



Continental Edison



CEMO23GB2

FOUR À MICRO-ONDES-MICROWAVE OVEN

Guide d'utilisation-Instruction Booklet

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

L'utilisation d'un four micro-ondes doit se faire dans le respect de certaines règles de sécurité :

- 1) Ce mode d'emploi contient des informations importantes concernant l'installation et la sécurité.
- 2) Vérifiez que la tension des prises de votre domicile correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil, et que la prise est bien reliée à la terre.
- 3) Afin de réduire les risques d'incendie à l'intérieur du four :
 - a) Évitez de trop cuire les aliments.
 - b) Retirez toutes les attaches métalliques des sacs en papier ou en plastique avant de les mettre au four.
 - c) N'utilisez pas le four pour chauffer de l'huile ou de la graisse à frire : La température de l'huile ne peut pas être contrôlée.
 - d) Si de la fumée est émise, arrêter ou débrancher le four et garder la porte fermée pour étouffer les flammes éventuelles.
 - e) Pendant le chauffage de denrées alimentaires dans des contenants en plastique ou en papier, garder un œil sur le four en raison de la possibilité d'inflammation.
- 4) Afin de réduire les risques de brûlures et d'explosion de liquides :
 - a) **MISE EN GARDE:** Les liquides et autres aliments ne doivent pas être chauffés dans des contenants fermés hermétiquement car ils risquent d'exploser. Les biberons fermés avec leur bouchon ou la tétine sont considérés comme des récipients clos.

- b) 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.
- c) 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. Les pommes de terre, les saucisses et les châtaignes doivent être épluchées ou percées avant d'aller au four micro-ondes.
- d) 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.
- 5) MISE EN GARDE : Si l'un des cas suivants se produit :
- porte endommagée, ou
 - joints de la porte endommagés, ou
 - dysfonctionnement du four
- Le four ne doit pas être mis en fonctionnement avant d'avoir été réparé par une personne compétente.
- 6) 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.
- 7) Si le récipient est brûlant après la cuisson, manipulez-le avec des gants.
- 8) Si le plat comporte un couvercle ou est recouvert de film pour micro-ondes, soulevez légèrement le bord opposé afin de laisser échapper les jets de vapeur brûlants; vous éviterez ainsi de vous brûler les mains ou le visage. Dans le cas de pop-corn ou de sacs de cuisson au four, ouvrez délicatement en dirigeant l'ouverture loin de vous.

- 9) Avant de nettoyer le plateau tournant en verre, laissez-le refroidir, faute de quoi il risque de se briser.
- 10) Assurez-vous que les ustensiles ne risquent pas de toucher les parois du four au cours de la cuisson.
- 11) N'utiliser que des ustensiles appropriés à l'usage dans les fours micro-ondes.
- 12) N'utilisez pas le four micro-ondes pour ranger de la nourriture ou quelque objet que ce soit.
- 13) Ne faites jamais fonctionner le four à vide. Il pourrait être sérieusement endommagé.
- 14) Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou souffrant d'un manque d'expérience et de connaissances, à condition qu'elles soient placées sous une surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et en comprennent bien les dangers potentiels. Les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil comme un jouet. Le nettoyage et l'entretien de l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins qu'ils ne soient âgés d'au moins 8 ans et qu'ils soient sous la surveillance d'un adulte.
- 15) Tout accessoire non recommandé par le fabricant est potentiellement dangereux pour l'utilisateur.
- 16) Le four micro-ondes n'est pas conçu pour être utilisé en plein air.
- 17) Cet appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé.

- 18) 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.
- 19) MISE EN GARDE: Les parties accessibles peuvent devenir chaudes au cours de l'utilisation. Il est recommandé d'éloigner les jeunes enfants.
- 20) Le four à micro-ondes ne doit pas être placé dans un meuble.
- 21) Laissez un espace libre minimal de 30 cm au-dessus de la surface supérieure du four.
- 22) 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.
- 23) Débranchez l'appareil avant de le nettoyer.
- 24) 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.
- 25) Il est recommandé de nettoyer le four régulièrement et d'enlever tout dépôt alimentaire.
- 26) 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.
- 27) Le couvercle du guide d'onde ne doit pas être enlevé.
- 28) En ce qui concerne les informations détaillées sur la manière de nettoyer les joints de portes, les cavités, les parties adjacentes et les surfaces en contact avec les aliments, référez-vous à la section "NETTOYAGE ET ENTRETIEN"

- 29) 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.
- 30) 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'hôte.
- 31) 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).
- 32) 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.
- 33) La température de la porte ou de la surface extérieure du four peut être élevée lorsque l'appareil est en fonctionnement.
- 34) Maintenir l'appareil et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- 35) La face arrière du four doit être placée contre un mur.
- 36) Lors de son utilisation, l'appareil devient chaud. Faites attention de ne pas toucher les éléments chauffants situés à l'intérieur du four.
- 37)  Les surfaces sont susceptibles de devenir chaudes au cours de l'utilisation

- 38) AVERTISSEMENT: Assurez-vous que l'appareil est éteint avant de remplacer la lampe pour éviter tout risque de choc électrique.
- 39) L'appareil ne doit pas être nettoyé avec un nettoyeur à vapeur.
- 40) L'appareil est destiné à être utilisé de façon autonome.
- 41) Veillez à ne pas déplacer le plateau tournant lors du retrait des récipients de l'appareil. (Pour les appareils fixes et les appareils encastrés utilisés à une hauteur égale ou supérieure à 900 mm au-dessus du sol et ayant des platines amovibles.
- 42) L'appareil ne doit pas être installé derrière une porte décorative afin d'éviter une surchauffe.

INSTALLATION DU FOUR MICRO-ONDES

1) Installez le four sur une surface plane, horizontale et suffisamment solide pour supporter le poids du four.

AVERTISSEMENT

- N'obstruez jamais les orifices de ventilation, car le four risquerait de surchauffer et de s'arrêter automatiquement. Vous devrez alors attendre qu'il ait suffisamment refroidi pour le réutiliser.
- Aucun objet ne doit être posé sur le four micro-ondes.
- Afin d'éviter les perturbations et les nuisances sonores, le four doit être placé suffisamment loin des téléviseurs, postes de radio ou autres appareils à antenne.

ATTENTION

- N'installez pas le four dans un environnement chaud ou humide, par exemple à côté d'un radiateur ou d'un four traditionnel.
- Avant d'utiliser votre four pour la première fois, nettoyez les surfaces intérieures et les joints d'étanchéité à l'aide d'un chiffon humide.

2) Retirez tout élément d'emballage de l'intérieur du four. Installez l'anneau de guidage et le plateau. Vérifiez que le plateau est correctement installé.

AVERTISSEMENT

- *Les pieds du four ne doivent pas être enlevés.*

ATTENTION

- *Le four ne doit pas fonctionner sans le plateau de verre et son support rotatif.*

3) Installez le four à micro-ondes de façon à pouvoir accéder à la fiche d'alimentation.

AVERTISSEMENT

- *Pour votre sécurité personnelle, cet appareil doit être branché sur une prise secteur munie d'une mise à la terre, délivrant une tension de 230V, 50 Hz. La tension d'alimentation doit être respectée. Tout câble d'extension doit être conforme aux spécifications du cordon d'alimentation d'origine.*

4) La face arrière du four doit être placée contre un mur lors de son installation.

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.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

CONSEILS pour le nettoyage :

1) Extérieur :

- Essuyez l'extérieur avec un chiffon légèrement humide.

2) Porte :

- Nettoyez la porte et le hublot en les frottant avec un chiffon humide.
- Frottez les joints de la porte et les pièces adjacentes afin d'enlever toute trace d'éclaboussures ou autres saletés.
- Essuyez le panneau de commande avec un chiffon légèrement humide.

3) Parois intérieures :

- Essuyez les parois intérieures avec un chiffon légèrement humide.
- Essuyez le couvercle du guide d'onde afin d'enlever toutes les éventuelles traces d'éclaboussures.

4) Plateau tournant, axe de rotation, anneau support roulant et grille métallique:

- Lavez avec de l'eau savonneuse.
- Rincez sous le robinet et séchez complètement.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Noms des parties et accessoires du four

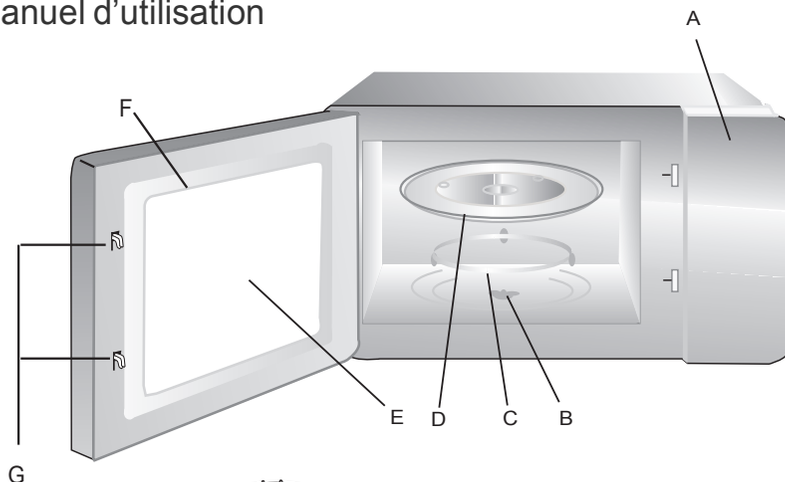
Sortir le four et le reste du matériel du carton.

Votre four est livré avec les accessoires suivants :

1 Plateau en verre

1 Ensemble de l'anneau support tournant

1 Manuel d'utilisation



FR

Grille: à utiliser seulement en mode de grill/chauffeur tournante et doit être placée sur le plateau en verre

- A) Panneau de commande
- B) Entraîneur du plateau tournant
- C) Anneau support du plateau tournant
- D) Plateau en verre
- E) Hublot d'observation
- F) Porte
- G) Système de verrouillage de sécurité.

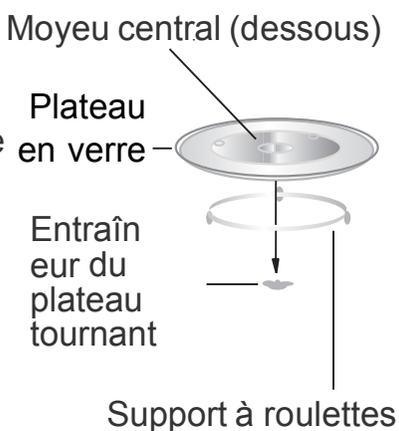
Installation du plateau tournant

a. Ne placez jamais le plateau en verre à l'envers. Le mouvement du plateau en verre ne doit jamais être entravé.

b. Le plateau en verre et l'ensemble de l'anneau support doivent être toujours utilisés ensemble pour la cuisson.

c. La nourriture et les récipients contenant la nourriture doivent toujours être placés sur le plateau en verre pour effectuer la cuisson.

d. Si le plateau en verre ou l'ensemble de l'anneau support tournant se fend ou se rompt, adressez-vous au service après-vente.



Instructions d'installation

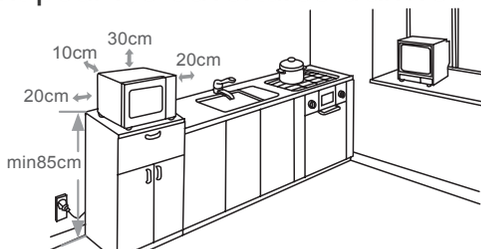
Sortez tout le matériel d'emballage et les accessoires.

Vérifiez que le four ne comporte aucun dommage comme des bosselures ou le bris de la porte. N'installez pas un four endommagé.

Cabinet : Enlever tous les films protecteurs sur la surface du cabinet du four à micro-ondes.

N'enlevez pas le couvercle en mica marron clair vissé à la cavité du four qui sert à protéger le magnétron.

1. Choisissez une surface plane offrant un espace libre suffisant pour les ouvertures d'arrivée et/ou de sortie d'air.



Prévoir un espace de 20 cm au moins entre le four et les parois adjacentes. Laisser libre un des côtés.

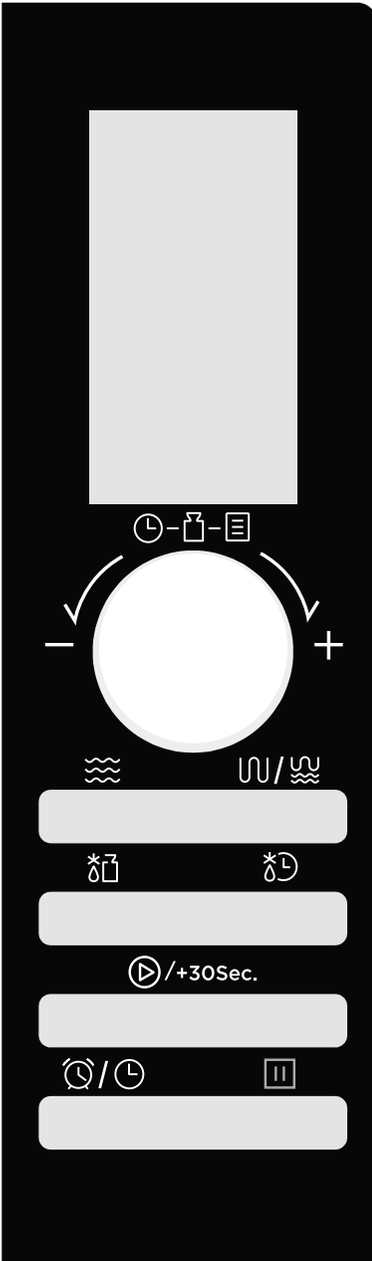
- (1) La hauteur minimale d'installation est de 85cm.
- (2) L'espace libre au-dessus du four doit être de 30 cm au moins.
- (3) Ne pas enlever les pieds du four.
- (4) L'obstruction des ouvertures d'arrivée et/ou de sortie d'air peut endommager le four.
- (5) Placer le four aussi loin que possible des radios et télévisions. Un four à micro-ondes en fonctionnement peut interférer avec la réception radio ou TV.

FR

2. Raccordez le four à une prise de courant avec terre. La tension et la fréquence doivent être identiques à celles de la plaque signalétique.

MISE EN GARDE : Ne pas installer au-dessus d'une surface de cuisson ou de tout appareil produisant de la chaleur.

Une installation de ce genre pourrait endommager le four et rendre la garantie caduque.



Micro-ondes



Gril/Combiné



Poids pour décongélation



Minuteur pour décongélation



Minuteur/Horloge



Arrêt/Stop

FR

INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT

1. Réglage de l'horloge

Quand le four à micro-ondes est branché, il affichera « 0:00 », la sonnerie retentira une fois.

1. Appuyez sur  / , « 00:00 » affiche.
2. Tourner  pour régler les chiffres de l'heure, les chiffres que vous entrez doivent être entre 0 et 23.
3. Appuyez sur  / , les chiffres de minute clignoteront.
4. Tourner  pour régler les chiffres de minute, les chiffres que vous entrez doivent être entre 0 et 59.
5. Appuyez sur  pour finir le réglage de l'horloge, « : » clignotera.

Remarque :

Durant le processus du réglage de l'horloge, si vous appuyez sur , le four reviendra à l'état précédent automatiquement.

2. Minuterie de cuisine

1. Appuyez deux fois sur  / , l'écran affichera 00:00.
2. Tournez  pour entrer la bonne minuterie. (Le temps de cuisson maximum est de 95 minutes.)
3. Appuyez sur  / **+30Sec.** pour confirmer le réglage.
4. Lorsque l'heure de la cuisine est atteinte, la sonnerie retentit 5 fois.
Si l'horloge est réglée sur (système 24 heures), l'écran affichera l'heure actuelle.

Remarque: l'heure de la cuisine est différente de celle du système de 24 heures. La minuterie de cuisine est une minuterie.

3. Cuisson micro-ondes

1. Appuyez sur  une fois et « P100 » s'affiche.
2. Appuyez sur  plusieurs fois ou tournez  jusqu'à la valeur de puissance micro-ondes désirée : de 100% à 10%, « P100 », « P80 », « P50 », « P30 », « P10 ».
3. Appuyez sur  / **+30Sec.** pour confirmer.
4. Tournez  pour régler le temps de cuisson. (Le temps de cuisson doit être entre 0:05 et 95:00.)
5. Appuyez sur  / **+30Sec.** pour démarrer la cuisson.

0--1 min :	5 secondes. (0--1min: Si vous appuyez sur une fois, le temps ajoutera ou diminuera 5 secondes.)
1--5 min :	10 secondes.
5--10 min :	30 secondes.
10--30 min :	1 minute.
30--95 min :	5 minutes.

Tableau de puissance de Micro-ondes

Pression	1 fois	2 fois	3 fois	4 fois	5 fois
Puissance de micro-ondes	100%	80%	50%	30%	10%

4. Cuisson en mode Grill ou Combi.

Appuyez sur  /  L'écran affichera « G », et appuyez sur  /  à plusieurs reprises ou tournez la touche  pour choisir la puissance souhaitée, et « G », « C-1 », « C-2 » s'afficheront pour chaque pression supplémentaire.

Appuyez ensuite sur  / **+30Sec.** pour confirmer et tournez  pour régler le temps de cuisson. (Le temps de réglage maximum est de 95 minutes)
Appuyez à nouveau sur  / **+30Sec.** pour démarrer la cuisson.

FR

Exemple: Si vous souhaitez utiliser la puissance du grill pour cuire pendant 10 minutes, vous pouvez faire fonctionner le four comme suit.

1. Appuyez sur  /  , « G » clignote.
2. Appuyez sur  /  plusieurs fois ou tournez  pour choisir le niveau de puissance de grill. Arrêtez de presser lorsqu'il affiche « C-1 ».
3. Appuyez sur  / **+30Sec.** pour confirmer.
4. Tournez  pour régler le temps de cuisson entre « 0:05 » et « 95:00 ».
5. Appuyez sur  / **+30Sec.** encore une fois pour démarrer la cuisson.

Remarque : La sonnerie retentira 2 fois à la moitié du temps de cuisson afin de permettre à l'utilisateur de retourner l'aliment pour un meilleur effet grillé. Appuyez sur

 / **+30Sec.** pour continuer la cuisson. Si vous ne souhaitez pas retourner l'aliment, le four fonctionnera automatiquement.

Tableau de cuisson combi.

Instructions	Affichage	Micro-ondes	Gril
1	G	0	100%
2	C-1	55%	45%
3	C-2	36%	64%

5. Cuisson en plusieurs étapes

Deux niveaux peuvent être réglés au maximum. Si une étape est en cours de dégivrage, elle sera placée automatiquement dans la première étape. Le buzzer sonnera une fois après chaque étape et l'étape suivante commencera.

Remarque: le menu automatique ne peut pas être défini comme l'un des niveaux multiples.

Exemple: Si vous souhaitez décongeler les aliments pendant 5 minutes, puis cuire à 80% au micro-ondes pendant 7 minutes. Les étapes sont les suivantes:

1. Appuyez sur , l'écran affichera «dEF2»;
2. Tournez  pour régler le temps de dégivrage de 5 minutes;
3. Appuyez une fois sur  ;
4. Appuyez à nouveau sur  pour choisir une puissance micro-ondes de 80% jusqu'à ce que «P 80» s'affiche;
5. Appuyez sur  /+30Sec. pour confirmer;
6. Tournez  pour régler le temps de cuisson de 7 minutes;
7. Appuyez sur  /+30Sec. pour démarrer la cuisson.

6. Cuisson rapide

1. Appuyez sur  /+30Sec. pour démarrer une cuisson à 100% de puissance micro-ondes pendant 30 secondes. Chaque pression supplémentaire ajoutera 30 secondes. Le temps de cuisson max. est de 95 minutes.
2. Lors de la cuisson micro-ondes, gril, combi. ou décongélation en fonction du temps, chaque appui sur  /+30Sec. incrémenté le temps de cuisson de 30 secondes.
3. Au repos, faites tourner  vers la gauche pour régler la durée de cuisson à 100 % de puissance du micro-ondes, puis appuyez sur  /+30Sec. pour commencer la cuisson.

Remarque : Cette fonction n'est pas utilisable en mode de Décongélation par poids et menu auto.

7. Fonctions de cuisson (Menu auto).

1. Dans l'état d'attente, tournez  dans le sens des aiguilles d'une montre pour choisir la fonction souhaitée. « A1 », « A2 », « A3 » ... « A8 » s'afficheront successivement.
2. Appuyez sur  /+30Sec. pour confirmer le menu choisi.
3. Tournez  pour choisir le poids de l'aliment lorsque « g » apparaît.
4. Appuyez sur  /+30Sec. pour démarrer la cuisson.

Menu auto.

Menu	Poids(g)	Affichage écran
A-1 Pizza	200 g	200
	400 g	400
A-2 Viande	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-3 Légumes	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-4 Pâtes	50g(avec 450 g d'eau froide)	50
	100g(avec 800 g d'eau froide)	100
A-5 Pommes de terre	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-6 Poisson	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-7 Boissons	1 tasse(120 ml)	1
	2 tasses(240 ml)	2
	3 tasses(360ml)	3
A-8 Popcorn	50 g	50
	85 g	85
	100 g	100

FR

8. Décongélation par poids

- Appuyez sur  pour choisir la fonction Décongélation par poids, « DEF1 » sera affiché.
- Tourner  pour choisir le poids de l'aliment (en g): « 100 », « 200 », « 300 », « 400 », « 500 », « 600 », « 800 », « 1000 », « 1200 », « 1400 », « 1600 », « 1800 » et « 2000 » sera affiché.
- Appuyez sur  /+30Sec. pour confirmer la décongélation. A la fin du programme, la sonnerie retentira cinq fois.
- La sonnerie retentit deux fois pour vous rappeler de retourner l'aliment à la moitié du temps de décongélation.

9. Décongélation par temps

1. Appuyez sur  deux fois pour choisir la fonction. Décongélation par temps, « dEF2 » sera affiché.
2. Tourner  pour régler le temps de décongélation. Le temps max. est de 95 minutes.
3. Appuyez sur  / **+30Sec.** pour confirmer la décongélation. A la fin du programme, la sonnerie retentira cinq fois.

10. Fonction de recherche

1. En cours de cuisson, appuyez sur "  /  " pour vérifier l'heure actuelle. Elle s'affichera pendant 3 secondes.
2. En cours de cuisson, appuyez sur "  ", la puissance actuelle sera affichée pendant 3 secondes.

11. Sécurité enfants

Appuyez sur  pendant 3 secondes. Il y aura un long bip qui indique que le verrouillage du panneau de commande est opérationnel et «  » sera affiché.

Pour déverrouiller : Appuyez sur  pendant 3 secondes. Il y aura un long bip qui indiquera le déverrouillage. «  » disparaîtra.

FR

12. Spécification

1. Si l'appareil est en veille, la sonnerie retentit une fois lorsque vous tournez le bouton
2. Appuyez sur  / **+30Sec.** lorsque vous souhaitez reprendre la cuisson en cours que vous avez stoppée en ouvrant la porte par exemple.
3. Une fois le programmeur de cuisson réglé,  / **+30Sec.** si vous ne validez pas dans la minute, l'heure actuelle s'affichera et le réglage sera annulé.
4. Lorsque vous appuyez sur un bouton, un bip doit retentir sinon votre action n'a pas été prise en compte.
5. La sonnerie retentit cinq fois pour vous rappeler lorsque la cuisson est terminée.

Dépannage

Symptôme normal	
Le four à micro-ondes perturbe la réception de TV	Le fonctionnement des radios ou TV pourrait être perturbé lorsque le four à micro-ondes est en marche. Cette perturbation est similaire à l'interférence causée par de petits appareils électriques comme mixeur, aspirateur et ventilateur électriques. C'est un phénomène normal.
La lumière du four est faible	En cuisson basse puissance, la lumière du four pourrait être faible. C'est normal.
Utilisez le tableau ci-dessous pour identifier votre problème et essayez d'appliquer la solution proposée. Adressez-vous au service d'entretien agréé le plus proche si le four à micro-ondes ne fonctionne toujours pas correctement.	

PROBLÈME	RAISON POSSIBLE	SOLUTION POSSIBLE
Le four ne marche pas	1. Le cordon d'alimentation n'est pas bien branché	Débrancher l'appareil. Puis le brancher à nouveau après 10 secondes.
	2. Le fusible est grillé ou le disjoncteur de circuit fonctionne.	Remplacer le fusible ou réarmer le disjoncteur. Si cela se reproduit, débrancher le four et ne pas l'utiliser.
	3. Problème de prise	Tester la prise avec un autre appareil électrique.
Le four ne chauffe pas	4. La porte n'est pas bien fermée.	Fermer bien la porte.
Le plateau tournant fait du bruit lorsque le four à micro-ondes fonctionne.	5. Les accessoires du plateau tournant et/ou le fond du four sont sales.	Voir Nettoyage et entretien du four à micro-ondes pour nettoyer les parties sales.

SPÉCIFICATIONS

Réf :	CEMO23GB2
Modèle :	AG823EKV
Alimentation électrique :	230V~ 50Hz
Puissance absorbée (micro-ondes):	1250W
Puissance absorbée (Grill) :	1000W
Capacité du four :	23L
Diamètre du plateau tournant :	ø 270mm
Dimensions extérieures :	485X395X293mm
Poids net :	Environ 14 kg

DÉCHET RESPECTANT L'ENVIRONNEMENT

FR



- 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.

IMPORTE PAR
A.M.C.
123 quai Jules
Guesde
94400 VITRY SUR
SEINE
France
LOT# :

CONTINENTAL
EDISON
120-126 Quai de
Bacalan CS11584
33000
BORDEAUX

Microwave Oven

INSTRUCTION MANUAL

Model:CEMO23GB2

Read these instructions carefully before using your microwave oven, and keep it carefully.

If you follow the instructions, your oven will provide you with many years of good service.

EN

SAVE THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY

PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

- (a) Do not attempt to operate this oven with the door open since this can result in harmful exposure to microwave energy. It is important not to break or tamper with the safety interlocks.
- (b) Do not place any object between the oven front face and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on sealing surfaces.
- (c) **WARNING:** If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person.

ADDENDUM

If the apparatus is not maintained in a good state of cleanliness, its surface could be degraded and affect the lifespan of the apparatus and lead to a dangerous situation.

EN

Specifications

Reference:	CEMO23GB2
Model:	AG823EKV
Rated Voltage:	230V~ 50Hz
Rated Input Power(Microwave):	1250W
Rated Output Power(Microwave):	800W
Rated Input Power(Grill):	1000W
Oven Capacity:	23L
Turntable Diameter:	ø 270mm
External Dimensions:	485X395X293mm
Net Weight:	Approx. 14 kg

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

WARNING

To reduce the risk of fire, electric shock, injury to persons or exposure to excessive microwave oven energy when using your appliance, follow basic precautions, including the following:

1. Read and follow the specific: "PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY".
2. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
3. Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
4. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
5. **WARNING:** Ensure that the appliance is switched off before replacing the lamp to avoid the possibility of electric shock.

6. **WARNING:** It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.
7. **WARNING:** Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
8. When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition.
9. Only use utensils that are suitable for use in microwave ovens.
10. If smoke is emitted, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.
11. Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care must be taken when handling the container.
12. The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature checked before consumption, in order to avoid burns.
13. Eggs in their shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.
14. The oven should be cleaned regularly and any food deposits removed.
15. Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.

16. The microwave oven shall not be placed in a cabinet.

17. This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:

-staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;

-by clients in hotels, motels and other residential type environments;

-farm houses;

-bed and breakfast type environments.

18. The microwave oven is intended for heating food and beverages. Drying of food or clothing and heating of warming pads, slippers, sponges, damp cloth and similar may lead to risk of injury, ignition or fire.

19. Metallic containers for food and beverages are not allowed during microwave cooking.

20. The appliance shall not be cleaned with a steam cleaner.

21. The appliance is intended to be used freestanding.

22. The rear surface of appliances shall be placed against a wall.

23. The appliances are not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.

24. The temperature of accessible surfaces may be high when the appliance is operating.

25. WARNING: When the appliance is operated in the combination mode, children should only use the oven under adult supervision due to the temperatures generated.

26. Care should be taken not to displace the turntable when removing containers from the appliance. (For fixed appliances and built-in appliances being used equal or higher than 900mm above the floor and having detachable turntables.

27. The appliance must not be installed behind a decorative door in order to avoid overheating.

28. Group 2 Class B appliance Group 2 ISM equipment: group 2 contains all ISM equipment in which radio-frequency energy is intentionally generated and/or used in the form of electromagnetic radiation for the treatment of material, and EDM and arc welding equipment. Class B equipment is equipment suitable for use in domestic establishments and in establishments directly connected to a low voltage power supply network which supplies buildings used for domestic purposes.

EN

READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE

To Reduce the Risk of Injury to Persons Grounding Installation

DANGER

Electric Shock Hazard
Touching some of the internal components can cause serious personal injury or death. Do not disassemble this appliance.

WARNING

Electric Shock Hazard
Improper use of the grounding can result in electric shock. Do not plug into an outlet until appliance is properly installed and grounded.

This appliance must be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. This appliance is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded.

Consult a qualified electrician or serviceman if the grounding instructions are not completely understood or if doubt exists as to whether the appliance is properly grounded. If it is necessary to use an extension cord, use only a 3-wire extension cord.

1. A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
2. If a long cord set or extension cord is used:
 - 1)The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
 - 2)The extension cord must be a grounding-type 3-wire cord.
 - 3)The long cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.

CLEANING

Be sure to unplug the appliance from the power supply.

1. Clean the cavity of the oven after using with a slightly damp cloth.
2. Clean the accessories in the usual way in soapy water.
3. The door frame and seal and neighbouring parts must be cleaned carefully with a damp cloth when they are dirty.
4. Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.
5. **Cleaning Tip**---For easier cleaning of the cavity walls that the food cooked can touch: Place half a lemon in a bowl, add 300ml (1/2 pint) water and heat on 100% microwave power for 10 minutes. Wipe the oven clean using a soft, dry cloth.

UTENSILS CAUTION

EN

Personal Injury Hazard

It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.

See the instructions on "Materials you can use in microwave oven or to be avoided in microwave oven."

There may be certain non-metallic utensils that are not safe to use for microwaving. If in doubt, you can test the utensil in question following the procedure below.

Utensil Test:

1. Fill a microwave-safe container with 1 cup of cold water (250ml) along with the utensil in question.
2. Cook on maximum power for 1 minute.
3. Carefully feel the utensil. If the empty utensil is warm, do not use it for microwave cooking.
4. Do not exceed 1 minute cooking time.

Materials you can use in microwave oven

Utensils	Remarks
Browning dish	Follow manufacturer's instructions. The bottom of browning dish must be at least 3/16 inch (5mm) above the turntable. Incorrect usage may cause the turntable to break.
Dinnerware	Microwave-safe only. Follow manufacturer's instructions. Do not use cracked or chipped dishes.
Glass jars	Always remove lid. Use only to heat food until just warm. Most glass jars are not heat resistant and may break.
Glassware	Heat-resistant oven glassware only. Make sure there is no metallic trim. Do not use cracked or chipped dishes.
Oven cooking bags	Follow manufacturer's instructions. Do not close with metal tie. Make slits to allow steam to escape.
Paper plates and cups	Use for short-term cooking/warming only. Do not leave oven unattended while cooking.
Paper towels	Use to cover food for reheating and absorbing fat. Use with supervision for a short-term cooking only.
Parchment paper	Use as a cover to prevent splattering or a wrap for steaming.
Plastic	Microwave-safe only. Follow the manufacturer's instructions. Should be labeled "Microwave Safe". Some plastic containers soften, as the food inside gets hot. "Boiling bags" and tightly closed plastic bags should be slit, pierced or vented as directed by package.
Plastic wrap	Microwave-safe only. Use to cover food during cooking to retain moisture. Do not allow plastic wrap to touch food.
Thermometers	Microwave-safe only (meat and candy thermometers).
Wax paper	Use as a cover to prevent splattering and retain moisture.

EN

Materials to be avoided in microwave oven

Utensils	Remarks
Aluminum tray	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Food carton with metal handle	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Metal or metal-trimmed utensils	Metal shields the food from microwave energy. Metal trim may cause arcing.
Metal twist ties	May cause arcing and could cause a fire in the oven.
Paper bags	May cause a fire in the oven.
Plastic foam	Plastic foam may melt or contaminate the liquid inside when exposed to high temperature.
Wood	Wood will dry out when used in the microwave oven and may split or crack.

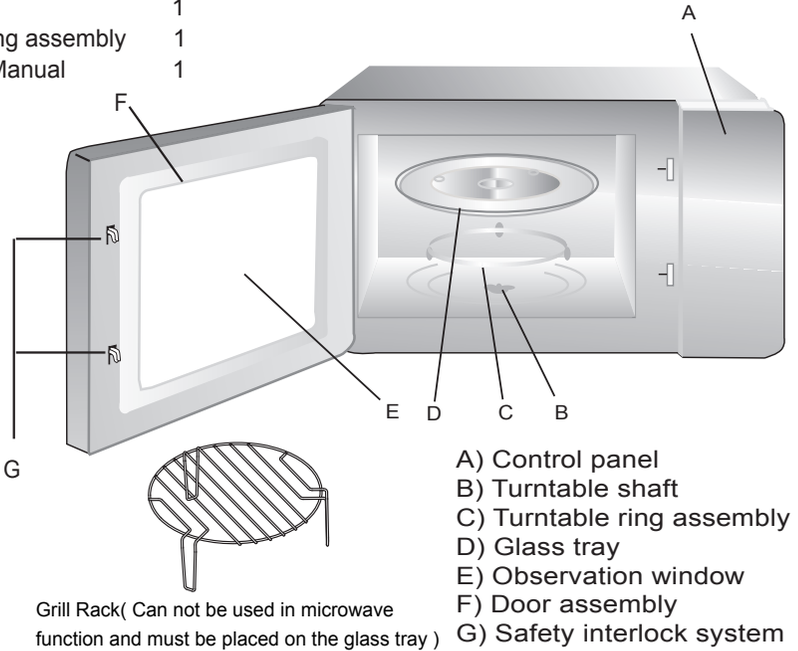
SETTING UP YOUR OVEN

Names of Oven Parts and Accessories

Remove the oven and all materials from the carton and oven cavity.

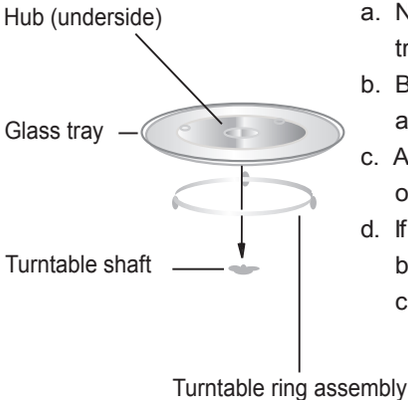
Your oven comes with the following accessories:

Glass tray	1
Turntable ring assembly	1
Instruction Manual	1



EN

Turntable Installation



- Never place the glass tray upside down. The glass tray should never be restricted.
- Both glass tray and turntable ring assembly must always be used during cooking.
- All food and containers of food are always placed on the glass tray for cooking.
- If glass tray or turntable ring assembly cracks or breaks, contact your nearest authorized service center.

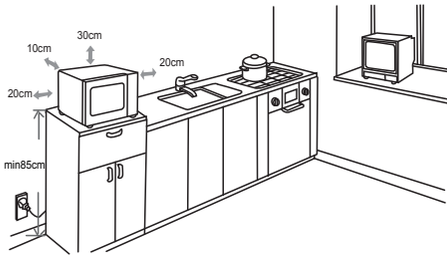
Countertop Installation

Remove all packing material and accessories. Examine the oven for any damage such as dents or broken door. Do not install if oven is damaged.

Cabinet: Remove any protective film found on the microwave oven cabinet surface. Do not remove the light brown Mica cover that is attached to the oven cavity to protect the magnetron.

Installation

1. Select a level surface that provide enough open space for the intake and/or outlet vents.



(1) The minimum installation height is 85cm.

(2) The rear surface of appliance shall be placed against a wall.

Leave a minimum clearance of 30cm above the oven, a minimum clearance of 20cm is required between the oven and any adjacent walls.

(3) Do not remove the legs from the bottom of the oven.

(4) Blocking the intake and/or outlet openings can damage the oven.

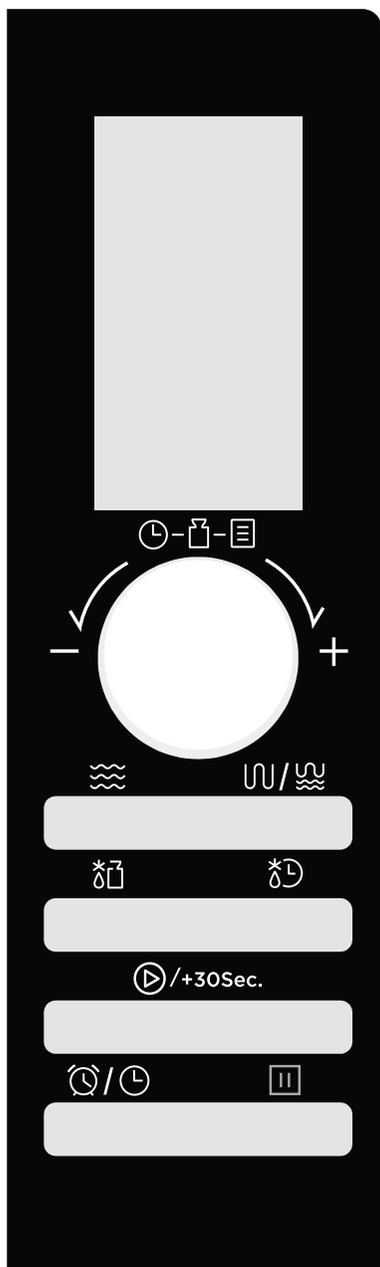
(5) Place the oven as far away from radios and TV as possible. Operation of microwave oven may cause interference to your radio or TV reception.

2. Plug your oven into a standard household outlet. Be sure the voltage and the frequency is the same as the voltage and the frequency on the rating label.

WARNING: Do not install oven over a range cooktop or other heat-producing appliance. If installed near or over a heat source, the oven could be damaged and the warranty would be void.

The accessible surface may be hot during operation.





Microwave



Grill/Combi.



Weight Defrost



Time Defrost



Kitchen Timer/Clock



Stop/Clear

OPERATION INSTRUCTION

This microwave oven uses modern electronic controls to meet your cooking needs.

1. Clock Setting

When the microwave oven is Powered On, the oven will display "0:00", and the buzzer will ring once.

- 1) Press " /  " once, the hour figures will flash.

- 2) Turn " " to adjust the hour figures, the input time should be within 0--23(24-hour).

- 3) Press " /  ", the minute figures will flash.

- 4) Turn " " to adjust the minute figures, the input time should be within 0--59.

- 5) Press " /  " to finish clock setting. ":" will flash.

Note: 1) The clock will not work if it is not set when powered.

- 2) During the process of clock setting, if you press " ", the oven will go back to the previous status automatically.

2. Kitchen Timer

- 1) Press " /  " twice, the screen will display 00:00.

- 2) Turn " " to enter the correct timer. (The maximum cooking time is 95 minutes.)

- 3) Press " / +30Sec. " to confirm setting.

- 4) When the kitchen time is reached, the buzzer will ring 5 times.

If the clock has been set to the (24-hour system), the screen will display the current time.

Note: The kitchen Time is different from 24-hour system. Kitchen Timer is a timer.

3. Microwave Cooking

Press " " once, the screen will display "P100". Press " " repeatedly to choose the power you want, and "P100", "P 80" "P 50", "P 30" or "P 10" will display for each added press. Then press " / +30Sec. " to confirm, and turn " " to adjust the cooking time (The maximum cooking time is 95 minutes.) Press " / +30Sec. " again to start cooking.

Example: If you want to use 80% microwave power to cook for 20 minutes, you can operate the oven with the following steps.

- 1) Press "  " once the screen displays "P100".

- 2) Press "  " once again to choose 80% microwave power.

- 3) Press "  /+30Sec. " to confirm, and the screen displays "P 80".

- 4) Turn "  " to adjust the cooking time until the oven displays "20:00".

- 5) Press "  /+30Sec. " to start cooking .

NOTE: The step quantities for the adjustment time of the coding switch are as follow:

0---1 min	: 5 seconds
1---5 min	: 10 seconds
5---10 min	: 30 seconds
10---30 min	: 1 minute
30---95 min	: 5 minutes

Microwave Power Chart

Press	Once	Twice	Thrice	4 times	5 times
Display	P100	P 80	P 50	P 30	P 10

4. Grill or Combi. Cooking

Press "  /  " once, the screen will display "G", and press "  /  " repeatedly or turn the "  " to choose the power you want, and "G", "C-1", "C-2" will display for each added press. Then press "  /+30Sec. " to confirm, and turn "  " to adjust the cooking time. (The maximum setting time is 95 minutes Press "  /+30Sec. " again to start cooking.

Example: If you want to use grill power to cook for 10 minutes, you can operate the oven as the following steps.

- 1) Press "  /  " once, the screen displays "G".

- 2) Press "  /+30Sec. " to confirm.

- 3) Turn "  " to adjust the cooking time until the oven displays "10:00".

- 4) Press "  /+30Sec. " to start cooking.

Note: If half the grill time passes, the oven sounds twice, and this is normal.

In order to have a better effect of grilling food, you should turn the food over, close the door, and press "  /+30Sec. " to continue cooking. If no operation the oven will continue cooking.

Note: Combination instructions

Instructions	Display	Microwave	Grill
1	G	0	100%
2	C-1	55%	45%
3	C-2	36%	64%

5. Multi-Stage Cooking

Two stages can be maximally set. If one stage is defrosting, it will be put in the first stage automatically. The buzzer will ring once after each stage and the next stage will begin.

Note: Auto menu cannot be set as one of the multi-stage.

Example: If you want to defrost the food for 5 minutes, then to cook with 80% microwave power for 7 minutes. The steps are as following:

- 1) Press "  ", the screen will display "dEF2";
- 2) Turn "  " to adjust the defrost time of 5 minutes;
- 3) Press "  " once;
- 4) Press "  " again to choose 80% microwave power till "P 80" displays;
- 5) Press "  /+30Sec. " to confirm;
- 6) Turn "  " to adjust the cooking time of 7 minutes;
- 7) Press "  /+30Sec. " to start cooking.

6. Speedy Cooking

- 1) In waiting state, press "  /+30Sec. " key to cook with 100% power level for 30 seconds. Each press on the same key can increase 30 seconds. The maximum cooking time is 95 minutes.
- 2) During microwave, grill, combination and time defrost states, cooking time can be increased by pressing "  /+30Sec. ". Each press can increase 30 seconds.
- 3) In waiting state, turn "  " left to cook with 100% power, then turn "  " to set cooking time. Press "  /+30Sec. " to start cooking.

Note: This function cannot work under Weight defrost and auto menu cooking.

Auto menu Chart

Menu	Weight	Display
A-1 Pizza	200 g	200
	400 g	400
A-2 Meat	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-3 Vegetable	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-4 Pasta	50g(with 450 ml cold water)	50
	100g(with 800 ml cold water)	100
A-5 Potato	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-6 Fish	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-7 Beverage	1 cup(120 ml)	1
	2 cups(240 ml)	2
	3 cups(360ml)	3
A-8 Popcorn	50 g	50
	85 g	85
	100 g	100

EN

7. Auto Menu

- 1) In waiting state, turn "  " right to choose the function wanted, and "A-1", "A-2", "A-3"... "A-8" will be displayed.
- 2) Press "  /+30Sec. " to confirm the menu you need.
- 3) Turn "  " to choose the weight of menu, and "g" indicator will light.
- 4) Press "  /+30Sec. " to start cooking.

8. Defrost by weight.

- 1) Press "  " pad , the oven will display "dEF1".
- 2) Turn "  " to select the weight of food. At the same time, "g" will light. The weight should be within 100-2000g.
- 3) Press "  /+30Sec. " key to start defrosting.

9. Defrost by Time

- 1) Press "  " pad, the oven will display "dEF2".
- 2) Turn "  " to select the cooking time. The maximum setting time is 95 minutes.
- 3) Press "  /+30Sec. " key to start defrosting.

10. Inquiring Function

- 1) During cooking state, press "  /  " to check the current time. It will be displayed for 3 seconds.
- 2) In microwave , grill and combination cooking states, press "  ", the current power will be displayed for 3 minutes.

11. Child Lock

Lock: In waiting state, press "  " for 3 seconds, there will be a long "beep" denoting entering into the children-lock state and "  " indicator will light. Screen will display current time or "  ".

Unlock: In locked state, press "  " for 3 seconds, there will be a long "beep" denoting that the lock is released, and "  " indicator will disappear.

12. Specification

- 1) The buzzer will sound once when turning the knob at the beginning.
- 2) "  /+30Sec. " must be pressed to continue cooking if the door is opened during cooking.
- 3) Once the cooking programmer has been set , "  /+30Sec. " is not pressed in 1 minute. The current time will be displayed. The setting will be cancelled.
- 4) The buzzer sounds once by efficient press, inefficient press will be no response.
- 5) The buzzer will sound five times to remind you when cooking is finished.

Trouble shooting

Normal	
Microwave oven interfering TV reception	Radio and TV reception may be interfered when microwave oven operating. It is similar to the interference of small electrical appliances, like mixer, vacuum cleaner, and electric fan. It is normal.
Dim oven light	In low power microwave cooking, oven light may become dim. It is normal.
Steam accumulating on door, hot air out of vents	In cooking, steam may come out of food. Most will get out from vents. But some may accumulate on cool place like oven door. It is normal.
Oven started accidentally with no food in.	It is forbidden to run the unit without any food inside. It is very dangerous.

Trouble	Possible Cause	Remedy
Oven can not be started.	(1) Power cord not plugged in tightly.	Unplug. Then plug again after 10 seconds.
	(2) Fuse blowing or circuit breaker works.	Replace fuse or reset circuit breaker (repaired by professional personnel of our company)
	(3) Trouble with outlet.	Test outlet with other electrical appliances.
Oven does not heat.	(4) Door not closed well.	Close door well.



According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive, WEEE should be separately collected and treated. If at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available.

**Imported by
A.M.C.
123 quai Jules
Guesde
94400 VITRY SUR
SEINE
France
Batch # :**

**CONTINENTAL
EDISON
120-126 Quai de
Bacalan CS11584
33000
BORDEAUX**



Continental Edison

www.continentaledison.fr

