ne devra être démonté, sauf par un technicien qualifié du Service Après-Vente, formé par le fabricant, pour effectuer l'entretien ou les réparations.

- Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Merci de les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous aux autorités locales ou à votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.

CE FOUR NE DOIT ETRE REGLE
OU REPAIRE PAR TOUTE AUTRE PERSONNE QU'UN
PERSONNEL QUALIFIE DU SERVICE APRES-VENTE.
NE JAMAIS OUVRIR LE CAPOT.
NE PAS FAIRE FONCTIONNER CET
APPAREIL SANS RIEN A L'INTERIEUR DE LA CAVITE.
CE FOUR A MICRO-ONDES
N'EST DESTINE QU'A UN USAGE
DOMESTIQUE.
IL NE DEVRA PAS ETRE UTILISE
DANS UN BUT PROFESSIONNEL,
COMMERCIAL OU INDUSTRIEL.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL



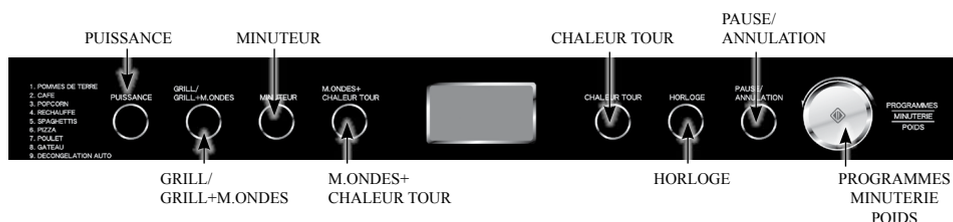
1. Verrouillage sécurisé des portes
2. Porte vitrée
3. Axe de rotation
4. Anneau plastique porte-plateau à roulettes
5. Plateau
6. Plaque de cuisson (utilisation du plateau en métal : n'utilisez ce plateau qu'en mode **CHALEUR TOURNANTE**)
7. Grille en inox
8. Ventilateur de chaleur (Fonction Chaleur tournante)
9. Chauffage à grill
10. Panneau de contrôle

Conseils d'utilisation des accessoires

Lorsque vous utilisez la plaque de cuisson (mode Chaleur tournante) et qu'elle est placée au niveau le plus bas, retirez le plateau en verre.

Lorsque vous utilisez la plaque de cuisson (mode Chaleur tournante) et qu'elle est placée au niveau le plus haut, nous vous recommandons de ne pas ajouter la grille en inox, les aliments présents sur la grille risqueraient de toucher les éléments chauffants.

TOUCHES ET BOUTONS



Ecran d'affichage

Temps de cuisson, puissance, indicateurs et heure sont affichés.

Niveau de puissance

Appuyer pour sélectionner la puissance de cuisson du four à micro-ondes.

Grill/Grill+Micro-ondes

Appuyer pour régler un programme de cuisson au grill ou bien une des deux combinaisons de cuisson micro-ondes /grill.

Minuterie

Appuyer pour sélectionner la minuterie.

Micro-ondes + Chaleur tournante

Appuyer pour sélectionner une des quatre combinaisons de cuisson micro-ondes/ chaleur tournante.

Chaleur tournante

Appuyer pour programmer la température du mode Chaleur tournante.

Horloge

Appuyer pour régler l'horloge du four.

Pause/Annulation

Appuyer pour arrêter le programme de cuisson ou pour effacer tous les réglages effectués avant que la cuisson ne commence.

Appuyer une fois pour arrêter le programme de cuisson temporairement ou deux fois pour annuler définitivement.

Ce bouton peut aussi servir à régler la sécurité enfants.

Programme/Temps/Poids

Tourner pour sélectionner les programmes de cuisson automatiques ou pour entrer le temps de cuisson désiré et le poids de l'aliment.

Express

Tourner le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour sélectionner un temps de cuisson express et appuyer sur ce même bouton pour démarrer la cuisson.

REGLAGE ET AFFICHAGE DE L'HEURE

■ REGLER L'HORLOGE

L'horloge du four fonctionne sur un cycle de 12h ou de 24h. Choisir un des deux en appuyant sur le bouton HORLOGE. Supposons que vous voulez régler l'heure à 8h30.

1. Appuyez sur le bouton « PAUSE/ANNULATION ».
2. Appuyez sur le bouton « HORLOGE » une fois pour faire apparaître le cycle de 12h. Appuyez une nouvelle fois pour faire apparaître le cycle de 24h.
3. Tournez le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » jusqu'à ce que l'heure correcte s'affiche.
4. Appuyez sur le bouton « HORLOGE » une fois.
5. Tournez le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » jusqu'à ce que la minute correcte s'affiche.
6. Appuyez sur le bouton « HORLOGE » pour confirmer.

Note : L'heure reste toujours affichée en bas à droite, même pendant le temps de cuisson.

L'icône  apparaît.

MARCHE / PAUSE / STOP

Si vous souhaitez arrêter temporairement la cuisson, appuyez sur la touche « PAUSE/ANNULATION » une fois.

Pour reprendre la cuisson, appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » à nouveau.

Le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » doit être appuyé pour mettre en fonctionnement le four une fois que vous avez réglé le programme de cuisson souhaité.

Pour arrêter définitivement la cuisson, appuyez deux fois sur la touche « PAUSE/ANNULATION ».

FONCTION RAPPEL AUTOMATIQUE

Lorsque les programmes de décongélation ou de cuisson se terminent, le four émet automatiquement toutes les deux minutes 3 bips sonores jusqu'à ce que la porte du four soit ouverte ou que la touche « PAUSE/ANNULATION » soit pressée.

CUISSON PAR MICRO-ONDES UNIQUEMENT

■ UTILISATION

Ce four a 5 niveaux de puissances différents (de 20% à 100% qui est la puissance maximale). Le four utilise automatiquement le niveau de puissance maximum (100%) pour chauffer à moins que vous réglez un niveau de puissance inférieur en appuyant sur la touche « PUISSANCE ».

Pour vérifier le niveau de puissance pendant la cuisson, appuyez sur la touche « PUISSANCE ».

■ PROGRAMMATION (TEMPS DE CUISSON ET NIVEAU DE PUISSANCE)

Supposons que vous voulez cuire un aliment pendant 5 minutes à 60% de la puissance maximale.

1. Appuyez 3 fois sur la touche « PUISSANCE ». L'écran indique « P-60 ».
2. Tournez ensuite le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour régler le temps de cuisson sur 5 minutes. L'écran indique « 5:00 ».
3. Appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour lancer la cuisson.

CUISSON EXPRESS

■ UTILISATION

Utilisez cette fonction pour démarrer très vite votre four en cuisson micro-ondes (puissance maximale).

Vous pouvez choisir le temps de cuisson à l'aide du bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS », le temps de cuisson augmente/descend de 10 secondes en 10 secondes. Le temps maximum de cuisson est de 95 minutes.

■ PROGRAMMATION

Supposons que vous voulez cuire un aliment pendant 2 minutes en utilisant la fonction « Express ».

1. Tournez le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » jusqu'à arriver à 2 minutes.
2. Appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS », le four à micro-ondes se met en fonctionnement automatiquement.

Remarque : avec la fonction « Express », le four fonctionne automatiquement avec le niveau de puissance maximum 100%.

L'icône  apparaît.

GRILL

■ UTILISATION

Le grill est particulièrement utile pour la cuisson des viandes et des gratins.

■ PROGRAMMATION

Supposons que vous voulez utiliser le grill pendant 5 minutes.

1. Assurez-vous que le four est bien en mode arrêt. En effet, vérifiez que le four ne soit pas en cours de programmes de cuisson ou dans l'attente d'instructions.
2. Appuyez sur la touche « GRILL/GRILL + M.ONDES » 1 fois.
3. Tournez le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour régler le temps de cuisson sur 5 minutes.
4. Appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour lancer la cuisson.

Remarque : la puissance grill est réglée à son maximum (100%). Vérifiez de temps en temps la cuisson de votre plat.

L'icône  apparaît.

CUISSON COMBINEE MICRO-ONDES ET GRILL

■ UTILISATION

Utilisez cette fonction pour combiner les cuissons par micro-ondes et par grill.

■ PROGRAMMATION

A. Combinaison 1

La combinaison se compose comme suit : 30% du temps de cuisson par micro-ondes et 70% du temps pour la fonction grill.

Supposons que vous voulez utiliser la combinaison 1 pendant 25 minutes.

1. Appuyez sur la touche « PAUSE/ANNULATION ».
2. Appuyez 2 fois sur la touche « GRILL/GRILL + M.ONDES ».
3. Tournez le bouton rotatif pour régler le temps de cuisson sur 25 minutes.
4. Appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour lancer la cuisson.

B. Combinaison 2

La combinaison se compose comme suit : 55% du temps de cuisson par micro-ondes et 45% du temps pour la fonction grill.

Supposons que vous voulez utiliser la combinaison 2 pendant 12 minutes.

1. Appuyez sur la touche « PAUSE/ANNULATION ».
2. Appuyez 3 fois sur la touche « GRILL/GRILL + M.ONDES ».
3. Tournez le bouton rotatif pour régler le temps de cuisson sur 12 minutes.
4. Appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour lancer la cuisson.

Remarque : le temps maximum de cuisson est 95 minutes. Pendant la cuisson, vous pouvez vérifier la programmation en appuyant sur la touche « GRILL/GRILL + M.ONDES ».

L'icône  apparaît.

CUISSON PAR CHALEUR TOURNANTE

■ UTILISATION

Pendant la cuisson, avec ce mode, de l'air chaud est ventilé à l'intérieur du four et assure la même cuisson qu'un four traditionnel.

Ce four peut être programmé selon 10 températures différentes de cuisson de 110°C ~ 200°C.

■ PROGRAMMATION

Supposons que vous voulez cuire un aliment pendant 35 minutes à 170°C avec la fonction chaleur tournante.

A. Avec pré-chauffage

1. Appuyez sur la touche « CHALEUR TOUR. »
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche « CHALEUR TOUR. » pour sélectionner la température désirée.
3. Appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS ». Le four commence alors à préchauffer. La lumière à l'intérieur de four, indiquant le fonctionnement en mode Chaleur Tournante, se met alors en fonctionnement. Lorsque la température du four atteint celle désirée à l'origine, le four émet alors des bips sonores.
4. Ouvrez alors la porte, placez la nourriture à l'intérieur du four, refermez la porte et sélectionnez le temps de cuisson utilisant le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS ».
5. Appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS ». La cuisson par chaleur tournante peut commencer.

B. Sans pré-chauffage

1. Appuyez sur la touche « CHALEUR TOUR. »
2. Appuyez plusieurs fois sur la touche « CHALEUR TOUR. » pour sélectionner la température désirée.
3. Tournez le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour sélectionner la durée de cuisson.
4. Appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS ». La cuisson par chaleur tournante peut alors commencer.

L'icône  apparaît.

CUISSON COMBINÉE MICRO-ONDES ET CHALEUR TOURNANTE

■ UTILISATION

Utilisez cette fonction pour combiner les cuissons par micro-ondes et par chaleur tournante.

■ PROGRAMMATION

Supposons que vous voulez cuire un aliment en utilisant la fonction « M.ONDES. + CHALEUR TOUR. ».

1. Appuyez 1 fois sur la touche « M.ONDES. + CHALEUR TOUR. ». L'écran indique 170°C.
2. Vous pouvez régler jusqu'à 3 puissances : 170°C, 140°C, 110°C. Appuyez 2 fois sur la touche pour sélectionner 140°C, 3 fois pour 110°C.
3. Tournez ensuite le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour sélectionner le temps de cuisson désiré.
4. Appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS ». La cuisson par « M.ONDES + CHALEUR TOURNANTE » peut alors commencer.

Les icônes  et  apparaissent.

DECONGELATION

Le programme de décongélation permet de décongeler de la nourriture, basé sur le poids que l'utilisateur règle.

Appuyez sur la touche « PAUSE/ANNULATION ».

Tournez le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » vers la gauche.

Sélectionnez le programme 9 « DECONGELATION AUTO » en appuyant sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS ».

Tournez le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour sélectionner le poids à décongeler.

Appuyez finalement sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour lancer la décongélation automatique.

NOTE :

Durant la procédure de décongélation, l'alarme sonnera et s'arrêtera pour rappeler à l'utilisateur de retourner la nourriture. Après cela, fermez le four et appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour reprendre la décongélation.

Poids	Temps de décongélation	Poids	Temps de décongélation
100g	3 : 36	1000g	22 : 30
200g	5 : 42	1100g	24 : 36
300g	7 : 48	1200g	26 : 42
400g	9 : 54	1300g	28 : 48
500g	12 : 00	1400g	30 : 54
600g	14 : 07	1500g	33 : 00
700g	16 : 13	1600g	35 : 06
800g	18 : 18	1700g	37 : 12
900g	20 : 24	1800g	39 : 18

L'icône  apparaît.

CUISSON ALTERNEE

■ UTILISATION

Cette fonction vous permet de combiner au maximum 3 fonctions « MICRO-ONDES », « CHALEUR TOURNANTE », « GRILL ».

■ PROGRAMMATION

Supposons que vous voulez entrer le programme de cuisson suivant : cuisson par micro-ondes, cuisson par chaleur tournante (sans pré-chauffage) et grill.

1. Appuyez d'abord sur le bouton « PAUSE/ANNULATION ».
2. Entrez un programme de cuisson par micro-ondes.
 - Appuyez sur le bouton « Puissance » pour sélectionner la puissance.
 - Tournez le bouton rotatif pour régler la durée de cuisson souhaitée.
 - Les icônes « 1S » et «  » apparaissent alors.
3. Entrez le deuxième programme : cuisson par chaleur tournante (sans pré-chauffage).
 - Appuyez sur le bouton « M.ONDES + CHALEUR TOUR. ».
 - Tournez le bouton rotatif pour régler la durée de cuisson souhaitée.
 - Les icônes « 2S » et «  » apparaissent alors.
4. Entrez le dernier programme : cuisson par grill seul.
 - Appuyez une fois sur le bouton « GRILL/GRILL + M.ONDES ».
 - Tournez le bouton rotatif pour régler la durée de cuisson souhaitée.
 - Les icônes « 3S » et «  » apparaissent.
5. Appuyez finalement sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour démarrer la programmation.

FONCTION MENU AUTOMATIQUE

■ UTILISATION

Ce programme automatique a été conçu pour vous faciliter la cuisson de certains aliments familiers et souvent utilisés (pizza, boissons, gâteaux, etc). Le tableau ci-dessus décrit les différentes fonctions disponibles :

CODE	Tournez le bouton rotatif « Temp.°C / Programmes / Poids »							
1	Pomme de terre (230g/pièce)	1 6:00	2 8:00	3 12:00				
2	Café (200ml/ verre)	1 1:30	2 2:40	3 3:50				
3	Pop-corn	3:40 (99g)						
4	Réchauffé	200g 1:30	300g 2:00	400g 2:30	500g 3:00	600g 3:30	700g 4:00	800g 4:30
5	Spaghetti	100g 22:00	200g 27:00	300g 32:00				
6	Pizza	150g 18:00	300g 19:00	450g 20:00				
7	Poulet	800g 33:00	1000g 36:00	1200g 39:00	1400g 42:00			
8	Gâteau	40:00 (475g)						
9	Décongélation							

1. Tournez le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » vers la gauche.
2. Sélectionnez le programme désirée (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9) en appuyant sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS ».
3. Tournez le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour sélectionner le poids désiré et appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour valider.
4. Appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS ». La cuisson peut alors commencer.

Les conseils ci-dessus sont uniquement pour référence. Ils dépendent de la capacité, de la puissance de votre four à micro-ondes et de votre préférence de cuisson. Il est aussi recommandé de vous référer aux conseils de préparation qui se trouvent sur l'emballage du plat congelé.

Les performances de cuisson peuvent varier en fonction de la texture et de l'aspect de la nourriture.

MINUTEUR

■ UTILISATION

Cette fonction spéciale est pour chronométrer des cuissons (oeufs à la coque, riz, pâtes) ou d'autres choses qui ne nécessitent pas l'utilisation du four. Le four ne peut pas fonctionner lorsque le minuteur est en fonctionnement.

Un bip retentit lorsque le temps programmé a fini de s'écouler.

■ PROGRAMMATION

1. Appuyez sur la touche « MINUTEUR ».
2. Tournez le bouton rotatif jusqu'à ce que l'écran indique le temps souhaité.
3. Appuyez sur le bouton rotatif « PROGRAMME/MINUTERIE/POIDS » pour démarrer le décompte.
4. En fin de décompte, le four émet 1 bip sonore.
5. Pendant le décompte, si vous appuyez sur la touche « MINUTEUR », le décompte apparaît pendant 4 secondes sur l'affichage. Appuyez une fois sur la touche « PAUSE/ANNULATION », le minuteur est annulé.

Remarque : le temps maximum du minuteur est 95 minutes. Vous pouvez arrêter le minuteur à tout moment. Appuyez simplement sur la touche « PAUSE/ANNULATION ».



VERROUILLAGE ENFANTS

■ UTILISATION

Utilisez cette fonction spéciale pour éviter une utilisation non-surveillée du four par des enfants. Lorsque cette fonction est programmée, l'indication « LOCK » clignote sur l'écran de contrôle et le four ne peut être mis en fonctionnement.

■ PROGRAMMATION

1. Appuyez sur la touche « PAUSE/ANNULATION » pendant 3 secondes jusqu'à ce qu'un bip sonore retentisse et que l'indication lumineuse « LOCK » apparaisse sur l'écran de contrôle.
2. Pour annuler la fonction « Verrouillage Enfants », appuyez de nouveau 3 secondes sur la touche « PAUSE/ANNULATION » jusqu'à ce qu'un bip sonore retentisse et que l'indication lumineuse « LOCK » disparaisse de l'écran de contrôle.

L'icône  apparaît.

FONCTION REFROIDISSEMENT

Le micro-ondes est équipé d'une fonction de refroidissement. Après n'importe quel type de cuisson supérieur à 2 minutes, le ventilateur du four, à la fin de la cuisson, continuera de fonctionner pendant 3 minutes afin de refroidir votre micro-ondes et ainsi prolonger sa durée de vie.

ANALYSE ET SOLUTION

Code	Analyse	Solution
E-1	Protection haute température : plus de 300°C.	Appuyez sur la touche "Pause/Annulation".
E-2	Protection basse température : après 5 minutes de cuisson de chaleur tournante ou combinaison de la chaleur tournante et micro-ondes, la température à moins de 40°C.	Arrêtez le four pour le refroidir. Appuyez sur la touche "Pause/Annulation".
E-3	Protection de dysfonctionnement du capteur.	Appuyez sur la touche "Pause/Annulation".

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Cet appareil comporte le symbole DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver notre environnement.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT – DIRECTIVE 2002/96/CE

Afin de préserver notre environnement et notre santé, l'élimination en fin de vie des appareils électriques et électroniques doit se faire selon des règles bien précises et nécessite l'implication de chacun, qu'il soit fournisseur ou utilisateur.



C'est pour cette raison que votre appareil, tel que le signale le symbole apposé sur sa plaque signalétique ou sur l'emballage, ne doit en aucun cas être jeté dans une poubelle publique ou privée destinée aux ordures ménagères.

L'utilisateur a le droit de déposer l'appareil dans des lieux publics de collecte procédant à un tri sélectif des déchets pour être soit recyclé, soit réutilisé pour d'autres applications conformément à la directive.

CONDITION DE GARANTIE :

Ce produit est garanti pour une période de 1 an à partir de la date d'achat*, contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau.

Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure anormale du produit.

*sur présentation du ticket de caisse.

  	Fabriqué en RPC Importé par WESDER 67 bis rue de Seine 94140 ALFORTVILLE - France	Distribué par ELECTRO DEPOT 1 Route de Vendeville 59155 FACHES THUMESNIL www.electrodepot.fr
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

La mise sur le marché de ce produit est opérée par l'Importateur qui s'assure de la conformité du produit aux exigences applicables.

La mise à disposition de ce produit est notamment opérée par le Distributeur identifié ci-dessus.