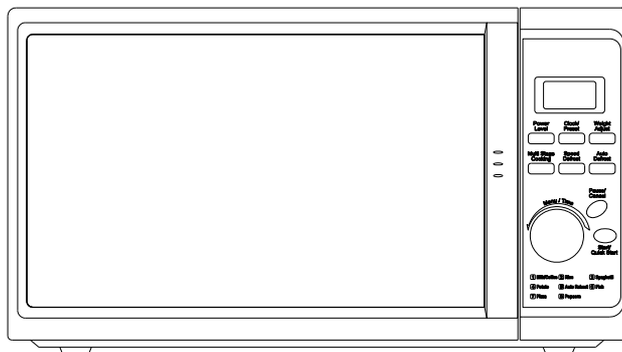




Continental Edison

NOTICE D'UTILISATION

Réf: SBH207L6H-P / Modèle: CEMO20LEDS



MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

MISES EN GARDE IMPORTANTES

LIRE ATTENTIVEMENT ET

CONSERVER POUR RÉFÉRENCE

ULTÉRIEURE

Le non-respect des consignes de sécurité et des précautions d'emploi citées dans ce manuel entrainera l'annulation de la garantie de votre produit.

1. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, et par des personnes dont les

capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, si elles ont pu bénéficier d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et avoir compris les dangers impliqués.

2. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
3. Le nettoyage et la maintenance ne doivent pas être réalisés par les

enfants sauf s'ils sont âgés de 8 ans et plus et s'ils sont supervisés.

4. L'appareil et son cordon d'alimentation doivent toujours être hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
5. Ne pas placer l'appareil près de ou sur une gazinière ou une plaque chauffante, ne le posez pas sur un four.
6. Le four à micro-ondes ne doit pas être placé dans un meuble.

7. 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.

8. 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.

9. **MISE EN GARDE:** Les liquides et autres aliments ne doivent pas être chauffés dans des contenants fermés hermétiquement car ils risquent d'exploser.

10. N'utiliser que des ustensiles appropriés à l'usage dans les fours micro-ondes.

11. Pendant le chauffage de denrées alimentaires dans des contenants en plastique, en carton ou en

papier, garder un œil sur le four en raison de la possibilité d'inflammation.

12. Le chauffage des boissons par micro-ondes peut provoquer un jaillissement brusque et différé de liquide en ébullition, aussi des précautions doivent être prises lors de la manipulation du récipient.

13. 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.

14. Il est recommandé de nettoyer le four régulièrement et d'enlever tout dépôt alimentaire.

15. 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.

16. Les détails pour nettoyer les joints de portes, les cavités et parties adjacentes sont définis en page 28 dans la section de “NETTOYAGE ET ENTRETIEN”.

17. Il est recommandé de nettoyer le four régulièrement et d'enlever tout dépôt alimentaire.

18. 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.

19. Le couvercle du guide d'onde ne
doit pas être enlevé.

20. Ne tirez pas sur le fil pour
débrancher l'appareil, tirez
toujours à partir de la fiche mâle.

21. Ne pas utiliser en extérieur.

22. Pour des raisons de sécurité, ne
laissez jamais l'appareil sans
surveillance pendant qu'il
fonctionne.

23. L'appareil doit être placé sur une surface stable et plane.
24. Laissez un espace libre minimale de 20 cm au-dessus de la surface supérieure du four.
25. Contrôlez régulièrement l'état des joints et de l'encadrement de la porte. Si ces zones sont endommagées, n'utilisez plus l'appareil et faites-le réparer par un technicien spécialisé.
26. 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.

27. Le four ne doit jamais être utilisé à vide avec la fonction micro-ondes. Cela risquerait de l'endommager.

28. N'utilisez jamais votre four micro-ondes pour sécher des textiles, du papier, des épices, des herbes, du bois, des fleurs, des fruits ou d'autres produits

combustibles. Ils pourraient s'enflammer.

29. Si de la fumée est émise, arrêter ou débrancher le four et garder la porte fermée pour étouffer les flammes éventuelles.

30. Il n'est pas recommandé de chauffer les œufs dans leur coquille et les œufs durs entiers dans un four micro-ondes car ils risquent d'exploser, même après la fin de cuisson.

31. Le four à micro-ondes est destiné à être posé librement.

32. Le four à micro-ondes est prévu pour chauffer des denrées alimentaires et des boissons.

33. 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.

34. Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et analogues telles que:

- des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels;
- des fermes;
- l'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel;

- des environnements du type
chambres d'hôtes.

Appareil de groupe 2 Classe B

Cet appareil est un appareil de
Groupe 2 car il produit
intentionnellement de l'énergie à
fréquence radioélectrique pour le
traitement de la matière et 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)

PRÉCAUTIONS POUR QUE L'UTILISATEUR NE
SOIT PAS EXPOSÉ À DES DOSES EXCESSIVES
DE MICRO-ONDES

1. Ne tentez jamais de faire fonctionner le four avec la porte ouverte, car cela peut laisser échapper des doses nocives de micro-ondes. Il est interdit de désactiver ou de modifier les dispositifs de verrouillage et de sécurité.
2. N'insérez rien entre la face avant du four et la porte. Veillez à ne laisser aucune saleté ni de détergent sur les surfaces de contact entre le four et la porte.
3. Ne faites pas fonctionner le four s'il est endommagé. Il est très important que la porte du four se ferme correctement et que les parties suivantes ne soient endommagées en aucune façon :
 - a) Porte (tordue)
 - b) Charnières et verrous (fendus ou desserrés)
 - c) Surfaces de contact et joints d'étanchéité de la porte
4. Les réparations et réglages doivent être effectués exclusivement par des techniciens qualifiés.

Table des matières

Spécifications.....	20
Guide d'installation.....	20
Interférences Radio.....	20
Cuisson au four à micro-ondes.....	21
Instructions de connexion à la terre.....	21
Avant de contacter le service après-vente.....	22
Guide des ustensiles.....	22
DESCRIPTION.....	23
PANNEAU DE CONTRÔLE.....	24
UTILISATION DES COMMANDES DU FOUR.....	25
Nettoyage et entretien.....	28

Spécifications

Caractéristiques électriques :	230-240V~50Hz, 1200W
Puissance micro-ondes en sortie :	700W
Fréquence :	2450MHz
Dimensions :	262mm(H) × 452mm(W) × 341mm(D)
Dimensions de l'intérieur du four :	198mm(H) × 315mm(W) × 297mm(D)
Capacité du four:	20Litres
Poids net environ :	10.5 kg

Guide d'installation

1. Assurez-vous que tous les matériaux d'emballage sont retirés de l'intérieur du four.
2. Ce four à micro-ondes doit être placé sur une surface stable et plane, capable de supporter son poids et celui des aliments les plus lourds pouvant être cuits dans le four.
3. Ne placez pas le four dans un endroit où de la chaleur ou une humidité importante est générée, ni dans un endroit où il y a de l'eau, ni près de matériaux combustibles.
4. L'aération du four doit être suffisante pour qu'il puisse fonctionner normalement. Laissez un espace vide de 20 cm au-dessus du four, de 10 cm derrière le four et de 5 cm sur chacun de ses côtés. Ne recouvrez pas et ne bouchez pas les orifices de ventilation de l'appareil. Ne retirez pas ses pieds.
5. Ne faites pas fonctionner le four sans que son plateau en verre, son support de roulement et son axe rotatif soient correctement positionnés.
6. Veillez à ce que le câble d'alimentation de l'appareil reste en bon état et ne soit pas positionné sous le four, ni sous aucune surface chaude ou coupante.
7. La prise d'alimentation doit toujours rester accessible afin qu'elle puisse être débranchée en cas d'urgence.
8. N'utilisez pas l'appareil en extérieur.

Interférences Radio

L'utilisation d'un four à micro-ondes peut provoquer des interférences susceptibles de perturber la réception de vos radios, téléviseurs et appareils similaires. S'il y a des interférences, essayez de les réduire en procédant comme suit :

1. Nettoyez la porte et les surfaces d'étanchéité du four.
2. Réorientez l'antenne de réception de la radio ou du téléviseur.
3. Changez le four de position par rapport au récepteur.
4. Éloignez le four à micro-ondes du récepteur.
5. Branchez le four à micro-ondes sur une autre prise de sorte qu'il ne soit pas branché sur le même circuit électrique que le récepteur.

Cuisson au four à micro-ondes

1. Positionnez soigneusement les aliments. Placez les parties des aliments les plus épaisses vers l'extérieur du plat.
2. Soyez attentif à la durée de cuisson. Faites cuire les aliments pendant la durée minimale indiquée, puis prolongez-la si nécessaire. Des aliments beaucoup trop cuits peuvent émettre de la fumée et s'enflammer.
3. Couvrez les aliments pendant leur cuisson. Recouvrir les aliments permet d'éviter les projections et favorise une cuisson uniforme.
4. Retournez les aliments une fois pendant leur cuisson au four à micro-ondes afin d'accélérer la cuisson d'aliments tels que le poulet et les hamburgers. Les aliments de grande taille, par exemple les rôtis, doivent être retournés au moins une fois pendant la cuisson
5. Au milieu de la cuisson, inversez les positions haut/bas et intérieur/extérieur des aliments du type boulettes de viande

Instructions de connexion à la terre

Cet appareil doit être branché à la terre. Cet appareil est équipé d'un câble d'alimentation pourvu d'un cordon de mise à la terre et d'une fiche avec mise à la terre. Il doit être branché sur une prise murale correctement installée et mise à la terre. En cas de court-circuit électrique, la mise à la terre réduit les risques de choc électrique, car elle fournit un circuit d'évacuation du courant électrique. Il est recommandé de brancher le four sur un circuit d'alimentation séparé et n'alimentant aucun autre appareil. L'utilisation d'une tension élevée est dangereuse, car cela peut provoquer un incendie ou un autre accident, et endommager le four.

AVERTISSEMENT L'utilisation incorrecte d'une fiche avec mise à la terre peut générer un risque de choc électrique.

Remarques :

1. Si vous avez des questions concernant les instructions de mise à la terre ou les aspects électriques, contactez un réparateur ou un électricien qualifié.
2. La responsabilité du fabricant et du distributeur ne saurait être engagée dans le cas de dommages subis par le four ou de blessures corporelles résultant du non-respect des procédures de branchement électrique. Les fils du câble d'alimentation sont colorés selon le code suivant :

Jaune et vert = TERRE

Bleu = NEUTRE

Marron = SOUS TENSION

Avant de contacter le service après-vente

Si le four ne fonctionne pas :

1. Vérifiez qu'il est correctement branché sur une prise électrique. Si ce n'est pas le cas, débranchez le câble de la prise d'alimentation, attendez 10 secondes, puis insérez-le fermement dans la prise.
2. Inspectez l'installation électrique pour vérifier qu'aucun fusible n'a grillé et que le disjoncteur ne s'est pas déclenché. Si l'installation électrique semble fonctionner correctement, testez la prise avec un autre appareil.
3. Vérifiez que le panneau de contrôle a été correctement programmé et que le minuteur est réglé.
4. Vérifiez que la porte est correctement fermée et que ses verrous sont complètement engagés.

Dans le cas contraire, l'énergie des micro-ondes ne circulera pas dans le four.

SI AUCUNE DES MESURES SUSMENTIONNÉES NE PERMET DE RÉGLER LE PROBLÈME, CONTACTEZ UN TECHNICIEN QUALIFIÉ.

N'ESSAYEZ PAS DE RÉPARER OU DE RÉGLER LE FOUR VOUS-MÊME.

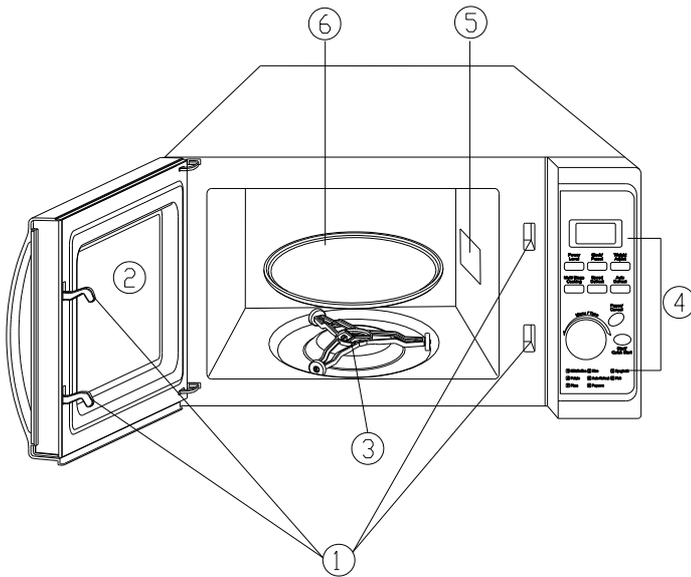
Guide des ustensiles

1. Idéalement, le matériau des ustensiles utilisés dans un four à micro-ondes doit être transparent aux micro-ondes, c'est-à-dire qu'il doit laisser passer l'énergie à travers l'ustensile pour qu'elle puisse cuire les aliments.
2. Les micro-ondes ne pénètrent pas le métal, c'est pourquoi les ustensiles et plats métalliques ou comportant des décorations métalliques ne doivent pas être utilisés dans un four à micro-ondes.
3. N'utilisez pas de produit en papier/carton recyclé lors de la cuisson dans un four à micro-ondes, car ils peuvent contenir d'infimes fragments métalliques, ce qui peut provoquer des étincelles et/ou un incendie.
4. Il est préférable d'utiliser des plats ronds ou ovales plutôt que carrés ou rectangulaires, car les aliments placés dans les coins ont tendance à être trop cuits.
5. Ce tableau est un guide général destiné à vous aider à sélectionner des ustensiles appropriés :

USTENSILES DE CUISINE	MICRO-ONDES
Verre résistant à la chaleur	Oui
Verre non résistant à la chaleur	Non
Céramique résistante à la chaleur	Oui
Plat en plastique pour micro-ondes	Oui
Papier essuie-tout	Oui
Plateau en métal	Non

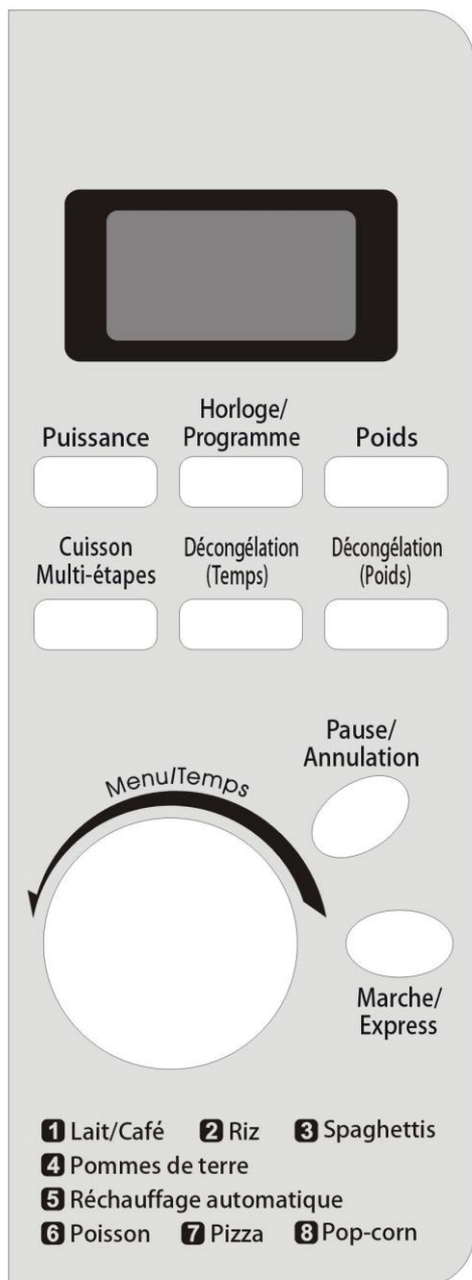
Grille en métal	Non
Papier aluminium et plats rigides en aluminium	Non

DESCRIPTION



1. Verrouillage de la porte
2. Fenêtre d'observation
3. Axe de rotation
4. Panneau de contrôle
5. Couverture du guide d'ondes
6. Plateau tournant

PANNEAU DE CONTRÔLE



● ÉCRAN

- × Affiche la durée et la puissance de cuisson, les icônes et l'heure.

● PUISSANCE

- × Appuyez plusieurs fois sur cette touche pour régler la puissance des micro-ondes.

● HORLOGE / PROGRAMME

- × Appuyez sur cette touche pour activer le mode de réglage de l'horloge. Appuyez à nouveau dessus pour quitter ce mode.
- × Paramétrer le démarrage d'un programme de cuisson à une heure spécifique.

● POIDS

- × Paramétrer un poids d'aliment ou un nombre de portions.

● CUISSON MULTI-ETAPES

- × Paramétrer une cuisson multi-étapes.

● DÉCONGÉLATION (TEMPS)

- × Régler la durée de décongélation.

● DÉCONGÉLATION (POIDS)

- × Régler le poids des aliments à décongeler.

● MENU/TEMPS

- × Tournez le bouton pour régler la durée de cuisson ou sélectionner un menu.

● MARCHÉ

- × Appuyez pour démarrer la cuisson.
- × Appuyez plusieurs fois pour démarrer une cuisson express sans avoir à régler au préalable la puissance et la durée de cuisson.

● PAUSE/ANNULATION

- × Appuyez sur cette touche pour annuler un réglage ou réinitialiser le four avant de paramétrer un programme de cuisson.

UTILISATION DES COMMANDES DU FOUR

Chaque fois que vous appuyez sur une touche, un bip retentit pour indiquer que la pression est effective.

RÉGLER L'HORLOGE

Quand le four est en veille, appuyez sur la touche HORLOGE pour activer le mode de réglage de l'horloge.

EXEMPLE : Régler l'horloge sur 8 h 30.

1. Appuyez une fois sur la touche HORLOGE.
2. Tournez la molette MENU/TEMPS pour régler les chiffres des heures jusqu'à ce que l'écran affiche « 8 ».
3. Appuyez sur la touche HORLOGE.
4. Tournez la molette MENU/TEMPS pour régler les chiffres des minutes jusqu'à ce que l'écran affiche « 8:30 ».
5. Appuyez sur HORLOGE pour confirmer le réglage.

Vous pouvez afficher l'heure pendant la cuisson en appuyant une fois sur la touche HORLOGE.

CUISSON AUX MICRO-ONDES

Réglez la puissance en appuyant sur la touche PUISSANCE :

TOUCHE PUISSANCE	PUISSANCE DE CUISSON
1 pression	100%
2 pressions	80%
3 pressions	60%
4 pressions	40%
5 pressions	20%
6 pressions	0%

EXEMPLE : Cuire 1 minute à 60% de la puissance maximale.

Appuyez plusieurs fois sur la touche PUISSANCE jusqu'à ce que l'écran affiche « 60% ».

Tournez le bouton MENU/TEMPS jusqu'à ce que l'écran affiche « 1:00 » (la durée de cuisson maximale programmable est de 60 minutes).

Appuyez sur MARCHE.

CUISSON EXPRESS

Cette fonction vous permet de démarrer immédiatement une cuisson.

Appuyez plusieurs fois sur MARCHE pour régler la durée de cuisson (la durée de cuisson maximale programmable est de 12 minutes). La cuisson démarre immédiatement à pleine puissance.

DÉCONGÉLATION (POIDS)

Ce four vous permet de décongeler de la viande, des volailles et des fruits de mer. La durée et la puissance décongélation sont paramétrées automatiquement une fois que vous avez saisi un poids

d'aliments.

EXEMPLE : Décongeler 600 g de crevettes.

1. Placez les crevettes à décongeler dans le four.
2. Appuyez une fois sur la touche DÉCONGÉLATION (POIDS).
3. Appuyez sur la touche POIDS pour paramétrer un poids de 600 g (poids compris entre 100 g et 1800 g).
4. Appuyez sur MARCHE.

Pendant la décongélation, le four se met en pause et sonne pour vous rappeler de retourner les aliments. Une fois que vous les avez retournés, appuyez sur la touche MARCHE pour poursuivre la décongélation.

DÉCONGÉLATION (TEMPS)

Ce four vous permet de décongeler rapidement des aliments selon la durée que vous paramétrez.

EXEMPLE : Décongeler des crevettes.

1. Placez les crevettes à décongeler dans le four.
2. Appuyez une fois sur la touche DÉCONGÉLATION (TEMPS).
3. Tournez le bouton MENU/TEMPS pour régler la durée de décongélation (la durée maximale programmable est de 95 minutes).
4. Appuyez sur MARCHE.

Remarque: La décongélation se met en pause à la moitié de la durée paramétrée et le four bipé pour rappeler à l'utilisateur de retourner les aliments. Ensuite, appuyez sur la touche Marche pour reprendre la décongélation

PROGRAMME

EXEMPLE : Programmer le four pour que la cuisson commence à 2 h 30.

Étapes : 1. Paramétrez un programme de cuisson.

2. Appuyez sur la touche HORLOGE / PROGRAMME.

3. Tournez la molette MENU/TEMPS jusqu'à ce que l'écran affiche " 2 : 00".

4. Appuyez sur la touche HORLOGE / PROGRAMME.

5. Tournez la molette MENU/TEMPS jusqu'à ce que l'écran affiche "2:30".

6. Appuyez sur MARCHE.

REMARQUE :

Vérifiez que l'horloge est à la bonne heure avant de programmer une cuisson différée.

Pour vérifier l'heure programmée de début de la cuisson, appuyez sur la touche HORLOGE / PROGRAMME.

Appuyez sur la touche PAUSE/ANNULATION pour annuler le programme.

La fonction de démarrage différé n'est pas disponible pour la DÉCONGÉLATION (TEMPS) et la DÉCONGÉLATION (POIDS).

CUISSON MULTI-ÉTAPES

Vous pouvez programmer votre four de manière à enchaîner automatiquement 2 phases de cuisson.

EXEMPLE : Programmer une cuisson multi-étapes constituée des phases suivantes :

1/ 5 minutes à 100% de la puissance

2/ 10 minutes à 60% de la puissance

Procédure :

1. Appuyez sur la touche PAUSE/ANNULATION.
2. Paramétrez la durée (5 minutes) et la puissance (100%) de cuisson.
3. Appuyez sur la touche CUISSON MULTI-ÉTAPES.
4. Paramétrez la durée (10 minutes) et la puissance (60%) de cuisson.
5. Appuyez sur MARCHÉ.

REMARQUE :

La DÉCONGÉLATION et la CUISSON par MENU ne peuvent pas être programmées pour une cuisson multi-étapes.

CUISSON AUTO (MENU)

Pour les aliments ou modes de cuisson suivants, il n'est pas nécessaire de programmer la durée et la puissance de cuisson. Il suffit d'indiquer le type d'aliment que vous voulez cuire et son poids. Pour cela, tournez le bouton MENU/TEMPS dans le sens antihoraire afin de sélectionner un type d'aliment/mode de cuisson, puis paramétrez le poids d'aliments avec la touche POIDS. La cuisson commence dès que vous appuyez sur MARCHE.

Il peut être nécessaire de retourner les aliments au milieu de la cuisson pour qu'elle soit uniforme.

EXEMPLE : Cuire 400 g de poisson.

1. Tournez le bouton MENU/TEMPS jusqu'à ce que l'écran affiche « 6 ».
2. Appuyez sur la touche POIDS pour paramétrer un poids de 400 g.
3. Appuyez sur MARCHE.

Menus de Cuisson Auto

Code	Aliment/Mode de cuisson	
01	Lait/Café (200ml = 1 « cup »)	Tournez le bouton MENU/TEMPS pour sélectionner un type d'aliment. Paramétrez le poids avec la touche POIDS. Le résultat de ces programmes de cuisson automatique dépend de facteurs tels que les fluctuations de la tension, la forme et la taille des aliments, vos préférences personnelles (degrés de cuisson) et même la manière dont vous avez placé les aliments dans le four. Si le résultat de la cuisson ne vous satisfait pas, modifiez légèrement la durée de cuisson en conséquence. Pour cuire des spaghettis, ajoutez de l'eau bouillante avant la cuisson.
02	Riz (g)	
03	Spaghettis (g)	
04	Pommes de terre (230g/unité)	
05	Réchauffage automatique (g)	
06	Poisson (g)	
07	Pizza (g)	
08	Pop-corn (99g)	

VERROU ENFANT

Cette fonction permet d'éviter qu'un jeune enfant non surveillé ne mette le four en marche. Quand cette fonction est activée, l'écran affiche l'icône VERROU ENFANT et il est impossible de mettre le four en marche (touches/boutons désactivés).

Activer le VERROU ENFANT : appuyez sur la touche PAUSE/ANNULATION pendant 3 secondes, un bip retentit et l'icône VERROU s'affiche.

Désactiver le VERROU ENFANT : appuyez sur la touche PAUSE/ANNULATION (3 secondes au minimum) jusqu'à ce que l'icône VERROU ne soit plus affichée.

Nettoyage et entretien

1. Mettez le four hors tension et débranchez le câble d'alimentation de la prise murale avant de le nettoyer.
2. Veillez à ce que l'intérieur du four reste propre. Si des projections ou du liquide renversé adhèrent aux parois, essuyez-les avec un chiffon humide. Vous pouvez utiliser un détergent doux si le four est très sale. N'utilisez pas de vaporisateurs, ni d'autres types de produits nettoyants agressifs, car ils risquent de tacher, rayer ou opacifier la surface de la porte.
3. Nettoyez les surfaces extérieures du four avec un chiffon humide. Pour éviter d'endommager les composants internes du four, veillez à ce que de l'eau ne pénètre jamais dans le four par ses ouïes de ventilation.
4. Essuyez fréquemment les deux côtés de la porte et de la fenêtre, les joints de porte et les zones adjacentes avec un chiffon humide pour éliminer les projections ou éclaboussures. N'utilisez pas de nettoyant abrasif.
5. Veillez à ce que le panneau de contrôle ne soit pas mouillé. Nettoyez-le uniquement avec un chiffon humide et doux. Lorsque vous nettoyez le panneau de contrôle, laissez la porte ouverte afin d'éviter de mettre le four en marche accidentellement.
6. Si de la vapeur s'accumule à l'intérieur ou autour de la porte du four, essuyez-la avec un chiffon doux. Cela peut se produire si le four à micro-ondes est utilisé dans un environnement très humide. Ceci est normal.
7. Il peut être nécessaire de retirer le plateau en verre pour le nettoyer. Lavez-le à l'eau chaude savonneuse ou dans une machine à laver la vaisselle.
8. Nettoyez régulièrement le support de roulement et la base de la cavité du four afin d'éviter que le four ne devienne bruyant. Pour cela, essuyez la base de la cavité interne du four avec un détergent doux. Vous pouvez nettoyer le support de roulement à l'eau chaude savonneuse ou dans un lave-vaisselle. Après avoir sorti le support de roulement de l'intérieur du four, veillez à le replacer correctement.
9. Pour éliminer les odeurs de votre four, faites chauffer pendant 5 minutes une tasse d'eau mélangée à du jus ou des zestes de citron dans un bol spécial micro-ondes assez profond. Essayez

soigneusement et séchez avec un chiffon doux.

10. S'il faut remplacer la lampe interne du four, faites appel au revendeur, ne la remplacez pas vous-même.
11. Le four doit être nettoyé régulièrement, et tout résidu alimentaire doit être systématiquement enlevé. Si le four n'est pas régulièrement nettoyé, les parois risquent de se détériorer; ce phénomène est potentiellement dangereux et peut raccourcir la durée de vie du four.
12. Veuillez ne pas jeter cet appareil avec les déchets ménagers, le four doit être déposé dans un centre de collecte spécifique mis en place par votre municipalité

IMPORTE PAR

E.M.C.DISTRIBUTION

BP 92.77316 MARNE LA VALLEE CEDEX 2 France.

LOT #: EMC092013



Les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective.

Ne pas se débarrasser des déchets d'équipements électriques et électroniques avec les déchets municipaux non triés, mais procéder à leur collecte sélective.

