

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, arrêtez ou débranchez le four et gardez la porte fermée pour étouffer les flammes éventuelles.
 - e) Pendant le chauffage de denrées alimentaires dans des contenants en plastique ou en papier, gardez 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
-

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

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
-

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

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'utilisez 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
-

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

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 minimale de 20 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) Les détails pour nettoyer les joints de portes, les cavités et parties adjacentes sont définis en page 18 dans la section de "NETTOYAGE ET ENTRETIEN".
 - 29) Le four à micro-ondes est prévu pour chauffer des denrées
-

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

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'hôtes.

31) Appareil de groupe 2 Classe B

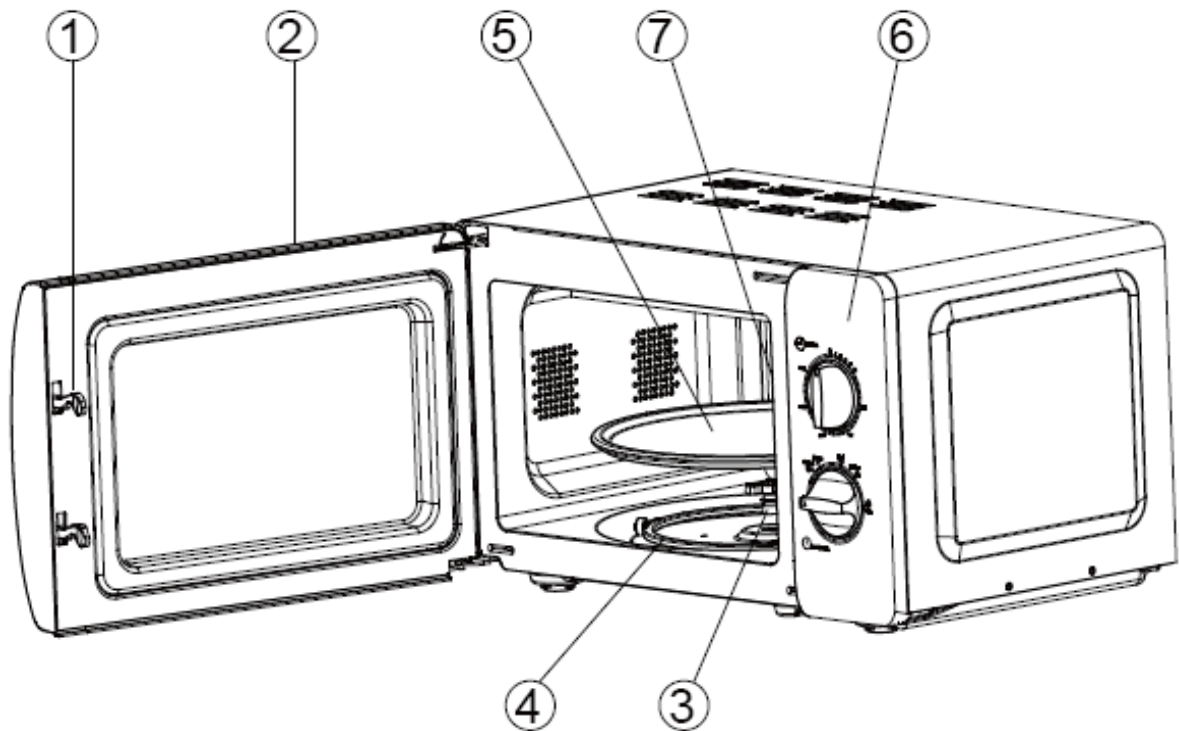
Cet appareil est un appareil de Groupe 2 car il produit intentionnellement de l'énergie à fréquence radioélectrique pour le traitement de la matière et il est destiné à être utilisé dans un local domestique ou un établissement raccordé directement au réseau de distribution d'électricité à basse tension alimentant des bâtiments à usage domestique (Classe B).

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

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.
-

DESCRIPTION DU PRODUIT



1) Verrouillage de la porte

La porte du four à micro-ondes doit être bien fermée afin que le four puisse fonctionner.

2) Fenêtre d'observation

Permet à l'utilisateur d'observer la cuisson

3) Axe de rotation

Le plateau tournant en verre se place sur l'axe et le moteur situé dessous fait tourner le plateau en verre.

4) Anneau rotatif

Le plateau tournant en verre repose sur les roues de l'anneau rotatif. L'anneau soutient le plateau et le garde en équilibre lors de la rotation.

5) Plateau tournant

Les aliments sont placés sur le plateau tournant dont la rotation permet de cuire les aliments uniformément lors de l'utilisation du four

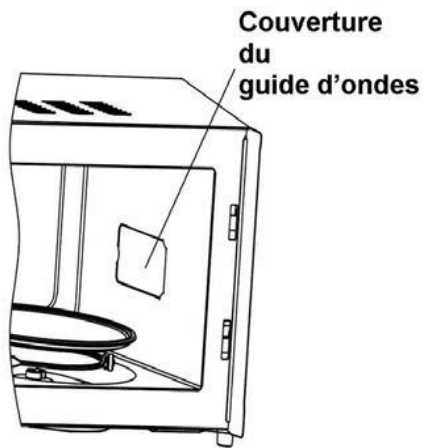
- Placez tout d'abord l'anneau rotatif, puis
- Montez le plateau tournant sur l'axe de rotation et assurez-vous qu'il est correctement enclenché

6) Panneau de contrôle

7) Couverture du guide d'ondes

Le guide d'ondes est à l'intérieur du four à micro-ondes, situé à proximité de la paroi du panneau de contrôle, comme illustré ci-dessous :

DESCRIPTION DU PRODUIT



 **AVERTISSEMENT**

N'enlevez jamais la couverture du guide d'ondes.

GUIDE DES USTENSILES

Avant d'utiliser votre four, vérifiez que vos ustensiles soient adaptés à une utilisation dans un four à micro-ondes. Référez-vous aux indications données dans le tableau ci-dessous. Dans le tableau, "O" signifie que l'utilisation est applicable, " X " signifie que l'utilisation n'est pas applicable :

MATÉRIAU DU RÉCIPIENT	MICRO-ONDES
Verre résistant à la chaleur	O
Céramique	O
Verre ordinaire	X
Plastique résistant à la chaleur	O
Plastique ordinaire	X
Film plastique fin	O
Grille métallique	X
Récipient en métal	X

INSTALLATION DU FOUR MICRO-ONDES

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

AVERTISSEMENT

- **Le four à micro-ondes ne doit pas être placé dans un meuble**
- **L'espace sur les côtés du four doit être d'au moins 10 cm, et d'au moins 20 cm au-dessus du four.**
- **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

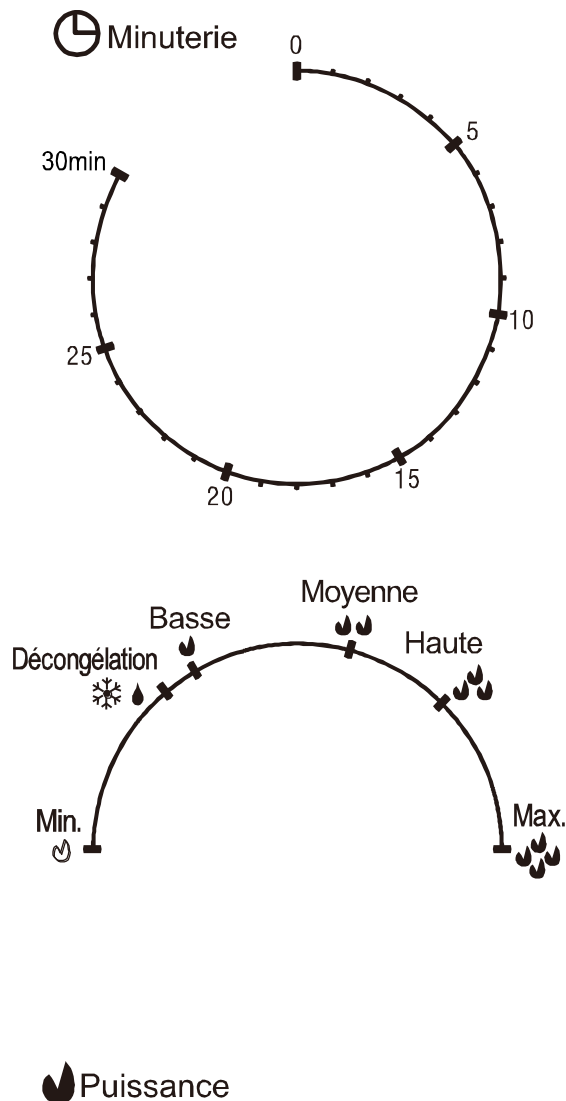
- *Le four ne doit pas fonctionner sans le plateau de verre et son support rotatif.*

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*
-

PANNEAU DE CONTRÔLE



DESCRIPTION DES FONCTIONS

1) Minuterie

La durée maximale peut être réglée à 30 minutes. Une brève sonnerie retentit lorsque la minuterie atteint la position 0.

2) Sélection de Puissance

Puissance de cuisson (6 niveaux)

- MAXI: 100% de la puissance (cuisson rapide)
- HAUTE: 85% de la puissance
- MOYENNE: 66% de la puissance (cuisson lente)
- BASSE: 40% de la puissance
- DECONGELATION: 37% de la puissance (décongélation)
- MINI: 17% de la puissance (maintien au chaud)

PROCÉDURE DE CUISSON

1. Connectez l'appareil à l'alimentation sur une prise électrique murale reliée à la terre.
2. Placez les aliments dans un plat adapté à la cuisson aux micro-ondes sur le plateau tournant et fermez la porte.
3. Sélectionnez la puissance désirée.
4. Sélectionnez le temps de cuisson. Si la durée de cuisson est inférieure à 2 minutes, tournez la minuterie au-delà de 3 minutes et revenez sur le temps désiré.
5. Le four se met en route. Il est possible de suspendre la cuisson à tout moment en ouvrant la porte. Refermez ensuite la porte pour reprendre la cuisson au moment où elle a été suspendue.
6. Une sonnerie indiquera la fin de la cuisson. La lumière s'éteint.

Attention: Si l'aliment est enlevé du four avant la fin de la cuisson, assurez-vous que la minuterie est en position "0" afin d'éviter toute mise en marche à vide de l'appareil.

CONSEILS DE DÉCONGÉLATION

Les micro-ondes pénètrent jusqu'à environ 4 cm dans la plupart des aliments ; afin de maximiser l'effet de décongélation, suivez les conseils ci-dessous:

- 1) Pour les aliments épais et volumineux, retournez régulièrement les morceaux pendant la procédure afin d'obtenir un effet de cuisson uniforme.
 - 2) Si l'aliment pèse plus de 0,5 kg, il est conseillé de le retourner deux fois.
 - 3) Les aliments décongelés doivent être consommés le plus rapidement possible et ne doivent pas être remis au congélateur.
-

CONSEILS DE CUISSON

Les facteurs suivants peuvent avoir une incidence sur le résultat de cuisson:

Disposition des aliments

Placez les zones épaisses des aliments vers l'extérieur du plat, les parties les plus minces orientées vers le centre du plat et répartissez les aliments uniformément. Ne faites pas se chevaucher les aliments, si possible.

Durée de cuisson

Démarrez la cuisson avec un réglage de courte durée. Évaluez l'état de cuisson des aliments après le temps imparti puis réglez de nouveau une durée de cuisson selon le besoin. Une cuisson trop longue peut causer de la fumée et brûler les aliments.

Cuisson uniforme des aliments

Des aliments comme le poulet, les hamburgers ou le steak doivent être tournés une fois pendant la cuisson. Selon le type d'aliment, le cas échéant, déplacez-le de l'extérieur vers le centre du plat une ou deux fois pendant la cuisson.

Laisser reposer les aliments

Une fois la cuisson terminée, laissez les aliments dans le four durant un temps suffisant afin que le cycle de cuisson s'achève et qu'ils commencent à refroidir progressivement.

La cuisson est-elle terminée ?

La couleur et la fermeté des aliments vous aident à déterminer s'ils sont cuits, incluant :

- La vapeur sort de toutes les parties des aliments et non pas seulement des bords
- Les jointures de la volaille peuvent être facilement remuées
- Le porc ou la volaille ne présente plus aucune trace de sang
- Le poisson est opaque et peut être tranché facilement avec une fourchette

Plat à rissoler

Lorsque vous utilisez un plat à rissoler ou un récipient auto-réchauffé, placez toujours un isolant résistant à la chaleur comme une assiette en porcelaine en-dessous pour éviter d'endommager le plateau tournant et l'anneau rotatif.

Emballage en plastique adapté au four à micro-ondes

Lors de la cuisson d'aliments à forte teneur en graisse, ne laissez pas l'emballage en plastique entrer en contact avec les aliments car il pourrait fondre.

Récipients en plastique adaptés au four à micro-ondes

Certains récipients en plastique adaptés au four à micro-ondes peuvent ne pas être

CONSEILS DE CUISSON

appropriés à la cuisson des aliments à forte teneur en graisse et en sucre. En outre, la durée de préchauffage du plat indiqué dans le manuel d'instructions ne doit pas être dépassée.

AVERTISSEMENT

- **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.**
- Débranchez l'appareil avant de le nettoyer.
- **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.**
- **Il est recommandé de nettoyer le four régulièrement et d'enlever tout dépôt alimentaire.**
- 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.
- Le couvercle du guide d'onde ne doit pas être enlevé.

Conseils pour le nettoyage :

1) Extérieur :

- Essuyer l'extérieur avec un chiffon légèrement humide.

2) Porte :

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

3) Parois intérieures :

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

4) Plateau tournant, axe de rotation, anneau roulant:

- Laver avec de l'eau savonneuse.
 - Rincer sous le robinet et sécher complètement.
-