

Essentiel **b**











Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

Four micro-ondes Gril



SOMMAIRE

	CONSIGNES DE SECURITE.....	2
	MISE A LA TERRE.....	5
	DÉBALLAGE DU FOUR.....	5
	INSTALLATION DE L'APPAREIL.....	6
	GUIDE DES USTENSILES.....	7
	DESCRIPTION DE L'APPAREIL.....	9
	CARACTERISTIQUES TECHNIQUES.....	10
	UTILISATION.....	11
	1) Réglage de l'horloge.....	11
	2) La fonction micro-ondes basique.....	11
	3) La fonction micro-ondes.....	11
	4) La fonction Gril simple.....	12
	5) La fonction Gril combinée.....	13
	6) Programmes de cuisson automatique.....	13
	7) La fonction Décongélation automatique.....	15
	8) Cuisson en différé.....	15
	9) Verrouillage de sécurité enfants.....	16
	NETTOYAGE & ENTRETIEN.....	17
	GUIDE DE DEPANNAGE.....	18

Vous venez d'acquérir un produit de la marque **Essentiel b** et nous vous en remercions. Nous apportons un soin particulier au design, à l'ergonomie et à la simplicité d'usage de nos produits. Nous espérons que ce four à micro-ondes vous donnera entière satisfaction.



CONSIGNES DE SECURITE

LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET CONSERVEZ-LES POUR POUVOIR LES CONSULTER ULTERIEUREMENT.

AVERTISSEMENT : afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, veillez à toujours suivre les principales consignes de sécurité suivantes quand vous utilisez un appareil électrique.

1. Cet appareil est exclusivement destiné à un **usage domestique**. Tout autre usage (professionnel, commercial, etc.) est exclu.
2. **Avant de brancher votre appareil, assurez-vous que la tension électrique de votre domicile correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.**
3. **Branchez toujours votre appareil sur une prise reliée à la terre.**
4. **Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.**
5. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il fonctionne.
6. **Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.**
7. Avant chaque utilisation, vérifiez le bon état général de l'appareil. N'utilisez pas le four micro-ondes :
 - Si la porte est mal fermée ou endommagée
 - Si les charnières de la porte sont endommagées
 - Si les joints et surfaces d'étanchéité sont endommagés
 - Si la vitre du four est endommagée
 - En cas d'arcs électriques fréquents à l'intérieur du four alors qu'il n'y a pas d'objet métallique à l'intérieur.**Afin de prévenir tout danger, il est impératif, en cas de problème, de s'adresser au service après-vente de votre revendeur, ou à un électricien qualifié et agréé pour ce type de réparation.**

8. **N'immergez pas l'appareil, le câble d'alimentation ou la fiche dans l'eau ou tout autre liquide.**
9. Ne mettez pas d'eau dans les ouvertures de ventilation situées sur l'appareil.
10. Ne versez jamais d'eau dans le four ou tout autre liquide susceptible d'endommager le four, en particulier le moteur d'entraînement du plateau en verre.
11. Ne manipulez pas l'appareil ni la prise avec les mains mouillées.
12. Ne laissez pas pendre le câble d'alimentation sur le rebord d'une table ou d'un plan de travail, et évitez qu'il n'entre en contact avec des surfaces chaudes.
13. La prise d'alimentation doit impérativement rester accessible après l'installation de l'appareil.
14. Lorsque vous débranchez le câble, tirez-le toujours au niveau de la fiche, ne tirez pas sur le câble lui-même.
15. Si une rallonge électrique est utilisée, elle doit être avec prise de terre incorporée et doit supporter la puissance de l'appareil. Prendre toutes les dispositions afin que personne ne s'entrave dedans.
16. Gardez cet appareil à l'intérieur et dans un endroit sec. Ne le mettez pas près de l'eau, de l'évier de la cuisine, dans une cave humide ou à proximité d'une piscine.
17. N'utilisez que les accessoires fournis et recommandés par votre revendeur.
18. 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.

NE JAMAIS OUVRIR LE CAPOT

Précautions particulières

ATTENTION : N'utilisez jamais le four si la porte ou les joints de la porte sont endommagés. Faites-les réparer par une personne qualifiée avant de réutiliser le four.

ATTENTION : Seule une personne compétente est habilitée à effectuer les opérations de maintenance ou de réparation impliquant le retrait de la plaque en mica (sortie d'ondes).

ATTENTION : Ne faites jamais chauffer les liquides et autres aliments dans des récipients fermés car ils pourraient exploser. **Pensez à remuer les aliments en cours de cuisson et toujours en fin de cuisson.**

- Ne cherchez pas à faire fonctionner le four lorsque la porte est ouverte. Il est essentiel de ne pas modifier ou d'apporter des modifications au dispositif de verrouillage.
- Ne mettez aucun objet entre la façade du four et la porte, évitez la formation de dépôt de saleté, d'aliments ou de produits de nettoyage sur les surfaces d'étanchéité de la fermeture.
- Avant l'utilisation, vérifiez que les ustensiles sont appropriés pour un usage au four à micro-ondes (voir paragraphe « Guide des ustensiles »).
- **Utilisez toujours le plateau en verre et l'anneau du plateau tournant pendant la cuisson.** Manipulez le plateau avec précaution pour éviter de le casser. **Ne faites pas fonctionner le four sans plateau tournant ou si le plateau est fêlé ou cassé.** Contactez votre magasin revendeur.

- Le plateau tournant tourne dans les deux sens : ceci est normal.
- Veillez à bien centrer le plat au milieu du plateau en verre pour éviter que le plat ne vienne cogner contre les parois ou la porte.
- Percez avec une fourchette la pelure des pommes de terre, pommes ou tout autre fruit ou légume recouvert d'une pelure, avant de les cuire.
- **Ne faites pas chauffer d'œufs avec leur coquille ni d'œufs durs dans un four à micro-ondes parce qu'ils risquent d'éclater même après la fin de la cuisson.**
- Ne faites pas de friture dans votre four.
- Ne pas chauffer dans le four, des liquides corrosifs ou produits chimiques.
- Ne pas laisser trop longtemps de petites portions de nourriture nécessitant peu de temps de cuisson, elles seront soit trop cuites, soit brûlées.
- N'utilisez pas le four quand celui-ci est sale ou en présence d'eau de condensation sur les parois. Essayez et laissez sécher avant utilisation.

Risques d'incendie

- Ne faites pas cuire un aliment dans une serviette, même si cela vous est recommandé dans une recette de cuisson.
- N'utilisez pas de papier journal ou de serviettes en papier pour la cuisson.
- Ne faites pas sécher de vêtements dans un four à micro-ondes.
- **Si de la fumée apparaît, arrêtez ou débranchez le four et gardez la porte fermée pour étouffer les flammes éventuelles.**
- **N'utilisez pas le four à micro-ondes à vide. Cela risquerait de l'endommager, de déclencher un feu, ou des étincelles à l'intérieur de celui-ci.**
- Ne couvrez pas et n'obstruez pas les ouvertures de ventilation du four.

Risques de brûlures

- **Le réchauffage de boissons peut provoquer un jaillissement brusque et différé de liquide en ébullition. Par conséquent, des précautions doivent être prises lorsque l'on manipule le récipient.**
- Le contenu des biberons et des pots d'aliments pour bébés doit être remué ou agité et la température doit être vérifiée avant consommation, afin d'éviter les brûlures.
- **MISE EN GARDE : n'autorisez les enfants à utiliser le four sans surveillance que si des instructions appropriées leur ont été données leur permettant d'utiliser le four de façon sûre et de comprendre les dangers d'une utilisation incorrecte.**
- **MISE EN GARDE : lorsque vous utilisez la fonction gril ou gril combiné, veillez à ce que les enfants n'utilisent le four que sous la surveillance d'un adulte en raison des hautes températures générées.**
- Lorsque vous utilisez la fonction Gril ou Gril Combiné, l'intérieur du four, la porte et le plateau du four peuvent devenir très chauds. Prenez bien soin d'utiliser des gants pour retirer les plats du four et ne placez pas d'objet sur le dessus de l'appareil car il peut également devenir très chaud.
- **Ne laissez pas l'appareil sans surveillance en cas de réchauffage ou de cuisson d'aliments dans des plats en plastique, papier ou autres matériaux inflammables.**

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).

Interférences radio

Le fonctionnement du four à micro-ondes peut provoquer des interférences avec votre radio, votre téléviseur ou tout autre équipement similaire.

Pour réduire ou supprimer les interférences éventuelles, prenez les mesures suivantes :

- Nettoyez la porte et la surface d'étanchéité de la porte.
- Réorientez l'antenne réceptrice de la radio ou du téléviseur.
- Déplacez le four à micro-ondes par rapport au récepteur.
- Eloignez le four à micro-ondes du récepteur.
- Branchez le four à micro-ondes sur une autre prise pour que le four et le récepteur utilisent des circuits différents.



MISE A LA TERRE

Ce four à micro-ondes est équipé d'une prise électrique de terre. Il doit être branché sur une prise murale correctement installée et équipée d'une prise de terre.

ATTENTION : Une mauvaise utilisation de la prise de terre peut entraîner le risque de choc électrique.



En cas de court-circuit, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en permettant au courant d'être évacué par le fil de terre.

NOTE : En cas de questions concernant la prise de terre ou le branchement électrique, veuillez consulter un personnel qualifié.

Si une rallonge est nécessaire, utilisez exclusivement une rallonge à trois fils équipée d'une terre.



DÉBALLAGE DU FOUR

Retirez tous les emballages et les accessoires situés à l'intérieur et à l'extérieur du four puis, examinez-le avec soin pour savoir s'il n'a pas subi de dommages visibles durant le transport.

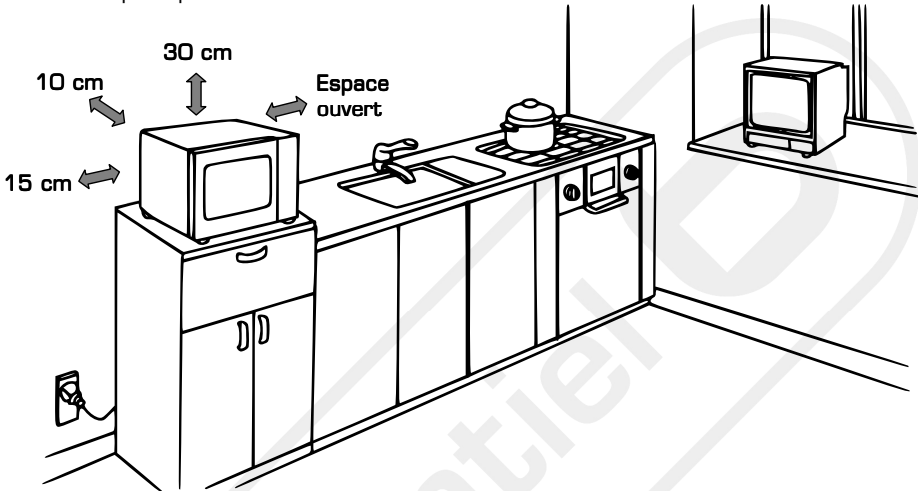
Si l'appareil a subi des dommages visibles comme une déformation de la porte, ne l'utilisez pas mais appelez un technicien du service après-vente.

Avant d'utiliser le four, nettoyez l'intérieur avec un chiffon humide.



INSTALLATION DE L'APPAREIL

- Le produit doit être installé en respectant les règles nationales d'installation électrique.
- Placez le four sur une surface stable et plane. **Laissez un espace de ventilation suffisant autour de l'appareil pour permettre une bonne ventilation.** Laissez environ 20 à 30 cm au-dessus de l'appareil, 10 cm à l'arrière et 15 cm sur les côtés pour permettre une bonne ventilation.



- Assurez-vous que rien n'obstrue les ouvertures de ventilation sur le dessus et à l'arrière de l'appareil.
- **AVERTISSEMENT** : N'installez pas votre four sur une table de cuisson ou sur un appareil produisant de la chaleur. Votre four risque d'être endommagé et la garantie ne s'applique pas dans ce cas.
- N'installez pas ce four à l'air libre ni dans des locaux très humides ou excessivement chauds.
- Ne posez rien sur le four à micro-ondes.
- N'installez pas le four à micro-ondes dans un meuble fermé.
- **Avant de brancher votre appareil, vérifiez que la tension électrique de votre domicile corresponde à celle indiquée sur la plaque signalétique du four et que la fiche du câble d'alimentation est adaptée à la prise de courant.**
- Branchez votre four sur une prise murale équipée d'une terre.

ATTENTION ! Vous ne devez pas retirer le couvercle en mica (sortie d'ondes) qui est fixé dans la cavité du four afin de protéger le magnétron.



La température des surfaces accessibles (porte et surface extérieure) peut être élevée lorsque l'appareil fonctionne. Ce logo signifie que la partie où il est apposé peut devenir très chaude pendant le fonctionnement de l'appareil.



POUR LA PREMIERE UTILISATION

Comme la cavité du four ou les éléments de chauffe peuvent comporter de la graisse ou certains résidus de fabrication, il est courant qu'une odeur se dégage (voire même un peu de fumée) lors de la première utilisation. Ceci est normal et ne se reproduira plus après plusieurs utilisations. Aérez votre pièce en ouvrant les portes et fenêtres pour dissiper les odeurs. En conséquence, nous vous recommandons fortement de procéder comme suit : réglez le four en mode gril et faites-le fonctionner à vide plusieurs fois.

Attention ! Le fonctionnement à vide n'est possible qu'en mode gril. Il ne peut pas être effectué en mode combiné ou en mode micro-ondes.



GUIDE DES USTENSILES

Il est fortement recommandé d'utiliser des récipients adaptés et qui ne présentent aucun risque pour la cuisson au four à micro-ondes. Généralement, les récipients à base de céramique, verre et plastique résistants à la chaleur sont adaptés aux cuissons aux micro-ondes. Vérifiez que le récipient porte la mention « résiste au four à micro-ondes ».

Attention ! N'utilisez jamais d'ustensiles métalliques ou d'ustensiles qui ont des garnitures métalliques avec la fonction micro-ondes. Les ondes ne peuvent pas pénétrer le métal. Les objets métalliques provoquent des étincelles ou flashes qui peuvent conduire à de sérieux dommages sur votre appareil.

Vous pouvez utiliser le tableau ci-dessous comme référence.

Matériau du récipient	Micro-ondes	Gril	Combiné	Remarques
Céramique thermorésistant	Oui	Non	Non	N'utilisez jamais de céramiques décorées avec bords métalliques ou vernis.
Plastique thermorésistant	Oui	Non	Non	Ne pas utiliser pour une cuisson à micro-ondes de longue durée.
Verre thermorésistant	Oui	Non	Non	Attention ! N'utilisez pas de récipient en verre cassé ou ébréché.
Grille métallique	Non	Oui	Oui	
Film plastique	Oui	Non	Non	Attention car tous les types de pellicule plastique ne conviennent pas aux micro-ondes. Consultez les instructions sur l'emballage.

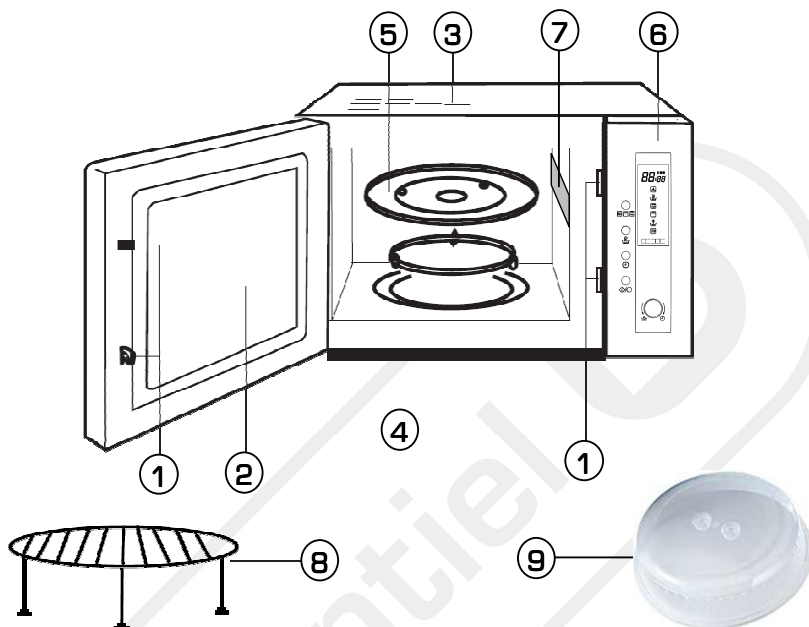
- Pour des temps de cuisson courts, des récipients en plastique ou carton peuvent être utilisés, ainsi que des plats surgelés sous films plastiques, sous réserve que ces films aient été percés avec une fourchette au préalable pour permettre à la vapeur de s'échapper.
- Un plat brunisseur peut également être placé dans le micro-ondes. Référez-vous aux instructions du fabricant.
- N'utilisez pas de vaisselle en métal, fonte ou en faïence ayant des parties même minimes en métal (y compris argent ou or).
- Lorsque des aliments sont chauffés dans des récipients en matière plastique ou en papier, surveillez le four fréquemment à cause des risques d'incendie.
- **La chaleur des aliments peut se transmettre au récipient de cuisson et ce dernier peut devenir chaud. Utilisez des gants isolants pour manipuler les récipients.**
- Il est conseillé d'utiliser des couvercles en verre ou en plastique ou un film adhésif pour :
 - empêcher toute évaporation excessive (principalement pendant les très longs temps de cuisson),
 - réduire les temps de cuisson,
 - ne pas dessécher les aliments,
 - préserver l'arôme.

Le couvercle devra être percé de quelques trous ou disposer d'ouvertures pour que la pression ne s'accumule pas. Les sacs en plastique doivent obligatoirement être ouverts.



DESCRIPTION DE L'APPAREIL

Description générale du four



- 1) Système de verrouillage de sécurité de la porte
- 2) Hublot
- 3) Ouvertures de ventilation
- 4) Anneau du plateau tournant
- 5) Plateau tournant
- 6) Bandeau de commandes
- 7) Plaque en mica du guide d'ondes
- 8) Grille métallique
- 9) Cloche anti-projection

Information concernant la grille métallique (8)

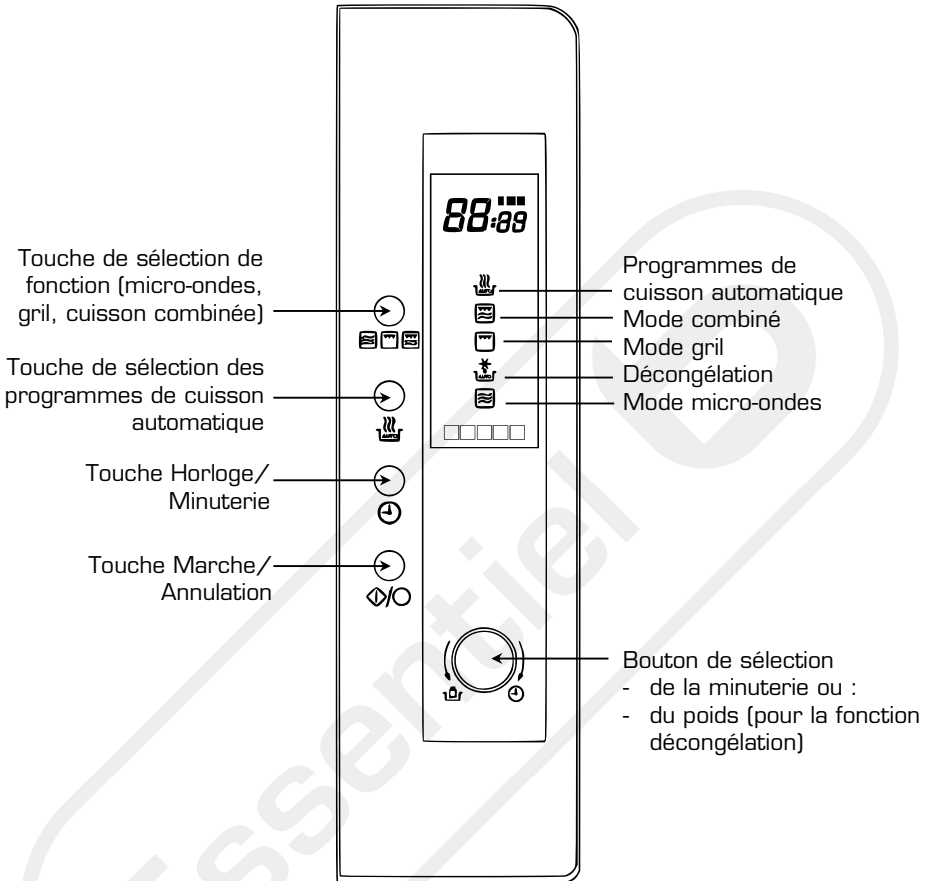
Placez la grille métallique sur le plateau tournant. Elle permet à la chaleur de circuler correctement autour des aliments. Vous pouvez également l'utiliser pour chauffer deux plats simultanément.

Elle peut être utilisée en mode Gril et en mode combiné (micro-ondes + gril). Elle ne doit jamais être utilisée en mode micro-ondes seul.

Information concernant la cloche vapeur (9)

Elle s'utilise uniquement en mode micro-ondes seul et jamais en mode gril ou combiné. Elle permet d'éviter les projections de nourriture à l'intérieur du four.

Description du bandeau de commandes



w	v
mA	°C
L	cm
ms	Hz
	min




CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	EG 253i
Alimentation	230 V~ 50 Hz
Fréquence micro-ondes	2450 MHz
Puissance assignée micro-ondes	1400 W
Puissance restituée micro-ondes	900 W
Puissance assignée gril	1200 W
Capacité	25 litres
Diamètre extérieur du plateau tournant	315 mm
Dimensions internes (L x H x P)	330 x 205 x 330 mm
Dimensions extérieures (L x H x P)	510 x 300 x 400 mm
Poids brut	16,5 kg



UTILISATION

1) Réglage de l'horloge


1. Branchez le four sur une prise murale équipée d'une prise de terre. Un signal sonore retentit et « 0:00 » apparaît sur l'afficheur.
2. Appuyez sur la touche **Minuterie** . Les heures clignotent.
3. Tournez le bouton de sélection de la minuterie pour régler les heures.
4. Appuyez sur la touche **Minuterie**  pour enregistrer les heures. Les minutes clignotent.
5. Tournez le bouton de sélection de la minuterie pour régler les minutes.
6. Appuyez sur la touche **Minuterie**  pour enregistrer l'heure.

NOTES : En cas de coupure de courant, l'heure ne sera pas sauvegardée.

2) La fonction micro-ondes basique

Vous n'appuyez que sur une seule touche. Cette fonction est très pratique pour réchauffer un verre d'eau ou un verre de lait. **Le four fonctionne à une puissance de 100% pendant 1 minute.**

Exemple : Pour réchauffer un verre de lait :

1. Placez le verre de lait sur le plateau tournant et fermez la porte.
2. Appuyez sur la touche **Marche/Annulation** . La cuisson démarre automatiquement pour **1 minute** à une puissance de 100%.



Chaque pression supplémentaire sur la touche **Marche/Annulation**

prolongera le temps d'1 minute.

3. Une fois le temps écoulé, l'appareil émet 5 bips sonores.

3) La fonction micro-ondes

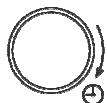
La fonction micro-ondes est utilisée pour réchauffer rapidement les aliments.

Vous avez 2 possibilités :

A) Cuisson rapide (puissance 100%)

Exemple : Pour réchauffer des aliments à une puissance de 100% pendant 5 minutes :



1. Sélectionnez la durée : « 5 :00 » en tournant le bouton de sélection de la minuterie **vers la droite**.




2. Appuyez sur la touche **Marche/Annulation**  pour commencer la cuisson.

B) Sélection de la puissance

Exemple : Pour réchauffer des aliments à une puissance de 50% pendant 10 minutes :

1. Appuyez **trois fois** sur la touche de sélection de fonction . L'écran affiche « P50 » ; cela correspond à une puissance de 50% (Cf. tableau ci-dessous).
2. Sélectionnez la durée : « 10 :00 » en tournant le bouton de sélection de la minuterie.
3. Appuyez sur la touche **Marche/Annulation**  pour commencer la cuisson.

Vous avez la possibilité de choisir entre **5 niveaux de puissance** pour une durée maximale de **60 minutes**.

Nombre de pressions à effectuer sur la touche de sélection de fonction 	Affichage	Correspond à
1	P100	100% de la puissance du micro-ondes
2	P70	70 %
3	P50	50 %
4	P30	30 %
5	P10	10 %
6	G-1	Fonction gril 1
7	G-2	Fonction gril 2
8	C-1	Fonction micro-ondes + gril 1
9	C-2	Fonction micro-ondes + gril 2

4) La fonction Gril simple (affichage « G-1 » ou « G-2 »)


La fonction Gril vous permet de réchauffer et de faire dorer rapidement des aliments tels que les viandes, les poissons, etc.

Votre four dispose de 2 modes gril :


Le mode « G-1 » : le gril va fonctionner à 85% de sa puissance.

Le mode « G-2 » : le gril va fonctionner à 50% de sa puissance.

NOTE : En mode « G-1 » ou « G-2 », il est normal que la résistance à quartz du gril s'éteigne par intermittence.

1. Appuyez sur la touche de sélection de fonction  jusqu'à l'affichage « G-1 » ou « G-2 ».

2. Tournez le bouton de sélection de la minuterie pour sélectionner un temps de cuisson.

3. Appuyez sur la touche **Marche/Annulation**  pour démarrer la cuisson.

4. En fin de cuisson, l'appareil émet 5 bips sonores.

5) La fonction Gril combinée (affichage « C-1 » ou « C-2 »)






Votre four possède les 2 modes de cuisson combinée suivants :

Le mode « C-1 » : 60% micro-ondes + 40% gril

Le mode « C-2 » : 35% micro-ondes + 65% gril

En utilisant les modes de cuisson combinée, le temps de cuisson est généralement plus court que lorsque l'on utilise les deux fonctions séparément.


1. Appuyez sur la touche de sélection de fonction    jusqu'à l'affichage « C-1 » ou « C-2 ».

2. Tournez le bouton de sélection de la minuterie pour sélectionner un temps de cuisson.

3. Appuyez sur la touche **Marche/Annulation**  pour démarrer la cuisson.

4. En fin de cuisson, l'appareil émet 5 bips sonores.

La fonction Gril combiné s'effectue en 2 étapes : une fois la première partie du temps écoulé, le programme s'interrompt automatiquement ; vous entendez alors 2 signaux sonores vous indiquant que vous pouvez ouvrir la porte du four afin de retourner la nourriture. Refermez la porte puis, appuyez sur la touche

Marche/Annulation  pour reprendre la cuisson. Si vous ne souhaitez pas retourner la nourriture, le four continue la cuisson après 1 minute.

6) Programmes de cuisson automatique

Sélectionnez un type d'aliments et son poids, et le four ajuste automatiquement la puissance et le temps de cuisson. (Voir tableau ci-après).


1. Appuyez sur la touche **Programmes**  pour sélectionner un programme de cuisson automatique.

2. Tournez le bouton de sélection de la minuterie/du poids pour sélectionner un poids.

3. Appuyez sur la touche **Marche/Annulation**  pour démarrer le programme de cuisson.

Programmes	Poids	Affichage à l'écran	Temps (*)
A1 Riz 	100 g	0.10	16 min
	200 g	0.20	17 min 30 sec
	300 g	0.30	19 min
	400 g	0.40	21 min
	500 g	0.50	23 min
A2 Légumes 	100 g	0.10	2 min
	200 g	0.20	3 min 30 sec
	300 g	0.30	4 min 30 sec
	400 g	0.40	5 min 30 sec
	500 g	0.50	6 min 30 sec
	600 g	0.60	7 min 30 sec
A3 Viande 	200 g	0.20	7 min
	300 g	0.30	8 min
	400 g	0.40	10 min
	500 g	0.50	12 min
	600 g	0.60	13 min 30 sec
	800 g	0.80	16 min
	1000 g	1.00	19 min
	A4 Pâtes 	Pour 1 personne	1
Pour 2 personnes		2	7 min 40 sec
A5 Poisson 	200 g	0.20	4 min
	300 g	0.30	5 min 30 sec
	400 g	0.40	6 min
	500 g	0.50	7 min
	600 g	0.60	8 min 30 sec
	800 g	0.80	10 min
	1000 g	1.00	12 min
A6 Poulet 	200 g	0.20	14 min 30 sec
	400 g	0.40	20 min 40 sec
	600 g	0.60	25 min 50 sec
	800 g	0.80	30 min 30 sec
	1000 g	1.00	34 min

(*) Les temps de cuisson indiqués dans le tableau ci-dessus sont donnés à titre indicatif. Ils peuvent varier selon les aliments, le poids, etc. Vous pouvez ajuster ces temps de cuisson en fonction de vos goûts et préférences personnelles.

NOTE : Si vous souhaitez annuler un réglage que vous avez sélectionné, ouvrez la porte et appuyez une fois sur la touche Marche/Annulation .

7) La fonction Décongélation automatique

Cette fonction permet de décongeler rapidement des aliments. Notez que le temps de décongélation peut varier en fonction de la nature des aliments, de leur poids, de leur consistance, etc. Pensez à ajuster le temps de décongélation en fonction du type d'aliment.

1. **Lorsque le four est à l'arrêt**, tournez le bouton de sélection de la minuterie/du poids **vers la gauche pour sélectionner un poids** compris entre 100 g et 2 kg (affichage 2000 g).




2. Appuyez sur la touche **Marche/Annulation**  pour commencer la décongélation.

Décongélation	Poids	Temps
	100 g	2 min 30 sec
	200 g	4 min
	300 g	5 min 30 sec
	400 g	7 min 30 sec
	500 g	9 min 30 sec
	600 g	11 min 30 sec
	700 g	13 min 30 sec
	800 g	15 min 30 sec
	900 g	18 min
	1000 g	20 min
	1100 g	21 min 30 sec
	1200 g	24 min
	1300 g	26 min
	1400 g	28 min
	1500 g	30 min
1600 g	32 min	
1700 g	34 min	
1800 g	36 min 30 sec	
1900 g	37 min 30 sec	
2000 g	39 min 30 sec	


8) Cuisson en différé


Cette fonction vous permet de programmer une cuisson en départ différé. Vous pouvez programmer un départ différé de 23h59 maximum.

Pour cela, il est impératif de régler l'horloge au préalable (Cf. Paragraphe 1 « Régler l'horloge »).

1. Après avoir réglé l'horloge, appuyez une fois sur la touche **Minuterie** . Les heures clignotent. Tournez le bouton de sélection de la minuterie/du poids pour régler l'heure à laquelle vous souhaitez que la cuisson débute.

2. Appuyez sur la touche **Minuterie**  pour enregistrer les heures. Les minutes clignotent.
3. Tournez le bouton de sélection de la minuterie/du poids pour régler les minutes.
4. Appuyez sur la touche de sélection de fonction    pour choisir un mode de cuisson (micro-ondes , gril  ou cuisson combinée ).
5. Tournez le bouton de sélection de la minuterie/du poids pour régler le temps de cuisson.
6. Appuyez sur la touche **Marche/Annulation**  pour enregistrer le programme différé. Le symbole  s'affiche au-dessus de l'heure pour vous indiquer qu'un départ différé est programmé. La cuisson démarrera à l'heure que vous avez programmée.

NOTE : Vous pouvez appuyer sur la touche **Minuterie**  dans l'intervalle entre votre programmation et le départ différé pour vous rappeler l'heure du départ différé programmée.




Pour annuler un départ différé, appuyez sur la touche **Marche/Annulation** .



NOTE : Vous ne pouvez pas programmer de décongélation en différé.

9) Verrouillage de sécurité enfants




Vous pouvez verrouiller les touches de programmation afin que les enfants ne modifient pas

A) Verrouillage

Lorsque le four est à l'arrêt, appuyez **simultanément** sur les touches  et  pendant 2 secondes. Un signal sonore retentit et le symbole  s'affiche à l'écran.

NOTE : Il est très important que vous avez bien simultanément sur les touches  et .

B) Déverrouillage

Lorsque votre four est en mode de verrouillage enfants, appuyez **simultanément** sur les touches  et  pendant 2 secondes. Un signal sonore retentit et le symbole  disparaît.



NETTOYAGE & ENTRETIEN



DEBRANCHEZ LE CORDON D'ALIMENTATION DE LA PRISE DE COURANT AVANT DE PROCEDER AU NETTOYAGE ET, SI POSSIBLE, LAISSEZ LA PORTE OUVERTE POUR DESACTIVER LE FOUR.

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.

- Gardez la cavité interne du four toujours propre et sèche, en la nettoyant régulièrement avec un chiffon doux. N'utilisez pas de détergents abrasifs car vous risquez de rayer ou d'endommager la peinture.
- Les éclaboussures ou les projections de nourriture du côté intérieur 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 à l'eau claire et séchez soigneusement. Il est préférable d'entretenir les parties métalliques de la porte avec un chiffon humide. N'utilisez pas de brosse, d'éponge à récurer ou de tampon abrasif.
- **En cas de détérioration des joints de porte ou des parties avoisinantes, vous ne devez pas faire fonctionner le four avant sa remise en état par un technicien qualifié du service après-vente.**
- L'extérieur du four est en métal peint. Nettoyez-le avec un chiffon doux légèrement humidifié d'eau chaude savonneuse. Rincez et séchez soigneusement avec un chiffon propre et sec. **Attention ! Veillez à ne pas faire pénétrer d'eau à l'intérieur de l'appareil par les ouvertures de ventilation.**
- Nettoyez le bandeau de commandes avec précaution. Essuyez-le avec un chiffon doux légèrement humide (avec de l'eau uniquement). N'utilisez pas de produits chimiques. Évitez les excès d'eau.
- **Contrôlez régulièrement l'état de propreté de la plaque mica (sortie d'ondes) située à l'intérieur de la cavité du four. ATTENTION : UNE ACCUMULATION EXCESSIVE DE RESIDUS ALIMENTAIRES SUR LA PLAQUE MICA PEUT PROVOQUER DES ARCS ELECTRIQUES A L'INTERIEUR DE LA CAVITE.** Les projections incrustées pourraient surchauffer, fumer ou déclencher un incendie.
- **Ne retirez pas le couvercle de guide d'ondes (la plaque en mica).**
- Vous pouvez nettoyer la grille, le plat brunisseur, le plateau tournant, l'axe et l'anneau du plateau tournant une fois refroidis avec une éponge douce et de l'eau chaude savonneuse. Rincez-les à l'eau claire et séchez-les soigneusement avec un chiffon doux.



GUIDE DE DEPANNAGE

Avant d'appeler le service après-vente de votre magasin, contrôlez les éléments indiqués ci-dessous :

Fonctionnement normal	
Four à micro-ondes interférant avec la réception de votre téléviseur.	La réception des téléviseurs et postes de radio peut être brouillée lorsque le four à micro-ondes fonctionne. Cette interférence est similaire à celle que génèrent les petits appareils électriques comme les mixers, les aspirateurs et les ventilateurs électriques. Ceci est normal.
Lumière du four faible.	Au cours d'une cuisson aux micro-ondes à faible puissance, la lumière du four peut baisser d'intensité. Ceci est normal.
Accumulation de vapeur sur la porte, de l'air chaud s'échappe des ouvertures d'aération.	Pendant la cuisson, de la vapeur se dégage des aliments. Celle-ci est principalement évacuée par les trous d'aération mais une faible quantité s'accumule sur les surfaces froides comme la porte du four. Ceci est normal.
Four utilisé accidentellement sans aliment à l'intérieur.	L'utilisation du four à vide ne l'endommagera pas si elle est de courte durée. Mais ceci n'est pas recommandé.

Problèmes	Causes possibles	Solutions
Le four ne fonctionne pas.	Le cordon d'alimentation n'est pas branché correctement.	Débranchez l'appareil, attendez 10 secondes, puis, rebranchez-le.
	Fusion des fusibles ou action du disjoncteur.	Remplacez le fusible ou réenclenchez le disjoncteur.
	Problème avec la prise électrique.	Essayez la prise en y branchant d'autres appareils électriques.
Le four ne chauffe pas.	La porte est mal fermée.	Fermez bien la porte.
Le plateau tournant en verre fait du bruit lorsque le four à micro-ondes est en marche.	La surface d'appui des roulettes de l'anneau du plateau et le fond du four sont sales.	Reportez-vous au paragraphe Nettoyage & Entretien pour nettoyer les surfaces sales.

Si les éléments ci-dessus ne vous aident pas à résoudre votre problème spécifique, **ne tentez pas de réparer l'appareil vous-même** ; contactez le service après-vente de votre magasin revendeur.



IMPORTANT : Les réparations sur cet appareil ne doivent être réalisées que par des techniciens de maintenance qualifiés. Des réparations mal faites peuvent conduire à des dangers pour les utilisateurs et ne sont pas couvertes par la garantie.