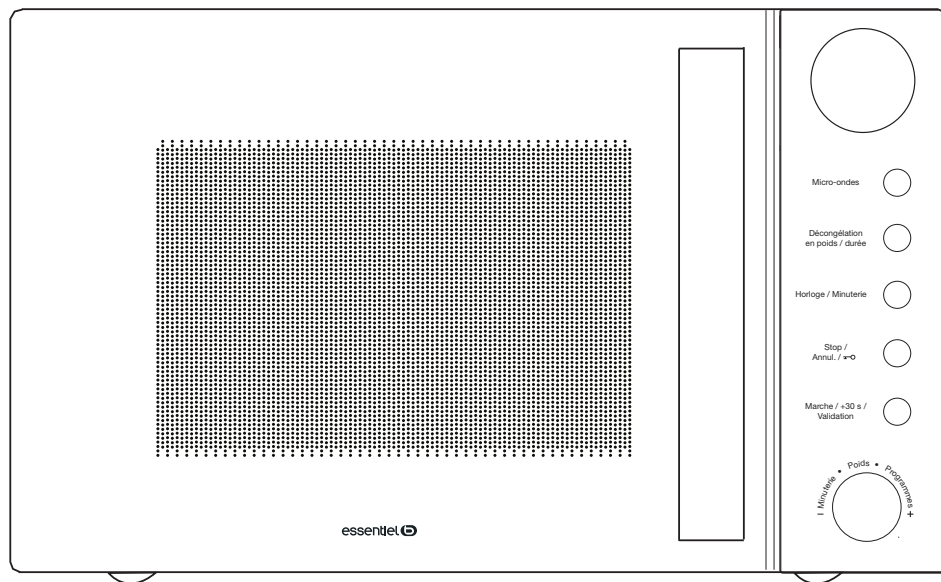


essentiel 

Four micro-ondes

EM 206r



Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

Vous venez d'acquérir un produit de la marque Essentiel b et nous vous en remercions. Nous apportons un soin tout particulier à la **FIABILITÉ**, à la **FACILITÉ D'USAGE** et au **DESIGN** de nos produits.

Nous espérons que ce Four à micro-ondes vous donnera entière satisfaction.

sommaire

votre produit	5
Contenu de l'emballage	5
Description de l'appareil	5
Caractéristiques techniques	7
avant la première utilisation	7
Déballage du four	7
Mise à la terre	8
Installation de l'appareil	8
Première utilisation	9
Guide des ustensiles	9
utilisation	11
Réglage de l'horloge	11
Cuisson au four à micro-ondes	11
Fonction CUISSON EXPRESS	12
Fonction DÉCONGÉLATION	13
Fonction AUTO MENU	14
Fonction MULTI-MODE	15
Fonction AFFICHAGE PUISSANCE OU HORLOGE	15
Fonction VERROUILLAGE / SÉCURITÉ ENFANT	16
nettoyage et entretien	16
Nettoyage de l'intérieur du four à micro-ondes	16
Nettoyage de l'extérieur du four	17
guide de dépannage	17

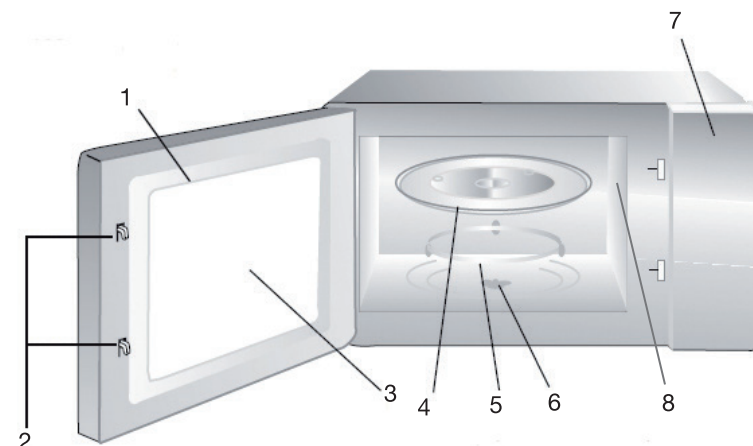
votre produit

Contenu de l'emballage

- 1 four à micro-ondes
- 1 plateau en verre de 25,5 cm de diamètre
- 1 notice d'utilisation

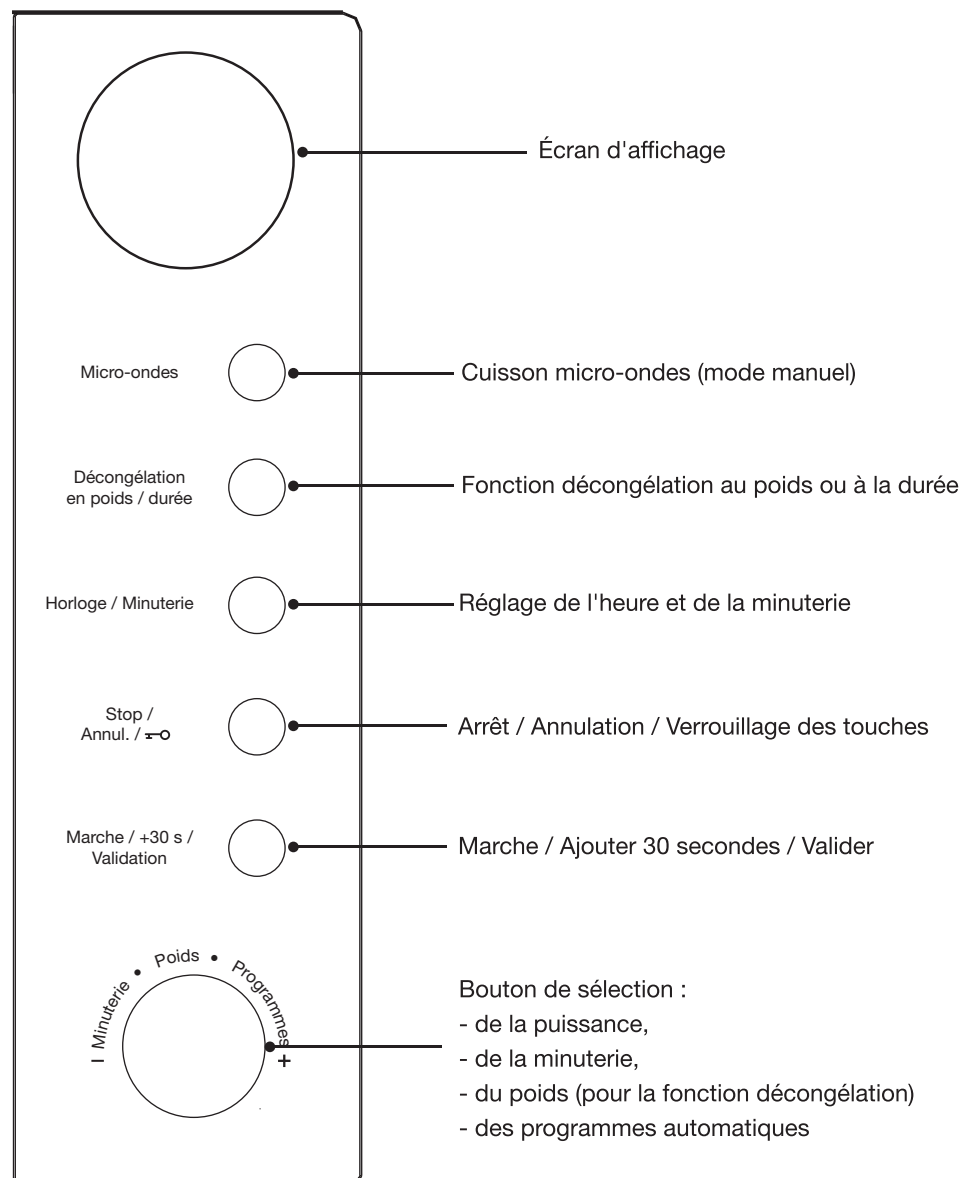
Description de l'appareil

DESCRIPTION GÉNÉRALE DU FOUR



1. Porte
2. Système de verrouillage de sécurité de la porte
3. Hublot
4. Plateau tournant en verre
5. Anneau de plateau tournant
6. Axe du plateau tournant
7. Bandeau de commande
8. Plaque mica du guide d'ondes

DESCRIPTION DU BANDEAU DE COMMANDE



Caractéristiques techniques

- Modèle : EM 206r
- Alimentation : 230 V~ 50 Hz
- Fréquence micro-ondes : 2450 MHz
- Puissance nominale Micro-ondes : 1050 W
- Puissance restituée Micro-ondes : 700 W
- Capacité : 20 litres
- 5 niveaux de puissance micro-ondes
- 2 fonctions décongélation (poids ou durée)
- 8 menus pré-programmés
- Programmation électronique
- Signal sonore en fin de cuisson
- Éclairage intérieur
- Minuterie : 95 minutes
- Sécurité enfant (possibilité de verrouiller les touches de commande)
- Dimensions (L x P x H) : 439,5 x 360 x 258,2 mm
- Diamètre du plateau tournant : 25,5 cm
- Poids net : 10 kg

avant la première utilisation

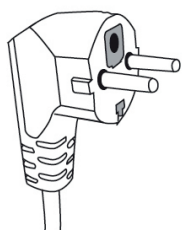
Déballage du four

Retirez tous les emballages et les accessoires situés à l'intérieur et à l'extérieur de l'appareil, 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 contactez le service après-vente de votre magasin revendeur.

Avant d'utiliser votre four à micro-ondes, nettoyez l'intérieur avec un chiffon humide.

Mise à 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 un risque de choc électrique.

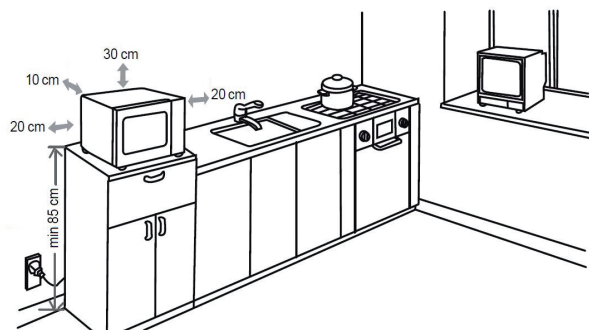
En cas de court-circuit, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en permettant au courant d'être évacué par le fil de terre.

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.

Installation de l'appareil

- L'appareil doit être installé en respectant les règles nationales d'installation électrique.
- Placez le four à micro-ondes 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 20 cm sur les côtés pour permettre une bonne ventilation. La hauteur minimum d'installation est de 85 cm.



- Assurez-vous que rien n'obstrue les orifices de ventilation sur les côtés, le dessus et à l'arrière de l'appareil.
- N'installez pas votre four à micro-ondes 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 micro-ondes à l'air libre ni dans des locaux très humides ou excessivement chauds.
- Il est également recommandé de ne pas placer ce four à micro-ondes près d'un poste radio ou de télévision, le champ magnétique du four pouvant créer des interférences et parasites.
- 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 à micro-ondes et que la fiche du câble d'alimentation est adaptée à la prise de courant.
- Branchez votre four à micro-ondes sur une prise murale équipée d'une terre.
- Ne retirez pas les pieds du four à micro-ondes.
- **ATTENTION !** Vous ne devez pas retirer la plaque en mica (sortie d'ondes) qui est fixée dans la cavité du four afin de protéger le magnétron.

Première utilisation

Comme la cavité du four à micro-ondes ou les éléments de chauffe peuvent comporter de la graisse ou certains résidus de fabrication, il est courant qu'une légère 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.

Guide des ustensiles

Le plateau tournant en verre

- Ne placez jamais le plateau en verre à l'envers. Il est conçu pour s'emboîter parfaitement sur l'axe d'entraînement.
- Le plateau en verre et l'anneau du plateau tournant doivent toujours être présents dans le four à micro-ondes lors de son utilisation.
- Manipulez le plateau avec précaution pour éviter de le casser.
- Si le plateau en verre est fissuré ou cassé ou si l'anneau du plateau tournant est endommagé, n'utilisez pas le four à micro-ondes et entrez en contact avec le service après-vente de votre magasin.



- Le plateau tournant tourne dans les deux sens : ceci est normal.
- Placez toujours les aliments et les récipients sur le plateau en verre pour la cuisson. 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.

Autres ustensiles (non fournis)

- 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 « Convient pour l'utilisation au four à micro-ondes ».
- N'utilisez jamais d'ustensiles métalliques ou d'ustensiles qui ont des garnitures métalliques. Les ondes ne peuvent pas pénétrer le métal. Les objets métalliques provoquent des étincelles ou flashes qui peuvent conduire à des dommages sur votre appareil.
- 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.
- N'utilisez pas de vaisselle en métal, en fonte ou en faïence ayant des parties, même minimes, en métal (y compris argent ou or).

• **ATTENTION** : 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 à leur sortie du four.

- Il est conseillé de couvrir les aliments à l'aide d'une cloche vapeur ou d'un film plastique 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.
- La cloche devra disposer de petites ouvertures et les films en plastique devront obligatoirement être percés de quelques trous pour que la pression ne s'accumule pas. Tous les types de film plastique ne conviennent pas aux micro-ondes. Consultez les instructions sur l'emballage.


utilisation

Réglage de l'horloge

Branchez votre appareil sur une prise murale équipée d'une terre. Quand le four à micro-ondes est mis sous tension, on peut voir "0:00" apparaître à l'écran et l'alarme émet un signal sonore. Pour régler l'horloge :

1. Appuyez sur le bouton "Horloge/Minuterie" du bandeau de commande pour sélectionner la fonction Horloge. Les chiffres marquant l'heure (à gauche) se mettent à clignoter.
2. Tournez le bouton rond du bandeau de commande pour sélectionner l'heure voulue. Les chiffres marquant l'heure vont de 0 à 23.
3. Quand vous avez sélectionné les chiffres correspondant aux heures, appuyez 1 fois sur le bouton "Horloge/Minuterie" du bandeau de commande. Les chiffres marquant les minutes (à droite) se mettent à clignoter.
4. Tournez le bouton rond du bandeau de commande pour sélectionner le nombre de minutes voulu. Les chiffres marquant les minutes vont de 0 à 59.
5. Quand vous avez sélectionné les chiffres correspondant aux minutes, appuyez 1 fois sur le bouton "Horloge/Minuterie" du bandeau de commande pour terminer le réglage de l'horloge. Le symbole " : ", situé entre les heures et les minutes, se mettra à clignoter, ce qui signifie que le réglage est terminé.

Cuisson au four à micro-ondes

1. Branchez votre appareil sur une prise murale équipée d'une terre.
2. Ouvrez la porte en tirant la poignée.
3. Placez le plat avec les aliments sur le plateau tournant, après avoir bien reparti la nourriture dans tout le plat afin de permettre une cuisson homogène.
4. Fermez la porte. Si la porte n'est pas correctement fermée, le four ne se mettra pas en marche.
5. Appuyez sur le bouton "Micro-ondes" du bandeau de commande. "P100" apparaît à l'écran, ce qui correspond à 100% de la puissance du four à micro-ondes.
6. Pour modifier la puissance du four à micro-ondes vous pouvez :
 - Soit, appuyer sur "Micro-ondes" plusieurs fois, jusqu'à ce que la puissance souhaitée apparaisse à l'écran ("P100", "P80", "P50", "P30" ou "P10").
 - Soit, tourner le bouton circulaire du panneau de commande  pour sélectionner le niveau de puissance voulu.

Ce four à micro-ondes comporte 5 niveaux de puissance :

Affichage	P100	P80	P50	P30	P10
Puissance	100%	80%	50%	30%	10%

- Appuyez sur "Marche/+30 s/Validation" pour confirmer le niveau de puissance choisi.
- Tournez le bouton circulaire du bandeau de commande "👉" pour sélectionner une durée de cuisson comprise entre 0:05 mn et 95:00 mn.
- Appuyez sur "Marche/+30 s/Validation" pour lancer la cuisson.
- A la fin de la cuisson, l'alarme sonne 5 fois et le four à micro-ondes s'éteint automatiquement.



- Si vous souhaitez interrompre temporairement la cuisson avant son terme, appuyez 1 fois sur "Stop/Annul./🔑". Pour redémarrer l'appareil, appuyez 1 fois sur "Marche/+30 s/Validation".
- Si vous souhaitez annuler définitivement la cuisson avant son terme, appuyez 2 fois sur "Stop/Annul./🔑".

A noter :

Lorsque vous tournez le bouton circulaire, les tranches de réglage de la durée de cuisson sont réparties comme suit :

- Cuisson entre 0 et 1 mn : tranches de 5 secondes
- Cuisson entre 1 et 5 mn : tranches de 10 secondes
- Cuisson entre 5 et 10 mn : tranches de 30 secondes
- Cuisson entre 10 et 30 mn : tranches de 1 minute
- Cuisson entre 30 et 95 mn : tranches de 5 minutes

Fonction CUISSON EXPRESS

La fonction "Cuisson express" vous permet de démarrer le four à micro-ondes rapidement.

- Lorsque l'appareil est en veille, appuyez sur "Marche/+30 s/Validation". Le four démarre pour une cuisson au niveau de puissance "P100" pour une durée de 30 secondes. A chaque fois que vous appuyez sur "Marche/+30 s/Validation", le temps de cuisson est augmenté de 30 secondes. Vous pouvez répéter cette opération jusqu'à obtenir un temps de cuisson de 95 mn.

- Lorsque le four est en fonctionnement (en mode cuisson ou en mode décongélation), à chaque fois que vous appuyez sur "Marche/+30 s/Validation", le temps de fonctionnement est augmenté de 30 secondes.
- Lorsque l'appareil est en veille, tournez le bouton circulaire du bandeau de commande vers la gauche pour régler le temps de cuisson, puis appuyez sur "Marche/+30 s/Validation". Le four démarre pour une cuisson au niveau de puissance "P100".

Fonction DÉCONGÉLATION

Par rapport au poids des aliments :

- Placez le plat avec les aliments à décongeler sur le plateau tournant et fermez la porte.
- Appuyez **1 fois** sur le bouton "Décongélation en poids/durée" du bandeau de commande. Le code "dEF1" apparaît sur l'écran du bandeau de commande.
- Tournez le bouton circulaire du bandeau de commande "👉" pour sélectionner le poids correspondant au poids des aliments à décongeler. Le poids doit être compris entre 100 et 2000 g, et peut être sélectionné par tranche de 100 g.
- Appuyez sur "Marche/+30 s/Validation" pour démarrer la décongélation. Le temps de décongélation est fixé automatiquement par le four à micro-ondes en fonction du poids sélectionné.

Avec réglage du minuteur :



- Placez le plat avec les aliments à décongeler sur le plateau tournant et fermez la porte.
- Appuyez **2 fois** sur le bouton "Décongélation en poids/durée" du bandeau de commande. Le code "dEF2" apparaît sur l'écran du bandeau de commande.
- Tournez le bouton circulaire du bandeau de commande "👉" pour sélectionner la durée de décongélation. La durée maximale est de 95 mn.
- Appuyez 1 fois sur "Marche/+30 s/Validation" pour démarrer la décongélation.



La puissance de décongélation est au niveau "P30" et ne peut pas être modifiée.

Fonction AUTO MENU




Cette fonction regroupe des temps de cuisson pré-programmés en fonction de certains aliments.

1. Tournez le bouton circulaire du bandeau de commande  vers la droite pour choisir le menu correspondant à l'aliment que vous souhaitez cuire. Les menus s'affichent sur l'écran, de "A-1" à "A-8" (voir le tableau de correspondance menu-aliment ci-après).
2. Appuyez sur "Marche/+30 s/Validation" pour confirmer votre choix de menu.
3. Tournez le bouton circulaire du bandeau de commande  pour sélectionner le poids de votre aliment (voir le tableau de correspondance menu-aliment ci-après).
4. Appuyez sur "Marche/+30 s/Validation" pour démarrer la cuisson.

Menu	Poids	Affichage	Puissance	Durée de cuisson
A-1 Réchauffage	200 g	200	P100 (100%)	2 min 30 s
	400 g	400		5 min
	600 g	600		7 min 30 s
A-2 Légumes	200 g	200	P100 (100%)	4 min 30 s
	300 g	300		6 min 30 s
	400 g	400		8 min 30
A-3 Poisson	250 g	250	P80 (80%)	4 min
	350 g	350		5 min
	450 g	450		7 min 30 s
A-4 Viande	250 g	250	P100 (100%)	4 min
	350 g	350		5 min 30
	450 g	450		6 min 30
A-5 Pâtes	50 g (avec 450 g d'eau)	50	P80 (80%)	20 min
	100 g (avec 800 g d'eau)	100		23 min
A-6 Pommes de terre	200 g	200	P100 (100%)	6 min 30 s
	400 g	400		11 min
	600 g	600		15 min
A-7 Pizza	200 g	200	P100 (100%)	1 min 30
	400 g	400		3 min
A-8 Soupe	200 ml	200	P80 (80%)	2 min 30 s
	400 ml	400		4 min 30 s

Fonction MULTI-MODE (décongélation + cuisson au micro-ondes)





La fonction multi-mode vous permet de combiner une étape de décongélation et une étape de cuisson en une seule programmation.

1. Placez les aliments à décongeler sur le plateau tournant et fermez la porte.
2. Appuyez 1 ou 2 fois sur le bouton "Décongélation en poids/durée" du bandeau de commande selon que vous souhaitez une décongélation au poids ou à la durée. Le code "dEF1" ou "dEF2" apparaît sur l'écran du bandeau de commande.
3. Tournez le bouton circulaire du bandeau de commande  pour sélectionner le poids des aliments à décongeler ou la durée de décongélation.
4. Appuyez sur le bouton "Micro-ondes" du bandeau de commande. Si vous avez sélectionné une décongélation à la durée, "P100" apparaît à l'écran, ce qui correspond à 100% de la puissance du four à micro-ondes.
5. Pour modifier la puissance du four à micro-ondes vous pouvez :
 - Soit, appuyer sur "Micro-ondes" plusieurs fois, jusqu'à ce que la puissance souhaitée apparaisse à l'écran ("P100", "P80", "P50", "P30" ou "P10").
 - Soit, tourner le bouton circulaire du panneau de commande  pour sélectionner le niveau de puissance voulu.
6. Appuyez sur "Marche/+30 s/Validation" pour confirmer le niveau de puissance choisi.
7. Tournez le bouton circulaire du bandeau de commande  pour sélectionner une durée de cuisson comprise entre 0:05 mn et 95:00 mn.
8. Appuyez sur "Marche/+30 s/Validation" pour démarrer l'appareil, qui va effectuer l'étape de décongélation puis l'étape de cuisson. L'alarme du four retentit 1 fois au début de l'étape de décongélation, 1 fois au début de l'étape de cuisson, puis 5 fois à la fin du programme.

Fonction AFFICHAGE PUISSANCE OU HORLOGE

- Pour afficher la puissance pendant un cycle de cuisson, appuyez sur le bouton "Micro-ondes" et la puissance de cuisson s'affichera à l'écran pendant 3 secondes.
- Pour afficher l'heure pendant un cycle de cuisson, appuyez sur le bouton "Horloge/Minuterie" et l'heure s'affichera à l'écran pendant 3 secondes.

Fonction VERROUILLAGE / SÉCURITÉ ENFANT

- Pour verrouiller les fonctions du four, appuyez pendant 3 secondes sur le bouton "Stop/Annul./". L'alarme du four retentit 1 fois et le symbole d'une clef apparaît en bas de l'écran. Le symbole suivant "" apparaît sur l'écran.
- Pour déverrouiller, appuyez pendant 3 secondes sur le bouton "Stop/Annul./". L'alarme du four retentit 1 fois et le symbole "" disparaît.

nettoyage et entretien

IMPORTANT : Débranchez le cordon d'alimentation de la prise de courant avant de procéder au nettoyage et, si possible, laissez la porte ouverte pour désactiver 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.

Nettoyage de l'intérieur du four à micro-ondes

- Les éclaboussures et les projections de nourriture à l'intérieur du four doivent être nettoyées quotidiennement avec une éponge douce et de l'eau chaude savonneuse.
- Nettoyez également les joints de porte. Rincez à l'eau claire et séchez soigneusement à l'aide d'un chiffon doux.
- N'utilisez pas de produits détergents abrasifs ou d'éponge à récurer pour le nettoyage car vous risqueriez de rayer les revêtements ou le hublot.
- Contrôlez régulièrement l'état de propreté de la plaque mica (sortie d'ondes) située sur le côté droit de la cavité du four.
- Attention : une accumulation excessive de résidus alimentaires sur la plaque mica peut provoquer des arcs électriques à l'intérieur de la cavité. Les projections incrustées pourraient surchauffer, fumer ou déclencher un incendie.
- Ne retirez jamais la plaque mica (guide d'ondes).

- Vous pouvez nettoyer **la grille métallique, le plateau tournant en verre, 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.
- **Astuce de nettoyage :** pour un nettoyage facilité des surfaces intérieures du four, placez un demi-citron dans un bol d'eau et chauffez à la puissance micro-ondes 100 % pendant 2 minutes. Essuyez ensuite l'intérieur du four avec un chiffon doux et sec.

Nettoyage de l'extérieur du four

- L'extérieur du four à micro-ondes est en métal peint. Nettoyez-le avec un chiffon doux légèrement humidifié d'eau chaude savonneuse puis d'eau claire. Séchez ensuite soigneusement avec un chiffon propre et sec.
- **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.

guide de dépannage

ATTENTION : Afin de prévenir tout danger, il est impératif, en cas de problème, de s'adresser au service après-vente de votre magasin revendeur ou à un électricien qualifié et agréé pour ce type de réparation.

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 mixeurs, 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 correctement branché.	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.

Dans tous les cas, en cas de mauvais fonctionnement, débranchez l'appareil de la prise de courant et contactez le service après-vente de votre magasin revendeur. N'effectuez aucune réparation vous-même sur l'appareil.

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

All information, designs, drawings and pictures in this document are the property of SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION reserves all rights to its brands, designs and information. Any copy and reproduction through any means shall be deemed and considered as counterfeiting.

Four micro-ondes

EM 206r



Protection de l'environnement

Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.



Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

essentiel 

Service Relation Clients
Avenue de la Motte
CS 80137
59811 Lesquin cedex

Art. 8004504
Réf. EM 206r

FABRIQUÉ EN R.P.C.
SOURCING & CREATION
21 Avenue de l'Harmonie
59650 Villeneuve d'Ascq



Faites un geste
éco-citoyen. Recyclez ce
produit en fin de vie.

