

Galanz

**Four à micro-ondes
25 litres Grill & Chaleur tournante
Ref : D90D25ETPRIII-L2
Notice d'utilisation**



TABLE DES MATIERES

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	2
CONSEILS DE SECURITE	3
CONSERVER CETTE NOTICE	4
MISE EN GARDE	4-5
DEBALLAGE DU FOUR	5
PRECAUTIONS A PRENDRE POUR EVITER UNE EXPOSITION DANGEREUSE AUX MICRO-ONDES	6-8
INSTALLATION DE L'APPAREIL	8-9
VERIFICATION DU FONCTIONNEMENT	9-11
PRECAUTIONS DE SECURITE	11-30
DESCRIPTION DE L'APPAREIL	31
TOUCHES ET BOUTONS	32
AFFICHAGE LED	33
REGLAGE ET AFFICHAGE DE L'HEURE	34
MARCHE / PAUSE / ARRET	35
FONCTION RAPPEL AUTOMATIQUE	35
CUISSON PAR MICRO-ONDES UNIQUEMENT	36-37
CUISSON EXPRESS	37-38
GRILL	38
CUISSON COMBINEE MICRO-ONDES ET GRILL	39
CUISSON PAR CHALEUR TOURNANTE	40-41
CUISSON COMBINEE MICRO-ONDES ET CHALEUR TOURNANTE	41-42
DECONGELATION RAPIDE	42
CUISSON ALTERNEE	43-45
VERROUILLAGE ENFANTS	45
MECANISMES DE PROTECTION AUTOMATIQUE – ANALYSE ET SOLUTION	46
FONCTION REFROIDISSEMENT	46

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence	D90D25ETPRIII-L2
Puissance restituée MICRO-ONDES	900W
Puissance restituée GRILL	1350W
Consommation	1400W
Chaleur tournante	1350W
Litrage	25 l
Dimensions externes	483 (L) x 404 (P) x 281 (H) mm
Alimentation	230-240V ~ 50Hz
Fréquence micro-ondes	2450MHz
Minuterie	95 minutes
Programmes	9 programmes
Diamètre du plateau en verre	270mm

Appareil de groupe 2 Classe B

Cet appareil est un appareil de Groupe 2 qui produit intentionnellement de l'énergie à fréquence radioélectrique pour le traitement de la matière. 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).

CONSEILS DE SECURITE

Cet appareil est un four à micro-ondes, combine grill et chaleur tournante, qui doit être installé et manipulé avec soins, compte tenu de son fonctionnement par électricité, de l'émission d'ondes invisibles et de la radiation de chaleur. Nous insistons sur la nécessité **ABSOLUE** de lire et suivre les conseils de sécurité suivants avant l'installation ou la première utilisation.

Conseils d'utilisation

Ce modèle est un appareil électronique sophistiqué. Nous vous recommandons de lire attentivement la notice d'utilisation avant toute utilisation.

CONSERVER CETTE NOTICE

Lire attentivement ce manuel d'instructions avant la première utilisation. Conservez-le pour toute consultation ultérieure.

MISE EN GARDE

**ATTENTION
RAYONNEMENT DE
MICRO-ONDES
NE PAS S'EXPOSER AU
RAYONNEMENT DU GENERATEUR
DE MICRO-ONDES OU AUTRES
PARTIES CONDUISANT
L'ENERGIE ATTENTION A LA
RADIATION DE CHALEUR
ET AUX RISQUES DE
BRULURES LORSQUE LES
FONCTIONS CHALEUR
TOURNANTE, COMBINAISON ET**

CUISSON ALTERNEE SONT ACTIVEES

DEBALLAGE DU FOUR

Après avoir déballé votre appareil, 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 la déformation de la porte, ne pas l'utiliser mais appeler un technicien du Service Après-Vente.

Déballez complètement l'appareil en enlevant toutes les protections situées à l'intérieur du four.

PRECAUTIONS A PRENDRE POUR EVITER UNE EXPOSITION DANGEREUSE AUX MICRO-ONDES

1. Ne pas chercher à faire fonctionner le four lorsque sa porte est ouverte. Il est essentiel de ne pas annuler ou apporter des modifications aux dispositifs de verrouillage.
2. Ne mettre aucun objet entre la façade du four et la porte
3. Evitez la formation de dépôt de salissure, d'aliments ou de produits de nettoyage sur les surfaces d'étanchéité de la fermeture.
4. Ne pas faire fonctionner le four s'il est endommagé.
Il est particulièrement recommandé de fermer correctement la porte du four pour qu'aucune déformation n'apparaisse pour les pièces

suivantes :

- Porte
- Gonds et loquets de fermeture
- Joints et surfaces d'étanchéité

5. Ce four ne doit pas être réglé ou réparé par une autre personne qu'un personnel qualifié du Service Après-Vente.

6. MISE EN GARDE :

Si la porte ou le joint de porte est endommagé, le four ne doit pas être mis en fonctionnement avant d'avoir été réparé par une personne compétente.

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.

INSTALLATION DE L'APPAREIL

1. Placez le four sur une surface plate. Laissez au moins 30 cm au dessus de l'appareil, et 10 cm sur les côtés et à l'arrière, pour permettre une bonne ventilation. Assurez-vous qu'il n'y ait rien qui obstrue les bouches de ventilation sur les côtés, le dessus et à l'arrière de l'appareil. Evitez de placer le four près de tout autre appareil générant une source de chaleur. Ne pas installer ce four à l'air libre ni dans des locaux très humides ou excessivement chauds. Ne pas encastrer ce four. Il est également recommandé de ne pas placer ce four près d'un poste de radio ou de télévision, le champs

magnétique du four pouvant créer des interférences et parasites.

2. Le four à micro-ondes ne doit pas être placé dans un meuble.
3. Le four à micro-ondes est seulement prévu pour être posé.
4. Enlevez tout emballage à l'intérieur du four.
5. Avant d'utiliser le four, nettoyez l'intérieur avec un chiffon humide.
6. Branchez l'appareil sur une prise domestique du secteur 230-240V ~50Hz, équipée d'une prise de terre.

VERIFICATION DU FONCTIONNEMENT

Vérifiez ensuite que le four fonctionne correctement.

1. Placez dans le four l'anneau plastique avec ses roulettes, puis

posez le plateau en verre sur l'axe central d'entraînement. Attention : ce plateau en verre est fragile.

2. Placez un verre d'eau dans l'appareil sur le plateau en verre.
3. Fermez la porte correctement.
4. Appuyez une fois sur la touche MARCHE. La lampe interne s'allume alors, le plateau se met à tourner, et les ondes internes réchauffent alors le verre d'eau pendant 30 secondes, tandis que le décompte du temps apparaît sur l'affichage.
5. En fin de cuisson, un signal sonore se fait entendre et le four s'arrête.
6. Si le four fonctionne bien, l'eau doit être chaude.
7. Si le four ne fonctionne pas, n'essayez pas de réparer vous-même cet appareil, mais retournez-

le au Service Après-Vente du magasin où vous l'avez acheté.

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

PRECAUTIONS DE SECURITE

■ USTENSILES :

- Ce four est un four combiné, à micro-ondes et à chaleur tournante. Cela pose certaines contraintes quant aux types d'ustensiles pouvant être utilisés. Il convient donc, avant toute utilisation, de bien vérifier que les ustensiles sont appropriés à la cuisson dans un tel four.

- Les récipients qui conviennent le mieux et dans tous les cas sont des récipients en verre ou céramique résistant à la chaleur.
- N'utiliser que des ustensiles appropriés à l'usage dans les fours micro-ondes. Tout ustensile métallique est à proscrire. En effet, les objets métalliques provoquent des étincelles ou flash qui peuvent conduire à de sérieux dommages sur votre appareil. Egalement, ne pas mettre les aliments dans des boîtes ou sous papier aluminium.
- De manière générale, ne jamais mettre des récipients fermés hermétiquement qui pourraient exploser à cause de la chaleur. Veillez donc à enlever le couvercle ou à laisser des ouvertures pour

- permettre à la vapeur de se dégager.
- L'utilisateur est vivement conseillé de surveiller régulièrement et attentivement la cuisson.
 - Utilisez des récipients en verre ou céramique.
 - Pour des temps de cuisson courts et sans la fonction grill, des récipients en plastique ou carton peuvent être utilisés, ainsi que 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.
 - Avant l'utilisation, vérifier que les ustensiles sont bien appropriés à la cuisson dans un four à microondes. Tout ustensile métallique est à proscrire. En effet, les objets métalliques provoquent des

- étincelles ou flash qui peuvent conduire à de sérieux dommages sur votre appareil. Egalement, ne pas mettre les aliments dans des boîtes ou sous film en aluminium.
- Ne pas utiliser de récipients en bois, ils pourraient se consumer.
 - Ne pas utiliser de vaisselle en métal, fonte, ou en faïence ayant des parties même minimales en métal (y compris argent ou or), votre appareil pourrait être endommagé.
 - De manière générale, ne jamais mettre de récipients fermés qui peuvent exploser par la chaleur si le couvercle n'est pas retiré ou par absence d'ouverture.
 - Il est conseillé à l'utilisateur de surveiller de temps en temps le four lorsque de la nourriture est chauffée

ou cuite dans des récipients jetables en matière plastique, papier ou autres matériaux combustibles.

- Pendant le chauffage de denrées alimentaires dans des contenants en plastique ou en papier, garder un œil sur le four en raison de la possibilité d'inflammation.
- Ne pas ranger d'ustensiles de cuisine ou de papier dans ce four.

La liste ci-dessous constitue un guide indicatif pour vous aider à sélectionner les ustensiles et récipients adéquats pour une cuisson sans danger.

MATERIAU DU RECIPIENT	MICRO-ONDES	CHALEUR TOURNANTE	GRILL	COMBINAISON
Verre résistant à la chaleur	OUI	OUI	OUI	OUI
Verre non résistant à la chaleur	NON	NON	NON	NON
Céramiques résistant à la chaleur	OUI	OUI	OUI	OUI
Plastique et film plastique cellophane	OUI	NON	NON	NON
Métal	NON	OUI	OUI	NON
Aluminium et papier aluminium	NON	OUI	OUI	NON
Bois	NON	NON	NON	NON
Matériaux recyclés	NON	NON	NON	NON

■ CUISSON :

- Prenez soin de bien centrer le plat au milieu du plateau en verre pour éviter que le plat ne vienne toucher les parois ou la porte.
- Percez avec une fourchette les pommes de terre, pommes et tout autre fruit ou légume recouvert d'une

pelure, avant de les cuire.

- Les œufs dans leur coquille et les œufs durs entiers ne doivent pas être chauffés dans un four à micro-ondes car ils risquent d'exploser même après la fin de la cuisson.
- Ne pas faire de friture dans votre four.
- Ne pas chauffer des liquides corrosifs ou produits chimiques dans le four.
- Ne pas laisser trop longtemps de petites portions de nourriture nécessitant peu de temps de cuisson, elles seront soit trop cuites, soit brûlées.
- Ne pas utiliser ce four lorsque celui-ci est sale, ou en présence d'eau condensée sur les parois. Essuyez et laissez sécher avant utilisation.
- Ne pas faire fonctionner le four si le

plateau tournant ne marche pas ou sans le plateau en verre.

■ MISE EN GARDE :

- Ne laissez les enfants utiliser le four sans surveillance que si des instructions appropriées ont été données afin que l'enfant puisse utiliser le four de façon sûre et comprenne bien les dangers d'un usage incorrect.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, si elles ont pu bénéficier d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant

l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et avoir compris les dangers impliqués.

- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et la maintenance ne doivent pas être réalisés par les enfants sauf s'ils sont âgés de 8 ans et plus et s'ils sont supervisés.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Les parties accessibles peuvent devenir chaudes au cours de l'utilisation. Il est recommandé d'éloigner les jeunes enfants.
- Conservez l'appareil et son câble d'alimentation hors de portée d'enfants de moins de 8 ans.

- **ATTENTION** : Ne pas faire fonctionner le four à micro-ondes à vide, sans aliments.
- Les appareils ne sont pas destinés à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé.
- Les liquides ou autres aliments ne doivent pas être chauffés dans des récipients hermétiques car ils risquent d'exploser.
- Il est dangereux pour quiconque autre qu'une personne qualifiée d'effectuer une opération de maintenance ou une réparation qui nécessite le retrait d'un couvercle protégeant contre l'exposition à l'énergie des micro-ondes.
- 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.

■ RISQUES D'INCENDIE :

- Ne pas faire cuire un aliment dans une serviette, même si cela vous est recommandé dans certaines recettes de cuisine.
- Ne pas utiliser de papier journal ou de serviettes en papier pour la cuisson.
- Ne pas faire sécher de vêtements dans un four à micro-ondes. En effet, si vous séchez un vêtement dans le four, vous risquez de le brûler ou de le carboniser si vous le laissez trop longtemps.
- Si de la fumée est émise, arrêtez ou débranchez le four et gardez la porte

fermée pour étouffer les flammes éventuelles.

- Lorsque les aliments sont chauffés dans des récipients en matières isolantes ou en papier, surveillez le four fréquemment à cause des risques d'inflammation.

■ ATTENTION AUX BRULURES :

- Le chauffage de boissons par micro-ondes peut provoquer un jaillissement brusque et différé de liquide en ébullition, aussi des précautions doivent être prises lorsqu'on manipule le récipient. 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.

- Ne pas placer d'objets sur le dessus de l'appareil.
- Lors de l'utilisation, l'appareil devient chaud. Faire attention à ne pas toucher les éléments chauffés situés à l'intérieur du four.
- Lorsque vous utilisez la fonction CHALEUR TOURNANTE, COMBINAISON ou CUISSON ALTERNÉE, la cavité du four peut devenir très chaude. Prenez bien soin d'utiliser des gants pour saisir et retirer les plats du four.
- Lors de son utilisation, l'appareil devient chaud. Faire attention à ne pas toucher les éléments chauffants situés à l'intérieur du four.
- La porte du four et le plateau en verre peuvent également être très chauds.

- Ne pas placer d'objets sur le dessus de l'appareil pendant l'utilisation de la fonction CHALEUR TOURNANTE, COMBINAISON car même le dessus de l'appareil peut devenir très chaud.
 - Mise en garde: Si l'appareil fonctionne en mode GRILL, GRILL COMBINE, CHALEUR TOURNANTE ou CHALEUR TOURNANTE COMBINE, il est recommandé que les enfants n'utilisent le four que sous la surveillance d'adultes en raison des températures générées.
- NETTOYAGE :
- Assurez-vous toujours que votre four est bien arrêté avant de le nettoyer en enlevant la prise de courant.
 - Il est recommandé de nettoyer le

four régulièrement et d'enlever tout dépôt alimentaire.

- Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par les enfants à moins qu'ils soient âgés de 8 ans et plus et s'ils sont supervisés.
- 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. Ne pas utiliser d'éléments abrasifs car vous risqueriez de rayer ou d'endommager la peinture.

- Les éclaboussures sur la face intérieure 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 et séchez avec soin. Il est préférable d'entretenir les parties métalliques de la porte avec un chiffon humide. Ne pas utiliser de brosse, d'éponge à récurer ou de chiffon abrasif.
- 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.
- En cas de détérioration des joints de porte ou des parties avoisinantes, le four ne devra pas fonctionner jusqu'à

sa remise en état par un technicien qualifié du Service Après-Vente.

- Ne jamais verser d'eau dans le four ou tout autre liquide susceptible d'endommager en particulier le moteur d'entraînement du plateau en verre.
- L'extérieur du four est en métal peint. Nettoyez-le avec un chiffon humidifié d'eau chaude savonneuse. Rincez et séchez avec un chiffon doux. Ne pas mettre d'eau dans les bouches de ventilation situées sur l'appareil, sur les côtés ou à l'arrière.

■ EN CAS DE PANNE :

En cas de problème, s'assurer que :

1. La prise de courant est correctement enfoncée et alimentée par le courant du secteur (fusible en état), ce qui est

vérifiable par le branchement d'un autre appareil en état de marche.

2. La porte de votre four est correctement fermée.
3. Le four n'est pas trop chaud. (En effet, cet appareil est équipé d'une sécurité thermique qui suspend son fonctionnement tant que la température interne est trop élevée pour une cuisson sans danger). Dans ce cas, attendre le refroidissement.
4. Que rien ne bloque la rotation du plateau tournant.

■ REPARATIONS :

- Si votre four ne fonctionne pas correctement, contactez un spécialiste pour toute intervention. En aucun cas, l'arrière ou toute autre pièce du four à micro-ondes

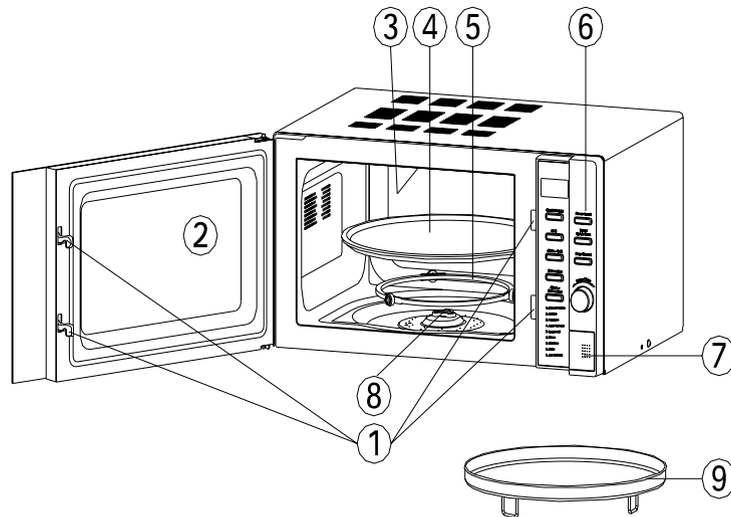
ne devra être démonté, sauf par un technicien qualifié du Service après-vente, formé par le fabricant, pour effectuer l'entretien ou les réparations.

- 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.
- Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Merci de les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.

CE FOUR NE DOIT ETRE REGLE

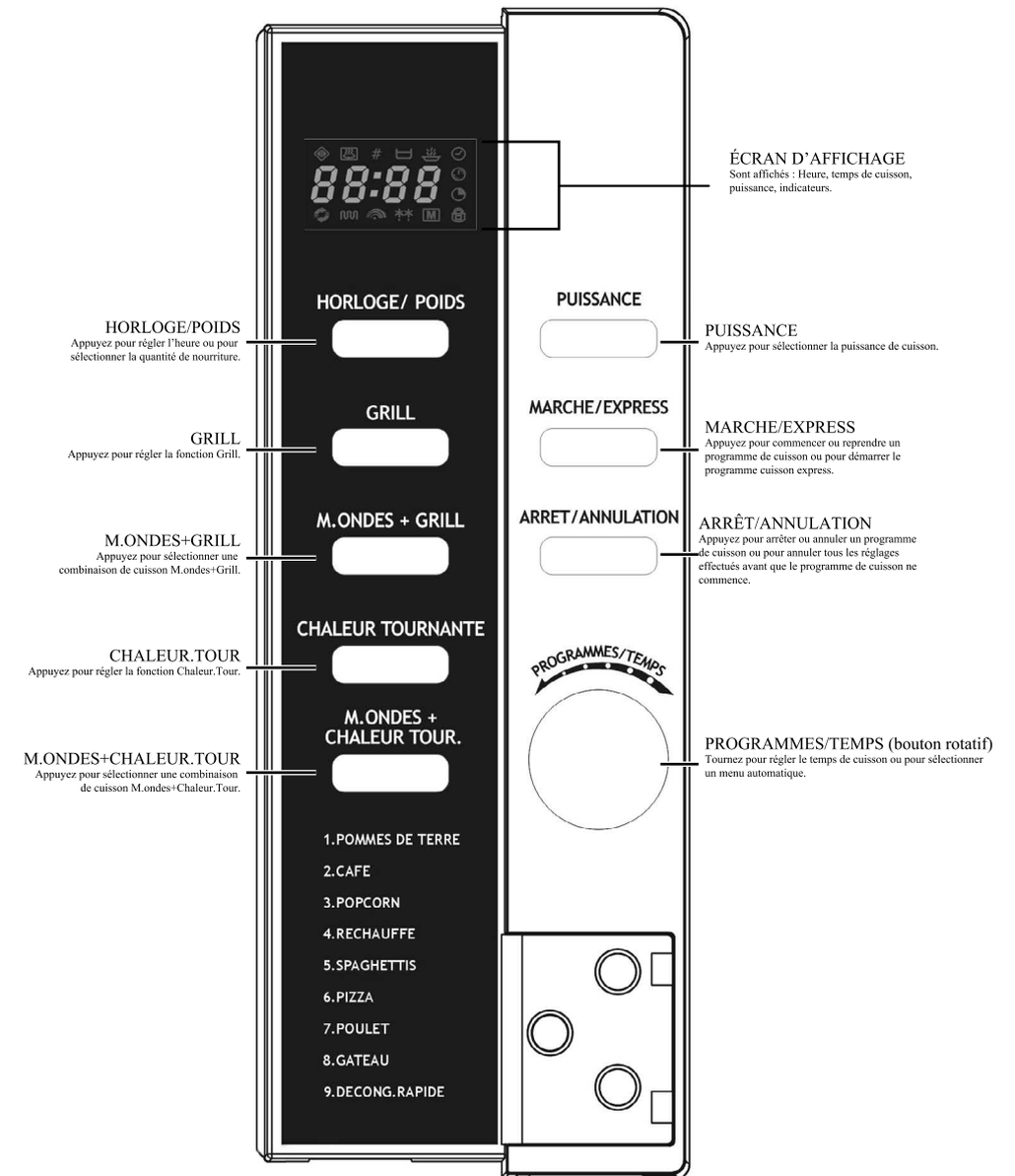
**OU REPARE
PAR TOUTE AUTRE PERSONNE
QU'UN PERSONNEL QUALIFIE DU
SERVICE APRES-VENTE.
NE JAMAIS OUVRIR LE CAPOT.
NE PAS FAIRE FONCTIONNER CET
APPAREIL
SANS RIEN A L'INTERIEUR DE LA
CAVITE.
CE FOUR A MICRO ONDES
N'EST DESTINE QU'A UN USAGE
DOMESTIQUE
IL NE DEVRA PAS ETRE UTILISE
DANS UN BUT PROFESSIONNEL,
COMMERCIAL OU INDUSTRIEL.**

DESCRIPTION DE L'APPAREIL

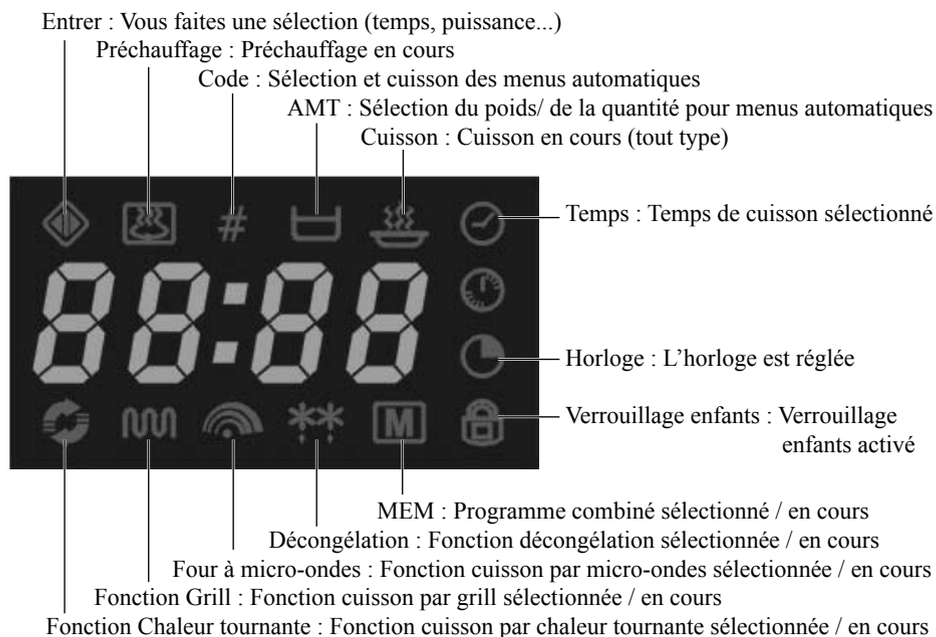


1. Verrouillage sécurisé des portes
2. Porte vitrée
3. Ventilateur de chaleur
4. Plateau en verre de cuisson rotative
5. Anneau porte-plateau à roulettes
6. Panneau de contrôle
7. Bouton d'ouverture de porte
8. Axe de rotation
9. Assiette de cuisson (Utilisation du plateau métal : n'utilisez ce plateau qu'en mode CHALEUR TOURNANTE)

TOUCHES ET BOUTONS



AFFICHAGE LED



REGLAGE ET AFFICHAGE DE L'HEURE

■ UTILISATION

Utilisez la touche « HORLOGE/POIDS » pour régler ou rappeler l'heure. L'heure est affichée en permanence sauf quand le four est en marche. Dans le cas d'une coupure de courant ou si le cordon d'alimentation du four est débranché, l'heure devra être programmée à nouveau.

■ PROGRAMMATION

1. Appuyez une fois sur la touche « HORLOGE/POIDS ». Les icônes « ⬠ », « 🕒 », « 🔒 » s'affichent.
2. Tournez le bouton rotatif pour régler les heures.
3. Appuyez sur la touche « HORLOGE/POIDS » pour valider les heures.
4. Tournez le bouton rotatif pour régler les minutes.
5. Appuyez sur la touche « HORLOGE/POIDS » pour sauvegarder votre sélection.
6. L'icône « 🕒 » s'affiche.

Remarque :

Lorsque le four vient juste d'être branché, l'écran d'affichage indique automatiquement « 1 :00 ».

MARCHE / PAUSE / ARRET

Appuyez sur la touche « MARCHE/EXPRESS » pour lancer tout type de cuisson.

Si vous souhaitez arrêter temporairement la cuisson, appuyez sur la touche « ARRET/ANNULATION » une fois.

Pour reprendre la cuisson, appuyez sur la touche « MARCHE/EXPRESS » à nouveau.

Pour arrêter définitivement la cuisson, appuyez deux fois sur la touche « ARRET/ANNULATION ».

Lorsque la cuisson se termine, le four micro-ondes émettra des bips et « End » apparaîtra sur l'écran d'affichage. Avant de commencer un autre programme de cuisson, appuyez sur la touche « ARRÊT/ANNULATION » pour réinitialiser le système.

Remarque : Le four s'arrête de fonctionner lorsque la porte est ouverte.

FONCTION RAPPEL AUTOMATIQUE

Lorsque les programmes de décongélation ou de cuisson se terminent, le four émet automatiquement toutes les deux minutes 5 bips sonores, jusqu'à ce que la porte du four soit ouverte ou que la touche « ARRET/ANNULATION » soit pressée.

CUISSON PAR MICRO-ONDES UNIQUEMENT

■ UTILISATION

Ce four a 10 niveaux de puissances différents (de 10% à 100% de la puissance maximale). Le four utilise automatiquement le niveau de puissance maximum (100%) pour chauffer à moins que vous régliez un niveau de puissance inférieur en appuyant sur la touche « PUISSANCE ». Pour vérifier le niveau de puissance pendant la cuisson, appuyez sur la touche « PUISSANCE ».

Les niveaux de puissance différents	
Nbre de pressions sur la touche "PUISSANCE"	Puissance
1	100% (P100)
2	90% (P-90)
3	80% (P-80)
4	70% (P-70)
5	60% (P-60)
6	50% (P-50)
7	40% (P-40)
8	30% (P-30)
9	20% (P-20)
10	10% (P-10)
11 (Sans puissance)	0% (P-00)

■ PROGRAMMATION

Supposons que vous voulez cuire un aliment pendant 5 minutes à 60°C

1. Ouvrez la porte du four à micro-ondes et placez la nourriture à l'intérieur. Fermez la porte.
2. Appuyez 5 fois sur la touche « PUISSANCE ». L'écran affiche « P-60 ». Les icônes «  », «  », «  », «  » s'affichent.
3. Tournez le bouton rotatif pour régler le temps de cuisson sur 5 minutes.
4. Appuyez sur la touche « MARCHE /EXPRESS » pour démarrer la cuisson.
5. Les icônes «  », «  » s'affichent.

CUISSON EXPRESS

■ UTILISATION

Utilisez cette fonction pour démarrer très vite votre four en cuisson micro-ondes (puissance maximum). A chaque pression sur la touche, vous augmentez le temps de cuisson comme suit :

Temps de Cuisson	30s	1 min	1 min 30s	2 min	2 min 30s	9 min	9 min 30s	10min
Nbre de pressions	1	2	3	4	5	18	19	20

■ PROGRAMMATION

Supposons que vous voulez cuire un aliment pendant 2 minutes avec la fonction « MARCHE/EXPRESS ».

1. Ouvrez la porte du four à micro-ondes et placez la nourriture à l'intérieur.
2. Appuyez sur la touche « MARCHE/EXPRESS » 4 fois pour régler le temps de cuisson sur 2 minutes. Les icônes «  », «  », «  », «  » s'affichent.
3. Le four à micro-ondes se met automatiquement en marche 2 secondes après le réglage.

4. Les icônes «  », «  » s'affichent.

Remarque : Avec la fonction « MARCHE/EXPRESS », le four fonctionne automatiquement avec le niveau de puissance maximum (100%).

GRILL

■ UTILISATION

Le grill est particulièrement utile pour la cuisson de fines tranches de viande, steaks, côtes (boeuf etc.), kebabs, saucisses, morceaux de poulets, sandwiches, gratins...

Le temps maximum de cuisson est de 95 minutes.

■ PROGRAMMATION

Supposons que vous voulez utiliser le grill pendant 12 minutes.

Ouvrez la porte du four à micro-ondes et placez la nourriture à l'intérieur.

Appuyez sur la touche « Grill ». Fermez la porte. Les icônes «  », «  », «  », «  » s'affichent.

Tournez le bouton rotatif pour régler le temps de cuisson sur 12 minutes.

Appuyez sur la touche « MARCHE/EXPRESS » pour démarrer la cuisson.

Les icônes «  », «  » s'affichent.

Remarque : La puissance du grill est réglée au niveau maximum (100%).

Pendant la cuisson, le four émettra des bips pour vous signaler quand tourner la nourriture. Ouvrez la porte, tournez la nourriture, refermez la porte et appuyez sur la touche « MARCHE/EXPRESS ».

CUISSON COMBINÉE MICRO-ONDES ET GRILL

■ UTILISATION

Utilisez cette fonction pour combiner les cuissons par micro-ondes et par grill.

Le temps maximum de cuisson est de 95 minutes.

■ PROGRAMMATION

Supposons que vous voulez cuire un aliment pendant 25 minutes en utilisant la cuisson combinée MICROONDES+GRILL.

1. Ouvrez la porte du four à micro-ondes et placez la nourriture à l'intérieur.
2. Appuyez sur la touche « M.ONDES+GRILL » une ou deux fois selon la combinaison souhaitée :

Nombre de pressions	Combinaison	Micro-ondes	Grill	Aliments conseillés
1	COMB.1	30%	70%	Poisson, pommes de terres, gratin
2	COMB.2	55%	45%	Pudding, pommes de terre, volailles

3. Fermez la porte. Tournez le bouton rotatif pour régler le temps de cuisson sur 25 minutes. Les icônes «  », «  », «  », «  » s'affichent.
4. Appuyez sur le bouton « MARCHE/EXPRESS » pour démarrer la cuisson.
5. Les icônes «  », «  », «  » s'affichent.

Remarque : Pendant la cuisson, le four émettra des bips pour vous signaler quand tourner la nourriture. Ouvrez la porte, tournez la nourriture, refermez la porte et appuyez sur la touche « MARCHE/EXPRESS ».

CUISSON PAR CHALEUR TOURNANTE

■ UTILISATION

Pendant la cuisson par chaleur tournante, de l'air chaud est ventilé à l'intérieur du four et assure la même cuisson qu'un four traditionnel. Vous pouvez faire griller vos plats facilement et uniformément.

Le temps maximum de cuisson est de 9h30 minutes.

Nbr de pression	Température (°C)
1	110
2	120
3	130
4	140
5	150
6	160
7	170
8	180
9	190
10	200

■ PROGRAMMATION

Supposons que vous voulez cuire un aliment pendant 35 minutes à 140°C avec la fonction chaleur tournante.

A. Avec pré-chauffage :

1. Appuyez sur la touche « CHALEUR.TOURNANTE » 4 fois pour sélectionner une puissance de 140°C. L'icône «  » s'affiche.
2. Appuyez sur la touche « MARCHE/EXPRESS » pour lancer le préchauffage. Lorsque la température désirée est atteinte, le four à micro-ondes émettra des bips.
3. Ouvrez la porte du four à micro-ondes et placez la nourriture à l'intérieur. Fermez la porte.
4. Tournez le bouton rotatif pour régler le temps de cuisson sur 35 minutes. Les icônes «  », «  », «  », «  » s'affichent.
5. Appuyez sur la touche « MARCHE/EXPRESS » pour démarrer la cuisson.
6. Les icônes «  », «  », «  » s'affichent.

B. Sans pré-chauffage :

1. Ouvrez la porte du four à micro-ondes et placez la nourriture à l'intérieur.
2. Appuyez sur la touche « CHALEUR TOURNANTE » 4 fois pour sélectionner une puissance de 140°C. Fermez la porte.
3. Tournez le bouton rotatif pour régler le temps de cuisson sur 35 minutes.
4. Appuyez sur la touche « MARCHE/EXPRESS » pour démarrer la cuisson.
5. Les icônes «  », «  » s'affichent.

CUISSON COMBINEE MICRO-ONDES ET CHALEUR TOURNANTE

■ UTILISATION

Utilisez cette fonction pour combiner les cuissons par micro-ondes et par chaleur tournante.

Le temps de cuisson maximum est de 9h30 minutes.

Ce four a 4 réglages préprogrammés.

	Nombre de pressions	Température du four (°C)
COMB.1	1	110
COMB.2	2	140
COMB.3	3	170
COMB.4	4	200

PROGRAMMATION

1. Ouvrez la porte du four à micro-ondes et placez la nourriture à l'intérieur.
2. Appuyez sur la touche « M.ONDES+CHALEUR TOUR. » pour sélectionner la température de cuisson par micro-ondes. Fermez la porte. Les icônes «  », «  » s'affichent.
3. Tournez le bouton rotatif régler le temps de cuisson par micro-ondes sur 30 minutes. Les icônes «  », «  », «  », «  » s'affichent.
4. Appuyez une nouvelle fois sur la touche « M.ONDES+CHALEUR TOUR. » pour sélectionner la température de cuisson par chaleur tournante. Les icônes «  », «  », «  » s'affichent.
5. Tournez le bouton rotatif pour sélectionner le temps de cuisson par chaleur

tournante.

6. Appuyez sur la touche « MARCHE/EXPRESS » pour démarrer la cuisson.
7. Les icônes «  », «  », «  » s'affichent.

DECONGELATION RAPIDE

■ UTILISATION

Utilisez cette fonction pour décongeler des aliments. Le temps maximum de décongélation est de 95 minutes.

■ PROGRAMMATION

Supposons que vous voulez décongeler un aliment pendant 10 minutes. Suivre la programmation indiquée dans « MENUS AUTOMATIQUE »

1. Ouvrez la porte du four à micro-ondes et placez la nourriture à l'intérieur.
2. Tournez le bouton rotatif à l'inverse des aiguilles d'une montre pour sélectionner le menu automatique « 9 », « DECONG.RAPIDE. ». L'icône «  » s'affiche.
3. Appuyez sur la touche « HORLOGE/POIDS » une fois.
4. Tournez le bouton rotatif pour régler le temps de décongélation sur 10 minutes. Les icônes «  », «  », «  » s'affichent.
5. Appuyez sur « MARCHE/EXPRESS » pour démarrer la décongélation rapide.
6. Les icônes «  », «  », «  », «  » s'affichent.

Remarque : Pendant la décongélation, le four à micro-ondes émettra des bips pour vous indiquer qu'il faut tourner la nourriture.

CUISSON ALTERNEE

■ UTILISATION

Utilisez cette fonction pour cuire les aliments avec plusieurs méthodes de cuisson. Vous pouvez choisir jusqu'à 3 méthodes de cuissons alternées.

■ PROGRAMMATION

Supposons que vous voulez cuire un aliment en utilisant la cuisson alternée suivante :

Grill → Chaleur tournante

1. Ouvrez la porte du four à micro-ondes et placez la nourriture à l'intérieur.
2. Appuyez sur la touche « GRILL » pour sélectionner la cuisson par grill. Les icônes «  », «  », «  », «  » s'affichent.
3. Tournez le bouton rotatif pour régler le temps de cuisson désiré.
4. Appuyez sur « CHALEUR TOURNANTE » autant de fois que nécessaire pour sélectionner la température désirée. Les icônes «  », «  » s'affichent.
5. Tournez le bouton rotatif pour régler le temps de cuisson désiré.
6. Appuyez sur la touche « MARCHE/EXPRESS » pour démarrer la cuisson.
7. Les icônes «  », «  », «  » s'affichent. Ensuite, les icônes «  », «  », «  » s'affichent.

Remarque : Les fonctions « MENUS AUTOMATIQUES », « DÉCONGÉLATION RAPIDE » ET « CUISSON EXPRESS » ne peuvent être utilisées avec la cuisson alternée.

Le four à micro-ondes passera automatiquement de la cuisson par micro-ondes à la cuisson par chaleur tournante.

CUISSON ALTERNEE

■ UTILISATION

Cette fonction automatique a été conçue pour vous faciliter la vie. Des menus automatiques d'aliments familiers et souvent utilisés (cf. tableau ci-dessous) sont enregistrés dans le four à micro-ondes.

Le temps de cuisson se règle automatiquement, vous n'avez qu'à choisir la quantité (pré programmée) à cuire.

Le tableau ci-dessous décrit les différents menus automatiques :

Code	Désignation	Quantité / Poids	Temps de cuisson	Chauffe
1	Pommes de terre	1	4:00	M.ONDES
		2	8 :00	
		3	12 :00	
2	Café (200 ml/ tasse)	1	1 :30	M.ONDES
		2	2 :40	
		3	3 :50	
3	Popcorn	99g	2 :30	M.ONDES
4	Réchauffé	200g	1 :30	M.ONDES
		300g	2 :00	
		400g	2 :30	
		500g	3 :00	
		600g	3 :30	
		700g	4 :00	
800g	4 :30			
5	Spaghettis	100g	22 :00	M.ONDES
		200g	27 :00	
		300g	32 :00	
6	Pizza	150g	14 :00	CHALEUR TOUR
		300g	15 :00	
		450g	16 :00	
7	Poulet	800g	33 :00	M.ONDES+ CHALEUR TOUR
		1000g	36 :00	
		1200g	39 :00	
		1400 g	42 :00	
8	Gâteau	475g	50 :00	CHALEUR TOUR
9	Décongélation rapide	Cf. DECONG. RAPIDE	-	-

■ PROGRAMMATION

1. Ouvrez la porte du four à micro-ondes et placez la nourriture à l'intérieur.
2. Tournez le bouton rotatif à l'inverse des aiguilles d'une montre pour sélectionner le menu automatique désiré. Vous pouvez ensuite tourner le bouton rotatif dans le sens des aiguilles d'une montre pour passer d'un menu automatique à un autre.
3. Appuyez sur la touche « HORLOGE/POIDS » autant de fois que nécessaire pour sélectionner la quantité/poids désiré. Fermez la porte.
4. Appuyez sur la touche « MARCHE/EXPRESS » pour démarrer la cuisson.
5. L'icône «  » s'affiche pour les menus 1 et 2. L'icône «  » s'affiche pour les autres menus.
Lors de la cuisson, les icônes «  », «  » et l'icône de type de chauffe correspondant «  », «  », «  » s'affichent.

Remarque : Selon la quantité/poids que vous sélectionnez, le four à micro-ondes choisira le temps de cuisson nécessaire.

VERROUILLAGE ENFANTS

■ UTILISATION

Utilisez cette fonction pour éviter une utilisation non surveillée du four à micro-ondes par des enfants. Lorsque le « VERROUILLAGE ENFANTS » est activé, toutes les touches sont inactives.

■ PROGRAMMATION

Pour activer la sécurité enfants :

Appuyez 3 secondes sur la touche « ARRÊT/ANNULATION » jusqu'à ce qu'un bip sonore retentisse. L'icône « verrouillage enfant » s'affiche sur l'écran de contrôle. Les icônes «  », «  » s'affichent.

Pour désactiver la sécurité enfants ; appuyez de nouveau 3 secondes sur la touche « ARRÊT/ANNULATION » jusqu'à ce qu'un bip sonore retentisse. L'icône « verrouillage enfant » ne s'affiche plus sur l'écran de contrôle.

MECANISMES DE PROTECTION AUTOMATIQUE – ANALYSE ET SOLUTION

Code	Analyse	Solution
E01	Protection haute température : plus de 250°C	Appuyez sur la touche Arrêt/Annulation
E02	Protection basse température : après 5 minutes de cuisson de chaleur tournante ou combinaison. De la chaleur tournante et micro-ondes, la température à moins de 40°C	Arrêtez le four pour le refroidir Appuyez sur la touche Arrêt/Annulation
E03	Protection de dysfonctionnement du capteur	Appuyez sur la touche Arrêt/Annulation

FONCTION REFROIDISSEMENT

Ce four à micro-ondes est équipé d'un système de refroidissement. Après n'importe quel type de cuisson supérieur à 2 minutes, le ventilateur du four continuera de fonctionner pendant 3 minutes après la fin de la cuisson, de manière à refroidir votre four et ainsi prolonger sa durée de vie.



Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Merci de les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.

MISE EN GARDE :

La température des surfaces accessibles peut être élevée lorsque l'appareil est en fonctionnement.

Importé par **WESDER SAS**
67 bis, rue de Seine
94140 Alfortville
France

Cette notice est aussi disponible sur le site suivant
www.fillony.com

© Copyright **WESDER SAS France**
Droits de reproduction réservés