

FOUR MICRO-ONDE

Manuel d'utilisation



Cher utilisateur, avant la première utilisation, Lire la présente notice d'utilisation en respectant les consignes de sécurité et les Conseils d'utilisation. Aviser les utilisateurs potentiels de ces consignes. Conservez là pour une utilisation ultérieure. Déballez l'appareil en conservant tous les emballages.



MISES EN GARDE IMPORTANTES

- Lire attentivement le manuel d'instructions avant de vous servir de cet appareil.
- Conserver le présent manuel d'instructions.
- Vérifier que la tension de l'installation électrique correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.
- Cet appareil est destiné, uniquement, à un usage ménager et utilisations semblables comme :
 - Les cuisines du personnel, dans les magasins, les bureaux et autres lieux de travail.
 - Les clients dans les hôtels, les motels et tout autre type d'environnement résidentiel.
 - Un environnement de type :
 - Maisons de ferme • Chambres d'hôtes.
- L'utiliser en suivant les indications de la notice.
- Ne jamais utiliser cet appareil à proximité des baignoires, des douches, des lavabos ou autres récipients contenant de l'eau.
- Ne jamais utiliser cet appareil à proximité de projections d'eau.
- Ne jamais utiliser cet appareil avec les mains mouillées ou humides.
- Si malencontreusement l'appareil est mouillé, retirer immédiatement la fiche de la prise de courant.
- Aviser les utilisateurs potentiels de ces consignes.
- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- L'appareil doit être utilisé conformément à sa destination. Aucune responsabilité ne saurait être engagée pour tout dommage, éventuellement, causé par une utilisation incorrecte ou une mauvaise manipulation.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, et par des adultes, ayant, des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, s'ils ont été formés et encadrés pour son

utilisation, en toute sécurité et en comprenant les risques encourus.

- Nettoyage et entretien ne doivent pas être faits par des enfants, sans surveillances sauf s'ils sont âgés de plus de 8 ans et surveillés et encadrés.
- Cet appareil n'est pas un jouet, Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec.
- Garder cet appareil et son cordon électrique, hors de portée d'enfants âgés de moins de 8 ans.
- Afin de protéger les enfants, ne pas laisser traîner les emballages (sac en plastique, carton, polystyrène . . .) et ne jamais les laisser jouer avec les films en plastique :

IL Y A RISQUE D'ETOUFFEMENT.

- De temps à autre, vérifier le cordon d'alimentation électrique en recherchant d'éventuels dommages.
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou dans un autre liquide, et ce, pour quelque raison que ce soit.
- Ne jamais mettre l'appareil dans un lave-vaisselle.
- Ne jamais installer l'appareil à proximité de surfaces chaudes.
- Ne pas se servir d'un appareil dont le cordon ou la fiche est endommagé(e), ou après qu'il ait connu un dysfonctionnement ou avoir été endommagé en quoi que ce soit.
- Si le câble d'alimentation électrique est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Installer toujours cet appareil dans un environnement sec. Ne pas utiliser ou laisser cet appareil, à l'extérieur quand il pleut.
- Ne jamais se servir d'accessoires non recommandés par le constructeur. Ceux-ci pourraient constituer un danger pour l'utilisateur et risqueraient d'endommager l'appareil.
- Ne jamais utiliser de cordon électrique ou connecteur autre que celui fourni avec l'appareil.
- Ne jamais déplacer l'appareil en le tirant par le cordon d'alimentation électrique et Veiller à ce que le cordon

d'alimentation électrique ne puisse pas être coincé de quelque façon que ce soit.

- Ne pas enrouler le cordon d'alimentation électrique autour de l'appareil et ne pas le plier.
- Veiller à ce que le cordon d'alimentation électrique n'entre jamais en contact avec les parties chaudes de cet appareil.
- S'assurer que l'appareil a refroidi avant de le nettoyer et de le ranger.
- Ne jamais toucher les parties, de cet appareil, qui pourraient devenir très chaudes en utilisation, Risque de brûlures.
- Prendre garde que les parties chaudes de l'appareil n'entrent jamais en contact avec des matières inflammables, comme des rideaux, tissus, etc. pendant qu'il est en fonctionnement, car un incendie pourrait se déclencher.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé au moyen d'une minuterie externe ou d'un système de contrôle à distance.
- Veiller à toujours Poser l'appareil sur une surface plate et stable.
- Veiller à ne pas couvrir l'appareil et à ne rien poser dessus.
- Toujours retirer la fiche de la prise murale si l'appareil n'est pas utilisé.
- Lors de l'utilisation d'une rallonge, toujours s'assurer que le câble est entièrement déroulé du dévidoir.
- Utiliser uniquement des rallonges approuvées CE. La puissance admissible doit être au minimum de 16A, 250V, 3000W.
- Un Mauvais fonctionnement et l'utilisation incorrecte peuvent endommager l'appareil et causer des blessures à l'utilisateur.
- Cet appareil est conforme aux normes en vigueur, relatives à ce type de produit.
- L'appareil ne doit pas être utilisé, s'il est tombé ou, s'il présente des signes visibles de dommages ou s'il fuit.
- En ce qui concerne les instructions de nettoyage de l'appareil, se référer au paragraphe ci-après de la notice.

▫ Cet appareil est destiné exclusivement à un usage domestique.

(*)Personne compétente qualifiée : technicien du service après-vente du constructeur ou de l'importateur ou toute personne qualifiée, habilitée et compétente pour effectuer ce type de réparation.

AVERTISSEMENT SPÉCIFIQUE À CET APPAREIL

- Si la porte ou les joints de la porte sont endommagés, le four ne doit pas être utilisé tant qu'il n'a pas été réparé par une personne qualifiée.
- Il est dangereux de s'exposer aux ondes dégagées par le micro-ondes ! Une personne qualifiée doit réaliser des opérations de réparation ou de maintenance impliquant le retrait d'un cache de protection contre l'exposition aux ondes.
- Les liquides et autres aliments ne doivent pas être chauffés dans des récipients fermés, cela pouvant entraîner leur explosion
- N'utilisez que des ustensiles adaptés à l'utilisation dans des fours micro-ondes.
- Lorsque vous chauffez des aliments dans des récipients en plastique ou en carton, surveillez le four à cause de la possibilité d'incendie.
- Si vous remarquez de la fumée, éteignez ou débranchez l'appareil et maintenez sa porte fermée pour que s'éteignent les flammes éventuelles.
- La chaleur générée par micro-ondes peut provoquer une ébullition éruptive tardive, faites attention lorsque vous manipulez le récipient.
- Le contenu des biberons et des pots pour bébés doit être mélangé et secoué.

- Il faut vérifier la température du biberon et de son contenu avant de faire consommer, afin d'éviter tous risques de brûlures.
- Les œufs, avec leur coquille, et les œufs durs ne doivent pas être réchauffés dans un four micro-ondes car ils peuvent exploser, même après la fin de la cuisson.
- Le four doit être nettoyé régulièrement et les traces de nourriture doivent être éliminées.
- Un four sale, peut entraîner la détérioration de la surface, engendrer des moisissures et nuire à la durée de vie de l'appareil.
- Cela pourrait même provoquer des situations dangereuses.
- Le four à micro-ondes ne doit pas être placé dans un meuble.

INFORMATIONS GENERALES

Le symbole «LIVRE OUVERT» signifie une recommandation de lire des choses importantes contenues dans la notice.



Le symbole «POUBELLE» barrée, sigle DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) signifie, qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver notre environnement.



Le symbole "marquage CE" est la garantie du respect des Normes Européennes harmonisées, facultatives, qui traduisent les exigences essentielles en spécifications techniques. Ces normes ne sont pas obligatoires mais sont garantes de la conformité aux exigences essentielles.



Le symbole « VERRE/FOURCHETTE » signifie que l'appareil est compatible et peut entrer en contact avec les denrées alimentaires.

Le symbole ROHS (Restriction of use of certain Hazardous Substances) relative à la protection de l'environnement certifie que pour chacune des 5 substances dangereuses • mercure • plomb • chrome hexavalent • produits de protection contre les flammes PBB et PBDE, La concentration maximale est égale ou inférieure à 0,1% du poids du matériau homogène, et 0,01% pour la 6^{ème} • le cadmium.



Le symbole « PAROI ou SURFACE CHAUDE » avertit l'utilisateur que les parois ou la surface de l'appareil peuvent devenir très chaudes, et de prendre les précautions qui s'imposent.



Le symbole « TRIMAN » indique que le consommateur est invité à se défaire du produit dans le cadre d'une collecte séparée (par exemple la poubelle de tri, la déchetterie, le point d'apport volontaire).



Pour plus d'information : <http://www.quefairedemesdechets.fr>

ATTENTION : RISQUE DE BRULURE.

- Pendant le fonctionnement, la température de la surface de l'appareil peut être brûlante.
- Les parties chauffantes restent chaudes longtemps après l'arrêt de l'appareil.
- Le symbole « SURFACE CHAUDE » avertit l'utilisateur que les parois de l'appareil peuvent devenir très chaudes, et de prendre les précautions qui s'imposent.



PREMIERE UTILISATION

Avant la première utilisation, sortir l'appareil et tous les accessoires délicatement

et en faisant attention aux accessoires coupants.

Nettoyer à l'eau savonneuse tous les accessoires et bols et essuyer soigneusement. Nettoyer l'habillage extérieur et intérieur de l'appareil avec un chiffon humide et bien essuyer.

UTILISATION

- Dérouler complètement le cordon secteur.
- Vérifier que la tension en vigueur dans le pays où vous êtes correspond à celle indiquée sur l'appareil.
- Brancher l'appareil dans une prise de courant en bon état, (reliée à la terre si l'appareil est de classe I), pour éviter tout danger.
- Débrancher le câble d'alimentation du réseau électrique avant toute opération de nettoyage de maintenance et de montage d'accessoires.
- Ne modifier en aucun cas l'appareil.

CONSIGNES DE SECURITE CONCERNANT L'UTILISATION QUOTIDIENNE

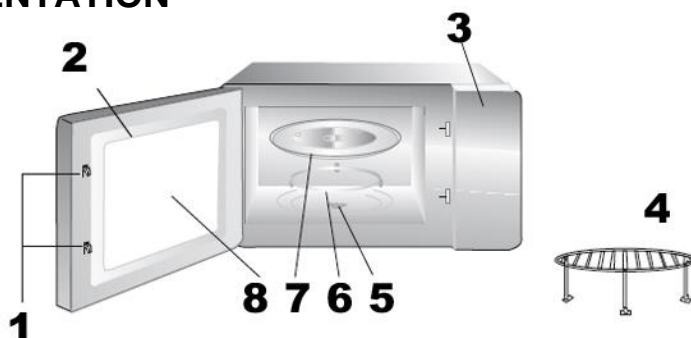
Comme pour tous les appareils, il convient de respecter certaines règles et précautions pour garantir l'obtention des performances optimales du four.

1. Veillez que la plaque en verre, les bras de rouleau (sous la plaque) soient en place lorsque vous faites fonctionner le four.
2. Utilisez le four **UNIQUEMENT** pour la préparation de nourriture.
3. Attention ! Le four est interdit à tout objet métallique ou à des fins de stérilisation.
4. Ne Pas faire fonctionner le four à vide, Cela risquerait d'endommager l'appareil.
5. N'utilisez pas l'intérieur du four comme espace de rangement qui pourrait être oublié lors de son utilisation.
6. Ne cuisez pas de denrées qui sont entourées d'une membrane, tels que les jaunes d'œufs, les foies de volaille, et autre, sans avoir percé cette membrane plusieurs fois à l'aide d'une fourchette.
7. Ne pas insérer d'objets dans les ouvertures extérieures du boîtier.
8. Ne jamais retirer des pièces du four, tels que pieds, raccords, vis, etc.
9. Ne jamais mettre d'aliments à cuire directement sur la plaque de verre.
10. Placez la nourriture dans ou sur un récipient adapté avant de mettre dans le four.

Retirer le four du carton. Oter l'emballage et vider l'intérieur du four. Examiner le four pour vérifier s'il n'est pas endommagé, cabossé ou que la porte ne soit cassée.

PRESENTATION

1. Système de sécurité de la porte
2. Fenêtre du four
3. Panneau des commandes
4. Grille (à utiliser uniquement en grill)
5. Axe de rotation du plateau
6. Anneau support du plateau
7. Plateau en verre
8. Fenêtre du four



LA CUISSON AU MICRO ONDES

1. Positionner correctement les aliments en plaçant les parties les plus épaisses vers les bords du plat.
2. Faire attention au temps de cuisson. Toujours cuire le temps le plus court conseiller et ajouter du temps si nécessaire. Des aliments trop cuits peuvent fumer ou s'enflammer.
3. Il est conseillé de recouvrir les aliments pendant leur cuisson. Cela évite les éclaboussures et permet une cuisson uniforme.
4. Certains types d'aliments doivent être retourné au moins une fois pendant leur cuisson tel que le poulet et les hamburgers. Les grandes pièces tel que les rôtis doivent être retourné une fois au minimum.
5. Re-disposer du centre vers les bords du plat les aliments tel que les boulettes de viande à mi-cuisson.

RECIPIENTS

Se reporter aux instructions se trouvant dans « Matériaux à utiliser et à éviter dans l'utilisation d'un four à micro-ondes ». Certains récipients non-métallique qui ne sont pas sans danger lors d'une utilisation au micro-ondes. En cas de doute, faire un test de la manière suivante :

Test : 1. Remplir un récipient spécial micro-ondes d'un verre d'eau froide (250 ml) et le placer avec l'autre récipient vide dans le four. 2. Mettre à chauffer à la plus forte puissance pendant une minute. 3. Toucher avec précaution le récipient vide. S'il est chaud, ne pas l'utiliser pour le four à micro-ondes. 4. Ne pas dépasser une minute de cuisson.

USTENSILES A UTILISER POUR LE FOUR A MICRO ONDES

. ALUMINIUM : de petites quantités peuvent être utilisées pour recouvrir de petits morceaux de viande ou de volaille pour éviter qu'ils ne cuisent trop. Un arc électrique peut se produire si la feuille d'aluminium est trop près des parois du four. Un espace minimum de 2,5 cm est nécessaire.

. PLAT A GRATIN : suivre les instructions du fabricant. Le fond du plat doit être au moins 5 mm au dessus de la plaque tournante. Une mauvaise utilisation peut briser la plaque tournante.

.VAISSELLE : utiliser uniquement celle prévue pour le four micro-ondes. Suivre les instructions du fabricant. Ne pas utiliser de plat fêlé ou ébréché.

. BOUTEILLE EN VERRE : Toujours retirer le couvercle. A n'utiliser que pour réchauffer. La plupart des bouteilles en verre ne résistent pas à la forte chaleur et peuvent se briser.

. RÉCIPIENTS EN VERRE : utiliser uniquement ceux prévus pour le four micro-ondes. S'assurer qu'il n'y a pas de bordure métallique. Ne pas utiliser de récipient fêlé.

. SAC A FOUR : suivre les instructions du fabricant. Ne pas fermer avec un lien en métal. Ouvrir des fentes de manière à laisser échapper la vapeur.

. ASSIETTE ET VERRE EN PAPIER : à n'utiliser que pour réchauffer et non pour cuire. Surveiller toujours le four lors de leur utilisation.

. SERVIETTE EN PAPIER : à utiliser pour recouvrir la nourriture et absorber le gras. A utiliser sous surveillance sur une courte durée.

. PLASTIQUE : n'utiliser que le plastique prévu pour le four à micro-ondes. Suivre les instructions du fabricant. Certains récipients ramollissent lorsque la nourriture qu'ils contiennent est très chaude. Tous les sacs de cuisson doivent être percés ou fendus comme indiqué sur leurs emballages.

. FILM PLASTIQUE : utiliser uniquement ceux prévus pour le four micro-ondes. A utiliser pour recouvrir la nourriture pendant la cuisson afin d'éviter le dessèchement des aliments.

Ne pas laisser le plastique touché la nourriture.

. THERMOMETRE : utiliser uniquement ceux prévus pour le four micro ondes (thermomètre à viande ou bonbons).

. PAPIER SULFURISÉ : à utiliser comme un couvercle pour éviter les éclaboussures et le dessèchement des aliments.

USTENSILES A NE JAMAIS UTILISER DANS LE FOUR A MICRO ONDES

. PLATEAU D'ALUMINIUM : il risque de provoquer un arc électrique important.

=> Placer les aliments sur un plat adapté.

. BOITE EN CARTON OU A POIGNEE EN METAL : ils peuvent provoquer un arc.

=> Placer les aliments sur un plat adapté.

. RECIPIENTS EN METAL OU ENTOURÉS DE MÉTAL : le métal empêche la diffusion des micro-ondes. Le métal peut provoquer un arc.

. LIENS EN MÉTAL : ils peuvent provoquer un arc et s'enflammer dans le four.

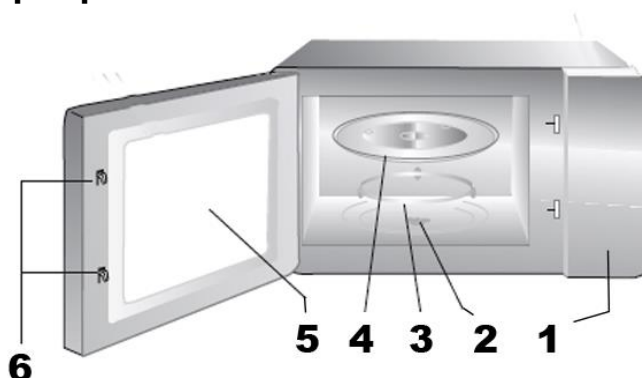
. SACS EN PAPIER : ils peuvent s'enflammer dans le four.

. MOUSSE EN PLASTIQUE : elle peut fondre et contaminer le liquide si elle est exposée à une forte température.

. BOIS : le bois sèche lorsqu'il est utilisé dans un four à micro-ondes et peut se fendre et craquer.

Installation de la plaque tournante

1. Tableau de commande
2. Axe Pivot (en dessous)
3. Support tournant
4. Plateau en verre
5. Porte en verre
6. Système de fermeture sécurisé



- a. Ne jamais positionner le plateau en verre à l'envers (le Pivot doit être en dessous)
- b. Le plateau en verre et le support tournant doivent toujours être utilisés durant la cuisson.
- c. La nourriture et les récipients doivent toujours être placés sur le plateau en verre pendant la cuisson.
- d. Si le plateau de verre ou le support tournant est fêlé ou brisé, contacter le service après vente autorisé.

Installation sur plan de travail

Retirer le film de protection sur l'ensemble du four. Ne pas retirer le cache en Mica à l'intérieur du four qui protège le magnétron.

Installation

1. Choisir une surface permettant une circulation de l'air suffisante. (La hauteur minimum de la mise en place du four est de 85cm).
 1. Positionner le four de manière à laisser un espace de 20 cm à l'arrière, entre le mur et l'appareil et de 30 cm au dessus.
 2. Ne jamais retirer les pieds du four.
 3. Ne jamais Bloquer ou obstruer la circulation de l'air des zones d'aération du four. Cela pourrait endommager l'appareil.
 4. Placer le four aussi loin d'une radio ou d'une télévision que possible.
L'utilisation d'un four micro ondes peut causer des interférences avec les réceptions télé et radios.
 5. Brancher votre four sur une prise standard de votre installation. S'assurer que le voltage correspond à celui de l'appareil.
- ATTENTION : • Ne pas installer le four sur ou près d'une plaque de cuisson ou sur tout autre appareil pouvant générer de la chaleur. Cela pourrait endommager l'appareil et la garantie ne pourrait pas fonctionner.
- Les parois de l'appareil peuvent devenir chaudes pendant l'utilisation.

Utilisation des commandes

1. Réglage de l'horloge

Lorsque le four est branché, l'écran affiche "0:00", et sonne une fois.

1) Appuyer sur " Horloge/minuteur " une fois pour sélectionner la fonction horloge, les chiffres des heures clignotent.

2) Tourner " le bouton rond " pour régler les heures, entre 0--23.

3) Appuyer sur " Horloge/minuteur", les chiffres des minutes clignotent.

4) Tourner " le bouton rond " pour régler les minutes, entre 0--59.

5) Appuyer sur " Horloge/minuteur " pour terminer la mise en place de l'heure. "L'HEURE" clignotera une fois, et s'affichera.

A noter: 1) Lors du branchement de l'appareil, Si l'heure n'est pas réglée, elle ne fonctionnera pas

2) Pendant la mise en place de l'heure, en appuyant sur "Stop/annulation ", le four reviendra automatiquement au mode précédent.

2. La cuisson au micro ondes

Appuyer sur " Micro-onde" l'écran affichera "P100". Appuyer sur plusieurs fois sur " micro-onde" ou tourner le bouton rond, pour choisir la puissance souhaitée, et "P100", "P80" "P50", "P30" ou "P10" s'afficheront à chaque nouvelle pression.

Appuyez sur "Départ" pour confirmer,

Pour choisir le temps de cuisson (de:05 à 95:00) tourner le bouton rond

Appuyer de nouveau sur " Départ + 30 secondes /confirmation" pour commencer la cuisson.

Exemple: Si vous souhaitez utiliser 80% de puissance pour une cuisson de 20 minutes, faites fonctionner le four de la manière suivante :

1) Appuyer sur "micro onde " une fois, l'écran affiche "P100".

2) Appuyer "micro onde " encore une fois ou tourner " " pour sélectionner la puissance 80%.

3) Appuyer sur " Départ " pour confirmer et l'écran affichera "P 80".

4) Tourner "le bouton rond " pour choisir le temps de cuisson jusqu'à ce que l'écran affiche "20:00".

5) Appuyer sur " Départ " pour commencer la cuisson.

A noter : l'intervalle, lors la sélection du temps de cuisson est le suivant :

De	0 à 1 min :	5 secondes
	1 à 5 min :	10 secondes
	5 à 10 min :	30 secondes
	10 à 30 min :	1 minute
	30 à 95 min :	5 minutes

Choisir le niveau de puissance :

Ordre	Affichage	Puissance
1	P100	100%
2	P80	80%
3	P50	50%
4	P30	30%
5	P10	10%

3. Cuisson au grill et cuisson combinée

Appuyer sur " grill combi" l'écran affichera "G", puis appuyer sur " grill combi" plusieurs fois ou

tourner " le bouton rond " pour choisir la puissance souhaitée, et "G", "C-1" ou "C-2" s'affichera à chaque pression .

Appuyer sur " Départ " pour confirmer, et tourner " le bouton rond " pour sélectionner le temps de cuisson de 0:05sec à 95:00 min.

Appuyer sur " Départ " à nouveau pour commencer la cuisson.

Exemple: Si vous souhaitez utiliser 55% de puissance micro onde et 45% de grill (C-1) pour cuire pendant

10 minutes, vous devez suivre les étapes suivantes :

1) Appuyer sur " grill/combi" une fois, l'écran affiche "G".

2) Appuyer sur " grill/combi" une fois encore ou tourner " le bouton rond " pour choisir

combi. 1 mode.

3) Appuyer sur " Départ " pour confirmer et l'écran affiche "C-1".

4) Tourner " le bouton rond " pour sélectionner le temps de cuisson jusqu'à ce que l'écran affiche "10:00".

5) Appuyer sur " Départ " pour commencer la cuisson .

Choisir le niveau de « grill/combi »:

Ordre	Affichage Micro ondes	Puissance Grill	Puissance
1	G	0%	100%
2	C-1	55%	45%
3	C-2	36%	64%

A noter : Il est normal que le four sonne après la moitié du temps de cuisson en mode grill.

Pour une cuisson plus homogène, il est préférable retourner l'ingrédient à cuire. Après cette opération, refermer la porte et appuyer sur " Départ " pour continuer la cuisson. Sans aucune action de votre part, le four recommencera de fonctionner automatiquement.

4. Départ rapide

1) En mode veille, appuyer sur " Départ " pour commencer la cuisson en puissance 100%,

Note : En cuisson « micro ondes » ou en « décongélation », chaque pression sur " Départ ", augmente de 30 secondes le temps de cuisson.

2) En mode veille, tourner " le bouton rond " vers la gauche pour que la puissance de cuisson soit 100% micro ondes, Appuyez sur " Départ " pour commencer la cuisson.

5. Décongélation au poids

1) Appuyer sur " Décongélation au poids " une fois, et l'écran affichera "dEF1".

2) Tourner " le bouton rond " pour sélectionner le poids de l'aliment de 100 à 2000g.

3) Appuyer sur " Départ " pour commencer la décongélation.

6. Décongélation au temps

1) Appuyer sur " Décongélation au temps " une fois, et l'écran affichera "dEF2".

2) Tourne " le bouton rond " pour sélectionner le durée de décongélation.

La durée MAXIMUM étant de 95 minutes.

3) Appuyer sur " Départ " pour commencer la décongélation.

Note : La puissance de décongélation est de P30, et ne peut pas être changée.

7. Horloge minuteur

(1) Appuyer sur " Horloge/minuteur " deux fois, l'écran affichera 00:00, l'indicateur s'allumera.

(2) Tourner " le bouton rond " pour afficher la durée de fonctionnement souhaitée. (de 05sec à 95min.)

La durée MAXIMUM étant de 95 minutes.

(3) Appuyer sur " Départ " pour confirmer, l'indicateur s'allumera et commencera à décompter le temps.

(4) Lorsque le temps atteint 0, l'indicateur s'éteint. L'appareil sonne 5 fois.

Si l'horloge à été installée (système de 24-heures), l'écran affichera l'heure en cours.

A noter : Le minuteur ne suit pas le système de 24 heures, il s'agit d'un minuteur.

8. Menus automatiques

1) Tourner " le bouton rond " à droite pour choisir le bon menu, de "A-1" à "A-8"
Le menu correspondant à pizza, viande, légume, pate, pomme de terre, poisson, boisson et popcorn s'affichera.

- 2) Appuyer sur " Départ " pour confirmer
- 3) Tourner " le bouton rond " pour choisir le poids présélectionné possible
- 4)) Appuyer sur " Départ " pour commencer la cuisson.

Choix des poids préétablis dans les menus

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

Exemple : Si vous souhaitez utiliser le menu automatique pour cuire un poisson de 350g.

- 1) Tourner " le bouton rond " dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que "A-6" s'affiche.
- 2) Appuyer sur " Départ " pour confirmer
- 3) Tourner " le bouton rond " pour sélectionner le poids du poisson jusqu'à ce que "350" s'affiche.
- 4) Appuyer sur " Départ " pour commencer la cuisson.

9 Modes de cuisson multiples

Au moins 2 modes de cuisson peuvent se suivre. Dans le cas de plusieurs modes de cuisson, si l'un des types est la décongélation, elle devra se placer avant l'autre mode.

Exemple: Si vous souhaitez décongeler un aliment pendant 5 minutes puis le cuire au micro-ondes à 80% de puissance durant 7 minutes, faites comme suit :

- 1) Appuyer sur " Décongélation au temps" une fois, et l'écran affiche "dEF2".
 - 2) Tourner " le bouton rond " pour sélectionner le temps de décongélation jusqu'à ce que "5:00" s'affiche.
 - 3) Appuyer sur "micro-onde " une fois, l'écran affiche "P100".
 - 4) Appuyer sur "micro-onde " encore une fois ou tourner le bouton rond pour choisir la puissance à 80%.
 - 5) Appuyer sur Départ " pour confirmer, et l'écran affiche "P 80".
 - 6) Tourner " le bouton rond " pour sélectionner le temps de cuisson jusqu'à ce que l'écran affiche "7:00".
 - 7) Appuyer sur " Départ " pour commencer la cuisson,
- L'appareil sonnera une première fois - pour le premier mode de cuisson et le temps de décongélation se décomptera.
- L'appareil sonnera une deuxième fois - pour le second mode de cuisson.
- Lorsque la cuisson sera terminée, l'appareil sonnera 5 fois.


10 Quelques trucs !

En mode combiné, micro ondes, grille ou cuisson, appuyer sur "micro-ondes", la puissance utilisée s'affichera pendant 3 secondes. Après 3 secondes, l'affichage retournera au mode précédent.

En mode cuisson, appuyer sur " horloge/minuteur " pour obtenir l'heure et elle s'affichera pendant 3 secondes.

11. Fonction sécurité pour les enfants

Verrouillage : En mode veille, appuyer sur " stop/annulation " pendant 3 secondes, un long bip

Vous indiquera que le système de sécurité pour les enfants est enclenché l'heure s'affichera (si elle a été programmée.) Sinon l'écran affichera ().

Déverrouillage : lorsque l'appareil est verrouillé, appuyer sur " stop/annulation" pendant 3 secondes, il y aura un long "bip" qui indiquera que le verrou est retiré.

INTERFERENCES RADIO

Le four micro-ondes peut provoquer des interférences avec votre radio, votre téléviseur ou vos appareils similaires. Lorsque des

interférences surviennent, elles peuvent être éliminées ou réduites en appliquant les procédures suivantes.

- a. Nettoyez la porte et la surface d'étanchéité du four.
- b. Placez la radio, TV, etc. le plus loin possible du four micro-ondes.
- c. Utilisez une antenne correctement installée pour votre radio, téléviseur, etc. pour obtenir un bon signal de réception.

AVANT DE CONTACTER L'ASSISTANCE

1. Si le micro-onde ne fonctionne pas

et que l'affichage n'apparaît pas ou disparaît :

- a) Vérifiez que le four est correctement branché. S'il ne l'est pas, débranchez la prise de la prise murale, attendez 10 secondes et rebranchez-la de nouveau.
- b) Contrôlez l'installation électrique en vérifiant la présence de fusible grillé ou si le disjoncteur est déclenché.
- c) Si tout semble fonctionner correctement, tester la prise murale avec un autre appareil.

2. Si le micro-onde ne chauffe pas

- a) Assurez-vous que la porte est correctement fermée et que les verrouillages de sécurité sont engagés.

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

- b) Ce four est protégé par un fusible interne de 250 Vca de 8 ampères. Vérifier s'il est en bon état.

Note : SI AUCUNE DES OPERATIONS CI-DESSUS NE RESOUT LA SITUATION, CONTACTER UN AGENT DE MAINTENANCE AGREE.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Toujours débrancher l'appareil et le laisser refroidir avant de le nettoyer.
- Nettoyer l'extérieur de l'appareil avec une éponge ou un linge légèrement humide.
- Les parties (amovibles), en contact avec la nourriture comme : plaque de cuisson Bol, Fourchette, Spatule etc. ; peuvent être nettoyées dans de l'eau chaude avec une éponge et du liquide vaisselle ou lavées au lave-vaisselle.
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide !
- Ne jamais utiliser produits abrasifs, de brosse métallique ou autre objet coupant.
- Après une utilisation quotidienne, l'intérieur et la porte de l'appareil doivent être nettoyés à l'eau savonneuse ou avec un détergent doux. le corps de l'appareil et le panneau de contrôle doivent être nettoyés avec une éponge ou un chiffon humide.

Attention de ne pas mouiller les ouvertures de ventilations ou le panneau de fonctions.

Laisser la porte ouverte pendant le nettoyage pour éviter que le four ne fonctionne par inadvertance.

Si de la vapeur s'est accumulée, sécher l'appareil avec un linge ou une serviette.

Après utilisation, la présence de vapeur est une chose normale.

Bien replacer ces éléments avant de réutiliser l'appareil.

Conseil : Pour enlever certaines odeurs persistantes de cuisson, déposer un bol compatible micro-ondes avec de l'eau, du jus de citron + un citron coupé.

Faire fonctionner l'appareil pendant 5 min à pleine puissance.

Retirer le bol avec précaution.

RANGEMENT

- S'assurer que l'appareil est complètement refroidi et sec.
- Ne pas enrouler le cordon électrique autour de l'appareil, car cela peut l'endommager.
- Garder l'appareil dans un endroit frais et sec, hors d'accès des enfants.

GARANTIE

Avant d'être livrés, tous nos produits sont soumis à un contrôle rigoureux.

Cet appareil est garanti 12 mois à partir de la date d'achat.

Les justificatifs de garantie sont :

- la facture et
- le bon de garantie (situé sur le coté ou le fond de la boîte) tamponné et rempli.

Sans ces justificatifs, aucun remplacement gratuit, ni aucune réparation gratuite, ne peut être effectué.

Pendant la durée de la garantie, nous prenons en charge, gratuitement, les défauts de l'appareil ou des accessoires, découlant d'un vice de matériaux ou de fabrication par réparation ou, remplacement.

Les prestations dans le cadre de la garantie n'entraînent aucune prorogation de la durée de garantie et ne donne pas droit à une nouvelle garantie !

En cas de recours à la garantie, rapporter l'appareil complet à votre revendeur, dans son emballage d'origine, accompagné de la preuve d'achat.

La casse de pièces en verre ou en plastique est, dans tous les cas, à votre charge. Les défauts sur les accessoires ou les pièces d'usure (par exemple : les charbons de moteurs, crochets, courroies d'entraînement, télécommande de rechange, brosses à dents de rechange, lames de scies etc.) ainsi que le nettoyage, l'entretien ou le remplacement de pièces d'usure ne sont pas garantis et sont donc payants !

En cas d'intervention étrangère, la garantie devient caduque.

Après écoulement de la durée de garantie, les réparations peuvent être effectuées, contre paiement, par le commerce spécialisé ou un service de réparation.

En cas d'intervention étrangère, la garantie devient caduque.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	230V ~ 50Hz
Consommation	1450W
Puissance de sortie	900W en micro-ondes et 1000W en grill
Fréquence	2450 MHz
Norme	Classe I
Volume intérieur	25 litres
Poids a vide	Approximativement 15kg

Fabriqué en R.P.C

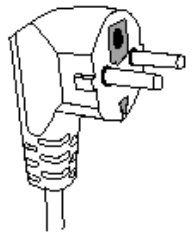
Les caractéristiques peuvent changer sans avis préalable

MISE A LA TERRE

Cet appareil est équipé d'une prise électrique avec terre. Il doit être branché sur une prise murale correctement installée et équipée d'une prise de terre.

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

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.



L'appareil ne doit pas être exposé à l'humidité ou à la pluie

ATTENTION : En cas de panne, ne pas ouvrir le boîtier mais faire appel à un technicien qualifié pour les réparations.

Cet appareil satisfait aux directives CE, il a été contrôlé d'après toutes les directives européennes, actuelles, applicables, comme : la compatibilité électromagnétique (EMC) et la basse tension (LVD). Cet appareil a été conçu et fabriqué en respect des dernières réglementations et prescriptions techniques, en matière de sécurité.

**Produit importé par Sotech International
" LE PERIPOLE " N°C111 à 115
33, Avenue du Marechal de Lattre de Tassigny
94120 Fontenay sous bois - France**