

Dégagement du four par rapport au mur

- A — Laisser au moins 5,1 cm (2 po) de dégagement sur le dessus du four. Une circulation d'air adéquate autour du four permet de refroidir les composants électriques. Si la circulation d'air est restreinte, le four pourrait mal fonctionner et réduire ainsi la durée de vie utile des composants électriques.
- B — Il n'y a pas d'exigence d'installation de l'arrière du four
- C — Laisser au moins 2,54 cm (1 po) sur les côtés du four.
- D — Installez le four de manière à ce que la partie inférieure soit à au moins 91,5 cm (3 pi) au-dessus du sol.

6 Touches préprogrammées

Pour cuire des aliments en utilisant

des séquences de cuisson préprogrammées :

- Ouvrez la porte du four et placez la nourriture dans le four. Fermez la porte.
- Appuyez sur la touche voulue.
- Le four commence la cuisson.
- À la fin du cycle de cuisson, le four émet des bips sonores et s'éteint.

X2 Programmation QTY X2

Pour modifier le facteur de cuisson :

- Ouvrez la porte du four.
- Maintenez enfoncée la touche 1 pendant environ cinq (5) secondes.
- Appuyez sur la touche à reprogrammer.
- Appuyez sur la touche QTY 2X.
- Appuyez sur une touche numérique pour modifier le facteur de cuisson.
 - Le facteur de cuisson peut être réglé de 10 % à 100 %.
 - La valeur par défaut est de 80 %.
 - La touche 5 fait passer le facteur de cuisson à 50 %.
- Appuyez sur la touche START pour sauvegarder les modifications.

Alors... comment utiliser l'appareil ? (Commande électronique)

Utilisation manuelle

Pour cuire des aliments en programmant un temps et un niveau de puissance spécifiques :

- Ouvrez la porte du four et placez la nourriture dans le four. Fermez la porte.
- Appuyez sur la touche TIME ENTRY pour entrer un temps de cuisson.
- Appuyez sur une touche de niveau de puissance pour modifier cette dernière au besoin.
 - Le niveau de cuisson **COOK LEVEL** est affiché avec le réglage de puissance.
- Pour effectuer une cuisson par étapes, appuyez sur la touche TIME ENTRY et répétez les étapes 2 à 4.
- Appuyez sur la touche START.
- À la fin du cycle de cuisson, le four émet des bips sonores et s'éteint.

Programmation de cuisson

- Ouvrez la porte du four.
- Maintenez enfoncée la touche 1 pendant environ cinq (5) secondes.
- Appuyez sur la touche à reprogrammer.
- Entrez un temps de cuisson en utilisant les touches numériques.
- Appuyez sur une touche de niveau de puissance pour modifier ce dernier au besoin.
- Pour effectuer une cuisson par étapes, appuyez sur la touche TIME ENTRY.
 - L'afficheur indique brièvement le numéro d'étape.
 - L'afficheur indique les modifications du temps de cuisson et du niveau de puissance pour l'étape suivante.
- Entrez un temps de cuisson et un niveau de puissance, comme pour les étapes 4 et 5 (sur certains modèles).
 - Si vous voulez entrer un autre temps de cuisson pour cette touche, appuyez encore une fois sur TIME ENTRY.
 - Vous pouvez programmer jusqu'à quatre étapes différentes (sur certains modèles).
- Appuyez sur la touche START pour programmer d'autres modifications de la touche.

REMARQUE : Pour supprimer les modifications, appuyez sur la touche STOP/RESET ou fermez la porte du four.

Touche QTY X2

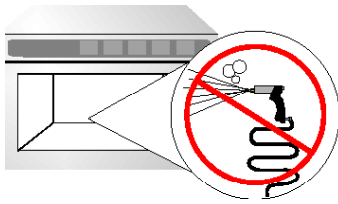
- Ouvrez la porte du four et placez la nourriture dans le four. Fermez la porte.
- Appuyez sur la touche QTY X2.
- Appuyez sur la touche préprogrammée ou sur la séquence de touche voulue.
- Le four commence la cuisson. Le temps de cuisson affiché est le total du temps de cuisson d'origine auquel est ajouté le temps X2.

L'opération de commutation de ce four à micro-ondes peut produire des variations de tension au niveau de la ligne d'alimentation. L'utilisation de ce four dans des conditions d'alimentation de tension défavorables peut entraîner des effets indésirables. Cet appareil est conçu pour être branché à un système d'alimentation électrique d'impédance minimale Z_{max} de **0,2 ohm** au point d'interface de l'alimentation de l'utilisateur. L'utilisateur doit s'assurer que cet appareil est branché à un système de source d'alimentation conforme aux exigences indiquées ci-dessus. Le cas échéant, l'utilisateur peut s'informer auprès du fournisseur public d'électricité pour connaître l'impédance du système au point d'interface.

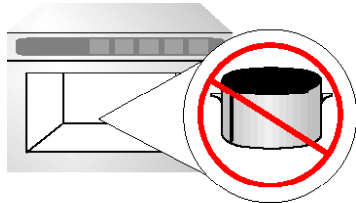
Guide de démarrage rapide

Consultez le Manuel sur la sécurité des produits pour les énoncés de sécurité

L'intégralité du manuel est disponible en ligne



NE PAS nettoyer avec un pulvérisateur à moteur



Pas de plats en métal

Puis-je modifier une option ?

Vous pouvez modifier les options de programmation à une ou deux touches, le volume du bip sonore et le temps maximum de cuisson, pour les adapter à vos préférences personnelles.

Pour modifier ces options :

- Ouvrez la porte du four.
 - Si la porte est fermée ou que vous avez appuyé sur la touche STOP/RESET avant de terminer la programmation, les modifications sont annulées et le four micro-ondes quitte le mode de programmation.
- Maintenez enfoncée la touche 2 pendant environ cinq (5) secondes.
 - Ceci lance le mode des options.
 - Le four micro-ondes émet un bip sonore et **OP** est affiché.
- Appuyez sur la touche numérique qui commande les options à modifier.
 - Voir le tableau ci-dessous pour connaître les options.
 - L'option en cours est affichée.
- Appuyez encore une fois sur une touche numérique pour modifier l'option.
 - Chaque nouvelle pression sur la touche de temps modifie l'option.
 - Faites correspondre le code affiché avec le code de l'option désirée.
- Appuyez sur la touche START pour sauvegarder les modifications.
 - Pour modifier des options supplémentaires, répétez les étapes 3 à 4.
 - Les modifications apparaissent lorsque la porte est refermée ou que la touche STOP/RESET est enfoncée.

Touches numériques	Afficheur	Options (Les réglages usine sont en gras)
1 Bip de fin de cycle	OP:10 OP:11 OP:12	Bip de trois (3) secondes Bip continu jusqu'à ce que la porte soit ouverte Cinq (5) bips soudains jusqu'à ce que la porte soit ouverte
2 Volume du haut-parleur	OP:20 OP:21 OP:22 OP:23	Élimine le bip Règle le volume à bas Règle le volume à moyen Règle le volume à élevé
3 Touche de bip	OP:30 OP:31	Coupe le bip lorsque la touche est enfoncée Active le bip lorsque la touche est enfoncée
4 Fenêtre d'activation du clavier	OP:40 OP:41 OP:42 OP:43	15 secondes après l'ouverture de la porte du four, le clavier est désactivé 30 secondes après l'ouverture de la porte du four, le clavier est désactivé 1 minute après l'ouverture de la porte du four, le clavier est désactivé 2 minutes après l'ouverture de la porte du four, le clavier est désactivé
5 Ajout de temps pendant la cuisson	OP:50 OP:51	Empêche l'ajout de temps de cuisson pendant la cuisson Permet la modification du temps de cuisson pendant la cuisson lorsque qu'une touche de mémoire est enfoncée.
6 Réinitialisation par ouverture de porte	OP:60 OP:61	Permet au four de reprendre le compte à rebours du temps de cuisson après l'ouverture de la porte pendant le cycle Annule le compte à rebours du temps de cuisson après l'ouverture de la porte pendant le cycle
7 (sur certains modèles) Temps de cuisson maximum	OP:70 OP:71	Permet 60 minutes de temps de cuisson (sur certains modèles). Permet 10 minutes de temps de cuisson
8 Utilisation manuelle	OP:80 OP:81	Permet seulement l'utilisation des touches préprogrammées Permet l'utilisation de l'entrée manuelle du temps et des touches préprogrammées
9 (sur certains modèles) Utilisation à deux chiffres	OP:90 OP:91	Permet 10 (0 à 9) touches préprogrammées Permet 100 (00 à 99) touches préprogrammées
0 Message de nettoyage du filtre	OP:00 OP:01 OP:02 OP:03	N'affiche aucun message Affiche un message pendant 24 heures à tous les 7 jours Affiche un message pendant 24 heures à tous les 30 jours Affiche un message pendant 24 heures à tous les 90 jours