

Gebrauchsanweisung

Instructions for use

Mode d'emploi

Gebruiksaanwijzing

Istruzioni per l'uso



Brugsanvisning

Bruksanvisning

Käyttöohje

Manual de utilização

Instrucciones para el uso



Οδηγίες χρήσης

Instrukcje użytkowania

Használati utasítás

Инструкция за употреба



Návod k použití

Návod na použitie

Instrucțiuni de utilizare

Инструкції по експлуатації


Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

FRANÇAIS	Mode d'emploi	Page 4
ENGLISH	Instructions for use	Page 25

Four à Micro-ondes

MODE D'EMPLOI

Modèle: MWO 616/01 SL

Lisez attentivement ces instructions avant d'utiliser votre four à micro-ondes, et conservez-les précieusement. Si vous suivez les instructions, votre four vous fournira de nombreuses années de bons services.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

PRÉCAUTIONS AFIN D'ÉVITER UNE ÉVENTUELLE SUREXPOSITION AUX MICRO-ONDES

(a) Ne jamais faire fonctionner le four avec la porte ouverte, cela peut provoquer une exposition dangereuse à l'énergie des micro-ondes. Important: ne pas enlever ou altérer les crochets de fermeture de sécurité.

(b) Ne positionner aucun objet entre la partie intérieure du four et la porte, ne laissez pas de résidus ou de produits d'entretien s'accumuler sur les surfaces d'étanchéité.

(c) ATTENTION: si la porte ou les joints est ou sont endommagé(e)(s), le four ne doit pas être utilisé tant qu'il n'a pas été réparé par un technicien SAV qualifié.

INDEX

Si l'appareil n'est pas correctement nettoyé, cela entraînera une détérioration de la surface susceptible d'affecter négativement la durée de vie de l'appareil et de conduire à des situations dangereuses

Modèle:	MWO 616/01 SL
Tension nominale:	230V~ 50Hz
Puissance d'entrée nominale (Micro-ondes) :	1450W
Puissance de sortie nominale (Micro-ondes) :	900W
Puissance d'entrée nominale (Gril) :	1000W
Capacité du four :	25L
Diamètre du plateau tournant :	Ø 270mm
Dimensions externes:	485x410x292.5mm
Poids net:	Approxima.13.38kg

CONSIGNES IMPORTANTES DE SECURITE

ATTENTION

Afin de diminuer le risque d'incendie, de courts circuits, de dommages aux personnes ou de surexposition à l'énergie des micro-ondes durant l'utilisation de l'appareil, nous vous conseillons de suivre attentivement les précautions suivantes:

- 1.Attention: Ne pas réchauffer d'aliments ni de liquides dans des récipients clos (hermétiquement fermés) car ils risquent d'exploser.
- 2.Attention: Seul un technicien SAV qualifié peut procéder aux opérations d'entretien ou de réparation nécessitant le retrait du couvercle de l'appareil (risque de choc électrique). Celui-ci protège des ondes.
- 3.Attention: Veillez à ne pas laisser les enfants utiliser le four sans surveillance, à moins de leur avoir donné les instructions appropriées au préalable, afin qu'ils puissent utiliser le four correctement , en toute sécurité et en étant parfaitement conscients des risques liés à une utilisation incorrecte.
- 4.Attention: Lorsque l'appareil fonctionne en mode combiné, les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil sans la surveillance d'un adulte compte tenu des températures générées.
5. Utilisez uniquement des ustensiles compatibles pour four à micro-ondes.
6. Le four doit être nettoyé régulièrement , tout reste de nourriture doit être retiré.
7. Lire et suivre les instructions "PRÉCAUTIONS AFIN D'ÉVITER UNE ÉVENTUELLE SUREXPOSITION AUX MICRO-ONDES"
8. Si vous réchauffez des aliments dans des récipients en plastique, en carton ou en papier, contrôlez le four en raison du risque d'incendie.

9. Si vous observez de la fumée, éteignez ou débranchez l'appareil et maintenez la porte fermée afin d'étouffer les éventuelles flammes.
10. Ne pas cuire de façon excessive les aliments.
11. Ne jamais utiliser la cavité du four comme récipient. Ne pas laisser des produits comme du pain, des biscuits à l'intérieur du four.
12. Oter les fermetures en métal ou poignées métalliques des récipients en papier ou en carton avant de les mettre dans le four.
13. Installer et positionner le four selon les instructions fournies pour l'installation.
14. Les oeufs dans leur coquille et les oeufs durs ne doivent pas être réchauffés dans le four à micro-ondes parce qu'ils sont susceptibles de provoquer une explosion même une fois la cuisson terminée.
15. Utiliser cet appareil seulement selon l'usage indiqué par le présent manuel d'instructions . Ne jamais utiliser de produits ou vapeurs corrosives dans cet appareil électroménager. Ce four est spécifiquement conçu pour réchauffer. Il n'est pas étudié pour des utilisations industrielles ou en laboratoire.
16. Si le fil d'alimentation fourni est endommagé, il doit être substitué par le fabricant, par son service d'entretien ou par une personne qualifiée ceci afin de prévenir de toutes situations dangereuses.
17. Ne jamais stocker ou utiliser cet appareil à l'extérieur.
18. Ne pas utiliser ce four à proximité d'un point d'eau, dans un évier humide ou près d'une piscine.
19. La température des surfaces accessibles peut être élevée durant le fonctionnement du four. Tenir le fil d'alimentation loin de toute source de chaleur et ne couvrir le four en aucun cas.
20. Ne jamais laisser le fil d'alimentation suspendu sur le bord d'une table ou d'un plan de travail.

21. Ne pas maintenir le micro-ondes dans un état de propreté convenable peut mener à une détérioration de la surface réduire la durée de vie de l'appareil mais aussi provoquer des situations dangereuses.
22. Le contenu des biberons ou des petits pots pour bébé doit être mélangé ou agité et la température de ces derniers doit être contrôlée afin d'éviter toutes brûlures.
23. Le réchauffement au micro-ondes de boissons peut provoquer un processus d'ébullition retardée, par conséquent, faire attention quand vous manipulez le flacon.
24. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou ayant un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient été formées à l'utilisation de l'appareil, par une personne responsable de leur sécurité.
25. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
26. Le four à micro-ondes ne doit pas être placé à l'intérieur des compartiments prévus au stockage de la nourriture, sauf s'ils sont recommandés par le fabricant.
27. L'appareil n'est pas destiné à fonctionner avec un minuteur externe ou un système de contrôle externe.
28. Avertissement: il convient de débrancher l'appareil pour changer l'ampoule afin d'éviter une possible électrocution.
29. Les parties accessibles peuvent devenir chaudes pendant l'utilisation. Les jeunes enfants doivent être tenus à l'écart.
30. Le tiroir de rangement peut devenir chaud.
31. N'utilisez pas de produits nettoyants abrasifs ou de grattoirs métalliques pour nettoyer la vitre de la porte du micro-ondes car ils peuvent rayer la surface, ce qui peut briser la vitre.
32. Pendant l'utilisation, l'appareil devient chaud. Evitez de toucher les éléments chauds à l'intérieur du micro-ondes.
33. Utilisez seulement la température recommandée pour le four (pour les fours équipés d'une sonde de température).

34. Positionnez la partie arrière du micro-ondes contre un mur.
35. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et les personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou qui n'ont pas d'expérience et des connaissances en rapport, si elles ont été supervisées et formées sur l'utilisation de cet appareil en toute sécurité et qu'elles ont compris les risques possibles. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doit pas être effectués par des enfants sans surveillance.
36. Gardez l'appareil et son cordon d'alimentation hors de la portée des enfants âgés de moins de 8 ans.
37. Cet appareil est conçu pour des usages domestiques et d'autres usages similaires tels que:
- les zones de cuisine du personnel dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail;
 - par les clients dans les hôtels, motels et autres types d'environnements résidentiels; maisons;
 - les chambres d'hôtes.
38. AVERTISSEMENT: L'appareil et ses accessoires se chauffent pendant le fonctionnement. Il faut éviter de toucher les pièces chauffantes. Les enfants âgés de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart ou surveillés en permanence.
39. Le four à micro-ondes doit être utilisé avec la porte décorative ouverte. (Pour les fours avec une porte décorative.)
40. Il est interdit d'utiliser un nettoyeur à vapeur.

**LISEZ ATTENTIVEMENT ET CONSERVEZ POUR
RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE**

Instructions pour les risques de dommages aux personnes Installation de mise à la terre

DANGER

Risque de décharge électrique. Le contact avec les éléments internes peut causer des lésions graves ou mortelles. Ne pas démonter l'appareil.

AVERTISSEMENT

Risque de décharge électrique. Une utilisation incorrecte de la prise de terre peut provoquer une décharge électrique. Ne pas brancher l'appareil à une prise avant de l'avoir correctement installé et relié à la terre.

Cet appareil doit être relié à la terre. En cas de court-circuit électrique, la mise à la terre réduit le risque de décharge électrique en offrant au courant électrique un fil d'évacuation. Cet appareil est équipé d'un câble avec un fil de mise à la terre avec une fiche de terre. La prise doit être branchée dans une prise murale correctement installée et mise à la terre.

Consultez un électricien ou un technicien qualifié en cas de doutes sur les instructions ou le raccordement de mise à la terre. Si une rallonge doit être utilisée, elle doit être dotée de trois fils.

1. Un câble d'alimentation court est fourni, afin de réduire les risques de s'emmêler ou de trébucher dans un câble plus long.

2. En cas d'utilisation d'un ensemble de câbles longs ou d'une rallonge :

1) La capacité électrique nominale de l'ensemble de câbles ou de la rallonge doit être au moins égale à celle de l'appareil.

2) La rallonge doit posséder 3 fils pour être mise à la terre.

3) Le câble long doit être placé de sorte à ce qu'il ne pende pas du bord de la table ou du plan de travail, afin qu'un enfant ne puisse pas tirer ou trébucher dessus par accident.

NETTOYAGE : Veillez à débrancher l'appareil.

1. Nettoyer l'intérieur du four à l'aide d'un chiffon légèrement humide.
2. Nettoyer les accessoires de façon habituelle, avec de l'eau et du savon.
3. Le cadre et les charnières de la porte, ainsi que les parties adjacentes doivent être entièrement nettoyés avec un chiffon humide, s'ils sont sales.
4. N'utilisez pas de nettoyant abrasif ou de racleur en métal pour nettoyer le verre de la porte du four, car ils peuvent rayer la surface et briser le verre.
5. Astuce de nettoyage – Pour un nettoyage plus facile des parois intérieures susceptibles d'entrer en contact avec les aliments cuisinés : Placez un demi-citron dans un bol, ajoutez 300 ml d'eau et chauffez pendant 10 minutes à puissance maximale. Séchez le four à l'aide d'un chiffon sec et doux.

USTENSILES

ATTENTION

Risque de dommages aux personnes

Il est dangereux d'effectuer, sans une compétence spécifique, des réparations ou opérations d'entretien prévoyant le démontage du couvercle prévu pour garantir la protection à l'exposition de l'énergie des micro-ondes.

Voir les instructions sur "Matériaux que vous pouvez utiliser dans un four à micro-ondes ou à éviter dans le four à micro-ondes." Il peut exister certains ustensiles non métalliques qui peuvent être dangereux à utiliser dans les micro-ondes. En cas de doute, vous pouvez tester l'ustensile en question en suivant la procédure ci-dessous.

Test d'Ustensile:

1. Remplissez un récipient pour micro-ondes avec 1 tasse d'eau froide (250 ml) et l'ustensile en question.
2. Faites cuire à puissance maximale pendant 1 minute.
3. Touchez prudemment l'ustensile. Si l'ustensile vide est chaud, ne l'utilisez pas pour la cuisson au micro-ondes.
4. **Ne dépassez pas 1 minute de cuisson.**

Matériaux que vous pouvez utiliser dans le four à micro-ondes

Ustensiles	Remarques
Le papier d'aluminium	Uniquement pour la protection. De petits morceaux lisses peuvent être utilisés pour couvrir les parties fines de la viande ou de volaille pour éviter une sur-cuisson. Des étincelles peuvent se produire si l'aluminium est trop proche des parois du four. La feuille doit être au moins à une distance de 2.5 cm des parois du four.
Plat de brunissement	Suivez les instructions du fabricant. Le fond du plat de brunissement doit être au moins à 5 mm au-dessus du plateau tournant. Une utilisation incorrecte peut provoquer la cassure du plateau tournant.
Vaisselle	Uniquement utilisable compatible pour micro-ondes. Suivez les instructions du fabricant. N'utilisez pas des plats fêlés ou ébréchés.
Bocaux en verre	Enlevez toujours le couvercle. A utiliser seulement pour réchauffer les aliments jusqu'à ce qu'ils soient chauds. La plupart des bocaux ne sont pas résistants à la chaleur et peuvent se casser.
Verrerie	Uniquement la verrerie pour four résistant à la chaleur. Assurez-vous qu'il n'y ait pas de liens métalliques. N'utilisez pas de plats fêlés ou ébréchés.
Sacs de cuisson au four	Suivez les instructions du fabricant. Ne fermez pas avec une attache en métal. Percez pour permettre à la vapeur de s'échapper.
Assiettes et gobelets en papier	Utilisez uniquement pour une cuisson / un réchauffement à court terme. Ne laissez pas le four sans surveillance pendant la cuisson.
Serviettes en papier	Utilisez-les pour recouvrir les aliments pendant le réchauffage et pour absorber la graisse. Utiliser sous surveillance pour une cuisson de courte durée seulement.
Papier-parchemin	Utilisez-le comme un couvercle pour éviter les éclaboussures ou comme enveloppe pour une cuisson vapeur.
Plastique	Uniquement compatible pour micro-ondes. Suivez les instructions du fabricant. Devrait être labélisé "Compatible pour micro-ondes". Certains récipients en plastique fondent lorsque la nourriture à l'intérieur devient chaude. Les " sachets de cuisson " et les sacs en plastique hermétiquement fermés doivent être entaillés ou percés selon les instructions du paquet.
Film plastique	Uniquement compatible pour micro-ondes. Sert à couvrir les aliments pendant la cuisson pour conserver l'humidité. Ne laissez pas le film plastique toucher les aliments.
Thermomètres	Uniquement compatible pour micro-ondes (thermomètres pour viande et bonbons).
Papier paraffiné	Utilisez-le comme un couvercle pour empêcher les éclaboussures et conserver l'humidité.

Matériaux à éviter dans le four à micro-ondes

Ustensiles	Remarques
Plateau en aluminium	Peut provoquer des étincelles. Transférez les aliments dans un plat compatible pour micro-ondes.
Carton alimentaire avec poignée en métal	Peut provoquer des étincelles. Transférez les aliments dans un plat compatible pour micro-ondes.
Ustensiles en métal ou en métal garnis	Protection métallique de la nourriture contre l'énergie micro-ondes. Les garnitures métalliques peuvent provoquer des étincelles.
Attaches métalliques	Peut provoquer des étincelles et s'enflammer dans le four.
Sacs en papier	Peut provoquer un incendie dans le four.
Mousse plastique	La mousse plastique peut fondre ou contaminer le liquide à l'intérieur quand elle est exposée à des températures élevées.
Bois	Le bois sèche lorsqu'il est utilisé dans le four micro-ondes et peut se fendre ou se fissurer.

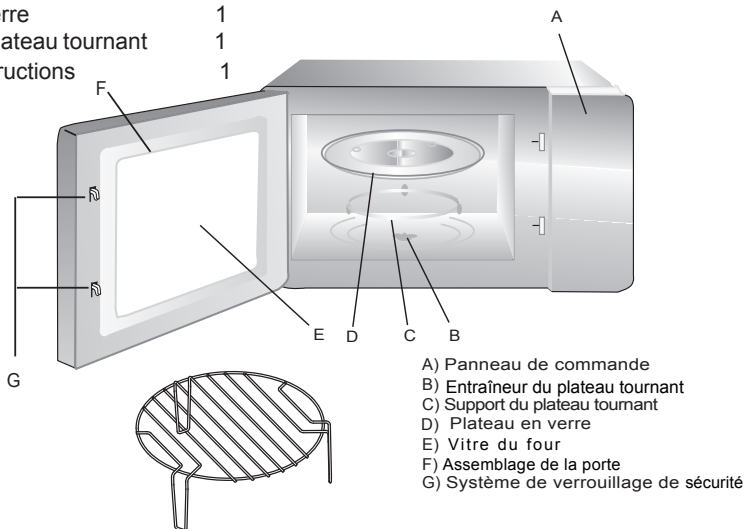
CONFIGURATION DE VOTRE FOUR

Noms des Pièces et Accessoires du Four

Retirez le four de son emballage ainsi que tous les matériaux de la cavité du four.

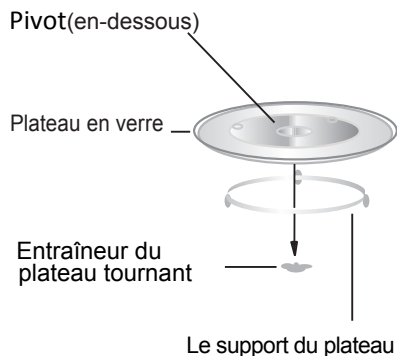
Votre four est livré avec les accessoires suivants :

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



Grille (Uniquement pour la série Gril)

Installation du Plateau tournant



- Ne placez jamais le plateau en verre à l'envers. Le plateau en verre ne doit jamais être restreint.
- Le plateau en verre et le support du plateau tournant doivent toujours être utilisés pendant la cuisson.
- Tous les aliments et les récipients alimentaires doivent toujours être placés sur le plateau en verre pour la cuisson.
- Si le plateau en verre ou le support du plateau tournant se fissure ou se brise, contactez votre centre de service agréé

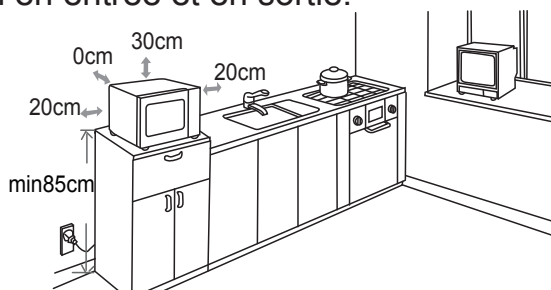
Installation du Four

Retirez tous les matériaux d'emballage et les accessoires. Vérifiez si le four présente des dommages tels qu'entailles ou porte cassée. N'installez pas le four s'il est endommagé.

Armoire: Retirez le film de protection sur la surface de l'armoire du four à micro-ondes.
Ne retirez pas la plaque de protection en Mica brun clair qui est attachée à la cavité du four afin de protéger le magnétron.

Installation

1. Choisir une surface plane offrant un espace suffisant pour l'aération en entrée et en sortie.



Un espace minimum de 20cm est obligatoire entre le four et toute autre paroi adjacente.

- (1) Laisser un espace minimum de 30cm audessus du four.
- (2) Ne pas enlever les pieds de la partie inférieure.
- (3) Le blocage des ouvertures en entrée et/ou en sortie pourrait endommager le four.

(4) Positionner le four le plus loin possible de la radio ou de la télévision. Le fonctionnement du four à micro-ondes peut causer des interférences dans la réception de radio ou télévision.

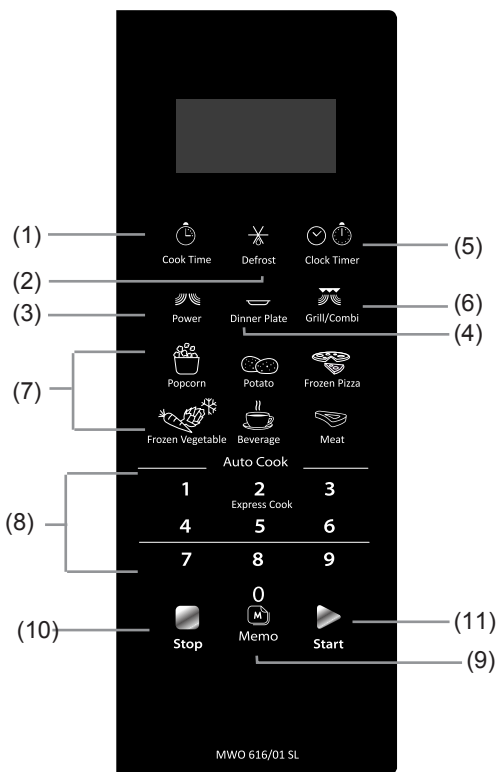
2. Brancher le four à la prise de courant standard. S'assurer que le voltage et la fréquence soient égales au voltage et à la fréquence indiqués sur la plaque d'indication des valeurs nominales.

ATTENTION: Ne pas installer le four sur une cuisinière ou autre appareil électroménager qui produit de la chaleur. Si le four est installé près d'une source de chaleur, le four peut s'endommager et la garantie ne serait alors plus valable.

La surface accessible peut être chaude durant le fonctionnement.

FONCTIONNEMENT

Panneau de Configuration et Caractéristiques



- (1) Temps de cuisson
- (2) Décongélation par Poids/Temps
- (3) Puissance
- (4) Réchauffer
- (5) Horloge / Minuterie de cuisine
- (6) Gril/Combi.
- (7) Menus auto: Pop Corn, Pomme de terre, Pizza surgelée, Légumes surgelés, Boisson et viande
- (8) Boutons numériques
- (9) Mémoire
- (10) Arrêter
- (11) Démarrer





FONCTIONNEMENT


1. Niveau de puissance

11 niveaux de puissance sont disponibles.

Niveau	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
Puissance	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
Affichage	PL10	PL9	PL8	PL7	PL6	PL5	PL4	PL3	PL2	PL1	PL0




2. Réglage de l'horloge

- (1) Appuyez une fois sur " ", "00:00" s'affichera.
- (2) Appuyez sur les touches numériques et entrez l'heure actuelle. Par exemple, si l'heure actuelle est 12:10, si l vous plaît appuyez à tour de rôle sur "1, 2, 1,0".
- (3) Appuyez sur " " pour terminer le réglage de l'horloge. ":" Clignotera et l'horloge sera allumée.
- (4) Si les nombres entrés ne sont dans l'intervalle de 1:00 - 12 : 59, le réglage est invalide jusqu'à ce que des nombres valides soient saisis.

Note: (1) Dans le processus de réglage de l'horloge, si vous appuyez sur le bouton Stop "". ou si aucune opération n'est effectuée pendant 1 minute, le four retournera automatiquement au réglage précédent.

(2) Si l'horloge doit être réinitialisée, veuillez répéter l'étape 1 à l'étape 3.




3. Minuterie de cuisine

- (1) Appuyez deux fois sur " ", l'écran affichera 00:00.
- (2) Appuyez sur les touches numériques et entrez le temps de la minuterie. (Le temps de cuisson maximal est de 99 minutes et 99 secondes.)
- (3) Appuyez sur "" pour confirmer le réglage.
- (4) Lorsque le temps de la minuterie arrive à terme, la sonnerie retentira 5 fois. Si l'horloge est réglée (système de 12 heures), l'écran affiche l'heure actuelle.




Note: 1) La minuterie de cuisine est différente du système d'horloge de 12 heures, la minuterie de cuisine est une minuterie.


2) Pendant la minuterie de cuisine, aucun programme ne peut être réglé.

4. Cuisson micro-ondes



- (1) Appuyez une fois sur "", l'écran affichera "00:00".
- (2) Appuyez sur les touches numériques pour entrer la durée de cuisson, le temps de cuisson maximal est de 99 minutes et 99 secondes.
- (3) Appuyez une fois sur "", l'écran affichera " PL10 ". La puissance par défaut est 100% de puissance.
Maintenant, vous pouvez appuyer sur les touches numériques pour régler le niveau de puissance.
- (4) Appuyez sur "" pour commencer la cuisson.

Exemple: pour cuire les aliments avec une puissance micro-ondes de 50% pendant 15 minutes.

- a. Appuyez une fois sur "  ". " 00:00 " s'affiche.
- b. Appuyez dans l'ordre " 1 ", " 5 ", " 0 ", " 0 ".
- c. Appuyez une fois sur "  ", puis appuyez sur "5 " pour sélectionner la puissance micro-ondes de 50%.
- d. Appuyez sur "  " pour commencer la cuisson.



Note:1) Lors du processus de cuisson, si vous appuyez sur le bouton Stop "  " ou s'il n'y a aucune opération effectuée pendant 1 minute, le four retournera automatiquement au réglage précédent.



2) Si " PL0 " est sélectionné, le four travaillera avec le ventilateur sans aucune puissance. Vous pouvez utiliser ce niveau pour enlever l'odeur du four.

3) Pendant la cuisson au micro-ondes, "  " peut être appuyé pour sélectionner la puissance que vous désirez. Après avoir appuyé sur "  ", la puissance actuelle clignote pendant 3 secondes, vous pouvez maintenant appuyez sur une touche numérique pour changer la puissance.



Le four fonctionne à la puissance sélectionnée pendant le reste du temps.

5. GRILLADE

- (1) Appuyez une fois sur le bouton "  " pour choisir la fonction gril, l'écran affichera "G-1".
- (2) Réglez le temps de cuisson, le temps de cuisson maximal est de 99 minutes et 99 secondes.
Exemple: Pour un réglage de 12 minutes 50 secondes, appuyez dans l'ordre sur "1", "2", "5", "0".
- (3) Appuyez sur "  " pour commencer la cuisson. Le temps de cuisson commence à décompter.





Note: Si la moitié du temps de grillade s'écoule, le four s'arrête et sonne deux fois, et cela est normal. Vous pouvez appuyer sur "  " pour continuer la cuisson. Mais pour avoir un meilleur résultat de cuisson des aliments, vous devez retourner les aliments, fermez la porte et appuyez sur "  " pour continuer la cuisson. Si aucune opération n'est effectuée pendant 1 minute, le four continuera à travailler et sonnera une fois.


6. Cuisson combinée (micro-ondes + grillade)

- (1) Appuyez deux fois ou trois fois sur le bouton "  " pour choisir "Combinaison 1" (55% micro-ondes +45% gril) ou "Combinaison 2" (36 % micro-ondes +64% gril), l'écran affiche "C-1" ou "C-2".
- (2) Réglez le temps de cuisson, le temps de cuisson maximal est de 99 minutes et 99 secondes.
Exemple: Pour un réglage de 12 minutes 50 secondes, appuyez dans l'ordre sur "1", "2", "5", "0".
- (3) Appuyez sur "  " pour commencer la cuisson. Le temps de cuisson commence à décompter.



Fonction	Affichage	Puissance Micro-ondes	Puissance Gril
Combi.1	C-1	55%	45%
Combi.2	C-2	36%	64%

7. Cuisson Rapide




- (1) En veille, la cuisson instantanée au niveau de puissance de 100% peut être démarrée en sélectionnant un temps de cuisson de 1 à 6 minutes en appuyant sur le bloc numérique de 1 à 6. Appuyez sur " " pour augmenter le temps de cuisson, le temps de cuisson maximal est de 99 minutes et 99 secondes.
- (2) En veille, la cuisson instantanée au niveau de puissance de 100% avec un temps de cuisson 30 secondes peut être démarrée en appuyant sur " ". Chaque appui sur la même touche augmentera le temps de cuisson de 30 secondes. Le temps de cuisson maximal est de 99 minutes et 99 secondes.
- (3) Après avoir appuyé sur " " et que le temps de cuisson est sélectionné, appuyez sur " " pour commencer la cuisson avec une puissance micro-ondes totale pour le temps choisi.

Note: Pendant la cuisson au micro-ondes et le temps de décongélation, le temps peut être ajouté en appuyant sur bouton " ".


8. Fonction Décongélation par Poids


- (1) Appuyez une fois sur " ", l'écran affichera "dEF1".
- (2) Appuyez sur les boutons numériques pour entrer le poids à décongeler. Le poids à saisir varie entre 100~2000 g.
- (3) Si le poids saisi n'est pas dans les intervalles de 100 ~ 2000, l'entrée sera invalide. Un "bip" se fera entendre et l'appareil ne fonctionnera pas jusqu'à ce que des numéros valides soient entrés.
- (4) Appuyez sur " " pour commencer la décongélation et le temps de cuisson restant sera affiché.


9. Fonction de Décongélation par Temps

- (1) Appuyez deux fois sur " ", l'écran affichera "dEF2".
- (2) Appuyez sur les touches numériques pour entrer le temps de décongélation. La gamme de temps efficace est de 0:01 ~ 99:99.
- (3) La puissance micro-ondes par défaut est le niveau de puissance 3. Si vous voulez changer le niveau de puissance, appuyez une fois sur " ", et la DEL affichera "PL 3", puis appuyez sur les touches numériques pour saisir le niveau de puissance que vous désirez.
- (4) Appuyez sur " " pour commencer la décongélation. Le temps de cuisson restant sera affiché.

10. POPCORN

- a) Appuyez sur " " jusqu'à ce que le numéro que vous souhaitez apparaisse à l'écran, "50", "100" grammes s'afficheront dans l'ordre.

Par exemple, appuyez une fois sur " ", "50" apparaît.

- b) Appuyez sur " " pour démarrer la cuisson, la sonnerie retentit une fois. A la fin de la cuisson, la sonnerie retentit cinq fois puis retourne à l'état d'attente.


11. POMME DE TERRE


a) Appuyez à plusieurs reprises sur "  " jusqu'à ce que le numéro que vous souhaitez apparaisse à l'écran, "1", "2", "3" s'afficheront dans l'ordre.

SERIE "1": 1 pomme de terre (environ 230 grammes)

SERIE "2": 2 pommes de terre (environ 460 grammes)


SERIE "3": 3 pommes de terre (environ 690 grammes)


Par exemple, appuyez une fois sur "  ", "1" apparaît.

b) Appuyez sur "  " pour démarrer la cuisson, la sonnerie retentit une fois. A la fin de la cuisson, la sonnerie retentit cinq fois puis retourne à l'état d'attente.



12. LÉGUMES SURGELES


a) Appuyez à plusieurs reprises sur "  " jusqu'à ce que le numéro que vous souhaitez apparaisse à l'écran, "150", "350", "500" grammes s'afficheront dans l'ordre

Par exemple, appuyez une fois sur "  ", "150" apparaît.

b) Appuyez sur "  " pour démarrer la cuisson, la sonnerie retentit une fois. A la fin de la cuisson, la sonnerie retentit cinq fois puis retourne à l'état d'attente.


13. BOISSON

a) Appuyez à plusieurs reprises sur "  " jusqu'à ce que le numéro que vous souhaitez apparaisse à l'écran, "1", "2", "3" tasses s'afficheront dans l'ordre. Une tasse contient d'environ 120ml. Par exemple, appuyez une fois sur "  ", "1" apparaît.

b) Appuyez sur "  " pour démarrer la cuisson, la sonnerie retentit une fois. A la fin de la cuisson, la sonnerie retentit cinq fois puis retourne à l'état d'attente.


14. Fonction VIANDE

A. Menu Poulet


a) Appuyez une fois sur "  " pour choisir le menu poulet, "CHIC" s'affiche.

b) Appuyez "  " pour confirmer le menu. "400" s'affiche.

c) Continuez à appuyer le bouton "  " pour choisir le poids de la viande de poulet. "600", "800", "1000" ou "1200" grammes peuvent être sélectionnés.


d) Appuyez sur "  " pour démarrer la cuisson, la sonnerie retentit une fois. A la fin de la cuisson, la sonnerie retentit cinq fois puis retourne à l'état d'attente.

B. Menu BOEUF





a) Appuyez deux fois sur "  " pour choisir le menu boeuf, "BEEF" s'affiche.

b) Appuyez sur "  " pour confirmer le menu. "300" s'affiche.




c) Continuez à appuyer le bouton "  " pour choisir le poids de la viande de vache. "500", "700", "900" ou "1100" grammes peuvent être sélectionnés.

d) Appuyez sur "  " pour démarrer la cuisson, la sonnerie retentit une fois. A la fin de la cuisson, la sonnerie retentit cinq fois puis retourne à l'état d'attente.




C. Menu PORC

- Appuyez trois fois sur "  " pour choisir le menu porc, "PO" s'affiche.
- Appuyez sur "  " pour confirmer le menu. "150" s'affiche.
- Continuez à appuyer le bouton "  " pour choisir le poids de la viande du porc. "300", "450", "600" ou "750" grammes peuvent être sélectionnés.
- Appuyez sur "  " pour démarrer la cuisson, la sonnerie retentit une fois. A la fin de la cuisson, la sonnerie retentit cinq fois puis retourne à l'état d'attente.

15. RECHAUFFER

- Appuyez à plusieurs reprises sur "  " jusqu'à ce que le numéro que vous souhaitez apparaisse à l'écran, "250", "350", "500" grammes s'afficheront dans l'ordre. Par exemple, appuyez une fois sur "  ", "250" apparaît.
- Appuyez sur "  " pour démarrer la cuisson, la sonnerie retentit une fois. A la fin de la cuisson, la sonnerie retentit cinq fois puis retourne à l'état d'attente.

16. PIZZA SURGELEE






- Appuyez à plusieurs reprises sur "  " jusqu'à ce que le numéro que vous souhaitez apparaisse à l'écran, "100", "200", "400" grammes s'afficheront dans l'ordre. Par exemple, appuyez une fois sur "  ", "100" apparaît.
- Appuyez sur "  " pour démarrer la cuisson, la sonnerie retentit une fois. A la fin de la cuisson, la sonnerie retentit cinq fois puis retourne à l'état d'attente.

17. Cuisson en plusieurs étapes


2 étapes peuvent être réglées au maximum pour la cuisson. En mode de cuisson en plusieurs étapes, si une étape consiste à la décongélation, alors la décongélation doit être placée automatiquement à la première étape.


Note: La cuisson automatique ne peut pas fonctionner en mode de cuisson en plusieurs étapes.


Exemple: si vous voulez faire cuire avec une puissance micro-ondes de 80% pendant 5 minutes + puissance micro-ondes de 60% pendant 10 minutes. Les étapes de cuisson sont les suivantes :


- Appuyez une fois sur "  ", puis appuyez sur "5", "0", "0" pour définir le temps de cuisson;
- Appuyez une fois sur "  ", puis appuyez sur "8" pour sélectionner la puissance micro-ondes de 80%.
- Appuyez une fois sur "  ", puis appuyez sur "1", "0", "0", "0" pour définir le temps de cuisson;
- Appuyez une fois sur "  ", puis appuyez sur "6" pour sélectionner la puissance micro-ondes de 60%.
- Appuyez sur "  " pour commencer la cuisson.


18. FONCTION DE VERROUILLAGE POUR LES ENFANTS

Verrouillage: Lorsque la porte est fermée et que le four est alimenté, il entrera en mode de verrouillage, l'écran LED affichera  ou l'heure sera affichée sur l'écran si vous l'avez réglé.





Déverrouiller: Ouvrir la porte ou appuyer pendant trois secondes sur le bouton  , la sonnerie émettra un long bip. Le four est déverrouillé.

Verrouillage Auto: En mode veille, si aucune opération n'est effectuée durant une minute, un long bip résonnera, cela indiquera que le four entre en mode de verrouillage, l'écran DEL affichera  ou l'heure sera affichée sur l'écran si vous l'avez réglé.









Déverrouiller: Ouvrir la porte ou appuyer pendant trois secondes sur le bouton  , la sonnerie émettra un long bip. Le four est déverrouillé. (Voir page 14)

Quitter le mode verrouillage: En mode verrouillé, appuyez sur le bouton Stop "  " pendant 3 secondes, il y aura un long "bip" indiquant que le verrouillage est débloqué.




19. FONCTION MEMOIRE

- (1) Appuyez sur "  " pour la procédure mémoire 1-3. L'écran affichera 1, 2,3.
- (2) Si la procédure a été réglée, appuyez sur "  " pour l'utiliser. Sinon, continuez à définir la procédure. Seule(s) une ou deux étapes peuvent être définie(s).
- (3) Après avoir terminé le réglage, appuyez une fois sur "  " pour enregistrer la procédure et retourner en mode veille. La cuisson commencera si vous appuyez à nouveau sur "  ".

Exemple: pour régler la procédure suivante en tant que deuxième mémoire, c'est-à-dire mémoire 2. Pour cuire les aliments avec une puissance micro-ondes de 80% pour 3 minutes et 20 secondes. Les étapes sont les suivantes:

- a. En mode veille, appuyez deux fois sur "  ", arrêtez d'appuyer jusqu'à ce que l'écran affiche "2". 
- b. Appuyez une fois sur "  ", puis appuyez dans l'ordre sur "3", "2", "0".
- c. Appuyez une fois sur "  ", " PL10 " s'affiche, appuyez alors sur "8" et " PL8 " s'affiche.
- d. Appuyez sur "  " pour sauvegarder le réglage. La sonnerie retentit une fois puis retourne à l'état d'attente. Si vous appuyez à nouveau sur "  ", la procédure sera enregistrée en tant que mémoire 2 et utilisée.
- e. Si l'électricité n'est pas coupée, la procédure sera sauvegardée tout le temps. Si c'est le cas, il est nécessaire de réinitialiser la procédure.
- f. Si vous souhaitez exécuter la procédure enregistrée, en mode veille, appuyez deux fois sur "  ", l'écran affiche "2", puis appuyez sur "  " pour exécuter.

20. FONCTION DE CONTROLE

- (1) En mode cuisson, appuyez sur "   ", l'écran affichera l'horloge pendant trois secondes.
- (2) En mode de cuisson au micro-ondes, appuyez sur "  " pour contrôler le niveau de puissance actuel du micro-ondes, et la puissance micro-ondes actuelle sera affichée. Après trois secondes, le four retournera au précédent mode. En mode de cuisson en plusieurs étapes, la requête peut être faite de la même façon que ci-dessus.

21. FONCTION DE RAPPEL DE LA FIN DE LA CUISSON

Lorsque la cuisson est terminée, la sonnerie fera retentir 5 " bips " pour alerter l'utilisateur de la fin de la cuisson.

22. AUTRES SPECIFICATIONS

- (1) En mode veille, si l'horloge numérique affiche l'heure actuelle, l'icône " : " doit clignoter; si ce n'est pas le cas, il affiche " 0:00 ".
- (2) Lors du réglage de l'état de fonctionnement, l'écran affiche le réglage correspondant.
- (3) En marche ou à l'arrêt, l'écran affiche le surplus du temps de cuisson.

DEPANNAGE

Normal	
Le four micro-ondes interfère avec la réception de la télévision	La réception Radio et Télévision peut être interférée lorsque le four à micro-ondes est en marche. Cela est similaire à l'interférence de petits appareils électriques, tels que mixer, aspirateur, et ventilateur électrique. Cela est normal.
Faible luminosité du four	Lors de la cuisson au micro-ondes avec une faible puissance, la lumière du four peut s'affaiblir. Cela est normal.
La vapeur s'accumule sur la porte, de l'air chaud sort des orifices	Lors de la cuisson, de la vapeur peut provenir de la nourriture. La majeure partie sortira par les orifices. Mais certaines vapeurs peuvent s'accumuler dans d'autres endroits tels que la porte du four. Cela est normal
Le four se met automatiquement en marche sans aucune nourriture	Il est interdit de faire fonctionner l'appareil sans aucune nourriture à l'intérieur. Cela est très dangereux.

Problème	Cause Possible	Recours
Impossible de démarrer le four	(1) Le cordon d'alimentation n'est pas solidement branché	Débranchez. Puis rebranchez après 10 secondes.
	(2) fusible explose ou le disjoncteur est enclenché	Remplacez le fusible ou réinitialisez le disjoncteur (réparé uniquement par un technicien qualifié SAV)
	(3) Problème avec la prise de courant	Testez la prise de courant avec d'autres appareils électriques
Le four ne chauffe pas	(4) La porte n'est pas bien fermée	Bien fermer la porte
Le plateau tournant en verre produit des bruits lorsque le four à micro-ondes est en marche	(5) cylindre et fond du four sales	Référez vous à " Maintenance de la Micro-ondes" pour nettoyer les parties sales.



Selon la directive concernant les déchets des équipements électriques et électroniques (DEEE), les DEEE doivent être collectés et traités séparément. Si à tout moment dans l'avenir vous devez vous débarrasser de ce produit, NE jetez PAS ce produit s'il vous plaît avec les ordures ménagères. S'il vous plaît envoyer ce produit à des points de collecte des DEEE lorsqu'ils sont disponibles.

Microwave Oven

INSTRUCTION MANUAL

Model:MWO 616/01 SL

Read these instructions carefully before using your microwave oven, and keep it carefully.

If you follow the instructions, your oven will provide you with many years of good service.

SAVE THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY

PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY

(a) Do not attempt to operate this oven with the door open since this can result in harmful exposure to microwave energy. It is important not to break or tamper with the safety interlocks.

(b) Do not place any object between the oven front face and the door or allow soil or cleaner residue to accumulate on sealing surfaces.

(c) **WARNING:** If the door or door seals are damaged, the oven must not be operated until it has been repaired by a competent person.

ADDENDUM

If the apparatus is not maintained in a good state of cleanliness, its surface could be degraded and affect the lifespan of the apparatus and lead to a dangerous situation.

Specifications

Model:	MWO 616/01 SL
Rated Voltage:	230V~ 50Hz
Rated Input Power(Microwave):	1450W
Rated Output Power(Microwave):	900W
Rated Input Power(Grill):	1000W
Oven Capacity:	25L
Turntable Diameter:	Ø270mm
External Dimensions:	485x410x292.5mm
Net Weight:	Approx. 13.38 kg

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

WARNING

To reduce the risk of fire, electric shock, injury to persons or exposure to excessive microwave oven energy when using your appliance, follow basic precautions, including the following:

1. Warning: Liquids and other foods must not be heated in sealed containers since they are liable to explode.
2. Warning: It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.
3. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 and supervised.
4. Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
5. Only use utensils suitable for use in microwave ovens.
6. The oven should be cleaned regularly and any food deposits should be removed.
7. Read and follow the specific: "PRECAUTIONS TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY".
8. When heating food in plastic or paper containers, keep an eye on the oven due to the possibility of ignition.

9. If smoke is emitted, switch off or unplug the appliance and keep the door closed in order to stifle any flames.

10. Do not overcook food.

11. Do not use the oven cavity for storage purposes.

Do not store items, such as bread, cookies, etc. inside the oven.

12. Remove wire twist-ties and metal handles from paper or plastic containers/bags before placing them in the oven.

13. Install or locate this oven only in accordance with the installation instructions provided.

14. Eggs in the shell and whole hard-boiled eggs should not be heated in microwave ovens since they may explode, even after microwave heating has ended.

15. This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:

-staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;

-by clients in hotels, motels and other residential type environments;

-farm houses;

-bed and breakfast type environments.

16. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

17. Do not store or use this appliance outdoors.

18. Do not use this oven near water, in a wet basement or near a swimming pool.

19. The temperature of accessible surfaces may be high when the appliance is operating. The surfaces are liable to get hot during use. Keep cord away from heated surface, and do not cover any vents on the oven.

20. Do not let cord hang over edge of table or counter.
21. Failure to maintain the oven in a clean condition could lead to deterioration of the surface that could adversely affect the life of the appliance and possibly result in a hazardous situation.
22. The contents of feeding bottles and baby food jars shall be stirred or shaken and the temperature checked before consumption, in order to avoid burns.
23. Microwave heating of beverages can result in delayed eruptive boiling, therefore care must be taken when handling the container.
24. The appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
25. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
26. The appliances are not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
27. Accessible parts may become hot during use. Young children should be kept away.
28. Steam cleaner is not to be used.
29. During use the appliance becomes hot. Care should be taken to avoid touching heating elements inside the oven.
30. Only use the temperature probe recommended for this oven. (for ovens provided with a facility to use a temperature-sensing probe.)

31. **WARNING:** The appliance and its accessible parts become hot during use. Care should be taken to avoid touching heating elements. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
32. The microwave oven must be operated with the decorative door open. (for ovens with a decorative door.)
33. The rear surface of appliance shall be placed against a wall.
34. The microwave oven shall not be placed in a cabinet unless it has been tested in a cabinet.

**READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE
REFERENCE**

To Reduce the Risk of Injury to Persons Grounding Installation

DANGER

Electric Shock Hazard
Touching some of the internal components can cause serious personal injury or death. Do not disassemble this appliance.

WARNING

Electric Shock Hazard
Improper use of the grounding can result in electric shock. Do not plug into an outlet until appliance is properly installed and grounded.

This appliance must be grounded. In the event of an electrical short circuit, grounding reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. This appliance is equipped with a cord having a grounding wire with a grounding plug. The plug must be plugged into an outlet that is properly installed and grounded.

Consult a qualified electrician or serviceman if the grounding instructions are not completely understood or if doubt exists as to whether the appliance is properly grounded. If it is necessary to use an extension cord, use only a 3-wire extension cord.

1. A short power-supply cord is provided to reduce the risks resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
2. If a long cord set or extension cord is used:
 - 1) The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
 - 2) The extension cord must be a grounding-type 3-wire cord.
 - 3) The long cord should be arranged so that it will not drape over the counter top or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.

CLEANING

Be sure to unplug the appliance from the power supply.

1. Clean the cavity of the oven after using with a slightly damp cloth.
2. Clean the accessories in the usual way in soapy water.
3. The door frame and seal and neighbouring parts must be cleaned carefully with a damp cloth when they are dirty.
4. Do not use harsh abrasive cleaners or sharp metal scrapers to clean the oven door glass since they can scratch the surface, which may result in shattering of the glass.
5. **Cleaning Tip**---For easier cleaning of the cavity walls that the food cooked can touch: Place half a lemon in a bowl, add 300ml (1/2 pint) water and heat on 100% microwave power for 10 minutes. Wipe the oven clean using a soft, dry cloth.

UTENSILS

CAUTION

Personal Injury Hazard

It is hazardous for anyone other than a competent person to carry out any service or repair operation that involves the removal of a cover which gives protection against exposure to microwave energy.

See the instructions on "Materials you can use in microwave oven or to be avoided in microwave oven." There may be certain non-metallic utensils that are not safe to use for microwaving. If in doubt, you can test the utensil in question following the procedure below.

Utensil Test:

1. Fill a microwave-safe container with 1 cup of cold water (250ml) along with the utensil in question.
2. Cook on maximum power for 1 minute.
3. Carefully feel the utensil. If the empty utensil is warm, do not use it for microwave cooking.
4. **Do not exceed 1 minute cooking time.**

Materials you can use in microwave oven

Utensils	Remarks
Aluminum foil	Shielding only. Small smooth pieces can be used to cover thin parts of meat or poultry to prevent overcooking. Arcing can occur if foil is too close to oven walls. The foil should be at least 2.5cm away from oven walls.
Browning dish	Follow manufacturer's instructions. The bottom of browning dish must be at least 5mm above the turntable. Incorrect usage may cause the turntable to break.
Dinnerware	Microwave-safe only. Follow manufacturer's instructions. Do not use cracked or chipped dishes.
Glass jars	Always remove lid. Use only to heat food until just warm. Most glass jars are not heat resistant and may break.
Glassware	Heat-resistant oven glassware only. Make sure there is no metallic trim. Do not use cracked or chipped dishes.
Oven cooking bags	Follow manufacturer's instructions. Do not close with metal tie. Make slits to allow steam to escape.
Paper plates and cups	Use for short-term cooking/warming only. Do not leave oven unattended while cooking.
Paper towels	Use to cover food for reheating and absorbing fat. Use with supervision for a short-term cooking only.
Parchment paper	Use as a cover to prevent splattering or a wrap for steaming.
Plastic	Microwave-safe only. Follow the manufacturer's instructions. Should be labeled "Microwave Safe". Some plastic containers soften, as the food inside gets hot. "Boiling bags" and tightly closed plastic bags should be slit, pierced or vented as directed by package.
Plastic wrap	Microwave-safe only. Use to cover food during cooking to retain moisture. Do not allow plastic wrap to touch food.
Thermometers	Microwave-safe only (meat and candy thermometers).
Wax paper	Use as a cover to prevent splattering and retain moisture.

Materials to be avoided in microwave oven

Utensils	Remarks
Aluminum tray	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Food carton with metal handle	May cause arcing. Transfer food into microwave-safe dish.
Metal or metal-trimmed utensils	Metal shields the food from microwave energy. Metal trim may cause arcing.
Metal twist ties	May cause arcing and could cause a fire in the oven.
Paper bags	May cause a fire in the oven.
Plastic foam	Plastic foam may melt or contaminate the liquid inside when exposed to high temperature.
Wood	Wood will dry out when used in the microwave oven and may split or crack.

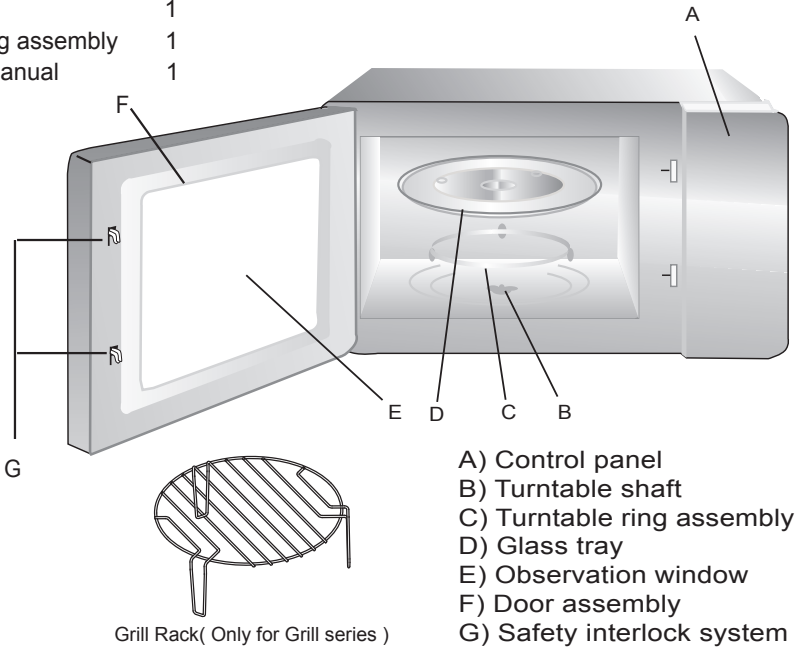
SETTING UP YOUR OVEN

Names of Oven Parts and Accessories

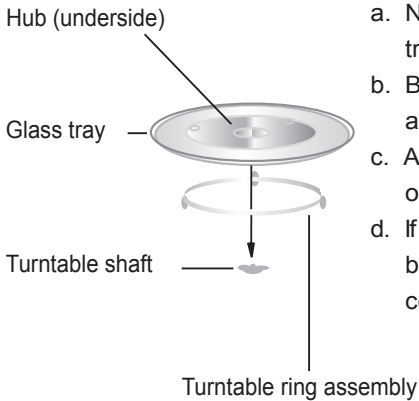
Remove the oven and all materials from the carton and oven cavity.

Your oven comes with the following accessories:

Glass tray	1
Turntable ring assembly	1
Instruction Manual	1



Turntable Installation



- Never place the glass tray upside down. The glass tray should never be restricted.
- Both glass tray and turntable ring assembly must always be used during cooking.
- All food and containers of food are always placed on the glass tray for cooking.
- If glass tray or turntable ring assembly cracks or breaks, contact your nearest authorized service center.

Countertop Installation

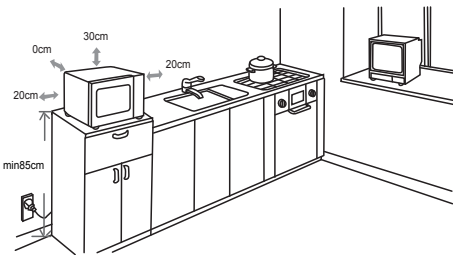
Remove all packing material and accessories. Examine the oven for any damage such as dents or broken door. Do not install if oven is damaged.

Cabinet: Remove any protective film found on the microwave oven cabinet surface.

Do not remove the light brown Mica cover that is attached to the oven cavity to protect the magnetron.

Installation

1. Select a level surface that provide enough open space for the intake and/or outlet vents.



(1) The minimum installation height is 85cm.

(2) The rear surface of appliance shall be placed against a wall.

Leave a minimum clearance of 30cm above the oven, a minimum clearance of 20cm is required between the oven and any adjacent walls.

(3) Do not remove the legs from the bottom of the oven.

(4) Blocking the intake and/or outlet openings can damage the oven.

(5) Place the oven as far away from radios and TV as possible. Operation of microwave oven may cause interference to your radio or TV reception.

2. Plug your oven into a standard household outlet. Be sure the voltage and the frequency is the same as the voltage and the frequency on the rating label.

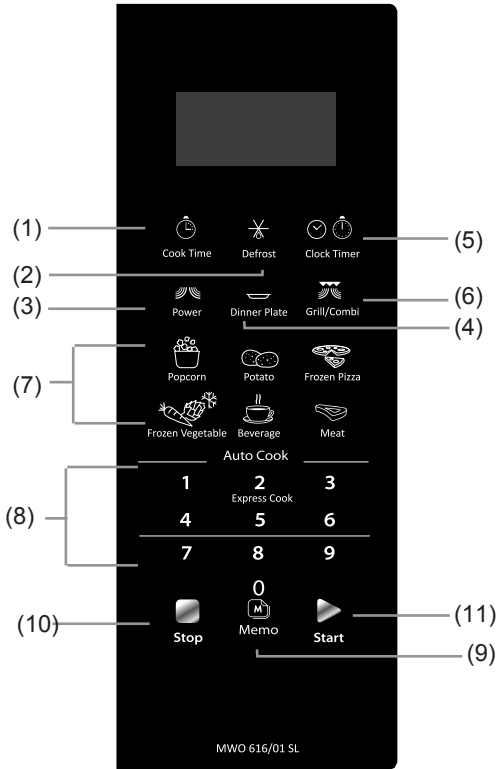
WARNING: Do not install oven over arange cooktop or other heat-producing appliance. If installed near or over a heatsource, the oven could be damaged andthe warranty would be void.

The accessible surfacemay be hot duringoperation.



OPERATION

Control Panel and Features



- (1) Cook Time
- (2) Defrost
- (3) Power
- (4) Dinner Plate
- (5) Clock/Timer
- (6) Combi.
- (7) Auto menu
- (8) Number Buttons
- (9) Memory
- (10) Stop
- (11) Start





OPERATION


1. Power Level

11 power levels are available.

Level	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
Power	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
Display	PL10	PL9	PL8	PL7	PL6	PL5	PL4	PL3	PL2	PL1	PL0




2. Clock Setting

- (1) Press "  " once, "00:00" will display.
- (2) Press the number keys and enter the current time. For example, time is 12:10 now, please press "1, 2, 1, 0" in turn.
- (3) Press "  " to finish clock setting. ":" will flash and the clock will be lighted.
- (4) If the numbers input are not within the range of 1:00--12:59, the setting will be invalid until valid numbers are input.

Note: (1) In the process of clock setting, if the " " button is pressed or if there is no operation within 1 minute, the oven will go back to the former setting automatically.

(2) If the clock need to be reset, please repeat step 1 to step 3.




3. Kitchen Timer

- (1) Press "  " twice, LED will display 00:00.
- (2) Press the number keys and enter the timer time.(The maximum cooking time is 99 minutes and 99 seconds.)
- (3) Press " " to confirm setting.
- (4) When the timer time arrives, the buzzer will ring 5 times.
If the clock has been set (12-hour system), LED will display the current time.




Note: 1) The kitchen time is different from 12-hour system. Kitchen Timer is a timer.


2) During kitchen timer, any program cannot be set.



4. Microwave cook

- (1) Press " " once, LED will display "00:00".
- (2) Press number keys to input the cooking time; the maximum cooking time is 99 minutes and 99 seconds.
- (3) Press " " once, LED will display "PL10". The default power is 100% power.
Now you can press number keys to adjust the power level.
- (4) Press " " to start cooking.



Example: to cook the food with 50% microwave power for 15 minutes.



- a. Press " " once. "00:00" displays.
- b. Press "1", "5", "0", "0" in order.
- c. Press " " once, then press "5" to select 50% microwave power.
- d. Press " " to start cooking.

Note: 1) In the process of cooking, if the " " button is pressed or if there is no operation within 1 minute, the oven will go back to the former setting automatically.
2) If "PL0" selected, the oven will work with fan for no power. You can use this level to remove the odour of the oven.



3) During microwave cooking, " " can be pressed to change the power you need. After pressing " ", the current power flashes for 3 seconds, now you can press number button to change the power. The oven will work with the selected power for the rest time.

5. Grilling Cooking

- (1) Press the " " button once to choose the grill function, the LED will display "G-1" .
- (2) Set the cooking time, the maximum cooking time is 99 minutes and 99 seconds. Example: Set 12 minutes 50 seconds, press "1", "2", "5", "0" in order.
- (3) Press " " to start cooking. The cooking time counts down.





Note: If half the grill time passes, the oven pauses and sounds twice, and this is normal. You can just press " " to continue cooking. But in order to have a better effect of grilling food, you should turn the food over, close the door, and then press " " to continue cooking. If there is no operation in 1 minute, the oven will continue working and beep once.


6. Combination cooking (microwave + grilling)

- (1) Press the " " button twice or thrice to choose "Combination 1" (55%microwave+45%grill) or "Combination 2" (36%microwave+64%grill), LED will display "C-1" or "C-2".
- (2) Set the cooking time, the maximum cooking time is 99 minutes and 99 seconds. Example: Set 12 minutes 50 seconds, press "1", "2", "5", "0" in order.
- (3) Press " " to start cooking. The cooking time counts down.



Function	Display	Microwave Power	Grill Power
Combi.1	C-1	55%	45%
Combi.2	C-2	36%	64%

7. Speedy Cooking




- (1) In waiting state, instant cooking at 100% power level can be started by select a cooking time from 1 to 6 minutes by pressing number pads 1 to 6. Press " " to increase the cooking time; the maximum cooking time is 99 minutes and 99 seconds.
- (2) In waiting state, instant cooking at 100% power level with 30 seconds' cooking time can be started by pressing " ". Each press on the same button will increase cooking time by 30 seconds. The maximum cooking time is 99 minutes and 99 seconds.
- (3) After pressing " " and the cooking time is selected, press " " to start cooking with full microwave power for selected time.

Note: during microwave cooking and time defrost, time can be added by pressing " " button.


8. Weight Defrost Function

- (1) Press " " once, LED will display "dEF1".
- (2) Press number buttons to input weight to be defrosted.
Input the weight ranged between 100~2000 g.
- (3) If the weight input is not within 100~2000, the input will be invalid. A "beep" will be sound and the unit will not work until valid numbers are input .
- (4) Press " " to start defrosting and the cooking time remained will be displayed.


9. Time Defrost Function

- (1) Press " " twice, LED will display "dEF2".
- (2) Press number pads to input defrosting time. The effective time range is 0:01~99:99.
- (3) The default microwave power is power level 3. If you want to change the power level, press " " once, and the LED will display "PL 3", then press the number pad of the power level you wanted.
- (4) Press " " to start defrosting. The remained cooking time will be displayed.




10. POPCORN

- a) Press " " repeatedly until the number you wish appears in the display, "50", "100" grams will display in order.




For example, press " " once, "50" appears.

- b) Press " " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer will sound five times and then turn back to waiting state.




11. POTATO

- a) Press "  " repeatedly until the number you wish appears in the display, "1", "2", "3" will display in order.
"1"SET : 1 potato (approximate 230 gram)
"2"SETS: 2 potatoes (approximate 460 gram)
"3"SETS: 3 potatoes (approximate 690 gram)
For example, press "  " once, "1" appears.
- b) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.

12. FROZEN VEGETABLE





- a) Press "  " repeatedly until the number you wish appears in the display, "150", "350", "500" grams will display in order.
For example, press "  " once, "150" appears.
- b) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.

13. BEVERAGE





- a) Press "  " repeatedly until the number you wish appears in the display, "1", "2", "3" cup will display in order. One cup is about 120ml. For example, press "  " once, "1" appears.
- b) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.

14. MEAT Function





A. Chicken menu

- a) Press "  " once to choose chicken menu, "CHIC" displays.
- b) Press "  " to confirm the menu. "400" displays.
- c) Keep pressing "  " to choose chicken weight. "600", "800", "1000" or "1200" grams can be selected.
- d) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.




B. BEEF menu

- a) Press "  " twice to choose beef menu, "BEEF" displays.
- b) Press "  " to confirm the menu. "300" displays.
- c) Keep pressing "  " to choose beef weight. "500", "700", "900" or "1100" grams can be selected.
- d) Press "  " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.




C. PORK menu

- a) Press " " three times to choose pork menu, "PO" displays.
- b) Press " " to confirm the menu. "150" displays.
- c) Keep pressing " " to choose pork weight. "300", "450", "600" or "750" grams can be selected.
- d) Press " " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.

15. DINNER PLATE

- a) Press " " repeatedly until the number you wish appears in the display, "250", "350", "500" grams will display in order.
For example, press " " once, "250" appears.
- b) Press " " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.

16. FROZEN PIZZA






- a) Press " " repeatedly until the number you wish appears in the display, "100", "200", "400" grams will display in order.
For example, press " " once, "100" appears.
- b) Press " " to cook, buzzer sounds once. When cooking finishes, buzzer sounds five times and then turn back to waiting state.

17. Multi-stage cooking


At most 2 stages can be set for cooking. In multi-stage cooking, if one stage is defrosting, then defrosting shall be placed at the first stage automatically.


Note: Auto cooking cannot work in the multi-stage cooking.


Example: if you want to cook with 80% microwave power for 5 minutes + 60% microwave power for 10 minutes. The cooking steps are as following:


- (1) Press " " once, then press "5", "0", "0" to set the cooking time;
- (2) Press " " once, then press "8" to select 80% microwave power.
- (3) Press " " once, then press "1", "0", "0", "0" to set the cooking time;
- (4) Press " " once, then press "6" to select 60% microwave power.
- (5) Press " " to start cooking.

18. LOCK FUNCTION FOR CHILDREN





Lock: When the door is close and the oven is powered, it will enter lock state, LED displays " " or displays clock if you set.

Unlock: Open the door or press " " three seconds, buzzer sound a long beep. It is unlocked.

Lock auto: In waiting state, if no operation in one minute, a long beep will sound and it indicate the oven enter lock state, LED displays " " or displays clock if you set.

Unlock: Open the door or press " " three seconds, buzzer sound a long beep. It is unlocked.








19. MEMORY FUNCTION

- (1) Press "  " to choose memory 1-3 procedure. The LED will display 1,2,3.
- (2) If the procedure has been set, press "  " to use it. If not, continue to set the procedure. Only one or two stages can be set.
- (3) After finishing the setting, press "  " once to save the procedure.
If press "  " again, it will start cooking.




Example: To set the following procedure as the second memory, that is memory 2.

To cook the food with 80% microwave power for 3 minutes and 20 seconds.

The steps are as follow:

- a. In waiting state, press "  " twice, stop pressing until the screen displays "2".
- b. Press "  " once, then press "3", "2", "0" in order.
- c. Press "  " once, "PL10" displays, then press "8" and "PL8" displays.
- d. Press "  " to save the setting. Buzzer sounds once then LED displays "2".
If you press "  " again, the procedure will be saved as the memory 2 and operated.
- e. If the electricity is not cut off, the procedure will be saved all the time. If it is, the procedure need to reset.
- f. If you want to run the saved procedure, in waiting state, press "  " twice, screen displays "2", then press "  " to run.

20. INQUIRING FUNCTION

- (1) In cooking state, press "   ", the LED will display clock for three seconds.
- (2) In the microwave cooking state, press "  " to inquire microwave power level, and the current microwave power will be displayed.
After three seconds, the oven will turn back to the previous state. In multi-stage state, the inquiring way can be done by the same way as above.

21. COOKING END REMINDING FUNCTION

When the cooking is over, the buzzer will sound 5 "beep" to alert user the cooking is finished.

22. OTHER SPECIFICATIONS

- (1) In standby state, if the set clock digital tube displays current time, the icon " : " would flash; otherwise, it shows " 0:00 ".
- (2) In setting function state, LED displays corresponding setting.
- (3) In working or pause state, LED displays surplus cooking time.

Trouble shooting

Normal	
Microwave oven interfering TV reception	Radio and TV reception may be interfered when microwave oven operating. It is similar to the interference of small electrical appliances, like mixer, vacuum cleaner, and electric fan. It is normal.
Dim oven light	In low power microwave cooking, oven light may become dim. It is normal.
Steam accumulating on door, hot air out of vents	In cooking, steam may come out of food. Most will get out from vents. But some may accumulate on cool place like oven door. It is normal.
Oven started accidentally with no food in.	It is forbidden to run the unit without any food inside. It is very dangerous.

Trouble	Possible Cause	Remedy
Oven can not be started.	(1) Power cord not plugged in tightly.	Unplug. Then plug again after 10 seconds.
	(2) Fuse blowing or circuit breaker works.	Replace fuse or reset circuit breaker (repaired by professional personnel of our company)
	(3) Trouble with outlet.	Test outlet with other electrical appliances.
Oven does not heat.	(4) Door not closed well.	Close door well.
Glass turntable makes noise when microwave oven operates	(5) Dirty roller rest and oven bottom.	Refer to "Maintenance of Microwave" to clean dirty parts.



According to Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) directive, WEEE should be separately collected and treated. If at any time in future you need to dispose of this product please do NOT dispose of this product with household waste. Please send this product to WEEE collecting points where available.

