



Four à micro-ondes de comptoir

N° de modèle : EM925A2HC/N° d'article : 043-2364-0



GUIDE D'UTILISATION

Lisez ces instructions avant d'utiliser votre four à micro-ondes, et gardez-les soigneusement.

Si vous suivez les instructions, votre four vous fournira de nombreuses années de bon service.

Numéro sans frais : 1 855 803-9313

Veuillez lire attentivement le présent guide avant l'utilisation de l'article et conservez-le pour consultation ultérieure.

Numéro d'article : 043-2364-0 (EM925A2HC) | Communiquez avec nous :
1 855 803-9313

Table des matières

Précautions pour éviter une possible exposition excessive à l'énergie micro-onde	2
Fiche technique	2
Renseignements de mise à la terre	3
Ustensiles et contenants allant au micro-ondes	4
Découvrez votre four à micro-ondes	5
Installation du plateau tournant	6
Installation sur le comptoir	6
Utilisation	7
Dépannage	7
Consignes de sécurité importantes	8
Utilisation d'ustensiles	9
Ustensiles et contenants n'allant pas au micro-ondes	14
Garantie	14

PRÉCAUTIONS POUR ÉVITER UNE POSSIBLE EXPOSITION EXCESSIVE À L'ÉNERGIE MICRO-ONDE

- (a) Ne tentez pas de faire fonctionner ce four à micro-ondes avec la porte ouverte, car cela peut entraîner une exposition nuisible à l'énergie micro-onde. Il est important de ne pas abîmer ou altérer les blocages de sécurité.
- (b) Ne placez aucun objet entre la face avant du four à micro-ondes et la porte et ne permettez pas l'accumulation de saleté ou de résidus de nettoyants sur les surfaces d'étanchéité.
- (c) Ne faites pas fonctionner le four à micro-ondes s'il est endommagé. Il est particulièrement important que la porte du four à micro-ondes se ferme bien et qu'il n'y ait aucun dommage aux éléments suivants :
 - (1) PORTE (pliée).
 - (2) CHARNIÈRES ET LOQUETS (brisés ou desserrés).
 - (3) JOINTS DE PORTE ET SURFACES D'ÉTANCHÉITÉ.
- (d) Le four à micro-ondes ne doit pas être modifié ou réparé par quiconque, sauf un technicien qualifié.

Fiche technique

N° de modèle :	043-2364-0 (EM925A2HC)
Tension nominale :	120 V ~ 60 Hz
Puissance d'entrée nominale (micro-ondes) :	1 350 W
Puissance de sortie nominale (micro-ondes) :	900 W
Capacité :	0,9 pi ³
Diamètre du plateau tournant :	10 5/8 po (27 cm)
Dimensions extérieures (H x la x P) :	11 9/16 x 19 1/8 x 15 3/16 po (29,3 x 48,5 x 38,5 cm)
Poids net :	29 lb 8 oz (13,4 kg)

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, vous devez toujours suivre des précautions de base, dont les suivantes :

MISE EN GARDE – Afin de réduire le risque de brûlures, d'électrocution, d'incendie, de blessures ou d'exposition à de l'énergie micro-onde excessive :

1. Lisez toutes les consignes avant d'utiliser l'appareil.
2. Lisez et suivez les : « PRÉCAUTIONS POUR ÉVITER UNE POSSIBLE EXPOSITION EXCESSIVE À L'ÉNERGIE MICRO-ONDE » précises à la page 2.
3. Cet appareil doit être mis à la terre. Branchez l'appareil seulement dans une prise de courant correctement mise à la terre. Consultez la section « INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE » à la page 4.
4. Installez ou placez cet appareil seulement conformément aux instructions d'installation fournies.
5. Certains articles, comme les œufs entiers et les contenants scellés comme les bocaux de verre fermés, peuvent exploser et ne devraient pas être chauffés dans ce four à micro-ondes.
6. Utilisez cet appareil uniquement pour son usage prévu, tel qu'il est décrit dans le manuel. N'utilisez pas de produits chimiques corrosifs ou de produits dégageant des vapeurs corrosives dans cet appareil. Ce four à micro-ondes est spécialement conçu pour réchauffer, cuire et déshydrater les aliments. Il n'est pas conçu pour un usage industriel ou de laboratoire.
7. Comme pour tout appareil, une étroite supervision est nécessaire lorsque des enfants l'utilisent.
8. Ne faites pas fonctionner cet appareil si le cordon ou la fiche sont endommagés, s'il ne fonctionne pas correctement ou s'il a été endommagé ou échappé.
9. Cet appareil doit être réparé uniquement par un technicien qualifié. Communiquez avec le centre de réparation autorisé le plus près pour un examen, une réparation ou un réglage.
10. Ne couvrez pas et ne bloquez pas toute ouverture de l'appareil.
11. N'entreposez pas cet appareil à l'extérieur. N'utilisez pas cet appareil près de l'eau, par exemple, près d'un évier de cuisine, dans un sous-sol humide, près d'une piscine ou dans un endroit semblable.
12. Ne plongez pas le cordon ou la fiche dans l'eau.
13. Gardez le cordon éloigné des surfaces chaudes.
14. Ne laissez pas le cordon pendre sur le bord d'une table ou d'un comptoir.
15. Lorsque vous nettoyez les surfaces de la porte et du micro-ondes qui se touchent lorsque la porte est fermée, utilisez seulement un savon ou un détergent doux et non abrasif appliqué avec une éponge ou un chiffon doux.
16. Pour réduire les risques d'incendie dans l'espace intérieur du four à micro-ondes :
 - 1) Ne faites pas trop cuire les aliments. Surveillez attentivement l'appareil lorsque du papier, du plastique ou d'autres matériaux combustibles sont placés à l'intérieur du four à micro-ondes pour faciliter la cuisson.
 - 2) Retirez les attaches torsadées avec fil métallique de tout sac en papier ou en plastique avant de placer le sac dans le four à micro-ondes.
 - 3) Si la matière à l'intérieur du four à micro-ondes prend feu, gardez la porte du micro-ondes fermée, arrêtez le four à micro-ondes et débranchez le câble d'alimentation, ou coupez l'alimentation au niveau du panneau à fusibles ou à disjoncteurs de protection.
 - 4) N'utilisez pas l'espace intérieur du four à micro-ondes à des fins d'entreposage. Ne laissez pas d'articles en papier, d'ustensiles de cuisson ou de nourriture à l'intérieur de l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.

Numéro d'article : 043-2364-0 (EM925A2HC) | Communiquez avec nous : 1 855 803-9313

17. Les liquides comme l'eau, le café ou le thé peuvent chauffer au-delà du point d'ébullition sans sembler bouillir. Des bulles ou des bouillons ne sont pas toujours visibles ou présents quand le contenant est sorti du four à micro-ondes. CELA PEUT ENTRAÎNER UN DÉBORDEMENT DE LIQUIDE BOUILLANT ET TRÈS CHAUD LORSQUE LE CONTENANT EST DÉPLACÉ OU QU'UN USTENSILE Y EST INSÉRÉ.

Pour réduire les risques de blessures :

- (1) Ne surchauffez pas le liquide.
- (2) Mélangez le liquide avant et à la mi-cuisson.
- (3) N'utilisez pas de contenants à parois droites avec un goulot étroit.
- (4) Après le chauffage, laissez brièvement reposer le contenant dans le four à micro-ondes avant de le retirer.
- (5) Soyez extrêmement prudent lorsque vous insérez une cuillère ou un autre ustensile dans le contenant.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE

Cet appareil doit être mis à la terre. Dans le cas d'un court circuit électrique, la mise à la terre réduit le risque de décharge électrique en fournissant un fil de sortie au courant électrique. Cet appareil est équipé d'un cordon avec fil métallique de mise à la terre et une fiche de mise à la terre. La fiche doit être branchée dans une prise de courant qui est correctement installée et mise à la terre.

AVERTISSEMENT – L'usage incorrect de la prise de mise à la terre peut entraîner une décharge électrique.

Consultez un électricien ou un technicien qualifié si vous ne comprenez pas bien les instructions de mise à la terre, ou si un doute existe pour déterminer si l'appareil est correctement mis à la terre. S'il est nécessaire d'utiliser une rallonge, utilisez seulement une rallonge à 3 fils qui comporte une fiche à 3 broches et un réceptacle à 3 fentes qui accepte la fiche de l'appareil.

Les caractéristiques indiquées de la rallonge doivent être à tout le moins égales aux caractéristiques électriques de l'appareil.

DANGER – Risque de décharge électrique

Toucher certaines des composantes internes peut entraîner des blessures graves ou la mort.

Ne désasseyez pas cet appareil.

DANGER – Risque de décharge électrique

L'usage incorrect de la mise à la terre peut entraîner une décharge électrique. Ne branchez pas l'appareil dans une prise avant de l'avoir correctement installé et mis à la terre.

1. Un cordon d'alimentation court est fourni pour réduire le risque qu'il s'emmèle ou qu'on trébuche sur un cordon plus long.
2. Des ensembles de cordons d'alimentation plus longs ou des rallonges sont disponibles et peuvent être utilisés avec précaution.

3. Si un cordon d'alimentation plus long ou une rallonge est utilisé :
 - 1) Le classement électrique du cordon ou de la rallonge doit être au moins égal à celui de l'appareil;
 - 2) La rallonge doit être un cordon à 3 fils avec mise à la terre.
 - 3) Le cordon d'alimentation plus long doit être placé de manière à ce qu'il ne pende pas par-dessus le comptoir ou la table, où il peut être tiré par des enfants ou faire trébucher quelqu'un.

AVERTISSEMENT

Risque de décharge électrique

L'usage incorrect de la mise à la terre peut entraîner une décharge électrique. Ne branchez pas l'appareil dans une prise avant de l'avoir correctement installé et mis à la terre.

INTERFÉRENCE RADIO

1. L'utilisation du four à micro-ondes peut causer de l'interférence avec votre radio, votre télévision ou un appareil similaire.
2. Lorsqu'il y a de l'interférence, celle-ci peut être réduite ou éliminée en prenant les mesures suivantes :
 - 1) Nettoyez la porte et la surface scellée du four à micro-ondes.
 - 2) Replacez l'antenne réceptrice de la radio ou de la télévision.
 - 3) Déplacez le four à micro-ondes par rapport au récepteur.
 - 4) Éloignez le four à micro-ondes du récepteur.
 - 5) Branchez le four à micro-ondes dans une prise différente afin que le four à micro-ondes et le récepteur soient sur différents circuits électriques.

USTENSILES

ATTENTION

Danger de blessures

Les contenants fermés hermétiquement peuvent exploser. Les contenants fermés doivent être ouverts et les pochettes en plastique doivent être percées avant la cuisson.

Consultez les instructions sur les « matières à utiliser et à éviter dans le four à micro-ondes » à la page 6.

L'utilisation de certains ustensiles non métalliques dans le four à micro-ondes peut être dangereuse. En cas de doute, vous pouvez essayer l'ustensile en question avec la marche à suivre ci-dessous :

Essayer un ustensile :

1. Remplissez un contenant allant au micro-ondes de 1 tasse d'eau froide (250 mL) et déposez-y l'ustensile en question.
2. Faites cuire le tout à puissance maximale pendant 1 minute.
3. Touchez l'ustensile avec précaution. Si l'ustensile est chaud, ne l'utilisez pas dans le micro-ondes.
4. Ne dépassez pas 1 minute de temps de cuisson.

Numéro d'article : 043-2364-0 (EM925A2HC) | Communiquez avec nous :
1 855 803-9313

Ustensiles et contenants allant au micro-ondes

Ustensiles	Remarques
Plat brunisseur	Suivez les directives du fabricant. La partie inférieure du plat brunisseur doit se trouver à au moins 3/16 po (5 mm) au-dessus du plateau tournant. La mauvaise utilisation peut causer le bris du plateau tournant.
Vaisselle	Plats allant au micro-ondes seulement. Suivez les directives du fabricant. N'utilisez pas la vaisselle fissurée ou écaillée.
Pots en verre	Enlevez toujours le couvercle. Utilisez-les seulement pour tout juste réchauffer des aliments. La plupart des pots en verre ne résistent pas à la chaleur et peuvent se briser.
Verrerie	Verrerie résistante à la chaleur du four seulement. Assurez-vous qu'il n'y a pas de garniture métallique. N'utilisez pas la vaisselle fissurée ou écaillée.
Sacs de cuisson allant au four	Suivez les directives du fabricant. Ne les fermez pas avec une attache en métal. Faites des fentes pour permettre à la vapeur de s'échapper.
Assiettes et tasses en papier	Utilisez-les pour une cuisson ou un réchauffement rapide uniquement. Ne laissez pas le four sans surveillance pendant la cuisson.
Serviettes en papier	Utilisez-les pour couvrir la nourriture lors du réchauffement et pour absorber le gras. Utilisez-les sous supervision pour une cuisson rapide uniquement.
Papier parchemin	Utilisez-le comme couvercle pour prévenir les éclaboussures ou comme emballage pour une cuisson à la vapeur.
Plastique	Plats allant au micro-ondes seulement. Suivez les directives du fabricant. Ils doivent être étiquetés « Va au micro-ondes ». Certains contenants en plastique ramollissent à mesure que la nourriture à l'intérieur se réchauffe. Les « sacs pour bouillir » et les sacs en plastique hermétiquement fermés doivent être fendus, percés ou avoir une sortie d'air, conformément aux indications sur l'emballage.
Pellicule de plastique	Plats allant au micro-ondes seulement. Utilisez-la pour couvrir les aliments pendant la cuisson afin de conserver l'humidité. Assurez-vous que la pellicule de plastique ne touche pas aux aliments.
Thermomètres	Modèles allant au micro-ondes seulement (thermomètres à viande et à bonbons).
Papier ciré	Utilisez-le comme couvercle pour prévenir les éclaboussures et pour conserver l'humidité.

Ustensiles et contenants n'allant pas au micro-ondes

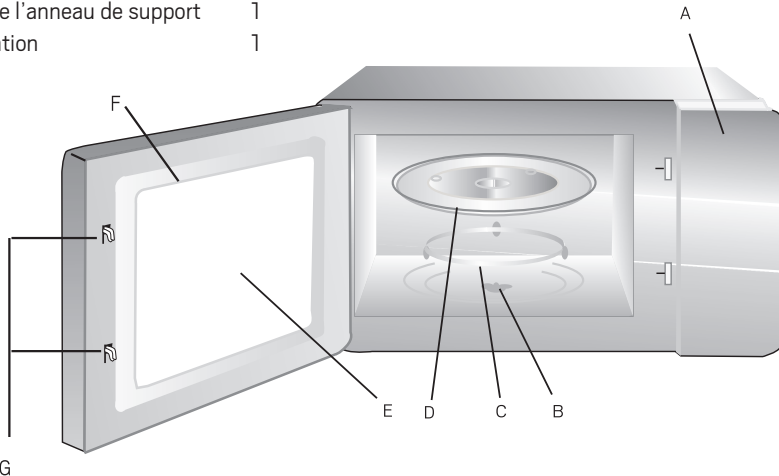
Ustensiles	Remarques
Plateau en aluminium	Peut créer des arcs. Transférez les aliments dans un plat allant au micro-ondes.
Boîte de nourriture avec poignée en métal	Peut créer des arcs. Transférez les aliments dans un plat allant au micro-ondes.
Ustensiles en métal ou avec une garniture en métal	Le métal empêche les micro-ondes d'atteindre la nourriture. La garniture en métal peut créer des arcs.
Attachments torsadées en métal	Peuvent créer des arcs et entraîner un incendie dans le four à micro-ondes.
Sac de papier	Peut causer un incendie dans le four à micro-ondes.
Mousse de plastique	La mousse de plastique peut fondre ou contaminer le liquide à l'intérieur lorsqu'elle est exposée à une température élevée.
Bois	Le bois s'assèche quand il est utilisé dans un four à micro-ondes et peut fendre ou craquer.

DÉCOUVREZ VOTRE FOUR À MICRO-ONDES

Noms des pièces et accessoires du four à micro-ondes

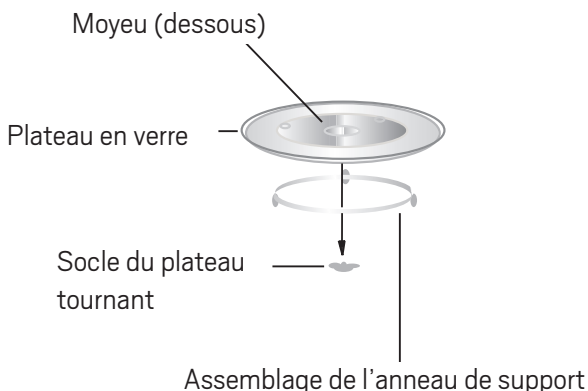
Retirez le four à micro-ondes et tout le matériel dans la boîte et l'espace intérieur du four. Votre four à micro-ondes vient avec les accessoires suivants :

Plateau en verre	1
Assemblage de l'anneau de support	1
Guide d'utilisation	1



A) Panneau de commande C) Assemblage de l'anneau de support E) Fenêtre d'observation G) Dispositif de blocage de sûreté
 B) Socle du plateau tournant D) Plateau en verre F) Assemblage de la porte

Installation du plateau tournant



- Ne placez jamais le plateau en verre à l'envers. Le plateau en verre ne doit jamais être bloqué.
- L'anneau de support et le plateau en verre doivent toujours être utilisés lors de la cuisson.
- Tous les aliments et les contenants de nourriture doivent toujours être placés sur le plateau en verre pour la cuisson.
- Si le plateau en verre ou l'assemblage de l'anneau de support se fissurent ou brisent, communiquez avec le centre de service autorisé le plus près.

Numéro d'article : 043-2364-0 (EM925A2HC) | Communiquez avec nous : 1 855 803-9313

Installation sur le comptoir

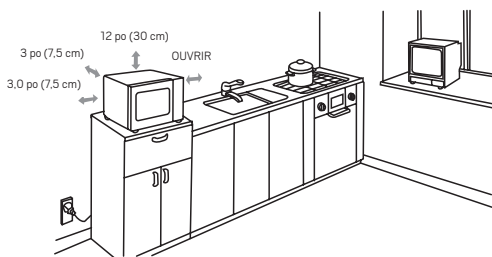
Retirez tout emballage et accessoire. Examinez le four à micro-ondes pour des dommages, comme des bosses ou une porte brisée. N'installez pas le four à micro-ondes s'il est endommagé.

Boîtier : retirez toute pellicule protectrice qui se trouve sur la surface du boîtier du four à micro-ondes.

N'enlevez pas le revêtement en mica brun clair fixé à l'espace intérieur du four à micro-ondes afin de protéger le magnétron.

Installation

1. Choisissez une surface plane qui offre suffisamment d'espace pour les fentes de prise et de sortie d'air.



Un dégagement minimal de 3 po (7,5 cm) est requis entre le four à micro-ondes et tout mur adjacent. Un côté doit être ouvert.

(1) Laissez un dégagement minimal de 12 po (30 cm) au-dessus du four à micro-ondes.

(2) Ne retirez pas les pieds au bas du four à micro-ondes.

(3) Le blocage des fentes de prise et de sortie d'air peut endommager le four à micro-ondes.

(4) Placez le four à micro-ondes aussi loin que possible des radios et des téléviseurs.

L'utilisation du four à micro-ondes peut causer de l'interférence dans le système de réception de votre radio ou téléviseur.

2. Branchez le four à micro-ondes dans une prise de courant domestique. Assurez-vous que la tension et la fréquence sont les mêmes que celles indiquées sur l'étiquette signalétique.

AVERTISSEMENT : n'installez pas le four à micro-ondes sur une surface de cuisson ou tout autre appareil produisant de la chaleur. S'il est installé près d'une source de chaleur ou au-dessus de celle-ci, le four à micro-ondes pourrait être endommagé et la garantie serait annulée.

FONCTIONNEMENT

Panneau de commande et fonctions



- (1) Cuisson
- (2) Décongélation
- (3) Puissance
- (4) Horloge
- (5) Menu automatique : maïs soufflé, pommes de terre, pizza, légumes surgelés, boissons, grande assiette
- (6) Touches numérotées : 0 à 9
- (7) Décongélation selon le poids
- (8) Minuterie de cuisine
- (9) Arrêt/Annuler : efface tous les réglages choisis avant le début de la cuisson. Durant la cuisson, appuyez une fois pour arrêter et deux fois pour arrêter et effacer tous les choix.
- (10) Fonction de mémoire
- (11) Début/+30 sec.

Numéro d'article : 043-2364-0 (EM925A2HC) | Communiquez avec nous :
1 855 803-9313

FONCTIONNEMENT

1. Niveau de puissance

10 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 %
Indicateur	PL100	PL90	PL80	PL70	PL60	PL50	PL40	PL30	PL20	PL10	PL0

2. Régler l'horloge

- (1) Appuyez sur « **HORLOGE** » une fois; « 00:00 » s'affichera.
- (2) Appuyez sur les touches numérotées et entrez l'heure actuelle. Par exemple, s'il est 12 h 10, veuillez appuyer sur « 1, 2, 1, 0 » tour à tour.
- (3) Appuyez sur « **HORLOGE** » pour terminer le réglage. « : » clignotera et l'horloge sera illuminée.
- (4) Si les chiffres entrés ne sont pas dans la plage de 1 h à 12 h 59, le réglage sera invalide jusqu'à ce que des chiffres valides soient entrés.

Remarque : (1) Lors du processus de réglage de l'horloge, si le bouton « **ARRÊT/ANNULER** » est pressé ou s'il n'y a pas de fonctionnement dans un délai de 1 minute, le four retournera à l'ancien réglage automatiquement.
 (2) Si l'horloge doit être réinitialisée, veuillez répéter les étapes 1 à 3.

3. Minuterie de cuisine

- (1) Appuyez sur « **MINUTERIE DE CUISINE** »; l'écran affichera 00:00 et le premier chiffre d'heure clignotera.
- (2) Appuyez sur les touches numérotées et entrez l'heure actuelle (la durée maximum de cuisson est de 99 minutes et 99 secondes).
- (3) Appuyez sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » pour confirmer le réglage.
- (4) Lorsque la minuterie arrive à zéro, l'indicateur sonore retentira 5 fois.

Si l'horloge est réglée (système de 12 heures), l'écran affichera l'heure actuelle.

Remarque : (1) La minuterie de cuisine n'utilise pas le système de 12 heures; il s'agit d'une minuterie seulement.
 (2) Aucun programme ne peut être configuré lorsque la minuterie est en marche.

4. Cuisson au micro-ondes

- (1) Appuyez sur « **CUISSON** » une fois; l'écran affichera « 00:00 ».
- (2) Appuyez sur les touches numérotées et entrez le temps de cuisson; la durée maximum de cuisson est de 99 minutes et 99 secondes.
- (3) Appuyez sur « **PUISANCE** » une fois; l'écran affichera « PL10 ». La puissance par défaut est 100 %. Maintenant, vous pouvez appuyer sur les touches numérotées pour régler le niveau de puissance.
- (4) Appuyez sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » pour commencer la cuisson.

Par exemple : pour faire cuire des aliments à puissance de 50 % pendant 15 minutes.

- a. Appuyez sur « **CUISSON** » une fois. « 00:00 » s'affiche.
- b. Appuyez sur les touches « 1 », « 5 », « 0 » et « 0 » dans cet ordre.
- c. Appuyez sur « **PIUSSANCE** » une fois, puis sur « 5 » pour sélectionner la puissance de 50 %.
- d. Appuyez sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » pour commencer la cuisson.

Remarque : (1) Lors du processus de réglage, si le bouton « **ARRÊT/ANNULER** » est pressé ou s'il n'y a pas de fonctionnement dans un délai de 1 minute, le four retournera à l'ancien réglage automatiquement.

- (2) Si « **PLO** » est sélectionné, le four fonctionnera avec le ventilateur, sans puissance de chaleur.
Vous pouvez utiliser ce niveau pour éliminer les odeurs dans le four à micro-ondes.

- (3) Durant la cuisson au micro-ondes, on peut appuyer sur « **PIUSSANCE** » pour changer la puissance de cuisson. Après avoir appuyé sur « **PIUSSANCE** », le niveau de puissance actuel clignotera pendant 3 secondes; vous pouvez maintenant appuyer sur une touche numérotée pour modifier la puissance. Le four à micro-ondes fonctionnera à la puissance sélectionnée pendant le temps qu'il reste.

5. Cuisson rapide

- (1) En mode d'attente, la cuisson instantanée au niveau de puissance de 100 % peut être lancée en choisissant un temps de cuisson de 1 à 6 minutes, en appuyant sur les touches numérotées 1 à 6. Appuyez sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » pour augmenter le temps de cuisson; la durée maximum de cuisson est de 99 minutes et 99 secondes.
- (2) En mode d'attente, la cuisson instantanée au niveau de puissance de 100 % avec un temps de cuisson de 30 secondes peut être lancée en appuyant sur « **DÉBUT/+30 SEC.** ». Chaque fois que vous appuyez sur la même touche, le temps de cuisson augmentera de 30 secondes. La durée maximum de cuisson est de 99 minutes et 99 secondes.

Remarque : pendant la cuisson au micro-ondes et la décongélation en fonction du temps, du temps peut être ajouté en appuyant sur « **DÉBUT/+30 SEC.** ».



6. Fonction de décongélation selon le poids

- (1) Appuyez sur « **DÉCONGÉLATION SELON LE POIDS** » une fois; l'écran affichera « dEF1 ».
- (2) Appuyez sur les touches numérotées pour entrer le poids de l'aliment à décongeler.
Entrez un poids entre 4 et 100 oz.
- (3) Appuyez sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » pour lancer la décongélation; le temps de cuisson restant s'affichera.



7. Fonction de décongélation selon le temps

- (1) Appuyez sur « **DÉCONGÉLATION** » une fois; l'écran affichera « dEF2 ».
- (2) Appuyez sur les touches numérotées pour entrer le temps de décongélation. La plage de temps efficace est de 00:01 à 99:99.
- (3) La puissance par défaut du micro-ondes est de 3. Si vous souhaitez changer le niveau de puissance, appuyez sur « **PIUSSANCE** » une fois; l'écran affichera « PL 3 ». Appuyez sur la touche numérotée du niveau de puissance que vous désirez.
- (4) Appuyez sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » pour commencer la décongélation. Le temps de cuisson restant s'affichera.

Numéro d'article : 043-2364-0 (EM925A2HC) | Communiquez avec nous :

1 855 803-9313

8. Maïs soufflé

- (a) Appuyez sur « **MAÏS SOUFFLÉ** » à plusieurs reprises jusqu'à ce que le chiffre que vous désirez voir apparaisse; « 1.75 », « 3.0 » et « 3.5 » s'afficheront dans cet ordre.
Par exemple, appuyez sur « **MAÏS SOUFFLÉ** » une fois; « 1.75 » apparaît.
- (b) Appuyez sur « **DÉBUT/+ 30 SEC.** » pour commencer la cuisson; l'indicateur sonore retentira une fois. Quand la cuisson est terminée, l'indicateur sonore retentira cinq fois, puis le micro-ondes retournera en mode d'attente.

88:88

9. Pommes de terre

- (a) Appuyez sur « **POMMES DE TERRE** » à plusieurs reprises jusqu'à ce que le chiffre que vous désirez voir apparaisse; « 1 », « 2 » et « 3 » s'afficheront dans cet ordre.
« 1 » pour 1 pomme de terre (environ 8 oz / 227 g)
« 2 » pour 2 pommes de terre (environ 16 oz / 453 g)
« 3 » pour 3 pommes de terre (environ 24 oz / 680 g)
- Par exemple, appuyez sur « **POMMES DE TERRE** » une fois; « 1 » apparaît.
- (b) Appuyez sur « **DÉBUT/+ 30 SEC.** » pour commencer la cuisson; l'indicateur sonore retentira une fois. Quand la cuisson est terminée, l'indicateur sonore retentira cinq fois, puis le micro-ondes retournera en mode d'attente.

88:88

10. Légumes surgelés

- (a) Appuyez sur « **LÉGUMES SURGELÉS** » à plusieurs reprises jusqu'à ce que le chiffre que vous désirez voir apparaisse; « 4.0 », « 8.0 » et « 16.0 » s'afficheront dans cet ordre.
Par exemple, appuyez sur « **LÉGUMES SURGELÉS** » une fois; « 4.0 » apparaît.
- (b) Appuyez sur « **DÉBUT/+ 30 SEC.** » pour commencer la cuisson; l'indicateur sonore retentira une fois. Quand la cuisson est terminée, l'indicateur sonore retentira cinq fois, puis le micro-ondes retournera en mode d'attente.

88:88

11. Boissons

- (a) Appuyez sur « **BOISSONS** » à plusieurs reprises jusqu'à ce que le chiffre que vous désirez voir apparaisse; « 1 », « 2 » et « 3 » s'afficheront dans cet ordre. « 1 » correspond à environ 120 mL (1/2 tasse). Par exemple, appuyez sur « **BOISSONS** » une fois; « 1 » apparaît.
- (b) Appuyez sur « **DÉBUT/+ 30 SEC.** » pour commencer la cuisson; l'indicateur sonore retentira une fois. Quand la cuisson est terminée, l'indicateur sonore retentira cinq fois, puis le micro-ondes retournera en mode d'attente.

88:88

12. Grande assiette

- (a) Appuyez sur « **GRANDE ASSIETTE** » à plusieurs reprises jusqu'à ce que le chiffre que vous désirez voir apparaisse; « 9.0 », « 12.0 » et « 18.0 » s'afficheront dans cet ordre.
Par exemple, appuyez sur « **GRANDE ASSIETTE** » une fois; « 9.0 » apparaît.
- (b) Appuyez sur « **DÉBUT/+ 30 SEC.** » pour commencer la cuisson; l'indicateur sonore retentira une fois. Quand la cuisson est terminée, l'indicateur sonore retentira cinq fois, puis le micro-ondes retournera en mode d'attente.

88:88

88:88

13. Pizza

- (a) Appuyez sur « **PIZZA** » à plusieurs reprises jusqu'à ce que le chiffre que vous désirez voir apparaisse; « 4.0 », « 8.0 » et « 14.0 » s'afficheront dans cet ordre.
 Par exemple, appuyez sur « **PIZZA** » une fois; « 4.0 » apparaît.
- (b) Appuyez sur « **DÉBUT/+ 30 SEC.** » pour commencer la cuisson; l'indicateur sonore retentira une fois.
 Quand la cuisson est terminée, l'indicateur sonore retentira cinq fois, puis le micro-ondes retournera en mode d'attente.

14. Fonction de mémoire

- (1) Appuyez sur « **O/MÉMOIRE** » pour choisir la procédure de mémoire 1 à 3. L'écran affichera 1, 2 et 3.
- (2) Si la procédure a été choisie, appuyez sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » pour l'utiliser. Sinon, continuez pour choisir la procédure. Seulement une ou deux étapes peuvent être réglées.
- (3) Après avoir choisi le réglage, appuyez sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » une fois pour sauvegarder la procédure.
 Si vous appuyez sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » encore une fois, la cuisson commencera.

Exemple : pour configurer la procédure suivante comme deuxième mémoire, soit la mémoire 2, pour cuire des aliments à une puissance de 80 % pendant 3 minutes et 20 secondes, Voici les étapes à suivre :

- En mode d'attente, appuyez sur « **O/MÉMOIRE** » deux fois la mémoire; l'écran affichera « 2 ».
- Appuyez sur « **CUISSON** » une fois, puis sur « 3 », « 2 » et « 0 » dans cet ordre.
- Appuyez sur « **PUISSEANCE** » une fois; « PL10 » s'affichera. Appuyez ensuite sur « 8 », et « PL8 » s'affichera.
- Appuyez sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » pour enregistrer le réglage. L'indicateur sonore retentira une fois et l'écran affichera « 2 ». Si vous appuyez sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » encore une fois, la procédure sera sauvegardée comme la mémoire 2 et utilisée.
- Si vous souhaitez utiliser la procédure sauvegardée, en mode d'attente, appuyez sur « **O/MÉMOIRE** » deux fois; l'écran affichera « 2 ». Appuyez ensuite sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » pour l'utiliser.

15. Cuisson en plusieurs étapes

Un maximum de 2 étapes peut être configuré pour la cuisson. Lors d'une cuisson en plusieurs étapes, si une étape est la décongélation, la décongélation sera réglée automatiquement comme la première étape.

Remarque : la cuisson automatique ne peut se faire en plusieurs étapes.

Par exemple : si vous désirez cuire des aliments à une puissance de 80 % pendant 5 minutes + une puissance de 60 % pendant 10 minutes.

Voici les étapes à suivre :

- Appuyez sur « **CUISSON** » une fois, puis sur « 5 », « 0 » et « 0 » pour établir le temps de cuisson.
- Appuyez sur « **PUISSEANCE** » une fois, puis sur « 8 » pour sélectionner la puissance de 80 %.
- Appuyez sur « **CUISSON** » une fois, puis sur « 1 », « 0 », « 0 » et « 0 » pour établir le temps de cuisson.
- Appuyez sur « **PUISSEANCE** » une fois, puis sur « 6 » pour sélectionner la puissance de 60 %.
- Appuyez sur « **DÉBUT/+30 SEC.** » pour commencer la cuisson.

Numéro d'article : 043-2364-0 (EM925A2HC) | Communiquez avec nous :

1 855 803-9313

16. Fonction de verrouillage pour enfants

Verrouiller : en mode d'attente, appuyez sur la touche « **ARRÊT/ANNULER** » pendant 3 secondes; un long indicateur sonore retentira indiquant que le four est verrouillé pour empêcher les enfants de l'utiliser. Entre-temps, l'écran affichera « ».

Déverrouiller : en mode verrouillé, appuyez sur la touche « **ARRÊT/ANNULER** » pendant 3 secondes; un long indicateur sonore retentira, indiquant que le four est déverrouillé.

17. Fonction d'interrogation

- (1) En mode de cuisson, si l'horloge a été réglée, appuyez sur « **HORLOGE** »; l'écran affichera l'horloge pendant trois secondes.
- (2) En mode de cuisson au micro-ondes, appuyez sur « **PIUSSANCE** » pour connaître le niveau de puissance; le niveau de puissance actuel s'affichera. Après trois secondes, le four retournera au mode précédent. En mode de cuisson en plusieurs phases, la fonction d'interrogation peut être utilisée de la même façon.

18. Fonction de rappel de fin de cuisson

Lorsque la cuisson est terminée, l'indicateur sonore émettra 5 indicateurs sonores pour aviser l'utilisateur que la cuisson est terminée.

19. Autres spécifications

- (1) En mode de veille, si la fonction de réglage de l'horloge numérique affiche l'heure actuelle, le symbole « « : » clignotera; sinon, il affichera « **0:00** ».
- (2) En mode de réglage, l'écran affiche le réglage correspondant.
- (3) En mode de fonctionnement ou de pause, l'écran affiche le temps de cuisson supplémentaire.

Dépannage

Repérez votre problème en utilisant le tableau ci-dessous et essayez les solutions proposées. Si le four à micro-ondes ne fonctionne toujours pas correctement, communiquez avec le centre de service autorisé le plus près.

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	SOLUTION POSSIBLE
Le four à micro-ondes ne démarre pas.	a. Le cordon électrique du four n'est pas branché. b. La porte est ouverte. c. Une mauvaise configuration est utilisée.	a. Branchez-le dans la prise. b. Fermez la porte et essayez de nouveau. c. Consultez les instructions.
Création d'arcs ou d'étincelles	a. Des ustensiles ou contenants n'allant pas au micro-ondes ont été utilisés. b. Le four est utilisé à vide. c. Des aliments déversés se trouvent à l'intérieur du four.	a. Utilisez des ustensiles et des contenants allant au four à micro-ondes seulement. b. Ne faites pas fonctionner le four quand il est vide. c. Nettoyez l'intérieur du four avec un essuie-tout humide.

Aliments cuits de façon inégale	a. Des ustensiles ou contenants n'allant pas au micro-ondes ont été utilisés. b. La nourriture n'est pas décongelée complètement. c. Le temps de cuisson ou le niveau de puissance ne convient pas. d. La nourriture n'est pas tournée ou remuée.	a. Utilisez des ustensiles et des contenants allant au four à micro-ondes seulement. b. Décongelez complètement les aliments. c. Utilisez le temps de cuisson ou le niveau de puissance adéquat. d. Tournez ou remuez les aliments.
Aliments trop cuits	Le temps de cuisson ou le niveau de puissance ne convient pas.	Utilisez le temps de cuisson ou le niveau de puissance adéquat.
Aliments pas suffisamment cuits	a. Des ustensiles ou contenants n'allant pas au micro-ondes ont été utilisés. b. La nourriture n'est pas décongelée complètement. c. Les ouvertures de ventilation du four sont bloquées. d. Le temps de cuisson ou le niveau de puissance ne convient pas.	a. Utilisez des ustensiles et des contenants allant au four à micro-ondes seulement. b. Décongelez complètement les aliments. c. Vérifiez que les ouvertures de ventilation du four ne sont pas bloquées. d. Utilisez le temps de cuisson ou le niveau de puissance adéquat.
Décongélation inadéquate	a. Des ustensiles ou contenants n'allant pas au micro-ondes ont été utilisés. b. Le temps de cuisson ou le niveau de puissance ne convient pas. c. La nourriture n'est pas tournée ou remuée.	a. Utilisez des ustensiles et des contenants allant au four à micro-ondes seulement. b. Utilisez le temps de cuisson ou le niveau de puissance adéquat. c. Tournez ou remuez les aliments.

PN :16170000A57380

GARANTIE LIMITÉE DE 1 AN

CET ARTICLE COMPORTE UNE GARANTIE D'UN (1) AN CONTRE LES DÉFAUTS DE FABRICATION ET DE MATÉRIAUX. DISTRIBUTION TRIFÉUIL CONSENTE À REMPLACER L'ARTICLE DÉFECTUEUX SANS FRAIS LORSQU'IL EST RETOURNÉ, ACCOMPAGNÉ DE LA PREUVE D'ACHAT, PAR L'ACQUÉREUR INITIAL AU COURS DE LA PÉRIODE DE GARANTIE CONVENUE. EXCLUSION : USURE OU BRIS CAUSÉS PAR UN USAGE ABUSIF OU INAPPROPRIÉ.

Fabriqué en Chine

Importé par :

Trileaf Distribution Toronto, Canada M4S 2B8

EM925A2HC

