



FOUR À MICRO-ONDES À HOTTE INTÉGRÉE

SÉCURITÉ	3
UTILISATION DU FOUR	
Caractéristiques	7
Commandes	8
Cuissons minutées et automatiques	10
Cuisson par capteur	13
Autres caractéristiques	17
Terminologie de la cuisson aux micro-ondes.....	18
ENTRETIEN ET NETTOYAGE	
Intérieur.....	19
Extérieur	19
DÉPANNAGE	20
GARANTIE	21
SERVICE À LA CLIENTÈLE	22

MANUEL DE L'UTILISATEUR

JVM2185
DVM2185

Inscrivez ici les numéros de modèle et de série :

N° de modèle _____

N° de série _____

Vous trouverez ces numéros sur une étiquette placée à l'intérieur du four.

MERCI DE PERMETTRE À ÉLECTROMÉNAGERS GE DE FAIRE PARTIE DE VOTRE FOYER.

Que vous ayez grandi avec des électroménagers GE ou qu'il s'agisse de votre premier appareil GE, nous sommes heureux de vous avoir dans la famille.

Nous sommes fiers du savoir-faire, de l'innovation et du design qui font partie intégrante de tous les électroménagers GE que nous fabriquons, et nous pensons que vous le serez aussi. À cet égard, l'enregistrement de votre appareil nous assure que nous pourrions vous fournir des informations importantes sur votre appareil et des détails sur sa garantie si vous en avez besoin.

Enregistrez votre électroménager GE en ligne dès maintenant. Des sites Web et des numéros de téléphone utiles sont disponibles dans la section « Service à la clientèle » de ce manuel de l'utilisateur. Vous pouvez également envoyer par courrier la carte d'enregistrement préimprimée qui se trouve dans l'emballage de votre appareil.



CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

▲ AVERTISSEMENT

Pour réduire le risque de brûlures, de décharges électriques, d'incendies, de blessures ou d'exposition excessive aux micro-ondes :

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, suivez les mesures de sécurité de base :

- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil.
- Lisez et respectez les mesures de sécurité énoncées dans la section PRÉCAUTIONS À OBSERVER POUR ÉVITER UNE ÉVENTUELLE EXPOSITION EXCESSIVE AUX MICRO-ONDES, à la page 6.
- Cet appareil doit être utilisé uniquement aux fins prévues et décrites dans ce manuel. N'utilisez aucun produit chimique ou composé corrosif avec cet appareil. Ce four a été spécialement conçu pour réchauffer et cuire les aliments, et non pour être utilisé en laboratoire ou à des fins industrielles.
- Seul un technicien qualifié doit réparer ce four à micro-ondes. Si une inspection, une réparation ou un réglage s'avère nécessaire, communiquez avec le centre de service après-vente autorisé le plus proche.

INSTALLATION

- Respectez les Instructions d'installation fournies pour le choix de l'emplacement et l'installation de l'appareil.
- Cet appareil doit être mis à la terre. Utilisez uniquement une prise de courant convenablement mise à la terre. Reportez-vous à la section INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE, à la page 5.
- Ce four à micro-ondes est homologué cUL pour une installation au-dessus d'une cuisinière électrique ou à gaz.
- Cet appareil peut être utilisé au-dessus d'un appareil de cuisson électrique ou à gaz, d'une largeur maximale de 36 po (91,4 cm).
- Ne faites pas fonctionner cet appareil si le cordon d'alimentation ou la fiche de branchement sont endommagés, s'il ne fonctionne pas correctement, s'il a été endommagé ou s'il est tombé.
- Éloignez le cordon d'alimentation de toute surface chaude.
- Ne laissez pas pendre le cordon d'alimentation au bas d'une table ou d'un comptoir.
- N'immergez pas la fiche de branchement ni le cordon dans l'eau.
- Ne recouvrez ni n'obstruez aucune des ouvertures de l'appareil.
- Ne laissez pas cet appareil à l'extérieur. N'utilisez pas cet appareil à proximité de l'eau, par exemple dans un sous-sol humide, près d'une piscine ou près d'un évier.
- N'installez pas cet appareil au-dessus d'un évier.

POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE À L'INTÉRIEUR DU FOUR :

- Ne faites pas trop cuire les aliments. Surveillez attentivement votre four lorsque vous utilisez du papier, du plastique ou d'autres matières inflammables pour faciliter la cuisson.
- Retirez les attaches et les autres accessoires métalliques des emballages en papier ou en plastique avant de les placer dans le four.
- Lorsque le four n'est pas utilisé, n'y rangez rien d'autre que les accessoires recommandés. Ne laissez pas d'articles en papier, d'ustensiles de cuisine ni d'aliments dans le four lorsque celui-ci n'est pas en fonction. Le support conçu pour la cuisson au micro-ondes doit être retiré lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
- Si un feu se déclare dans votre four, laissez la porte fermée, éteignez le four et débranchez le cordon d'alimentation ou coupez le courant au tableau de distribution (fusible ou disjoncteur).
- Ne faites pas fonctionner le four à micro-ondes s'il ne contient pas d'aliment.

POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE BRÛLURES :

- Soyez prudent lorsque vous ouvrez des récipients d'aliments chauds. Utilisez des poignées et dirigez la vapeur loin de votre visage et de vos mains.
- Ouvrez, percez ou fendez les contenants, les sachets ou les sacs en plastique pour éviter l'accumulation de pression.
- Soyez prudent lorsque vous touchez le plateau tournant, la porte, les grilles et les parois du four qui peuvent devenir chauds pendant l'utilisation.
- Les liquides et certains aliments chauffés dans le four à micro-ondes peuvent présenter un risque de brûlure lorsqu'ils sont retirés du micro-ondes. Le risque de brûlure est accru chez les jeunes enfants; ils ne devraient pas être autorisés à retirer des objets chauds du four à micro-ondes.

LISEZ ET CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

▲ AVERTISSEMENT (suite)

UTILISATION ET NETTOYAGE

- Comme pour tout autre appareil électroménager, l'utilisation du four par des enfants doit faire l'objet d'une étroite surveillance.
- Ne rangez rien sur le four à micro-ondes lorsque celui-ci fonctionne.
- Les aliments ou ustensiles de cuisson en métal de grand format ne doivent pas être utilisés dans un four à micro-ondes ou un four à convection, car ils augmentent les risques de choc électrique et d'incendie.
- Ne nettoyez pas ce four avec des tampons à récurer métalliques. Des parcelles de métal pourraient se détacher et toucher des pièces électriques, ce qui pourrait entraîner un risque de choc électrique.
- N'utilisez pas de produits en papier dans le four lorsque l'appareil fonctionne en mode de cuisson, excepté au four à micro-ondes.
- Certains produits comme les œufs entiers ou les aliments contenus dans des récipients fermés (un pot en verre par exemple) peuvent éclater. Vous ne devez pas les faire chauffer dans le four à micro-ondes.
- Ne couvrez pas une partie quelconque du four à micro-ondes avec du papier d'aluminium. Cela provoquerait une surchauffe du four.
- Faites bien cuire la viande et la volaille. La température INTERNE de la viande doit atteindre au moins 160 °F (71 °C) et celle de la volaille au moins 180 °F (82 °C). La cuisson à ces températures protège habituellement contre les intoxications alimentaires.
- Assurez-vous que tous les ustensiles que vous utilisez dans votre four à micro-ondes sont compatibles avec la cuisson aux micro-ondes. La plupart des cocottes en verre, des plats de cuisson, des récipients gradués et des ramequins, ainsi que la vaisselle en porcelaine ou en terre cuite qui ne comporte pas de motifs métalliques, peuvent être utilisés conformément aux recommandations des fabricants.
- Il est important que la surface de la porte qui entre en contact avec le four à micro-ondes reste propre. N'utilisez qu'un détergent doux, non abrasif, appliqué avec une éponge propre ou un chiffon doux. Rincez bien.

EAU SURCHAUFFÉE

- Les liquides comme l'eau, le café ou le thé peuvent être surchauffés, c'est-à-dire dépasser leur point d'ébullition, sans avoir l'air de bouillir. Le bouillonnement peut ne pas être visible lorsque vous sortez le récipient du four à micro-ondes. AINSI, CES LIQUIDES BRÛLANTS PEUVENT SOUDAINEMENT SE METTRE À BOUILLIR ET DÉBORDER DU RÉCIPIENT LORSQUE CE DERNIER EST DÉPLACÉ OU QU'ON Y PLONGE UN USTENSILE COMME UNE CUILLÈRE.
- Pour réduire le risque de blessures :
 - Ne surchauffez pas le liquide.
 - Remuez le liquide avant la période de chauffage et au milieu de celle-ci.
 - N'utilisez pas de récipient à parois verticales dont le goulot est étroit.
 - Une fois le récipient chauffé, laissez-le reposer dans le four à micro-ondes pendant un court moment avant de le retirer.
 - Faites très attention lorsque vous introduisez une cuillère ou un autre ustensile dans le récipient.

LISEZ ET CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE

▲ AVERTISSEMENT

Suivez ces instructions, pour éviter tout risque de choc électrique :

- Branchez le four à micro-ondes sur une prise à 3 alvéoles mise à la terre.
- Ne retirez pas la broche de mise à la terre de la fiche et n'utilisez pas d'adaptateur.
- N'utilisez pas de cordon prolongateur.

Si l'appareil n'est pas correctement mis à la terre, l'utilisateur s'expose à des chocs électriques.

Cet appareil doit être mis à la terre. En cas de court-circuit, le conducteur de mise à la terre permet au courant électrique de s'échapper, ce qui réduit le risque de choc électrique.

Cet appareil est doté d'un cordon d'alimentation comportant un fil et une fiche de mise à la terre. La fiche doit être branchée sur une prise de courant correctement installée et mise à la terre.

Si vous ne comprenez pas toutes les instructions de mise à la terre ou si vous êtes incertain de la qualité de la mise à la terre de l'appareil, consultez un électricien qualifié ou un technicien du service après-vente.

Cet appareil est muni d'un cordon d'alimentation court, pour éviter qu'il ne s'emmêle ou qu'il ne vous fasse trébucher. N'utilisez pas de cordon prolongateur avec cet appareil. Si le cordon d'alimentation est trop court, demandez à un électricien qualifié ou à un technicien du service après-vente d'installer une prise près de l'appareil.

VENTILATEUR

Le ventilateur fonctionne automatiquement dans certaines conditions. Évitez que ne se déclenchent et ne se propagent des feux causés accidentellement par la cuisson, lorsque le ventilateur est en cours d'utilisation.

- Nettoyez souvent le dessous du four à micro-ondes. Ne laissez pas la graisse s'accumuler sur le four à micro-ondes ou les filtres du ventilateur.
- Dans le cas d'un feu de graisse sur les éléments de surface situés en dessous du four à micro-ondes, étouffez les flammes en recouvrant l'ustensile d'un couvercle, d'une plaque à biscuits ou d'un plateau.
- Nettoyez les filtres du ventilateur avec soin. Les produits de nettoyage corrosifs, comme ceux à base de soude utilisés pour les fours conventionnels, peuvent endommager les filtres.

- Pour faire flamber des aliments sous le four à micro-ondes, mettez le ventilateur en marche.
- Ne laissez jamais les éléments de surface sous le four à micro-ondes à des réglages élevés sans surveillance. Les débordements peuvent produire de la fumée et des projections de graisse qui pourraient s'enflammer et se propager si le ventilateur du four à micro-ondes fonctionne. Pour réduire le fonctionnement du ventilateur automatique, choisissez des ustensiles de taille appropriée et n'utilisez les éléments de surface à réglage élevé que lorsque cela est vraiment nécessaire.

STIMULATEURS CARDIAQUES

La plupart des stimulateurs cardiaques sont protégés contre les interférences causées par les produits électriques, incluant les micro-ondes. Toutefois, les patients qui en possèdent un peuvent consulter leur médecin à ce sujet.

LISEZ ET CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

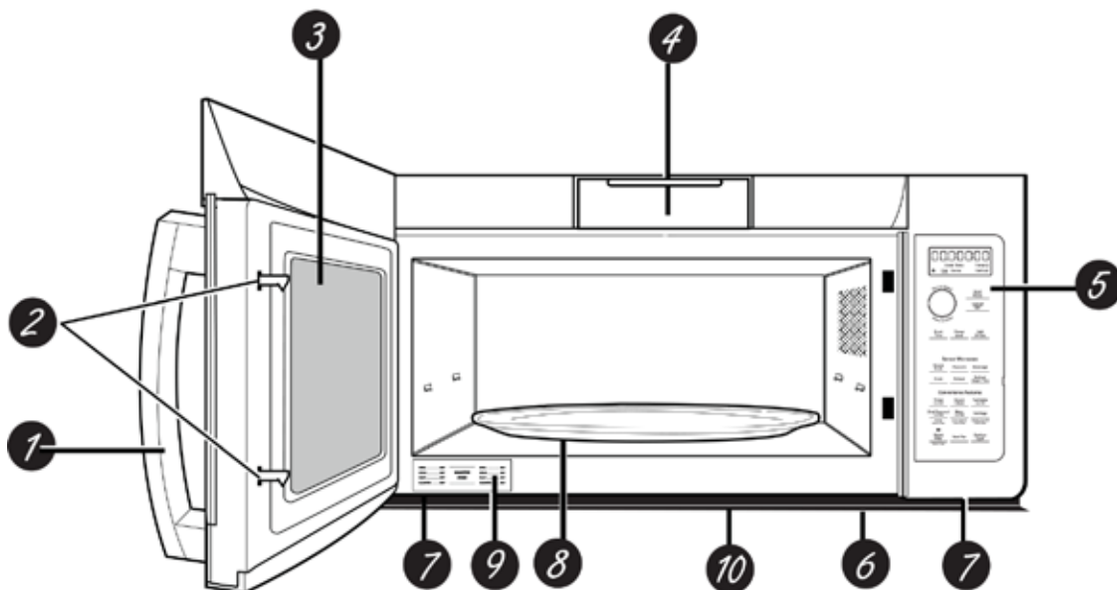
PRÉCAUTIONS À OBSERVER POUR ÉVITER UNE ÉVENTUELLE EXPOSITION EXCESSIVE AUX MICRO-ONDES

- (a) **N'essayez pas** de faire fonctionner cet appareil lorsque la porte est ouverte. Vous vous exposeriez aux effets nocifs de l'énergie des micro-ondes. Il est important de ne pas mettre en échec ou modifier le système de verrouillage de sécurité.
- (b) **Ne placez aucun** objet entre la surface frontale du four et la porte. Ne laissez pas de saleté ou de résidus de produits de nettoyage s'accumuler sur les surfaces d'étanchéité.
- (c) **Ne faites pas fonctionner** le four s'il est endommagé. Il est très important que la porte du four ferme bien et que les pièces suivantes ne soient pas endommagées :
- (1) porte (tordue),
 - (2) charnières et loquets (cassés ou desserrés),
 - (3) joints de porte et surfaces d'étanchéité.
- (d) **Seul un technicien qualifié** est habilité à régler ou à réparer le four. Si une inspection, une réparation ou un réglage s'avère nécessaire, communiquez avec le bureau de service après-vente autorisé le plus proche.

LISEZ ET CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Caractéristiques

Les caractéristiques et l'apparence de l'appareil montré dans ce manuel peuvent varier selon le modèle.



- 1 Poignée de la porte.** Tirez-la pour ouvrir la porte. La porte doit être bien verrouillée pour que le four à micro-ondes puisse fonctionner.
- 2 Loquets de la porte.**
- 3 Hublot avec écran métallique.** Le hublot permet l'observation des aliments durant la cuisson et l'écran métallique retient les micro-ondes à l'intérieur du four.
- 4 Porte du compartiment à filtre à charbon.** Appuyez sur les deux boutons pour ouvrir la porte. Vous pouvez facilement changer le filtre à charbon.
- 5 Tableau de commande et bouton de sélection.**
- 6 Lampe d'éclairage de la surface de cuisson.**

- 7 Filtre à graisses.**
 - 8 Plateau tournant amovible.** Le plateau tournant et son support **doivent** être en place lorsque vous utilisez le four. Vous pouvez retirer le plateau tournant pour le nettoyage.
 - 9 Plaque signalétique.**
 - 10 Déflecteur.** Fournit une bonne résistance contre la chaleur de la surface de cuisson. Ne pas enlever.
- REMARQUE :** Les ouvertures d'évent et la lampe du four se trouvent sur les parois internes du four à micro-ondes.

Commandes

Les caractéristiques et l'apparence de l'appareil montré dans ce manuel peuvent varier selon le modèle.

Cuissons minutées et automatiques aux micro-ondes

Appuyez sur **Tournez le bouton de sélection et appuyez pour entrer**

Cuisson minutée La durée de cuisson

Appuyez une fois (Cuisson minutée I) pour cuire aux micro-ondes de 15 secondes à 99 minutes.

Appuyez deux fois (Cuisson minutée II) pour changer automatiquement le niveau de puissance pendant la cuisson.

Niveau de puissance Un niveau de puissance de 1 à 10

+ 30 sec. Mise en marche immédiate!

Décongélation selon le poids/minutée

Appuyez une fois (Décongélation selon le poids) Le poids des aliments jusqu'à 6 lb (2,7 kg)

Appuyez deux fois (Décongélation minutée) La durée de décongélation

Boisson Mise en marche immédiate!

Fonctions avec capteur

Appuyez sur **Tournez le bouton de sélection et appuyez pour entrer** **Option**

Cuisson à la vapeur/Type d'aliment Le type d'aliment

Maïs soufflé Mise en marche immédiate!

Cuisson Le type d'aliment

Réchauffer Le type d'aliment

Pizza Le type d'aliment

Pomme de terre Le type d'aliment

Viande Le type d'aliment

Légumes Le type d'aliment

Beurre Le type d'aliment



COMMANDES DE BASE

Apprenez-en plus sur votre four à micro-ondes.

ATTENTION

- Pour éviter tout risque de blessure ou de dégât matériel, ne faites pas fonctionner le four à micro-ondes à vide.
- Pour éviter les risques de blessure et pour ne pas endommager le four à micro-ondes, n'utilisez pas de grès, de papier d'aluminium ni d'ustensiles en métal ou garnis de métal à l'intérieur de celui-ci.

Description des fonctions :

- Si vous appuyez une fois sur la touche **Arrêt/Annuler** ou si vous ouvrez la porte pendant la cuisson, le programme sera mis en pause. Fermez la porte et appuyez sur la touche **Départ/+ 30 sec.** pour continuer. Le programme sera annulé si vous appuyez deux fois sur **Arrêt/Annuler**.
- Après la cuisson, « END » (fin) s'affichera et le système émettra des signaux sonores toutes les deux minutes jusqu'à ce que l'utilisateur appuie sur **Arrêt/Annuler** ou qu'il ouvre la porte.
- **SIGNAUX SONORES PENDANT LES RÉGLAGES DU FOUR**
UN SIGNAL SONORE : Le four accepte ce qui a été entré.
DEUX SIGNAUX SONORES : Le four n'accepte pas ce qui a été entré. Vérifiez et essayez à nouveau.

Réglage de l'horloge

Exemple : Vous voulez régler l'horloge à 17 h.

1. En mode de veille, appuyez sur **Horloge** une fois. « Enter Time of Day » (entrer l'heure) s'affichera.
2. Appuyez sur les touches numériques pour entrer l'heure.
3. Appuyez sur la touche **Départ/+ 30 sec.** pour confirmer. Le cycle d'affichage indique « AM Press 1 PM Press 2 » (AM appuyer sur 1, PM appuyer sur 2).
4. Appuyez sur la touche numérique « 2 ». « PM 5:00 » s'affichera.
5. Appuyez sur la touche **Départ/+ 30 sec.** pour confirmer.

REMARQUE : Cette horloge affiche les heures en format 12 heures. « PM 12:00 » sera affiché lors de la mise sous tension initiale. Pendant la cuisson, vous pouvez appuyer sur la touche HORLOGE pour vérifier l'heure actuelle.

Réglage du programme de cuisson aux micro-ondes

Le niveau de puissance et la durée de la cuisson doivent être réglés lors de la cuisson aux micro-ondes. La durée maximale de cuisson est de 99 minutes et 99 secondes. Appuyez sur la touche **Niveau de puissance** une fois, puis appuyez sur les touches numériques pour choisir le niveau de puissance de cuisson.

Utilisez le clavier numérique pour choisir le niveau de puissance de cuisson

Touche numérique	Touche numérique	Touche numérique	Pourcentage (Nom)
1, 0	100 % (Élevé)	4	40 % (Moyen-bas)
9	90 % (Sauté)	3	30 % (Décongélation)
8	80 % (Réchauffage)	2	20 % (Bas)
7	70 % (Moyen-élevé)	1	10 % (Maintien au chaud)
6	60 % (Mijotage)	0	0 % (Pas d'alimentation)
5	50 % (Moyen)		

Cuissons minutées et automatiques

Par exemple, vous souhaitez utiliser 80 % de puissance pour une cuisson d'une durée de 10 minutes.

1. Appuyez sur **Cuisson minutée** une fois.
2. Utilisez les touches numériques pour entrer la durée de la cuisson.
3. Appuyez sur **Niveau de puissance** une fois. « Enter the Power Level » (entrer le niveau de puissance) s'affichera. Appuyez ensuite sur la touche numérique « 8 » pour choisir le niveau de puissance de cuisson de 80 %.
4. Appuyez sur la touche **Départ/+ 30 sec.** pour confirmer.

REMARQUE : Pendant la cuisson, vous pouvez appuyer sur **Niveau de puissance** pour vérifier le niveau de puissance. Vous pouvez régler le niveau de puissance en appuyant sur les touches numériques lorsque l'écran affiche le niveau de puissance.

Cuisson à étapes multiples

Pour de meilleurs résultats, certaines recettes nécessitent une puissance de cuisson différente pendant différentes étapes du cycle de cuisson. Vous pouvez programmer votre four pour qu'il passe d'une puissance à une autre, pour un maximum de 2 étapes.

Par exemple, vous souhaitez régler le programme de cuisson suivant.

Cuisson aux micro-ondes



Cuisson aux micro-ondes

1. En mode de veille, entrez le premier réglage de cuisson aux micro-ondes. N'appuyez pas sur **Départ/+ 30 sec.**
2. Appuyez sur **Cuisson minutée** une fois, puis entrez le deuxième réglage de cuisson aux micro-ondes.
3. Appuyez sur **Départ/+ 30 sec.** pour mettre la cuisson en marche.

Commande de la lampe

Cette fonction a pour but de faciliter les tâches effectuées à l'extérieure du four. Pour allumer la lumière au bas du four, appuyez sur la touche **Lampe Marche/Arrêt** :

Appuyez sur la touche Lampe Marche/Arrêt	Mode de fonctionnement
1 fois	Lumière
2 fois	Sombre
3 fois	Éteindre

Commande du ventilateur

Votre four peut être utilisé comme une hotte. Lorsqu'il est allumé, le moteur du ventilateur commence à filtrer la fumée, les odeurs et la graisse générées lors de la cuisson.

En mode de veille, le contrôle du ventilateur se fait manuellement. Appuyez sur la touche **Ventilateur/4 vitesses** pour sélectionner manuellement la vitesse du ventilateur :

Appuyez sur la touche Ventilateur/4 vitesses	Mode de fonctionnement
1 fois	Flux d'air puissant
2 fois	Flux d'air élevé
3 fois	Flux d'air moyen
4 fois	Flux d'air faible
5 fois	Éteindre

Cuissons minutées et automatiques

REMARQUE : En mode de ventilateur ouvert, si vous commencez une cuisson, le ventilateur d'aspiration passe automatiquement au mode de flux d'air élevé et seuls les modes de flux d'air élevé et de fermeture peuvent être utilisés.

Arrêt différé du ventilateur

1. Lorsque le ventilateur est ouvert, appuyez sur la touche **Arrêt différé du ventilateur** une fois. « Enter Time » (entrer la durée) s'affichera.
2. Utilisez les touches numériques pour entrer la fin du délai.
3. Appuyez sur la touche **Arrêt différé du ventilateur** pour confirmer.

REMARQUE :

- La durée maximale du délai est de 99 minutes et 99 secondes.
- Avant la fin du décompte, vous pouvez appuyer sur la touche Arrêt différé du ventilateur pour vérifier le décompte et annuler la fonction en appuyant sur la touche Arrêt/Annuler lorsque l'écran affiche le décompte.
- À la fin du décompte, tous les ventilateurs se ferment.

Contrôle du plateau tournant

Pour la plupart des cuissons, le plateau tournant doit être activé. Il peut toutefois être désactivé afin d'éviter toute rotation de plats très volumineux, tels que les plats de cuisson en verre de 13 x 9 x 2 po (33 x 22,8 x 5,1 cm). Placez le plat de cuisson sur le plateau tournant et appuyez sur la touche **Plateau tournant** pour activer ou désactiver le plateau tournant.

REMARQUE : Parfois, le plateau tournant peut devenir trop chaud pour qu'il puisse être touché. Prenez garde de ne pas appuyer sur le plateau tournant.

FONCTIONS SPÉCIALES

Régler la cuisson automatique

Pour les aliments tels que le beurre, le fromage, la crème glacée, etc., il n'est pas nécessaire de programmer la durée et la puissance de cuisson. Il suffit d'indiquer le type et le poids de l'aliment.

1. Appuyez sur la touche de l'aliment (**Beurre, Fromage ou Crème glacée**) une fois.
2. Utilisez la touche numérique « 1 » ou « 2 » pour sélectionner la quantité d'aliment.
3. Appuyez sur la touche **Départ/+ 30 sec.** pour confirmer.

Cuisson par capteur (certains modèles)

Les fonctions avec capteur détectent le niveau d'humidité tout au long de la cuisson. Le four ajuste automatiquement la durée de cuisson selon les types d'aliments et les quantités.

- Placez l'aliment dans le four et fermez la porte. (Un signal sonore se fera entendre si la porte est ouverte.)
- Après une période de cuisson, le système détectera les erreurs. S'il y a une erreur, comme un court-circuit ou un circuit ouvert dans le capteur, le système s'arrête automatiquement, affiche « E-5 » et émet un avertissement sonore toutes les deux secondes jusqu'à ce que vous appuyiez sur Arrêt/Annuler.

Cuissons minutées et automatiques

- S'il n'y a pas d'erreur, le système déterminera le temps de cuisson correspondant en fonction de la vapeur générée par les aliments. Après une période de cuisson, le décompte s'affichera.
- Afin de garantir l'effet d'induction, le four doit fonctionner pendant 45 secondes avant la cuisson.

→ MAÏS SOUFLÉ

La fonction Maïs soufflé vous permet de faire éclater du maïs soufflé au micro-ondes dans un emballage du commerce. Par exemple, vous voulez faire cuire un sac de 3 oz (85 g) de maïs soufflé au micro-ondes.

1. Placez le sac de maïs soufflé dans le four et fermez la porte.
2. Appuyez sur la touche **Maïs soufflé** une fois. La cuisson se met en marche immédiatement.

REMARQUE : La plage de poids est de 3 à 3,5 oz (85 à 99 g).

→ POMME DE TERRE

Par exemple, vous voulez cuire une pomme de terre.

1. Placez la pomme de terre dans le four et fermez la porte.
2. Appuyez sur la touche **Pomme de terre** une fois; le four commencera la cuisson immédiatement.

REMARQUE :

- Le nombre de portions est de 1 à 3 pommes de terre (6 à 8 oz [170 à 230 g] chacune).
- Pour un résultat optimal, coupez les pommes de terre en rondelles et placez-les sur l'assiette avant de les chauffer.

→ PIZZA

Par exemple, vous souhaitez réchauffer une pointe de pizza.

1. Placez la pizza dans le four et fermez la porte.
2. Appuyez sur la touche **Pizza** une fois; le four commencera la cuisson immédiatement.

→ BOISSON

Par exemple, vous souhaitez réchauffer deux tasses de café.

1. Placez deux tasses de café dans le four et fermez la porte.
2. Appuyez sur la touche **Boisson** une fois. L'écran affichera « 1-cup 2-cups 3- cups » (1 tasse 2 tasses 3 tasses).
3. Appuyez sur la touche « **2** » pour choisir deux tasses; le four commencera à réchauffer 3 secondes plus tard.

REMARQUE : Le nombre de portions est 1 à 3 tasses (200 ml/tasse). Les boissons chauffées avec la catégorie boissons peuvent être très chaudes. Vous devez manipuler le récipient avec prudence. Après le réchauffage, la boisson peut être très chaude. Vous devez manipuler le récipient avec prudence.

→ LÉGUMES

1. Placez les légumes dans le four et fermez la porte.
2. Appuyez sur la touche **Légumes** une fois. L'écran affichera « No1-Fresh Veggies No2-Frozen Veggies » (N° 1 – Légumes frais N° 2 – Légumes surgelés).
3. Appuyez sur la touche « **1** » pour choisir des légumes frais; le four commencera à réchauffer 3 secondes plus tard.

REMARQUE : La gamme de poids est de 5 à 24 oz (150 à 700 g).

Cuisson par capteur

→ RÉCHAUFFER

Par exemple, vous voulez cuire des pâtes.

1. Placez les pâtes dans le four et fermez la porte.
2. Appuyez sur la touche **Réchauffer** une fois. L'écran affichera « No1-Dinner Plate No2-Casserole No3-Pasta » (N° 1 – Assiette N° 2 – Plat de cuisson N° 3 – Pâtes).
3. Appuyez sur la touche « **3** » pour choisir les pâtes; le four commencera la cuisson 3 secondes plus tard.

REMARQUE : La gamme de poids est de 5 à 24 oz (150 à 700 g).

→ VIANDE

Par exemple, vous voulez cuire un morceau de poulet.

1. Placez l'aliment dans le four et fermez la porte.
2. Appuyez sur la touche **VIANDE** une fois. L'écran affichera « No1-Pork No2-Chops No3-Group MeatNo4-Chicken Piece » (N° 1 – Porc N° 2 – Côtes de porc N° 3 – Viande hachée N° 4 – Morceau de poulet).
3. Appuyez sur la touche « **4** » pour choisir le morceau de poulet; le four commencera la cuisson 3 secondes plus tard.

REMARQUE : La gamme de poids est de 5 à 24 oz (150 à 700 g).

Repas enfants

La fonction Repas enfants vous permet de réchauffer des aliments ordinaires préparés au micro-ondes sans devoir programmer la durée et la puissance de cuisson.

Pour des hot-dogs ou des sandwichs surgelés :

1. Appuyez sur la touche **Repas enfants** une fois.
2. Appuyez sur la touche « **2** » ou « **4** » pour choisir « Hot-dogs » ou « Sandwichs surgelés ».
3. Appuyez sur **Départ/+ 30 sec.** pour commencer la cuisson.

Pour des pépites de poulet ou des frites fraîches :

1. Appuyez sur la touche **Repas enfants** une fois.
2. Appuyez sur la touche « **1** » ou « **3** » pour choisir « Pépites de poulet » ou « Frites fraîches ».
3. Appuyez sur la touche « **1** » ou « **2** » pour choisir le poids de l'aliment (« 1 » : 4 oz [100 g]; « 2 » : 8 oz [200 g]).
5. Appuyez sur **Départ/+ 30 sec.** pour commencer la cuisson.

REPAS ENFANTS			
Catégorie	Appuyez sur la touche numérique	Poids	Niveau de puissance
Pépites de poulet	1	4 oz (100 g)	PL-60
		8 oz (200 g)	
Hot-dogs	2	1 portion	PL-60
Frites fraîches	3	4 oz (100 g)	PL-60
		8 oz (200 g)	
Sandwichs surgelés	4	1 portion	PL-80

Cuisson par capteur

Décongélation selon le poids

Le four vous permet de décongeler des aliments en fonction du poids entré par l'utilisateur. La durée et le niveau de puissance de décongélation sont automatiquement définis une fois que la catégorie d'aliment et le poids sont programmés. La gamme de poids des aliments congelés est de 1 à 96 oz (28 à 2 715 g). Par exemple, vous voulez décongeler de la viande hachée (15 oz/425 g).

1. Appuyez sur la touche **Décongélation selon le poids** une fois.
2. Appuyez sur une touche numérique pour entrer le poids.
3. Appuyez sur la touche **Départ/+ 30 sec.** pour confirmer.

REMARQUE :

- Pendant la décongélation, le four émettra un signal sonore et fera une pause. L'écran affichera « Turn the food over » (retourner les aliments) pour rappeler à l'utilisateur de retourner les aliments. Appuyez ensuite sur **Départ/+ 30 sec.** pour continuer.
- Après l'étape finale du programme de décongélation, de petites parties de l'aliment peuvent être encore gelées. Laissez reposer pour compléter la décongélation. Ne décongelez pas l'aliment avant que tous les cristaux de glace ne soient disparus.
- Utilisez de petites bandes de papier d'aluminium pour couvrir les rebords et les sections plus minces des aliments.

Décongélation 1 lb

Cette fonction vous permet de décongeler rapidement des aliments. En mode de veille, appuyez sur la touche **Décongélation 1 lb** une fois. Le système commence à décongeler automatiquement.

REMARQUE :

- Pendant la décongélation, le four émettra un signal sonore et fera une pause. L'écran affichera « Turn the food over » (retourner les aliments) pour rappeler à l'utilisateur de retourner les aliments. Appuyez ensuite sur **Départ/+ 30 sec.** pour continuer.
- Utilisez de petites bandes de papier d'aluminium pour couvrir les rebords et les sections plus minces des aliments.

Décongélation minutée

Si le poids des aliments est supérieur au poids maximum recommandé, vous devez décongeler manuellement. Par exemple, vous voulez décongeler de la viande hachée (12:34).

1. Appuyez sur la touche **Décongélation minutée** une fois. « Enter Time » (entrer la durée) et « DEF. » (décongélation) s'afficheront.
2. Entrez la durée de décongélation en appuyant sur les touches numériques **1, 2, 3, 4.**
3. Appuyez sur la touche **Départ/+ 30 sec.** pour confirmer.

REMARQUE :

- Pendant la décongélation, le four émettra un signal sonore et fera une pause. L'écran affichera « Turn the food over » (retourner les aliments) pour rappeler à l'utilisateur de retourner les aliments. Appuyez ensuite sur **Départ/+ 30 sec.** pour continuer.
- N'oubliez pas de placer les aliments dans un plat allant au micro-ondes et non dans un récipient en plastique.

AUTRES CARACTÉRISTIQUES PRATIQUES

+ 30 sec.

En mode de veille, appuyez sur la touche **Départ/+ 30 sec.** plusieurs fois pour régler la durée de cuisson. Le four commencera la cuisson immédiatement au niveau de puissance maximal.

REMARQUE : Vous pouvez également prolonger le temps de cuisson (sauf pour les fonctions de cuisson par capteur, cuisson automatique et décongélation) en appuyant sur la touche **Départ/+ 30 sec.** pendant la cuisson pour ajouter 30 secondes à chaque pression, jusqu'à 99 minutes et 99 secondes.

Cuisson express (certains modèles)

En mode de veille, appuyez sur une des touches numériques de 1 à 6; le système commencera la cuisson automatiquement au niveau de puissance maximal.

Réglage de la minuterie

Supposons que vous voulez cuire des aliments dans 3 minutes.

1. En mode de veille, appuyez sur la touche **Minuterie** une fois. « Enter Kitchen Timer » (entrer la minuterie) s'affichera.
2. Utilisez les touches numériques pour entrer la durée.
3. Appuyez sur **Départ/+ 30 sec.**

REMARQUE :

- Pendant le processus de cuisson, vous ne pouvez pas régler la fonction de minuterie.
- Une fois que vous avez réglé la fonction de minuterie, en mode de cuisson ou en mode de veille, vous pouvez vérifier le décompte en appuyant sur la touche Minuterie, et appuyer sur Arrêt/Annuler pour annuler la fonction de minuterie lorsque l'écran affiche le décompte.

Mode Éco

En mode de veille, appuyez sur la touche **Mode Éco**. Le four passe au mode de consommation d'énergie le plus faible et l'écran reste vide jusqu'à ce que vous appuyiez sur une touche.

Mes réglages (certains modèles)

La fonction Mes réglages fournit des conseils pour 3 fonctions, ce qui facilite l'utilisation du four à cause des instructions spécifiques fournies dans l'affichage interactif.

En mode de veille, appuyez sur la touche **Mes réglages** une fois. L'écran affichera « No1-Weight Mode Selected No2-Sound On/Off Control No3- Daylight Saving Time » (N° 1 – Mode de poids sélectionné N° 2 – Marche/arrêt du signal sonore N° 3 – Heure avancée), puis selon les numéros correspondants (1 à 3) pour sélectionner les réglages appropriés.

CONSEIL DE RÉGLAGE DES UNITÉS DE POIDS

Votre four dispose deux unités de poids que vous pouvez sélectionner, en suivant les étapes suivantes :

1. En mode de veille, appuyez sur la touche **Mes réglages** une fois
2. Appuyez sur la touche « 1 » pour entrer l'unité de poids. « 1-gr 2-oz » (1 – g 2 – oz) s'affichera.
3. Appuyez sur la touche **1** pour sélectionner le « gramme » comme unité de poids; « 1-gr » (1 – g) s'affichera. Appuyez sur la touche **2** pour sélectionner le « once » comme unité de poids; « 2-Oz » (2 – oz) s'affichera.

Cuisson par capteur

CONSEIL SUR L'HEURE AVANCÉE

1. En mode de veille, appuyez sur la touche **Mes réglages** une fois.
2. Appuyez sur la touche « 3 » pour entrer le réglage de l'heure avancée.
3. Utilisez les touches numériques pour entrer la nouvelle heure, puis appuyez sur **Départ/+ 30 sec.** pour confirmer l'horloge actuelle.

MARCHE/ARRÊT DU SIGNAL SONORE

1. En mode de veille, appuyez sur la touche **Mes réglages** une fois.
2. Appuyez sur la touche « 2 » pour entrer le réglage du signal sonore tactile. Appuyez sur la touche numérique 1 pour activer le son; « 1-On » (1 – Marche) s'affichera. Si vous souhaitez que le four fonctionne sans signal sonore, appuyez sur la touche 2 pour désactiver le son; « 2-off » (2 – Arrêt) s'affichera.

REMARQUE : L'état de démarrage par défaut : le SON est activé, l'UNITÉ DE POIDS est l'once, l'HEURE AVANCÉE est vide.

Verrouillage pour enfants

Le verrouillage pour enfants empêche les enfants d'utiliser l'appareil sans surveillance et ce programme ne fonctionne qu'en mode de veille.

Pour le configurer, en mode de veille, maintenez enfoncée la touche **Arrêt/Annuler** pendant 3 secondes. « Lock » (verrouillage) est indiqué à l'écran.

Pour annuler, appuyez sur la touche **Arrêt/Annuler** et tenez-la enfoncée pendant 3 secondes. « Lock » (verrouillage) disparaît de l'écran.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Lampe

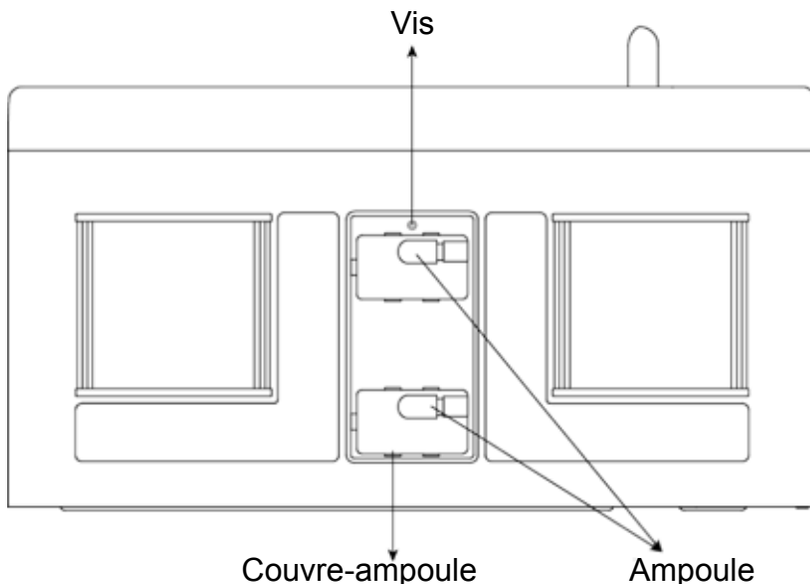
Pour remplacer les ampoules, coupez d'abord l'alimentation du four au niveau du tableau de distribution ou en le débranchant.

Pour libérer le couvercle, retirez la vis du couvre-ampoule. (Reportez-vous à l'illustration.)

N'UTILISEZ PAS UNE AMPOULE DE PLUS DE 30 WATTS.

Fermez le couvre-ampoule et fixez-le avec la vis retirée à l'étape 2.

ATTENTION : Le couvre-ampoule peut devenir très chaud. N'appuyez pas sur le verre lorsque la lumière est allumée.



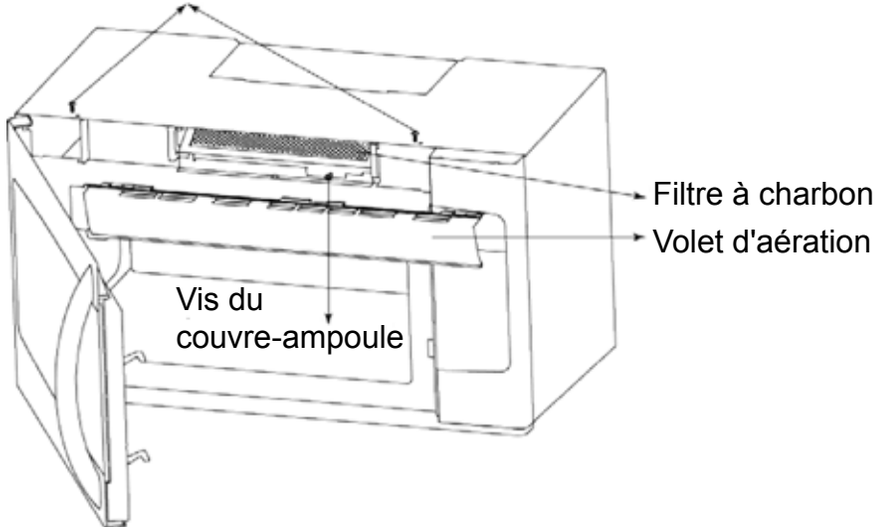
Autres caractéristiques

Filtre à charbon

Le filtre à charbon est utilisé pour les installations sans ventilation et où l'air est recyclé. Le filtre à charbon doit être remplacé après 6 à 12 mois, selon la fréquence d'utilisation.

- Coupez l'alimentation du four au niveau du tableau de distribution ou en le débranchant.
- Retirez la vis de fixation du volet d'aération du centre supérieur du volet d'aération et appuyez délicatement sur la languette située à chaque extrémité du volet d'aération pour le dégager. (Reportez-vous à l'illustration.)
- Retirez le volet d'aération de l'appareil.
- Remplacez le filtre à charbon.
- Remettez doucement en place le volet d'aération et replacez la vis retirée à l'étape 2.

Vis du volet d'aération

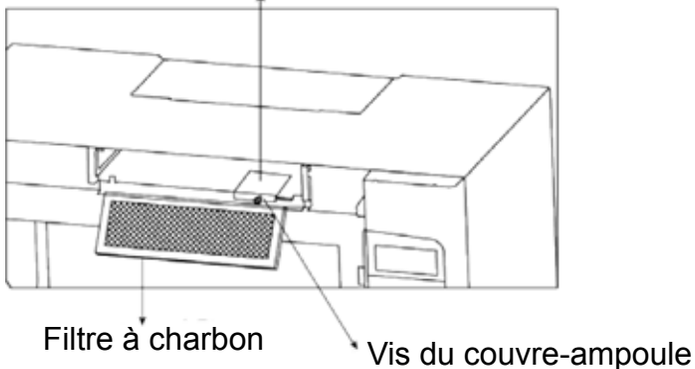


Lampe du four

Retirez le volet d'aération selon les instructions 1 à 3 ci-dessus ainsi que le filtre à charbon, s'il est utilisé.

- Ouvrez le couvre-ampoule situé derrière le support du filtre en tirant doucement sur le bord avant.

Couvre-ampoule



- N'UTILISEZ PAS UNE AMPOULE DE PLUS DE 30 WATTS.
- Remettez le couvercle de la lampe du four en place en le poussant délicatement. Remplacez le filtre à charbon, s'il est utilisé. Remettez le volet d'aération en place et replacez sa vis de montage.

Terminologie de la cuisson aux micro-ondes

Terme	Définition
Formation d'étincelles	<p>La formation d'étincelles dans le four à micro-ondes peut être provoquée par :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Un article de métal ou du papier d'aluminium qui touche les parois du four. ■ Du papier d'aluminium qui n'épouse pas bien la forme des aliments (les coins relevés agissent comme des antennes). ■ Des articles en métal, comme des attaches, des broches utilisées pour la volaille, la garniture dorée de la vaisselle. ■ Des essuie-tout en papier recyclé contenant des particules métalliques. ■ Des assiettes ou de la vaisselle avec un rebord métallique ou un fini lustré métallique.
Couvrir	<p>Les couvercles retiennent l'humidité, assurent une cuisson plus uniforme et réduisent la durée de cuisson. Une pellicule en plastique légèrement soulevée ou un morceau de papier ciré permettent à la vapeur de s'échapper.</p>
Protéger	<p>Dans un four traditionnel, vous recouvrez les poitrines de poulet ou les aliments déjà cuits pour éviter qu'ils ne brunissent trop. Lorsque vous faites cuire des aliments au four à micro-ondes, vous devez recouvrir les parties minces des aliments (comme le bout des ailes et les pilons d'une volaille) avec de petites bandes de papier d'aluminium pour éviter qu'elles soient cuites avant les parties plus charnues.</p>
Temps de repos	<p>Lorsque vous faites de la cuisson dans un four traditionnel, certains aliments comme les rôtis ou les gâteaux doivent reposer pour finir de cuire ou se raffermir. Ce temps de repos est particulièrement important après la cuisson au four à micro-ondes. Notez qu'un gâteau cuit au four à micro-ondes ne doit pas refroidir sur une grille.</p>
Aération	<p>Après avoir couvert un récipient avec une pellicule plastique, vous pouvez laisser une ouverture en soulevant un des coins pour permettre à la vapeur de s'échapper.</p>

Entretien et nettoyage

Conseils pratiques

De temps à autre, essuyez l'intérieur du four avec un linge imbibé d'une solution d'eau et de bicarbonate de soude pour plus de fraîcheur.

Assurez-vous que les commandes sont en position d'arrêt avant de nettoyer les pièces de ce four.

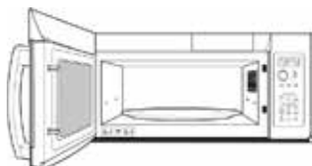


Nettoyage de l'intérieur du four

Parois verticales, sole, hublot interne, pièces en métal ou en plastique de la porte

Certaines éclaboussures peuvent être enlevées avec un essuie-tout, d'autres doivent être essuyées avec un chiffon humide. Pour éliminer les taches grasses, utilisez un chiffon imbibé d'eau savonneuse, puis rincez avec un chiffon humide. N'utilisez jamais un produit de nettoyage abrasif ou un ustensile pointu sur les parois du four.

N'utilisez jamais de nettoyant commercial pour four sur une partie quelconque de votre four à micro-ondes.



Plateau tournant et support amovibles

Pour éviter de casser le plateau tournant, ne le trempez pas dans l'eau immédiatement après la cuisson. Lavez-le avec soin dans de l'eau tiède savonneuse ou au lave-vaisselle. Le plateau tournant et son support peuvent casser si vous les faites tomber. N'oubliez pas qu'il ne faut pas utiliser ce four en mode micro-ondes si le plateau tournant et son support ne sont pas en place.



Nettoyage de l'extérieur

N'utilisez pas de produits contenant de l'ammoniaque ou de l'alcool pour nettoyer le four à micro-ondes. L'ammoniaque ou l'alcool peuvent endommager l'apparence de votre four à micro-ondes. Si vous utilisez un nettoyant ménager courant, appliquez-le d'abord sur un chiffon propre, puis essuyez la surface sale.

Boîtier

Nettoyez les surfaces externes avec un chiffon imbibé d'eau savonneuse. Rincez et séchez. Essuyez le hublot avec un chiffon humide.

Tableau de commande

Nettoyez avec un chiffon humide. Séchez bien. N'utilisez pas de produit de nettoyage à pulvériser, de grandes quantités d'eau savonneuse, de produit abrasif ni d'objet acéré sur le tableau de commande – ils peuvent l'endommager. Certains essuie-tout peuvent également le rayer.

Panneau de porte

Avant de nettoyer le panneau de porte avant, assurez-vous de savoir de quel type de panneau il s'agit. Reportez-vous au numéro de modèle à huit chiffres. « S » indique de l'acier inoxydable, « L » du CleanSteel et « B », « W » ou « C » des plastiques colorés.

Acier inoxydable (certains modèles)

L'acier inoxydable peut être nettoyé avec du Stainless Steel Magic ou un produit semblable, à l'aide d'un chiffon doux et propre. Appliquez le nettoyant pour acier inoxydable avec soin pour éviter d'en mettre sur les pièces en plastique à proximité. N'utilisez pas de cire pour électroménager, de produit à polir, d'agent de blanchiment ou de produits contenant du chlore sur les revêtements en acier inoxydable.

Panneaux en plastique coloré

Utilisez un chiffon propre, doux et légèrement humide, puis essuyez bien.

Joint de la porte

Il est important de veiller à la parfaite propreté des surfaces de contact entre le four et la porte. Utilisez uniquement un détergent doux non abrasif, appliqué avec une éponge propre ou un chiffon doux. Rincez bien.

Dessous

Enlevez régulièrement la graisse et la poussière du dessous du four. Utilisez une solution de détergent et d'eau tiède.



Conseils de dépannage... Avant de contacter le service de dépannage

Économisez du temps et de l'argent! Reportez-vous au tableau suivant pour éviter tout appel de service qui ne serait pas nécessaire.

Problème	Causes possibles	Solution
Le four ne se met pas en marche	Un fusible de votre domicile peut être grillé ou le disjoncteur s'est déclenché.	Remplacez le fusible ou réinitialisez le disjoncteur.
	Surtension.	Débranchez puis rebranchez le cordon d'alimentation du four.
	Fiche mal enfoncée dans la prise de courant.	Veillez à bien insérer la fiche à 3 broches dans la prise de courant.
	La porte n'est pas bien fermée.	Ouvrez la porte, puis refermez-la bien.
La sole du four est chaude même si le four n'a pas été utilisé	La chaleur provenant de la lampe de surface fait chauffer la sole du four.	Ceci est normal.
Vous entendez un signal sonore grave inhabituel	Vous avez tenté de changer le niveau de puissance, alors que ce n'était pas autorisé.	De nombreuses caractéristiques du four sont préétablies et ne peuvent être changées.
La quantité d'aliments est trop grande pour le réchauffage par capteur	La fonction de réchauffage par capteur convient aux portions simples d'aliments recommandés.	Utilisez CUISSON MINUTÉE pour une grande quantité d'aliments.

Il n'y a rien d'anormal lorsqu'on observe ce qui suit :

- De la vapeur s'échappe autour de la porte.
- Vous voyez un reflet de lumière autour de la porte ou du boîtier.
- Une baisse d'intensité de la lampe du four ou un changement du bruit du ventilateur lorsque le four fonctionne à un niveau de puissance autre que le niveau maximum.
- Vous entendez un bruit sourd pendant que le four fonctionne.

COMMISSION FÉDÉRALE DES COMMUNICATIONS (É.-U.) BROUILLAGE RADIOÉLECTRIQUE

Cet équipement génère et utilise des fréquences radio ISM. S'il n'est pas installé et utilisé convenablement, c'est-à-dire en stricte conformité avec les instructions du fabricant, il peut générer des interférences perturbant la réception des ondes de radio ou de télévision. Il a été constaté lors de tests que cet appareil respecte les limites imposées aux équipements ISM par les spécifications de la partie 18 des règlements FCC (États-Unis), dont l'objet est d'assurer une protection raisonnable contre de telles interférences dans un environnement résidentiel. Cependant, rien ne garantit que des interférences ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences qui perturbent la réception des ondes radio ou de télévision (cela peut être vérifié en arrêtant l'appareil, puis en le remettant en marche), l'utilisateur devrait essayer une ou plusieurs des méthodes suivantes pour éliminer les interférences :

- Réorienter l'antenne réceptrice des ondes de radio ou télé.
- Modifier la position du four à micro-ondes par rapport au récepteur.
- Éloigner le four à micro-ondes du récepteur.
- Brancher le four à micro-ondes dans une prise de courant différente afin que ce dernier et le récepteur soient alimentés par des circuits différents.

Le fabricant décline toute responsabilité au titre d'interférences perturbant la réception des émissions de radio ou de télévision lorsqu'elles sont imputables à une modification non autorisée de ce four à micro-ondes. C'est à l'utilisateur qu'incombe la responsabilité d'éliminer de telles interférences.

Garantie du four à micro-ondes Électroménagers GE

electromenagersge.ca

Toutes les réparations sous garantie sont effectuées par nos Centres de réparation ou par nos réparateurs agréés Customer Care®. Pour faire la demande d'une réparation en ligne, visitez le www.electromenagersge.ca/fr/soutien/demande-de-service ou appelez au 1-800-561-3344. Veuillez avoir les numéros de série et de modèle de votre appareil à portée de main lorsque vous appelez pour obtenir un service.

Pendant une période de	Électroménagers GE remplacera
Un an À compter de la date d'achat d'origine	Toute pièce du four qui se révèle défectueuse en raison d'un vice de matériau ou de fabrication. Au cours de cette période de garantie limitée d'un an , Électroménagers GE fournira également, sans frais , toute la main-d'œuvre et assumera les frais de service liés au remplacement de la pièce défectueuse lors de la réparation de l'appareil.

Ce que Électroménagers GE ne couvre pas :

- Toute visite à votre domicile pour vous expliquer le fonctionnement de l'appareil.
- L'installation, la livraison ou l'entretien inappropriés de l'appareil. Pour tout problème d'installation, communiquez avec votre détaillant ou votre installateur. Vous êtes responsable de fournir les installations électriques, d'échappement et autres.
- Toute défectuosité du produit lorsqu'il a été utilisé de façon abusive ou inadéquate, employé à toute autre fin que celle pour laquelle il a été conçu ou utilisé à des fins commerciales.
- Le remplacement des fusibles ou le réenclenchement des disjoncteurs.
- Tout dommage au produit attribuable à un accident, à un incendie, à une inondation ou à une catastrophe naturelle.
- Tout dommage accessoire ou indirect, causé par des défaillances possibles de l'appareil.
- Tout dommage causé après la livraison.
- Tout produit auquel il n'est pas possible d'accéder pour effectuer les réparations nécessaires.
- La réparation ou le remplacement d'ampoules, à l'exception de DEL.
- Tout dommage au revêtement, comme de la rouille sur la surface, le ternissement et les petits défauts non signalés au cours des 48 heures suivant la livraison de l'appareil.

EXCLUSIONS DES GARANTIES IMPLICITES

Votre seul et unique recours est de faire réparer le produit dans le cadre de cette garantie limitée. Toute garantie implicite, incluant la garantie de qualité marchande ou d'aptitude du produit à un usage particulier, est limitée à un an ou à la période la plus courte autorisée par la loi.

Cette garantie est offerte à l'acheteur initial, ainsi qu'à tout propriétaire subséquent d'un produit acheté en vue d'une utilisation domestique au Canada. Si le produit se situe dans une zone où aucun réparateur agréé par Électroménagers GE n'est disponible, vous devrez peut-être assumer les frais de déplacement de celui-ci ou apporter le produit à un atelier de réparation agréé par Électroménagers GE.

Dans certaines provinces ou certains territoires, il est interdit d'exclure ou de limiter les dommages indirects ou accessoires. La présente garantie vous confère des droits juridiques spécifiques. Vous pouvez bénéficier d'autres droits, qui varient d'une province à l'autre. Pour connaître les droits dont vous bénéficiez, contactez le bureau des Relations avec les consommateurs de votre député.

Garant : MC Commercial Inc.

Agrafez votre facture ici. Une preuve de la date d'achat d'origine est requise pour obtenir des services sous garantie.

Service à la clientèle

Site Web des électroménagers GE

Vous avez des questions ou besoin d'assistance concernant votre appareil? Consultez le site Web d'Électroménagers GE, accessible 24 heures sur 24, tous les jours de l'année! Vous pouvez également acheter d'autres excellents produits d'Électroménagers GE et bénéficier de tous nos services de soutien en ligne conçus pour votre commodité. Au Canada : electromenagersge.ca

Enregistrer votre appareil

Enregistrez votre nouvel appareil en ligne au moment qui vous convient le mieux! L'enregistrement de votre produit dans les délais prescrits permet une meilleure communication et un service rapide, selon les modalités de votre garantie, si besoin est. Vous pouvez également envoyer par courrier la carte d'enregistrement préimprimée qui se trouve dans l'emballage de votre appareil. Aux États-Unis :

electromenagersge.ca/fr/soutien/enregistrez-votre-electromenager

Demande de service

Pour bénéficier du service de réparation d'Électroménagers GE, il suffit de nous contacter. Vous pouvez demander une réparation en ligne à toute heure du jour, au moment qui vous convient le mieux. Au Canada : electromenagersge.ca/fr/soutien/demande-de-service ou téléphonez au 1-800-561-3344 durant les heures normales de bureau.

Pièces et accessoires

Les personnes ayant les compétences requises pour réparer elles-mêmes leurs appareils peuvent recevoir directement à la maison des pièces ou accessoires (les cartes VISA, MasterCard et Discover sont acceptées). Communiquez avec votre distributeur de pièces Électroménagers GE autorisé pour obtenir plus d'information ou par téléphone au 1-800-561-3344 pendant les heures normales d'ouverture.

Les directives fournies dans le présent manuel comportent des procédures que n'importe quel utilisateur peut effectuer. Les autres types de réparation doivent généralement être confiés à un technicien qualifié. Faites preuve de prudence : une réparation ou un entretien mal effectué peut rendre l'utilisation de l'appareil dangereuse.

Pour nous joindre

Si vous n'êtes pas satisfait du service après-vente d'Électroménagers GE, communiquez avec nous sur notre site Web en fournissant tous les détails et votre numéro de téléphone, ou écrivez à :

Au Canada : Directeur, relations avec les consommateurs, MC Commercial Inc. | Bureau 310, 1 Factory Lane | Moncton NB E1C 9M3

electromenagersge.ca/fr/contactez-nous