

Four Micro-ondes

NOTICE D'UTILISATION

MODÈLE: ML 825 TFL

Avant d'installer et d'utiliser cet appareil, lisez attentivement les instructions fournies et conservez-les pour vous y référer ultérieurement.

Si vous suivez ces instructions votre four assurera un bon fonctionnement pendant de longues années.

CONSERVEZ CETTE NOTICE SOIGNEUSEMENT

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

(a) N'essayez pas de faire fonctionner le four avec la porte ouverte, il pourrait donner lieu à une exposition dangereuse aux micro-ondes. Il est important de ne pas forcer ni manipuler les fermetures de sécurité.

(b) Ne mettez pas d'objet entre l'avant du four et la porte. Ne laissez pas la saleté et les restes de nettoyant s'accumuler au niveau de la fermeture hermétique.

(c) **ATTENTION:** Si la porte ou les joints sont endommagés, le four ne doit pas être utilisé jusqu'à ce qu'il ait été réparé par une personne qualifiée.

IMPORTANT

Si l'appareil n'est pas nettoyé correctement, sa surface peut être endommagé, raccourcissant ainsi sa durée de vie utile et créant une situation dangereuse.

Caractéristiques techniques

Modèle	ML 825 TFL
Alimentation électrique	230V ~ 50 Hz
Entrée de puissance nominale (micro-ondes)	1450W
Sortie de puissance nominale (micro-ondes)	900 W
Entrée de puissance nominale (grill)	1000 W
Capacité du four	25 L
Diamètre du plateau tournant	∅315mm
Dimensions hors-tout (LxHxP)	594X403X382 mm
Poids net	Environ 17.8 kg

Consignes importantes de sécurité

AVERTISSEMENT

Pour réduire le risque d'incendie, de décharges électriques, de blessures ou une exposition excessive aux micro-ondes en utilisant cet appareil suivez les précautions de base suivantes.

1. **Attention !** Les liquides et d'autres aliments ne doivent jamais être chauffés dans des récipients fermés hermétiquement, ils pourraient exploser.
2. **Attention !** Il est dangereux pour toute personne non compétente d'enlever la protection ou plaque en mica qui garantit la protection à l'exposition aux micro-ondes.
3. **Attention !** Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans, ainsi que des personnes dont les capacités physiques, sensorielles et mentales sont réduites ou dont les connaissances et l'expérience sont insuffisantes, à condition d'être surveillés par une personne responsable de leur sécurité et après avoir été instruits sur l'utilisation correcte de l'appareil et les dangers qu'implique son utilisation. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les enfants ne doivent pas nettoyer ou entreprendre une opération de maintenance de l'appareil sauf s'ils ont plus de 8 ans et toujours sous la surveillance d'un adulte.
4. Gardez l'appareil et son câble hors de portée des enfants de moins de 8 ans.

5. Utilisez seulement des ustensiles adaptés à une utilisation dans un four micro-ondes.
6. Le four doit être nettoyé régulièrement. Tout reste de nourriture doit être enlevé
7. Lisez et suivez les « PRECAUTIONS A PRENDRE POUR EVITER UNE EXPOSITION EXCESSIVE AUX MICRO-ONDES »
8. Lorsque vous faites chauffer des aliments dans des récipients en plastique ou en papier, surveillez toujours le four car ces matières pourraient s'enflammer.
9. En présence de fumée, éteignez et débranchez le four. Gardez la porte fermée afin d'étouffer les éventuelles flammes.
10. Ne cuisez pas en excès les aliments.
11. N'utilisez pas le four comme espace de stockage. Ne laissez pas des produits tels que du pain, gâteaux etc. à l'intérieur.
12. Enlevez les fermetures métalliques, les anses de métal des récipients ou sacs en papier ou plastique avant de les introduire dans le four.
13. Installez ou placez le four suivant les instructions d'installation fournies à continuation.
14. Les œufs dans leur coquille et les œufs durs entiers ne doivent pas être chauffés au micro-ondes car ils pourraient exploser, et cela même après la fin de la cuisson.

15. Cet appareil est uniquement destiné à chauffer des aliments et non pas pour un usage industriel ou de laboratoire. Il est apte à être utilisé à la maison ou dans des lieux similaires comme :
 - Un espace cuisine pour le personnel des boutiques, bureaux ou d'autres espaces de travail.
 - Des hôtels, appart-hôtels, maisons rurales et d'autres types de résidence utilisés par les clients.
 - Des fermes.
 - Des maisons d'hôte qui offrent logement et petit-déjeuner.
16. Si le câble original de l'appareil est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, par le service d'entretien ou par du personnel qualifié pour éviter toute situation dangereuse.
17. N'entreposez pas et n'utilisez pas cet appareil à l'extérieur.
18. N'utilisez pas ce four près de l'eau, de l'évier ou d'une piscine.
19. Les parties accessibles de l'appareil deviennent chaudes lorsqu'il est en fonctionnement. Gardez le câble d'alimentation loin des surfaces chaudes et ne couvrez en aucun cas le four.
20. Ne laissez pas le câble d'alimentation suspendu en dehors de la table ou du plan de travail.
21. Si les conseils d'entretien ne sont pas respectés, les surfaces du four pourraient être endommagées entraînant non seulement des situations dangereuses mais également un raccourcissement de la durée de vie de l'appareil.

22. Mélangez ou agitez toujours le contenu des biberons et des récipients contenant des aliments pour bébé et contrôlez leur température afin d'éviter des brûlures.
23. Faire chauffer des boissons au micro-ondes pourrait provoquer un processus d'ébullition retardé, soyez donc prudent en manipulant le récipient.
24. Cet appareil n'est pas adapté aux personnes ou enfants dont les capacités physiques, sensorielles et mentales sont réduites ou dont les connaissances et l'expérience sont insuffisantes, à moins d'être surveillés par une personne responsable de leur sécurité ou d'avoir reçu l'instruction sur la correcte utilisation de l'appareil au préalable.
25. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil et doivent toujours être surveillés par un adulte.
26. Cet appareil ne peut pas fonctionner avec un temporisateur externe ou à distance.
27. Attention : L'appareil et ses parties accessibles se réchauffent pendant son utilisation veuillez tenir hors de la portée des enfants.
28. N'utilisez pas de nettoyeur à vapeur.
29. L'appareil se réchauffe pendant son utilisation. Evitez de toucher des éléments chauds à l'intérieur de l'appareil.
30. Utilisez seulement une sonde de température conseillée par le fabricant (seulement pour les fours fournis de capteur de température)

31. Attention : Gardez hors de la portée des enfants de moins de 8 ans sauf sous surveillance d'un adulte.
32. Le four micro-ondes doit être mis en fonctionnement avec la porte décorative ouverte (pour des fours avec porte décorative).
33. Les parties accessibles et les meubles adjacents pourraient se réchauffer pendant l'utilisation de l'appareil.

LISEZ SOIGNEUSEMENT LES INSTRUCTIONS FOURNIES ET CONSERVEZ-LES POUR VOUS Y REFERER ULTERIEUREMENT

Pour réduire le risque de blessures

Mise à la terre

DANGER

Danger de décharges électriques. Le contact avec certains composants internes peut produire des blessures graves ou même la mort. Ne démontez pas l'appareil.

AVERTISSEMENT

Danger de décharges électriques.
La mauvaise utilisation de l'appareil peut produire des décharges électriques. N'allumez pas l'appareil jusqu'à ce qu'il soit installé correctement et branché à une prise de terre.

Cet appareil électroménager doit être branché à une prise de terre. Dans le cas d'un court-circuit la prise de terre réduit le risque de décharge électrique grâce au câble par lequel le courant peut s'échapper.

Cet appareil est équipé d'un câble avec mise à la terre et une fiche fournie de mise à la terre. La prise doit être branchée dans un socle mural correctement installé et ayant une mise à la terre.

Consultez un électricien qualifié ou un technicien de maintenance si vous ne comprenez pas les instructions sur la mise à la terre ou si vous avez des doutes sur la manière dont l'appareil est relié correctement à la terre. Si une rallonge est nécessaire utilisez une avec trois fils (avec mise à la terre).

1. Un câble d'alimentation court est fourni pour réduire le risque de l'emmêler ou de l'accrocher, ce qui pourrait arriver avec un câble plus long.
2. Si vous utilisez un multiplicateur de prise ou une rallonge :
 - 1) Les caractéristiques électriques nominales de la prise ou rallonge doivent être égales aux caractéristiques nominales de l'appareil.
 - 2) La rallonge doit avoir trois fils dont un pour la mise à la terre.
 - 3) La rallonge doit être placée de sorte qu'elle ne reste pas sur la table ou plan de travail pour éviter que les enfants tirent du câble ou s'y accrochent involontairement.

NETTOYAGE

Veillez vous assurer que le four est bien débranché de l'alimentation électrique.

1. Nettoyez l'intérieur du four avec un chiffon légèrement humide après chaque utilisation.
2. Nettoyez les accessoires comme vous en avez l'habitude avec de l'eau et du savon.
3. Le cadre de la porte, le joint isolant et les parties autour doivent être nettoyés avec soin à l'aide d'un chiffon humide dès qu'ils sont sales
4. N'utilisez pas de produits abrasifs ni de racloirs pointus en métal pour nettoyer la porte en verre car ils pourraient rayer sa surface et briser le verre
5. Conseil de nettoyage : afin de mieux nettoyer l'intérieur du four et d'éliminer les restes de nourriture veuillez placer un demi-citron dans un bol, ajoutez-y 300ml d'eau et introduisez-le dans le micro-ondes et faites chauffer à puissance maximale 100% pendant 10 minutes. Puis, nettoyez l'intérieur avec un chiffon sec et doux.

USTENSILES PRECAUTION Danger de blessures

Il est dangereux pour les personnes qui ne sont pas qualifiées, d'enlever la couche de mica qui protège des micro-ondes et de faire des réparations ou de l'entretien.

Veillez vous référer aux instructions sur les « Ustensiles qui peuvent être utilisés dans le four à micro-ondes » Certains ustensiles non métalliques peuvent être dangereux pour une utilisation au four micro-ondes. En cas de doute, vous pouvez vérifier cet ustensile de la manière suivante :

Test de l'ustensile

1. Remplissez un récipient adapté au four micro-ondes avec 250ml d'eau froide (un verre). Introduisez-le dans le four avec l'ustensile
2. Faites chauffer à puissance maximale pendant 1 minute.
3. Touchez l'ustensile en faisant attention. S'il est chaud ne l'utilisez pas pour cuisiner dans le four micro-ondes.
4. Ne dépassez pas une minute de cuisson.

Ustensiles qui peuvent être utilisés dans le four à micro-ondes

Ustensiles	Observations
Crousti plat	Seguir las instrucciones del fabricante. El fondo del plato tostador debe estar a 1 m enos a 3/16 pulgadas (5 mm) por encima del plato giratorio. El uso incorrecto puede dar lugar a que se rompa dicho plato.
Vaisselle	Use sólo menaje apto para hornos microondas. Siga las instrucciones del fabricante. No utilice platos rotos o dañados.
Bocaux en verre	Retire siempre la tapa. Utilícelos solo para calentar los alimentos hasta que estén templados. La mayoría de los frascos de vidrio no son resistentes al calor y pueden romperse.
Vaisselle en verre	Utilice solo vajilla de vidrio resistente al calor del horno. Asegúrese de que no tenga adornos metálicos. No utilice platos rotos o dañados.
Des sacs de cuisson	Suivez les instructions du fabricant. Ne les fermez pas avec des attaches en métal. Pérforez les sacs pour laisser s'échapper la vapeur.
Vaisselle en carton	Utilisez ce type de vaisselle seulement pour faire chauffer peu de temps. Surveillez le four pendant que vous cuisinez.

Essuie-tout	Utilisez-le pour couvrir les aliments et pour faire réchauffer ou absorber le gras. Utilisez-le en surveillant le four et pendant de courts moments
Plastique	Utilisez du plastique adapté à une utilisation au four micro-ondes. Suivez les instructions du fabricant. La mention « apte pour micro-ondes » doit y apparaître. Certains récipients en plastique ramollissent au fur et à mesure que l'aliment à l'intérieur chauffe. Les sacs de cuisson et les sacs en plastique complètement fermés doivent être perforés, troués ou ventilés selon indiqué sur l'emballage.
Film Plastique	N'utilisez que du film plastique transparent apte au four micro-ondes. Utilisez-le pour recouvrir les aliments et retenir l'humidité. Ne laissez pas le film plastique en contact direct avec les aliments.
Thermomètres	N'utilisez que les thermomètres adaptés à une utilisation au four micro-ondes.
Papier sulfurisé	Utilisez-le pour couvrir les aliments et éviter les éclaboussures ou pour garder l'humidité ou bien comme emballage pour cuisson à la vapeur.

Ustensiles et matériaux à ne pas utiliser dans le four à micro-ondes

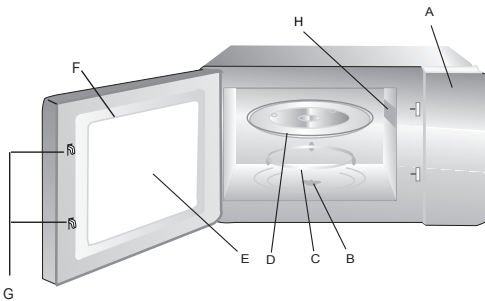
Ustensiles	Observations
Plateaux métallique	Ils peuvent créer un arc électrique. Changez-le pour un plat adapté au four micro-ondes
Emballage en carton avec anse métallique	Ils peuvent créer un arc électrique. Changez-le pour un plat adapté au four micro-ondes
Ustensiles métalliques ou avec des parties en métal	Le métal empêche l'énergie des micro-ondes d'atteindre les aliments. Les éléments en métal peuvent créer un arc électrique.
Attaches métalliques	Elles peuvent créer un arc électrique ou prendre feu dans le four.
Sacs en papier	Ils peuvent prendre feu dans le four.
Polystyrène	Le polystyrène peut fondre ou contaminer les liquides quand il est chauffé à haute température
Bois	Le bois sèche si on l'introduit dans le four micro-ondes et peut se casser ou se fissurer.

INSTALLATION DU FOUR MICRO-ONDES

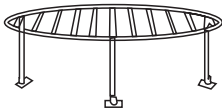
Nom des composants et des accessoires du four

Sortez le four et tous les composants de leur emballage. Le four est fourni avec les composants suivants :

Plateau tournant en verre	1
Support du plateau tournant	1
Manuel d'utilisation	1



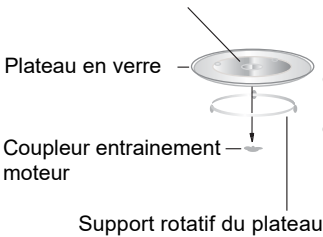
- A) Panneau de contrôle
- B) Coupleur entrainement moteur
- C) Support rotatif du plateau
- D) Plateau en verre
- E) Vitre de la porte
- F) Ensemble porte
- G) Système de fermeture de sécurité
- H) Cache en mica



Grille en métal (à utiliser seulement en fonction grill et à poser sur le plateau en verre)

INSTALLATION DU PLATEAU TOURNANT

Fixation (dessous)



- a. Ne placez jamais le plateau en verre à l'envers. Le plateau doit toujours pouvoir tourner.
- b. Pour cuisiner au four micro-ondes il faut toujours utiliser le plateau tournant en verre et le support rotatif.
- c. Tous les aliments et les récipients doivent toujours être placés sur le plateau tournant pendant leur cuisson.
- d. Si le plateau en verre ou le support rotatif se cassent ou se fêlent, veuillez contacter le service technique compétent le plus proche.

Installation et connexion

1. Cet appareil est conçu pour une utilisation domestique.
2. Il s'agit d'un appareil encastrable. Il n'est pas conçu pour une utilisation sur un plan de travail ni à l'intérieur d'un placard.
3. S'il vous plaît, veuillez respecter les instructions d'installation.
4. L'appareil peut être installé dans un placard mural de cuisine de 60cm de largeur (au moins 55cm de profondeur et à 85cm du sol minimum)
5. Le four est fourni avec une prise et doit être obligatoirement branché à un socle ayant une mise à la terre.
6. La tension de l'alimentation électrique doit correspondre avec la tension spécifiée sur la plaque signalétique.
7. La prise doit être installée et le câble doit être changé uniquement par un électricien qualifié. Si après l'installation la prise n'est plus accessible, l'installation doit avoir sur le côté un disjoncteur bipolaire ayant une séparation entre les pôles de 3mm minimum.
8. Il ne faut pas utiliser des adaptateurs, multiprises ni des rallonges. Cela pourrait engendrer des surcharges au risque de causer un incendie.

La surface accessible peut être chaude pendant le fonctionnement de l'appareil.





MICRO-ONDES



MODES GRILL /COMBI



**DECONGELATION PAR
POIDS**



**DECONGELATION PAR
TEMPS**



HEURE / MINUTEUR



ARRETER / ANNULER



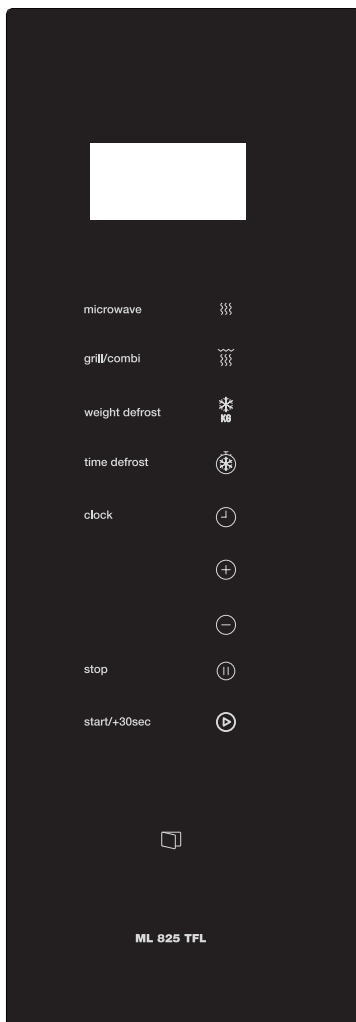
**DEMARRAGE /
+30SECONDES /
CONFIRMER**



**SELECTION (TEMPS,
POIDS, MENUS D'ACCES
RAPIDE)**



Ouverture de la porte



Instructions de fonctionnement

1. Réglage de l'heure

Quand vous branchez votre four au courant électrique le mot « WELCOME » s'affichera sur l'écran et un signal sonore retentira en même temps.

1) Appuyez sur « clock » deux fois pour sélectionner la fonction horloge. Les icônes de l'heure se mettront à clignoter.

2) Appuyez sur « - » ou « + » pour régler l'heure. Elle doit être comprise entre 0 et 23.

3) Appuyez sur « clock » ou « start/+30sec » et les minutes se mettront à clignoter.

4) Appuyez sur « - » ou « + » pour régler les minutes. Elles doivent être comprises entre 0 et 59

5) Appuyez sur « clock » ou « start/+30sec » pour terminer de régler l'horloge, les deux points « : » se mettront à clignoter et l'heure s'affichera sur l'écran.

Remarque : Si l'heure n'a pas été réglée, l'horloge ne fonctionnera pas quand le four est allumé.

2) Cuisiner des aliments au micro-ondes

Appuyez sur « microwave » et l'écran affichera « P100 ». Appuyez sur « microwave » plusieurs fois pour choisir la puissance souhaitée. A chaque fois une puissance sera affichée « P100 », « P80 », « P50 », « P30 », « P10 ». Appuyez sur « - » ou « + » pour sélectionner le temps de cuisson de 0:05 à 95:00.

Appuyez sur « start/+30sec » de nouveau pour commencer à cuire.

Exemple : Pour cuire à une puissance de micro-ondes de 80% pendant 20 minutes, suivez les étapes suivantes :

1) Appuyez sur « microwave », l'écran s'affichera P100

2) Appuyez sur « microwave » une deuxième fois pour choisir la puissance de 80%.

3) Appuyez sur « - » ou « + » pour sélectionner le temps de cuisson jusqu'à ce que l'écran affiche « 20:00 ».

4) Appuyez sur « start/+30sec » pour commencer la cuisson.

Instructions pour la fonction micro-ondes “ microwave”

Nombre de pressions sur le bouton	Ecran	Puissance micro-ondes
1	P100	100%
2	P 80	80%
3	P 50	50%
4	P 30	30%
5	P 10	10%

3. Cuire en mode Grill ou Combi

Appuyez sur « grill/combi » et l'écran affichera « G » puis appuyez sur « grill/combi » plusieurs fois pour sélectionner la puissance souhaitée « G », « C-1 » ou « C-2 » s'afficheront. Appuyez sur « - » ou « + » pour sélectionner le temps de cuisson de 0:05 à 95:00.

Exemple : Si vous voulez utiliser 55% de puissance micro-ondes et 45% de puissance grill « C-1 » pour cuire pendant 10 minutes, utilisez le four micro-ondes de la façon suivante.

- 1) Appuyez sur « grill/combi » une fois. La lettre « G » s'affichera à l'écran.
- 2) Appuyez de nouveau sur « grill/combi » pour sélectionner le mode combi 1 « C-1 ».
- 3) Appuyez sur « - » ou « + » pour sélectionner le temps de cuisson jusqu'à ce que l'écran affiche « 10:00 ».
- 4) Appuyez sur « start/+30sec » pour commencer la cuisson.

Instructions pour la fonction "grill/combi"

N° de pressions	Ecran	Puissance Micro-ondes	Puissance Grill
1	G	0%	100%
2	C-1	55%	45%
3	C-2	36%	64%

Remarque : Quand la moitié du temps de cuisson pour le grill s'est écoulé, le micro-ondes émettra deux bips, cela est normal. Afin d'obtenir les meilleurs résultats avec le grill, il faudrait retourner les aliments, fermer la porte et appuyer sur « start/+30sec » pour continuer la cuisson. Si vous ne le faites pas le micro-ondes continuera de fonctionner.

4. Démarrage rapide / +30 secondes

- 1) En mode attente, appuyez sur « start/+30sec » pour commencer à cuire 30 secondes à 100% de puissance. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton cela augmentera le temps de cuisson de 30 secondes, jusqu'à 95 minutes maximum.
- 2) En mode micro-ondes, grill, combi ou décongélation partemps, chaque pression du bouton « start/+30sec » augmentera de 30 secondes le temps de cuisson.
- 3) En mode attente, appuyez sur « - » à gauche pour sélectionner le temps de cuisson à puissance 100%, puis appuyez sur « start/+30sec » pour commencer à cuire.

5. Décongélation par poids

- 1) Appuyez sur le bouton « weight defrost ». L'écran affichera « 100 ».

- 2) Appuyez sur « - » ou « + » pour sélectionner le type d'aliment de 100 à 2000gr.

- 3) Appuyez sur « start/+30sec » pour commencer la décongélation.

6. Décongélation par temps

- 1) Appuyez sur le bouton « time defrost ». L'écran affichera « 00:00 ».

- 2) Appuyez sur « - » ou « + » pour sélectionner le temps de décongélation. (Le temps maximum est de 95 minutes.)

- 3) Appuyez sur « start/+30sec » pour commencer à décongeler. La puissance de décongélation est de P30 et ne peut pas être modifiée.

7. Minuteur de cuisine

- (1) Appuyez sur « clock » une fois, l'écran affichera KT 00:00 et l'indicateur de temps s'allumera.
- (2) Appuyez sur « - » ou « + » pour sélectionner le temps de fonctionnement (le maximum est de 95 minutes).
- (3) Appuyez sur « start/+30sec » pour confirmer votre sélection, l'indicateur de temps clignotera.
- (4) Quand le minuteur arrive au temps sélectionné, l'indicateur s'éteint. Vous entendrez 5 signaux sonores. Si l'heure est réglée (horloge 24h) l'écran affichera l'heure actuelle

Remarque : Le minuteur de cuisine n'est pas une horloge qui suit le système horaire de 24h, c'est une alarme.

8. Fonction état

En mode micro-ondes, appuyez sur « microwave » et la puissance actuelle du four micro-ondes s'affichera pendant 3 secondes. Après 3 secondes le four reviendra à son état précédent.

9. Buisson en différentes étapes

Vous pouvez programmer un maximum de trois étapes de cuisson différentes. Si vous voulez cuisiner en différents modes de cuisson, dont le mode décongélation, vous devez programmer d'abord le mode décongélation.

Remarque : Les menus automatiques ne fonctionnent pas avec ce mode.

Exemple : Si vous souhaitez décongeler un aliment pendant 5 minutes puis le cuire à puissance 80% pendant 7 minutes, suivez les étapes suivantes :

- 1) Appuyez une fois sur « time defrost » et le micro-ondes affichera « 00 :00 »
- 2) Appuyez sur « - » ou « + » pour sélectionner le temps de décongélation jusqu'à ce que l'écran affiche « 5:00 »
- 3) Appuyez sur « microwave » et l'écran affichera « P100 ».
- 4) Appuyez sur « microwave » une deuxième fois pour sélectionner la puissance du micro-onde à 80%.
- 5) Appuyez sur « - » ou « + » pour sélectionner le temps de cuisson jusqu'à ce que l'écran affiche « 7:00 »
- 6) Appuyez sur « start/+30sec » pour commencer à cuisiner. Vous entendrez un bip au changement de mode. Quand la cuisson aura terminé complètement vous entendrez 5 bips.

10. Menus automatiques

- 1) Appuyez sur « + » à droite pour choisir le menu souhaité et les différents menus s'afficheront.
- 2) Appuyez sur « start/+30sec » pour confirmer votre sélection.
- 3) Appuyez sur « - » ou « + » pour sélectionner le poids selon la table des menus.
- 4) Appuyez sur « start/+30sec » pour commencer à cuisiner.

Exemple : Si vous voulez utiliser « auto menus » pour cuisiner un poisson de 350g.

- 1) Appuyez sur « + » dans le sens des aiguilles d'une montre 6 fois jusqu'à ce que « FISH » s'affiche.
- 2) Appuyez sur « start/+30sec » pour confirmer votre sélection.

3) Appuyez sur « - » ou « + » pour sélectionner le poids du poisson jusqu'à ce que 350 s'affiche à l'écran.

4) Appuyez sur « start/+30sec » pour commencer à cuisiner.

TABLEAU DE MENUS AUTOMATIQUES :

Menus Automatiques	Poids	Puissance
PIZZA	200 g	C-2
	400 g	
MEAT(VIANDE)	250 g	100%(Mic.)
	350 g	
	450 g	
VEGETABLES(LEGUMES)	200 g	100%(Mic.)
	300 g	
	400 g	
PASTA (PÂTES)	50 gr (avec 450 ml d'eau froide)	80%(Mic.)
	100 gr (avec 800 ml d'eau froide)	
POTATOES (POMMES DE TERRE)	200 g	100%(Mic.)
	400 g	
	600 g	
FISH(POISSON)	250 g	80%(Mic.)
	350 g	
	450 g	
BEVERAGE(BOISSONS)	1 tasse (120 ml)	100%(Mic.)
	2 tasses (240 ml)	
	3 tasses (360 ml)	
POPCORN	50 g	100%(Mic.)
	100 g	

11. Verrouillage de sécurité pour enfants

Verrouillage : en mode attente appuyez sur « stop » pendant 3 secondes. Vous entendrez un long bip qui veut dire que le mode verrouillage de sécurité est activé et l'heure s'affichera si elle a été réglée. Dans le cas contraire l'écran affichera [- : -] et l'icône de verrouillage s'allumera.

Déverrouillage : En mode verrouillage appuyez sur le bouton « stop » pendant 3 secondes. Vous entendrez un long bip qui veut dire que le mode verrouillage de sécurité est désactivé.

12. Remarques importantes

- (1) Il faut appuyer sur « start/+30sec » pour continuer la cuisson après avoir ouvert la porte pendant le fonctionnement du four.
- (2) Après avoir sélectionné le mode de cuisson, si vous n'appuyez pas sur « start/+30sec » pendant 5 minutes, l'heure s'affichera et le programme sera annulé.
- (3) Vous entendrez un bip si vous appuyez correctement sur les touches, dans le cas contraire vous n'entendrez rien.
- (4) Vous entendrez 5 bips pour vous rappeler que la cuisson a terminé.

13. Ouverture de la porte du four

Appuyez sur le bouton «  » et la porte du four s'ouvrira.

Résolution des problèmes

Normal	
Le four micro-ondes fait interférence avec la réception de la TV	Les émissions de radio et télévision peuvent être brouillées avec le fonctionnement du four micro-ondes. Ceci est similaire à l'interférence occasionnée par de petits appareils électroménagers, mixeurs, aspirateurs et ventilateurs.
La lumière du four est faible	Si vous cuisinez à faible puissance la lumière du four peut être atténuée. Cela est normal.
De la vapeur s'accumule sur la porte. De l'air chaud sort par les sorties d'air.	Lors de la cuisson, les aliments peuvent dégager de la vapeur. La plupart de cette vapeur sort par les sorties d'air mais il arrive qu'un excès de vapeur s'accumule sur une surface plus froide comme la porte du four. Cela est normal.
Le four est allumé accidentellement sans aliment à l'intérieur.	Le fonctionnement à vide pendant une courte période n'endommage pas le four. Mais mieux vaut l'éviter.

Problème	Cause Possible	Solution
Le four ne s'allume pas	(1) Le câble d'alimentation n'est pas correctement branché.	Débranchez-le. Rebranchez l'appareil après 10 secondes.
	(2) Le fusible ou le disjoncteur a sauté.	Remplacez le fusible ou réinitialisez le disjoncteur (ne peut être fait que par un technicien de notre entreprise)
	(3) Problème avec le réseau électrique.	Testez l'alimentation électrique avec un autre appareil électroménager.
Le four ne chauffe pas	(4) . La porte n'est pas bien fermée.	Fermez bien la porte.



Selon la directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) les déchets DEEE doivent être récupérés et traités séparément. Si, dans le futur, vous avez besoin de vous débarrasser de l'appareil, NE le mélangez pas aux autres déchets domestiques, envoyez-le à un point de ramassage DEEE s'il existe.

Instructions pour l'installation

Il faut prendre en compte :

La connexion électrique

L'appareil est équipé avec une prise et doit seulement être branché à une prise avec mise à la terre.

Seul un électricien qualifié qui respecte les règles actuelles peut installer la prise ou remplacer le câble.

Si après l'installation la prise n'est plus accessible, l'installation doit avoir sur le côté un disjoncteur d'isolation de tous les pôles comprenant un espace entre les pôles de 3mm minimum. L'installation doit assurer la protection des pôles.

Unités encastrées

Le meuble ne doit pas avoir de fond derrière l'appareil. La hauteur minimum d'installation est de 850mm. Les ouvertures de ventilation et les prises d'air ne doivent pas être obstruées.

Installation du four Fig 2

Remarque : Ne pas pincer ni plier le câble d'alimentation.