

INSIGNIA™

GUIDE DE L'UTILISATEUR

# Four à micro-ondes de comptoir de 2,2 pi<sup>3</sup>

**NS-MW22SS6/NS-MW22SS6-C**



Avant l'utilisation de ce produit neuf, lire ces instructions afin d'éviter tout dommage.

## Table des matières

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ .....	3
DIRECTIVES CONCERNANT LA MISE À LA TERRE .....	6
INTERFÉRENCES DES ONDES RADIO .....	7
Matériaux des ustensiles de cuisine et de cuisson .....	7
Matériaux à utiliser .....	8
Matériaux à éviter .....	9
Contenu de l'emballage .....	9
Déballage du four à micro-ondes .....	10
Caractéristiques .....	10
Micro-ondes .....	11
Panneau de commande .....	12
Mise en service du four à micro-ondes .....	14
Installation du plateau rotatif .....	14
Réglage de l'horloge et de la minuterie .....	16
Réglage de l'heure .....	16
Utilisation de la minuterie de cuisine .....	16
Cuisson avec four à micro-ondes .....	16
Cuisson au four à micro-ondes .....	16
Cuisson rapide .....	17
Cuisson en utilisant les menus automatiques .....	17
Pour fondre et ramollir des aliments .....	19
Pour utiliser une procédure mémorisée .....	20
Cuisson en plusieurs étapes .....	21
Mise en sourdine .....	21
Utilisation du mode économie d'énergie .....	22
Décongélation dans le four à micro-ondes .....	22
Décongélation par la durée .....	22
Décongélation en fonction du poids .....	22
Modifications des autres paramètres du four à micro-ondes .....	22
Utilisation de la sécurité pour enfants .....	22
Vérification de la durée et du niveau de puissance pendant la cuisson .....	23
Nettoyage et entretien du four à micro-ondes .....	23
Nettoyage de l'extérieur du four à micro-ondes .....	23
Nettoyage de l'intérieur du four à micro-ondes .....	23
Problèmes et solutions .....	24
Obtention de pièces de rechange .....	25
Caractéristiques .....	26
GARANTIE LIMITÉE D'UN AN .....	27
Avis aux clients du Québec uniquement .....	30

# INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

## PRÉCAUTIONS POUR ÉVITER UNE EXPOSITION EXCESSIVE À UNE ÉNERGIE MICRO-ONDE :

- 1 Ne pas essayer d'utiliser ce four avec la porte ouverte, car cela pourrait être la cause d'une exposition dangereuse à l'énergie à micro-ondes. Il est important de ne pas désactiver ni trafiquer les connecteurs de sécurité.
- 2 Ne disposer aucun objet entre la face avant du micro-ondes et la porte, ni permettre l'accumulation de saletés ou de résidus de nettoyage sur les surfaces d'étanchéité.
- 3 Ne pas utiliser le micro-ondes s'il est endommagé. Il est particulièrement important que la porte du micro-ondes se ferme correctement et qu'il n'existe aucun dommage :
  - (a) à la PORTE (déformée)
  - (b) aux CHARNIÈRES ET VERROUS (cassés ou desserrés)
  - (c) aux JOINTS DE LA PORTE ET AUX SURFACES D'ÉTANCHÉITÉ
- 4 Le micro-ondes ne doit pas être réglé ou réparé par qui que ce soit, à l'exception de réparateurs certifiés.

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lors de l'utilisation d'appareils électroménagers, des précautions élémentaires doivent être prises, dont :

**AVERTISSEMENT :** Pour diminuer le risque de brûlures, de choc électrique, d'incendie, de blessures ou l'exposition à une énergie micro-onde excessive, lors de l'utilisation du four à micro-ondes, suivre les précautions de sécurité de base.

- 1 Lire toutes les instructions avant d'utiliser ce four à micro-ondes.
- 2 Lire et appliquer les règles spécifiques : PRÉCAUTIONS POUR ÉVITER UNE EXPOSITION EXCESSIVE À UNE ÉNERGIE MICRO-ONDE : décrites à la page 3.
- 3 Cet appareil doit être mis à la terre. Ne le brancher que sur une prise mise correctement à la terre. Voir DIRECTIVES CONCERNANT LA MISE À LA TERRE décrites à la page 6.
- 4 N'installer ou ne disposer cet électroménager que selon les instructions d'installation fournies.
- 5 Certains produits, tels que les œufs entiers et les récipients scellés (p. ex. des récipients en verre fermés), sont susceptibles d'exploser et ne doivent pas être chauffés dans ce four à micro-ondes.

- 6** Ce four à micro-ondes est destiné à être utilisé tel que décrit dans ce manuel. Ne pas utiliser de produits chimiques corrosifs ou de vapeurs dans ce four. Ce four à micro-ondes est principalement conçu pour chauffer, cuire ou pour les produits alimentaires secs. Il n'est pas conçu pour une utilisation industrielle ou en laboratoire.
- 7** LES CONTENUS CHAUDS PEUVENT CAUSER DES BLESSURES GRAVES. NE PAS AUTORISER LES ENFANTS À JOUER AVEC LE FOUR À MICRO-ONDES. Prendre des précautions lors du retrait d'éléments chauds.
- 8** Ne pas utiliser ce four à micro-ondes s'il a un câble d'alimentation ou une prise endommagée, s'il ne fonctionne pas correctement ou s'il a été endommagé ou fait une chute.
- 9** Ce four à micro-ondes ne doit être réparé que par des techniciens qualifiés. Contacter le service de réparation agréé le plus proche pour vérification, remise en état ou réglage.
- 10** Ne pas couvrir ou obstruer les ouvertures du four à micro-ondes.
- 11** Ne pas entreposer ou utiliser ce four à micro-ondes à l'extérieur. Ne pas utiliser cet appareil à proximité de l'eau (par exemple près d'un évier de cuisine, dans un sous-sol humide, à proximité d'une piscine ou d'emplacements similaires).
- 12** Ne pas immerger le câble d'alimentation ou la prise dans l'eau.
- 13** Placer le câble à l'écart des surfaces chaudes.
- 14** Ne pas laisser le câble d'alimentation dépasser le bord d'une table ou d'un comptoir.
- 15** Lors du nettoyage des parois de la porte et du four à micro-ondes et des parties qui se joignent quand la porte est fermée, n'utiliser qu'un savon ou des détergents doux non abrasifs appliqués avec une éponge ou un chiffon doux.
- 16** Pour minimiser le risque d'incendie à l'intérieur du four à micro-ondes :
  - Ne pas trop cuire les aliments. Surveiller avec attention le four à micro-ondes quand du papier, du plastique ou d'autres matériaux combustibles sont placés à l'intérieur du four à micro-ondes pour faciliter la cuisson.
  - Retirer les attaches de fil métallique et les poignées métalliques des récipients ou sachets en papier ou en plastique, avant de les placer dans le four à micro-ondes.
  - Si les matériaux à l'intérieur du four à micro-ondes s'enflamme, maintenir la porte du four à micro-ondes fermée. Éteindre le four à micro-ondes et le débrancher ou couper l'alimentation au niveau du fusible sur le panneau du disjoncteur.
  - Ne pas utiliser l'intérieur du four à micro-ondes pour l'entreposage. Ne pas laisser de produits en papier, d'ustensiles de cuisson ou de produits alimentaires à l'intérieur du four quand il n'est pas utilisé.
- 17** Les liquides, tels que l'eau, le café ou le thé peuvent surchauffer quand ils atteignent le point d'ébullition sans donner l'impression de bouillir. Les signes de bulles ou d'ébullition ne sont pas toujours visibles quand le récipient est retiré du four à micro-ondes. CELA PEUT SE TRADUIRE PAR DES LIQUIDES À HAUTE TEMPÉRATURE QUI SE METTENT À BOUILLIR SOUDAINEMENT ET DÉBORDENT QUAND LE RÉCIPIENT EST DÉPLACÉ OU SI UNE CUILLÈRE OU UN AUTRE USTENSILE EST INSÉRÉ DANS LE LIQUIDE.  
Pour réduire le risque de blessures :
  - Ne pas surchauffer les liquides.
  - Brasser le liquide avant et à moitié de la cuisson.
  - Ne pas utiliser un récipient aux parois verticales et à col étroit.

- Après la cuisson, laisser le récipient dans le four à micro-ondes pendant une courte période avant de le retirer.
- Faire extrêmement attention lors de l'insertion d'une cuillère ou d'un autre ustensile dans le récipient.

## **CONSERVER CES INSTRUCTIONS**

# À USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT (PAS POUR UN USAGE COMMERCIAL)

## DIRECTIVES CONCERNANT LA MISE À LA TERRE

Cet appareil doit être mis à la terre. En cas de court-circuit électrique, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en fournissant un circuit de faible résistance au courant électrique. Cet électroménager est muni d'un câble électrique comportant un fil et une prise de mise à la terre. La prise doit être insérée dans une prise secteur qui est correctement installée et mise à la terre.



### **AVERTISSEMENT : Risque de choc électrique**

L'utilisation incorrecte de la fiche de mise à la terre peut entraîner un risque d'électrocution.

Vérifier avec un technicien qualifié ou un professionnel d'entretien si les instructions de mise à la terre ne sont pas totalement comprises ou en cas de doute sur la mise à la terre correcte de l'appareil. Si l'utilisation d'une rallonge s'avère nécessaire, n'utiliser qu'une rallonge à 3 fils avec une prise à trois plots mise à la terre et une prise secteur à 3 plots pour recevoir la prise de l'électroménager. Les caractéristiques électriques nominales de la rallonge doivent être au moins équivalentes à celle de l'électroménager.



### **DANGER : Risque de choc électrique**

Le contact avec des composants internes peut être source de blessures graves. Ne pas démonter cet électroménager.



### **AVERTISSEMENT : Risque de choc électrique**

L'utilisation incorrecte de la fiche de mise à la terre peut entraîner un risque d'électrocution. Ne pas brancher le four sur une prise secteur tant que l'appareil n'a pas été correctement installé et mis à la terre.

- 1 Un câble d'alimentation court est fourni afin d'éviter le risque qu'il ne s'emmèle ou de trébucher sur un câble plus long.

- 2 Des câbles d'alimentation plus longs ou des rallonges sont disponibles et peuvent être utilisés si des précautions sont prises.
- 3 En cas d'utilisation d'un câble d'alimentation long ou d'une rallonge :
  - Les caractéristiques électriques nominales du câble d'alimentation ou de la rallonge doivent être au moins équivalentes à celle de l'électroménager.
  - La rallonge doit être équipée d'un câble à 3 fils de type mis à la terre.
  - Le câble plus long doit être disposé afin qu'il ne passe pas sur le comptoir ou le dessus de table, où il pourrait être tiré par des enfants ou provoquer la chute d'un tiers.

## INTERFÉRENCES DES ONDES RADIO

- 1 L'utilisation du four à micro-ondes peut être source d'interférences avec une radio, un téléviseur ou un équipement similaire.
- 2 En cas d'interférence, elles peuvent être réduites ou éliminées en prenant les précautions suivantes :
  - Nettoyer la porte et les surfaces d'étanchéité du four à micro-ondes.
  - Réorienter l'antenne de réception de la radio ou du téléviseur.
  - Modifier l'emplacement du four à micro-ondes par rapport au récepteur.
  - Éloigner le récepteur à l'écart du four à micro-ondes.
  - Brancher le four à micro-ondes sur une prise secteur différente afin que le four à micro-ondes et le récepteur soient sur des circuits différents.
- 3 Cet équipement génère, utilise et diffuse des ondes radio et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions en vigueur, il peut provoquer des interférences préjudiciables aux communications radio. Cependant, il n'est pas possible de garantir qu'aucune interférence ne se produira pour une installation particulière. Si cet équipement produit des interférences préjudiciables lors de réceptions radio ou télévisées, qui peuvent être détectées en éteignant puis en rallumant l'appareil, essayer de corriger l'interférence au moyen de l'une ou de plusieurs des mesures suivantes :
  - 1) Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
  - 2) Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
  - 3) Brancher l'équipement dans une prise électrique d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est relié.
  - 4) Contacter le revendeur ou un technicien radio/télévision qualifié.

**Cet appareil est conforme à l'article 18 du règlement de la FCC.**

### Matériaux des ustensiles de cuisine et de cuisson

#### **AVERTISSEMENT :**

Risque de blessures

Des récipients fermés hermétiquement peuvent exploser. Les récipients fermés doivent être ouverts et les poches de plastique doivent être perforées avant la cuisson.

Consulter les tableaux **Matériaux à utiliser** et **Matériaux à éviter** ci-dessous comme guide, puis effectuer un essai avant l'utilisation.

Il peut y avoir des ustensiles non métalliques qui ne sont pas sûrs à utiliser pour le micro-ondes. En cas de doute, l'ustensile concerné peut faire l'objet d'un essai en suivant la procédure ci-après.

### Essai des ustensiles

- 1 Remplir un récipient sûr pour micro-ondes d'une tasse (250 ml) d'eau froide, avec l'ustensile concerné.
- 2 Cuire pendant une minute à la puissance maximale. **Ne pas dépasser un temps de cuisson d'une minute.**
- 3 Toucher délicatement l'ustensile. Si l'ustensile vide est chaud, ne pas l'utiliser pour cuire au micro-ondes.

### Matériaux à utiliser

MATÉRIAU	REMARQUES
Plat brunisseur	Observer les instructions du fabricant. Le fond du plat brunisseur doit être au moins à 5 mm (3/16 po) au-dessus du plateau rotatif. Une utilisation incorrecte peut casser le plateau rotatif.
Ustensiles de cuisine	N'utiliser que s'ils vont au micro-ondes. Observer les instructions du fabricant. Ne pas utiliser de plats fêlés ou ébréchés.
Bocaux en verre	Toujours retirer le couvercle. À utiliser uniquement pour tiédir les aliments. La plupart des bocaux ne résistent pas à la chaleur et peuvent se casser.
Verrerie	N'utiliser que des objets en verre qui résistent à la chaleur du four. S'assurer de l'absence de tout rebord métallique. Ne pas utiliser de plats fêlés ou ébréchés.
Poches de cuisson au four	Observer les instructions du fabricant. Ne pas les fermer avec une attache métallique. Faire des fentes pour permettre à la vapeur de s'échapper.
Assiettes et tasses en carton	À utiliser uniquement pour cuire ou réchauffer brièvement. Ne jamais laisser le four à micro-ondes sans surveillance pendant la cuisson.
Serviettes en papier	À utiliser pour couvrir les aliments qui sont réchauffés et absorber la graisse. À utiliser sous surveillance uniquement pour une cuisson courte.
Papier sulfurisé	S'utilise pour couvrir, afin d'éviter les éclaboussures ou pour envelopper un produit cuit à la vapeur.
Plastique	Ne l'utiliser que s'il est étiqueté « Va au micro-ondes ». Observer les instructions du fabricant. Certains récipients en plastique se ramollissent au fur et à mesure que les aliments qu'ils contiennent chauffent. Les « sachets de cuisson » et les sachets en plastique scellés doivent être fendus, percés ou aérés, tel qu'indiqué sur l'emballage.
Emballage en plastique	N'utiliser que s'ils vont au micro-ondes. Utiliser pour couvrir les aliments pendant la cuisson et retenir l'humidité. L'emballage en plastique ne doit pas être au contact des aliments.

MATÉRIAU	REMARQUES
Thermomètres	N'utiliser que s'ils sont considérés comme sécuritaires pour l'utilisation au micro-ondes (p. ex. les thermomètres à viande et à sirop).
Papier paraffiné	S'utilise pour couvrir, afin d'éviter les éclaboussures ou pour retenir l'humidité.

## Matériaux à éviter

MATÉRIAU	REMARQUES
Feuille d'aluminium	Peut être source d'étincelles. Utiliser un plat pouvant aller au micro-ondes à la place.
Plateau en aluminium	Peut être source d'étincelles. Utiliser un plat pouvant aller au micro-ondes à la place.
Boîte en carton pour produits alimentaires avec poignée en métal	Peut être source d'étincelles. Utiliser un plat pouvant aller au micro-ondes à la place.
Métal ou ustensiles à rebords métalliques	Les métaux isolent les aliments de l'énergie micro-onde. La bordure de métal peut être source d'étincelles.
Attachments métalliques	Elles peuvent être source d'étincelles et provoquer un incendie dans le four à micro-ondes.
Sachets en papier	Ils peuvent provoquer un incendie dans le four à micro-ondes.
Mousse plastique	La mousse plastique peut fondre ou contaminer le liquide à l'intérieur quand elle est exposée à des températures élevées.
Bois	Le bois sèche quand il est utilisé dans le four à micro-ondes et peut se fractionner ou se fissurer.

## Contenu de l'emballage

- Four à micro-ondes de comptoir de 2,2 pi<sup>3</sup>
- Plateau rotatif en verre
- Anneau pour plateau rotatif
- *Guide de l'utilisateur*

## Déballage du four à micro-ondes

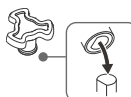
Retirer le four à micro-ondes et tous les matériaux de la boîte et de l'intérieur du micro-ondes. Ce four à micro-ondes est livré avec les accessoires ci-après :



Plateau rotatif en verre



Anneau pour plateau rotatif



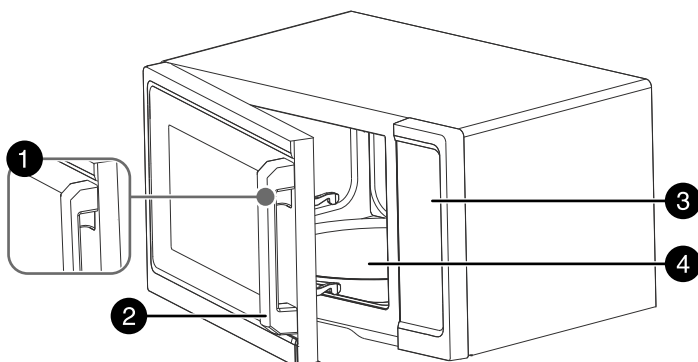
Axe pour plateau rotatif



Guide de l'utilisateur

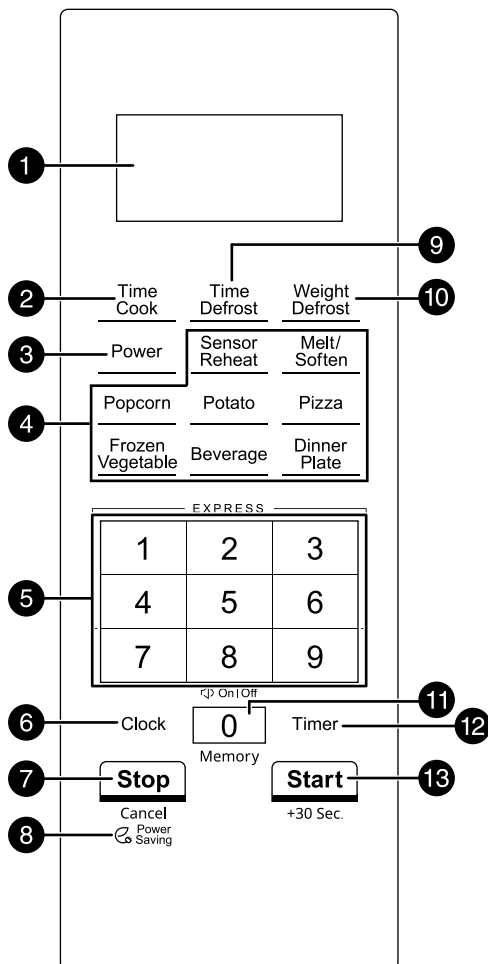
## Caractéristiques

- La technologie Inverter utilise un flux constant d'énergie pour fournir un chauffage uniforme des repas
- La conception spacieuse de 2,2 pi<sup>3</sup> permet de réchauffer tous les plats préférés.
- La fonction avec cuisson par capteur permet une cuisson parfaite à la température idéale
- Les 11 niveaux de puissance aident à cuisiner ou à réchauffer de la viande, des légumes, des pâtes entre autres
- 19 fonctions de préréglage chauffent les pommes de terre au four, les pizzas entre autres
- La lumière interne permet de surveiller la progression de cuisson
- Le plateau rotatif en verre de 42,01 cm (16.54 po) aide à distribuer la chaleur uniformément
- Le concept moderne en acier inoxydable est facile à nettoyer

**Micro-ondes**

N°	FONCTION	DESCRIPTION
1	Bouton de déverrouillage de la porte	Appuyer pour déverrouiller la porte, puis tirer sur la poignée pour ouvrir.
2	Poignée de porte	Saisir et tirer la poignée pour ouvrir la porte après avoir appuyé sur le bouton de déverrouillage de la porte.
3	Panneau de commandes	Fournit les commandes pour établir le temps de cuisson et entrer d'autres informations si nécessaire.
4	Plateau rotatif en verre	Permet de cuire les aliments de façon uniforme.

## Panneau de commande



N°	FONCTION	DESCRIPTION
<b>1</b>	<b>Afficheur</b>	En mode veille, affiche l'heure. En mode de cuisson, affiche le temps de cuisson, le poids et d'autres informations.
<b>2</b>	<b>Temps de cuisson</b>	Appuyer sur cette touche pour régler la durée souhaitée pour cuire les aliments, puis saisir la durée à l'aide des touches numériques (jusqu'à 99 minutes et 99 secondes).

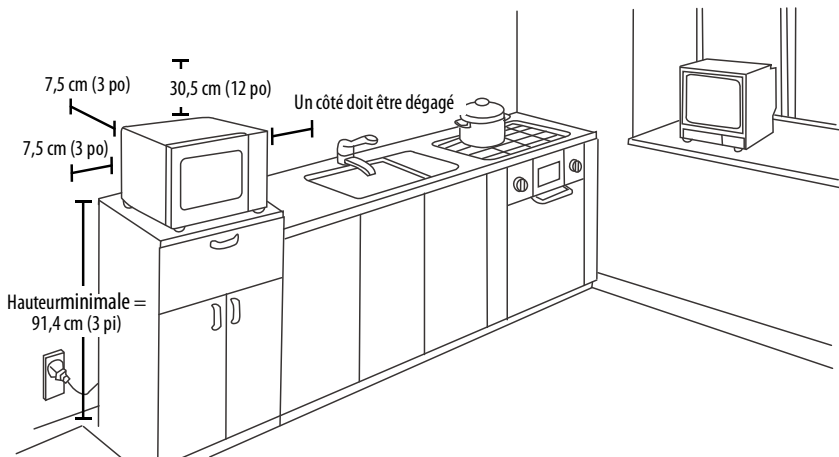
N°	FONCTION	DESCRIPTION
<b>3</b>	<b>Puissance</b>	Appuyer sur ce bouton pour établir la puissance du micro-ondes et appuyer sur les touches numériques pour régler le niveau souhaité (PL0 [0 %] – PL10 [100 %]).
<b>4</b>	<b>Menu automatique</b>	Appuyer sur l'un de ces boutons pour cuire le plat indiqué. Voir « <u>Cuisson en utilisant les menus automatiques</u> » à la Page <a href="#">17</a> .
<b>5</b>	<b>Touches numériques /cuisson rapide</b>	Appuyer sur ce bouton pour entrer le temps de cuisson, de décongélation, l'heure et d'autres informations. Pour la cuisson rapide, en mode veille, appuyer sur les numéros 1 à 6 pour démarrer rapidement la cuisson pendant une à six minutes. Voir <u>Cuisson rapide</u> à la page <a href="#">17</a> .
<b>6</b>	<b>Horloge</b>	Permet de régler ou vérifier l'horloge. Voir <u>Réglage de l'heure</u> à la page <a href="#">16</a> .
<b>7</b>	<b>Arrêter/Annuler</b>	Appuyer sur ce bouton pour arrêter le processus de cuisson. Appuyer de nouveau sur ce bouton pour annuler la cuisson.
<b>8</b>	<b>Économie d'énergie</b>	En mode de mise en veille, appuyer sur <b>Stop/Cancel</b> (Arrêt/annuler) pour éteindre l'écran. Appuyer de nouveau sur annuler et rallumer l'écran.
<b>9</b>	<b>Durée Defrost (Décongélation)</b>	Appuyer sur ce bouton et entrer la durée souhaitée pour décongeler un produit. Voir <u>Modifications des autres paramètres du four à micro-ondes</u> à la page <a href="#">22</a> .
<b>10</b>	<b>Décongélation par le poids</b>	Appuyer sur ce bouton pour entrer le poids de l'élément à décongeler. Le temps de décongélation est réglé automatiquement. Voir <u>Décongélation en fonction du poids</u> à la page <a href="#">22</a> .
<b>11</b>	<b>0/Mémoire</b>	Appuyer de façon répétée sur cette touche pour choisir ou mémoriser une à trois procédures.
<b>12</b>	<b>Minuterie</b>	Appuyer sur ce bouton et entrer le temps souhaité pour le compte à rebours. Voir <u>Utilisation de la minuterie de cuisine</u> à la page <a href="#">16</a> .
<b>13</b>	<b>Démarrer/+30 sec.</b>	En mode veille, appuyer sur ce bouton pour commencer la cuisson. Pendant la cuisson, appuyer sur ce bouton pour ajouter 30 secondes au temps de cuisson.

## Mise en service du four à micro-ondes

- 1 Enlever les matériaux d'emballage, les films de protection et les accessoires. Ne pas enlever le couvercle en plastique de couleur crème qui se trouve à l'intérieur des parois et qui protège le magnétron.
- 2 Vérifier l'absence de dommages, tels que des rayures ou une porte cassée. Ne pas utiliser le four à micro-ondes s'il est endommagé.
- 3 Placer le four à micro-ondes sur une surface plane stable qui fournit suffisamment d'espace libre pour les ventilations.

### AVERTISSEMENTS :

- Ne pas installer ce four à micro-ondes au-dessus d'une cuisinière ou de tout autre électroménager produisant de la chaleur. L'installation au-dessus d'une surface chaude pourrait endommager le four à micro-ondes et annulerait la garantie.
- Un côté du four à micro-ondes doit être sans restrictions (ouvert).
- Ne pas retirer les pieds du four à micro-ondes.
- Ne pas bloquer les entrées ou les ouvertures.
- Disposer le four à micro-ondes aussi loin que possible des postes de radios et des téléviseurs, car il peut causer des interférences.
- Les surfaces accessibles peuvent devenir chaudes pendant l'utilisation.

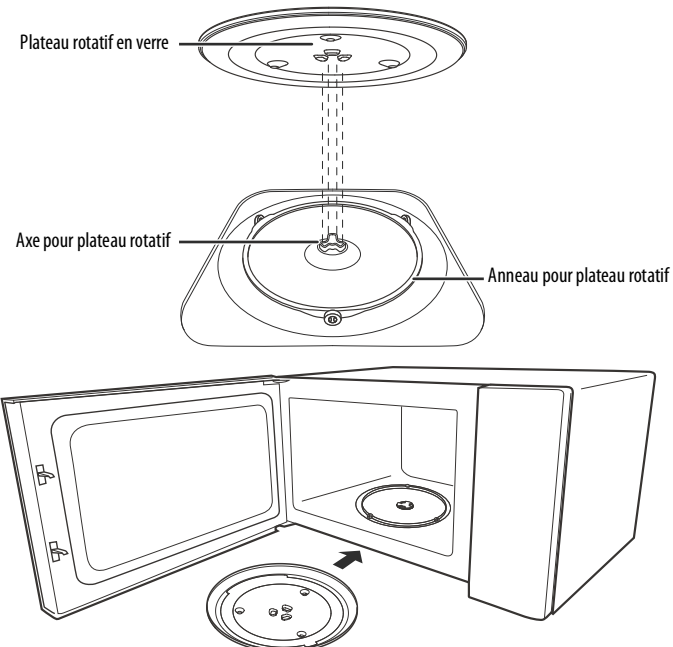


- 4 Brancher le four à micro-ondes sur une prise secteur.

### Installation du plateau rotatif

- 1 Enlever tous les matériaux d'emballage du four à micro-ondes, puis retirer la bande adhésive de l'axe du plateau rotatif.
- 2 Nettoyer le compartiment de cuisson et les accessoires.

- 3 Placer l'anneau du plateau rotatif dans la dépression ronde de la partie inférieure du four à micro-ondes, afin qu'il puisse tourner librement.
- 4 Placer le plateau rotatif en verre (le côté plat tourné vers le haut) sur l'anneau du plateau rotatif afin que la plaque tournante s'encastre dans l'axe du plateau au fond du four. La plateau rotatif en verre ne doit pas tourner librement quand il est correctement installé.

**Remarques :**

- Ne jamais utiliser le four à micro-ondes sans le plateau rotatif en verre et l'anneau du plateau rotatif.
- Ne jamais placer le plateau en verre à l'envers dans le four à micro-ondes. Le plateau en verre doit pouvoir tourner librement.
- Le plateau en verre et l'anneau du plateau rotatif doivent toujours être utilisés pendant la cuisson.
- Toujours placer les aliments et le récipient d'aliments sur le plateau en verre pour la cuisson.
- Ne pas restreindre le mouvement du plateau rotatif.
- Si le plateau en verre ou l'anneau du plateau rotatif se fend ou se casse, contacter le centre de réparation agréé le plus proche.

## Réglage de l'horloge et de la minuterie

### Réglage de l'heure

- 1 Brancher le micro-ondes. « 12:00 » s'affiche sur l'écran.
- 2 Appuyer sur les touches numériques pour programmer l'heure actuelle. Par exemple, s'il est 12 h 10, saisir **1, 2, 1** et **0** en utilisant les touches numériques.
- 3 Appuyer sur **Clock** (Horloge) pour confirmer le réglage. L'heure est réglée.

#### Remarques :

- Lors du réglage de l'horloge, si **STOP/Cancel** (Arrêter/Annuler) est appuyé ou si aucune touche n'est appuyée dans les 30 secondes, le four à micro-ondes retourne au réglage effectué antérieurement.
- L'affichage de l'horloge est une horloge de 12 heures. Si les chiffres saisis ne se situent pas entre 1 heure à 12 heures 59, les chiffres ne seront pas valides et l'horloge ne sera pas reprogrammée.

### Utilisation de la minuterie de cuisine

- 1 Appuyer une fois sur **Timer** (Minuterie). « 00:00 » s'affiche sur l'écran.
- 2 Utiliser les touches numériques pour saisir la durée souhaitée (la durée maximale est de 99 minutes et 99 secondes).
- 3 Appuyer sur **Start/+30 sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour confirmer le réglage. La minuterie commence le décompte. Quand le décompte atteint 0, l'écran affiche l'heure actuelle.

## Cuisson avec four à micro-ondes

### Cuisson au four à micro-ondes

- 1 Appuyer une fois sur **Time Cook** (Temps de cuisson). « 00:00 » s'affiche sur l'écran.
- 2 Utiliser les touches numériques pour saisir le temps de cuisson souhaité (la durée maximale est de 99 minutes et 99 secondes). Par exemple, appuyer sur **1, 5, 0, 0** pour une cuisson de 15 minutes.
- 3 Appuyer une fois sur **Power** (Puissance). L'écran affiche « PL10 » (la puissance par défaut est de 100 %).

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

- 4 Appuyer sur les touches numériques pour régler le niveau de puissance. Par exemple, appuyer sur **5** pour établir le niveau de puissance à 50 %.

- 5 Appuyer sur **Start/+30 sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour commencer la cuisson. Le micro-ondes émet des bips quand il a terminé.

**Remarques :**

- Lors du réglage du four à micro-ondes, si le bouton **Stop/Cancel** (Arrêter/Annuler) est appuyé ou s'il ne se passe rien pendant 30 secondes, le four à micro-ondes revient automatiquement au réglage antérieur.
- Si « PL0 » est sélectionné, le ventilateur du four démarre avec une puissance de 0 %. Ce niveau peut être utilisé pour supprimer une odeur dans le four à micro-ondes.
- Lors de l'installation du micro-ondes, appuyer sur **Power** (Puissance) à tout moment pour modifier le réglage de la puissance. Le four à micro-ondes cuît alors à la nouvelle puissance établie pour le reste du temps de cuisson.
- Ouvrir la porte ou appuyer **Stop** (Arrêt) à tout moment pour interrompre le mode actuel.

## Cuisson rapide

- À partir du mode veille, avec la porte du micro-ondes fermée, il est possible de cuire de façon instantanée quelque chose à une puissance de 100 % en appuyant sur n'importe quel chiffre de **1 à 6** (pour sélectionner un temps de cuisson de une à six minutes). La cuisson commence immédiatement.  
OU
- À partir du mode veille, avec la porte du micro-ondes fermée, il est possible d'appuyer sur **Start/+30 Sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour cuire à une puissance de 100 % pendant 30 secondes. Augmenter le temps de cuisson par incrément de 30 secondes en appuyant de façon répétée sur **Start/+30 Sec.** (Démarrer/+ 30 s). Le temps de cuisson maximal est de 99 minutes et 99 secondes.

## Cuisson en utilisant les menus automatiques

### Menus automatiques

BOUTON	QUANTITÉ	AFFICHEUR
<b>Maïs soufflé</b>	85 g (3 oz) 99,2 g (3,5 oz) 49,6 g (1,75 oz)	3.0 3.5 1.75
<b>Boisson</b>	1 tasse (120 ml) 2 tasses (240 ml) 3 tasses (360 ml)	1 2 3

TOUCHE	QUANTITÉ RECOMMANDÉE	AFFICHAGE
<b>Réchauffage à capteur</b>	226,8 à 907,2 g (8 à 32 oz)	SC-1
<b>Pizza</b>	170 à 340 g (6 à 12 oz)	SC-2
<b>Pomme de terre</b>	1 (environ 226,8 g [8 oz]) – 4 (environ 907,2 g (32 oz))	SC-3

TOUCHE	QUANTITÉ RECOMMANDÉE	AFFICHAGE
Légumes congelés	113,4 à 453,6 g (4 à 16 oz)	SC-4
Assiette à dîner	226,8 à 907,2 g (8 à 32 oz)	SC-5

### Cuisson de maïs soufflé

- 1 Appuyer de façon répétée sur **Popcorn** (Maïs soufflé) jusqu'à ce que le poids du maïs soufflé à cuire s'affiche. L'affichage affiche les cycles « 3.0, 3.5, 1.75 (oz) ».

Appuyer sur **Start/+30 sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour commencer la cuisson. La sonnerie retentit une fois. Lorsque le maïs soufflé est terminé, il y aura un bip et « End » (Terminé) apparaîtra sur l'affichage. Si la porte n'est pas ouverte ou si la touche **Stop/Cancel** (Arrêter/Annuler) n'est pas appuyée dans les neuf minutes, le four à micro-ondes émettra deux bips toutes les trois minutes. Après neuf minutes, le four à micro-ondes se remet automatiquement en mode veille.

### Pour réchauffer des boissons

- 1 Appuyer de façon répétée sur **Beverage** (Boisson) jusqu'à ce que le nombre de tasses à réchauffer s'affiche. L'affichage alterne entre 1, 2, 3 tasses (une tasse fait environ 120 ml [4 oz]).
- 2 Appuyer sur **Start/+30 sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour commencer la cuisson. La sonnerie retentit une fois. Quand la nourriture est cuite, il y aura un bip et « End » (Terminé) apparaîtra sur l'écran. Si la porte n'est pas ouverte ou si la touche **Stop/Cancel** (Arrêter/Annuler) n'est pas appuyée dans les neuf minutes, le four à micro-ondes émettra deux bips toutes les trois minutes. Après neuf minutes, le four à micro-ondes se remet automatiquement en mode veille.

### Utilisation du réchauffage avec capteur

- 1 Appuyer sur **Sensor Reheat** (Réchauffage avec capteur).
- 2 Appuyer sur **Start/+30 sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour commencer la cuisson. La sonnerie retentit une fois. Quand la nourriture est cuite, il y aura un bip et « End » (Terminé) apparaîtra sur l'écran. Si la porte n'est pas ouverte ou si la touche **Stop/Cancel** (Arrêter/Annuler) n'est pas appuyée dans les neuf minutes, le four à micro-ondes émettra deux bips toutes les trois minutes. Après neuf minutes, le four à micro-ondes se remet automatiquement en mode veille.

### Pour cuire une pizza

- 1 Appuyer sur **Pizza**
- 2 Appuyer sur **Start/+30 sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour commencer la cuisson. La sonnerie retentit une fois. Quand la nourriture est cuite, il y aura un bip et « End » (Terminé) apparaîtra sur l'écran. Si la porte n'est pas ouverte ou si la touche **Stop/Cancel** (Arrêter/Annuler) n'est pas appuyée dans les neuf minutes, le four à micro-ondes émettra deux bips toutes les trois minutes. Après neuf minutes, le four à micro-ondes se remet automatiquement en mode veille.

## Cuisson des pommes de terre

- 1 Appuyer sur **Potato** (Pomme de terre)
- 2 Appuyer sur **Start/+30 sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour commencer la cuisson. La sonnerie retentit une fois. Quand la nourriture est cuite, il y aura un bip et « End » (Terminé) apparaîtra sur l'écran. Si la porte n'est pas ouverte ou si la touche **Stop/Cancel** (Arrêter/Annuler) n'est pas appuyée dans les neuf minutes, le four à micro-ondes émettra deux bips toutes les trois minutes. Après neuf minutes, le four à micro-ondes se remet automatiquement en mode veille.

## Cuisson de légumes congelés

- 1 Appuyer sur **Frozen Vegetable** (Légumes congelés)
- 2 Appuyer sur **Start/+30 sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour commencer la cuisson. La sonnerie retentit une fois. Quand la nourriture est cuite, il y aura un bip et « End » (Terminé) apparaîtra sur l'écran. Si la porte n'est pas ouverte ou si la touche **Stop/Cancel** (Arrêter/Annuler) n'est pas appuyée dans les neuf minutes, le four à micro-ondes émettra deux bips toutes les trois minutes. Après neuf minutes, le four à micro-ondes se remet automatiquement en mode veille.

## Pour réchauffer un plat de nourriture

**Remarque :** Les étapes ci-dessous sont basées sur des aliments ayant une température initiale de départ de 5 °C (41 °F) pour chauffer sur une assiette. Ne pas oublier que les aliments doivent être décongelés avant de tenter de les chauffer sur une assiette.

- 1 Appuyer sur **Dinner Plate** (Assiette à dîner)
- 2 Appuyer sur **Start/+30 sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour commencer la cuisson. La sonnerie retentit une fois. Quand la nourriture est cuite, il y aura un bip et « End » (Terminé) apparaîtra sur l'écran. Si la porte n'est pas ouverte ou si la touche **Stop/Cancel** (Arrêter/Annuler) n'est pas appuyée dans les neuf minutes, le four à micro-ondes émettra deux bips toutes les trois minutes. Après neuf minutes, le four à micro-ondes se remet automatiquement en mode veille.

## Pour fondre et ramollir des aliments

- 1 Appuyer une fois sur **Melt/Soft** (Fondre/Ramollir). L'écran affiche « S-1 ».
- 2 Appuyer sur **Melt/Soft** (Fondre/Ramollir) plusieurs fois jusqu'à ce que l'écran affiche le programme Fondre/Ramollir souhaité. Les options de programme comprennent S-1 à S-7. Voir le tableau Fondre/Ramollir pour déterminer le programme souhaité.
- 3 Appuyer sur **Start/+30 Sec.** (Démarrer/+ 30 s), pour confirmer.
- 4 Appuyer sur **Melt/Soft** (Fondre/Ramollir) plusieurs fois pour sélectionner le poids des aliments qui doivent être mélangés ou ramollis. Les options varient, en fonction du programme sélectionné.
- 5 Appuyer sur **Stop/Cancel** (Arrêter/Annuler) pour commencer le processus.

**Menu Melt/Soften (Fondre/Ramollir)**

ALIMENTS	AFFICHEUR	QUANTITÉ	PUISSEANCE
<b>Beurre ou margarine (fondre)</b>	S-1	1 bâtonnet (113,4 g [4 oz]) 2 bâtonnets (226,8 g [8 oz]) 3 bâtonnets (340 g [12 oz])	PL8
<b>Chocolat (fondre)</b>	S-2	113,4 g (4 oz) 226,8 g (8 oz)	PL5
<b>Fromage (fondre)</b>	S-3	226,8 g (8 oz) 453,6 g (16 oz)	PL5
<b>Guimauves (fondre)</b>	S-4	141,7 g (5 oz) 283,5 g (10 oz)	PL10
<b>Beurre (ramollir)</b>	S-5	1 bâtonnet (113,4 g [4 oz]) 2 bâtonnets (226,8 g [8 oz]) 3 bâtonnets (340 g [12 oz])	PL2
<b>Crème glacée/Jus congelé (ramollir)</b>	S-6	170 g (6 oz) 340 g (12 oz) 453,6 g (16 oz)	PL10
<b>Fromage à la crème (ramollir)</b>	S-7	85 g (3 oz) 226,8 g (8 oz)	PL3

**Pour utiliser une procédure mémorisée**

Il est possible de mémoriser trois réglages pour les durées de cuisson et les niveaux de puissance les plus couramment utilisés. Les réglages restent en mémoire tant que le micro-ondes est alimenté.

**Pour mémoriser une procédure :**

La procédure qui suit représente un EXEMPLE sur la façon de régler la mémoire n° 2 pour cuire quelque chose pendant 3 minutes et 20 secondes à une puissance de 80 %.

- 1 Appuyer deux fois sur **0/Memory** (Mémoire), jusqu'à l'affichage de « 2 » (pour la mémoire n° 2).
- 2 Appuyer une fois sur **Time Cook** (Temps de cuisson), puis sur **3, 2, et 0** (pour 3 min 20).
- 3 Appuyer une fois sur **Power** (Puissance). Lorsque « PL10 » s'affiche à l'écran, appuyer sur **8**. L'écran affiche « PL8 » (pour une puissance de 80 %).

- Appuyer sur **Start/+30 Sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour enregistrer le paramètre dans la mémoire. La sonnerie retentit une fois et l'écran affiche « 2 », puis le four à micro-ondes revient en mode veille. En appuyant de nouveau sur **Start/+30 Sec.** (Démarrer/+ 30 s), la procédure est enregistrée en mémoire n°2 et la cuisson commence.

**Remarques :**

- La procédure est enregistrée jusqu'à ce que l'alimentation soit coupée.
- Le menu automatique et la cuisson rapide ne peuvent pas être enregistrés dans la mémoire.

### Pour utiliser une procédure mémorisée :

- Mettre l'élément à cuire dans le four à micro-ondes et fermer la porte.
- Appuyer de façon répétée sur **0/Memory** (Mémoire) pour alterner entre les mémoires 1, 2 ou 3. L'écran affiche « 1 » « 2 » ou « 3 ». Arrêter quand la procédure mémorisée souhaitée s'affiche.
- Appuyer sur **Start/+30 Sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour utiliser la procédure.

### Cuisson en plusieurs étapes

**Remarques :**

- Il est possible de configurer deux étapes de cuisson (maximum). Par exemple, il est possible de configurer une étape pour décongeler et une étape pour la cuisson.
- Si la décongélation est choisie, elle constituera alors la première étape.
- Le menu automatique et la cuisson rapide ne peuvent pas être enregistrés comme l'une des étapes.

Dans cet exemple, en utilisant les étapes suivantes, nous configurons une étape de décongélation de cinq minutes à une puissance de 5 % et 7 minutes de cuisson à une puissance de 80 %.

- Appuyer sur **Time Defrost** (Décongélation par la durée) une fois. L'écran affiche « dEF2 ».
- Appuyer sur **5, 0, 0** pour sélectionner la durée de décongélation jusqu'à cinq minutes.
- Appuyer sur **Time Cook** (Temps de cuisson). L'écran affiche « 00:00 ».
- Appuyer sur **7, 0, 0** pour régler le temps de cuisson sur 7 minutes.
- Appuyer une fois sur **Power** (Puissance). L'écran affiche « PL10 ».
- Appuyer sur **8** pour régler le niveau de puissance à 80 %.
- Appuyer sur **Start/+30sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour commencer la cuisson. Quand la cuisson est terminée, un bip est émis et « End » (Terminé) s'affiche. Si la porte n'est pas ouverte ou si la touche **Stop/Cancel** (Arrêter/Annuler) n'est pas appuyée dans les neuf minutes, le four à micro-ondes émettra deux bips toutes les trois minutes. Après neuf minutes, le four à micro-ondes se remet automatiquement en mode veille.

### Mise en sourdine

- En mode veille, appuyer sur le bouton **8** pendant 3 secondes. L'alarme retentit de façon prolongée et la sonnerie est désactivée.
- Pour réactiver le signal sonore, appuyer sur le bouton **8** pendant trois secondes. L'alarme retentit de façon prolongée et la sonnerie est activée.

## Utilisation du mode économie d'énergie

Le mode d'économie d'énergie éteint l'affichage à DEL pour économiser de l'énergie.

- En mode veille, appuyer et relâcher **Stop/Cancel** (Arrêter/Annuler). L'affichage s'éteint et le four à micro-ondes entre en mode d'économie d'énergie.
- Pour quitter le mode économie d'énergie, appuyer sur n'importe quelle bouton, puis ouvrir la porte. L'écran s'allume.

## Décongélation dans le four à micro-ondes

### Décongélation par la durée

- 1 Appuyer sur **Time Defrost** (Décongélation par la durée). L'écran affiche « dEF2 ».
- 2 Utiliser les touches numériques pour saisir le temps de décongélation souhaité. Le temps de cuisson maximal est de 99 minutes et 99 secondes.
- 3 La puissance par défaut du micro-ondes pour décongélation par minutage est de niveau 3. Pour changer le niveau de puissance, appuyer une fois sur **Power** (Puissance). L'écran affiche « PL3 ».
- 4 Utiliser les touches numériques pour régler le niveau de puissance souhaité.
- 5 Appuyer sur **Start/+30 Sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour commencer la décongélation. La durée de décongélation restante s'affiche.

#### Remarques :

- Le four à micro-ondes émet un bip et affiche « turn (retourner) » pendant l'opération de décongélation pour signaler qu'il est temps de retourner les aliments. Si le four à micro-ondes n'est pas ouvert pour retourner les aliments, l'opération de décongélation continue.
- La puissance ne peut pas être changée pendant la décongélation.

### Décongélation en fonction du poids

- 1 Appuyer sur **Weight Defrost** (Décongélation par le poids). L'écran affiche « dEF1 ».
- 2 Utiliser les touches numériques pour saisir le poids de l'élément à décongeler (en oz). Le poids saisi doit être entre 113,4 g et 2,83 kg (4 et 100 oz).
- 3 Appuyer sur **Start/+30 Sec.** (Démarrer/+ 30 s) pour démarrer la décongélation et la durée restante de cuisson s'affiche.

**Remarque :** Le four à micro-ondes peut émettre un bip et afficher « turn (retourner) » pour signaler qu'il est temps de retourner les aliments. Si le four à micro-ondes n'est pas ouvert pour retourner les aliments, l'opération de décongélation continue.

## Modifications des autres paramètres du four à micro-ondes

### Utilisation de la sécurité pour enfants

- Pour verrouiller le four à micro-ondes, appuyer sur **Stop/Cancel** (Arrêt/Annuler) pendant trois secondes. Le four à micro-ondes émet un bip prolongé et l'écran affiche , indiquant que le verrouillage est activé.

- Pour déverrouiller le four à micro-ondes : quand le four à micro-ondes est verrouillé, appuyer sur **Stop/Cancel** (Arrêt/Annuler) pendant trois secondes. Le four émet un bip prolongé, indiquant que le verrouillage est désactivé.

## Vérification de la durée et du niveau de puissance pendant la cuisson

- Pour vérifier la durée pendant la cuisson d'un repas, appuyer sur **Clock** (Horloge). L'affichage montre l'heure actuelle pendant trois secondes, puis revient au temps de cuisson restant.
- Pour vérifier le niveau de puissance pendant la cuisson d'un repas, appuyer sur **Power** (Puissance). L'affichage montre le niveau de puissance utilisé pendant trois secondes, puis revient au temps de cuisson restant.

# Nettoyage et entretien du four à micro-ondes

## Nettoyage de l'extérieur du four à micro-ondes

### Extérieur

Nettoyer l'extérieur avec un linge humide. En cas d'utilisation de savon doux et de l'eau, rincer et sécher avec un chiffon doux. N'utiliser aucun nettoyant domestique ni de nettoyant abrasif. Pour éviter d'endommager les pièces de fonctionnement à l'intérieur du four à micro-ondes, s'assurer que de l'eau ne pénètre pas par les ouvertures de ventilation.

### Porte

Essuyer la fenêtre et la porte des deux côtés, les joints de porte et les pièces adjacentes avec un chiffon humide pour enlever tous déversements ou éclaboussures. Les parties métalliques sont plus faciles à entretenir si elles sont essuyées régulièrement avec un chiffon humide. Éviter d'utiliser un pulvérisateur ou un nettoyant agressif, car ils pourraient faire des tâches, des traînées ou ternir la surface de la porte.

### Panneau de commandes

Si le panneau de contrôle est sale, ouvrir la porte du four à micro-ondes avant le nettoyage pour éviter une mise en marche du four à micro-ondes. Essuyer le panneau avec un chiffon humidifié uniquement avec de l'eau. Sécher avec un chiffon doux. Ne pas râcer, ni utiliser un quelconque nettoyant chimique. Fermer la porte et appuyer sur **Stop/Cancel** (Arrêt/Annuler) pour annuler l'activation antérieure d'un bouton quelconque qui a été appuyé.

## Nettoyage de l'intérieur du four à micro-ondes

**Remarque :** Débrancher le micro-ondes pendant le nettoyage de l'intérieur.

### Intérieur

Essuyer avec un chiffon doux et de l'eau chaude. Ne pas utiliser de nettoyants abrasifs ou agressifs ni de tampons à râcer. Pour les résidus d'aliments collés, utiliser du bicarbonate de soude ou du savon doux, puis rincer à fond avec de l'eau chaude.

**Conseil :** Pour faciliter le nettoyage des résidus d'aliments collés sur les parois intérieures, placer un demi-citron dans un bol, ajouter 300 ml d'eau et faire chauffer à 100 % pendant 10 minutes. Essuyer le micro-ondes à l'aide d'un chiffon doux et sec.

## Couvercle du guide d'ondes

Le couvercle du guide d'ondes est situé sur la paroi à l'intérieur du four à micro-ondes. Il est fabriqué en mica et requiert une attention particulière. Conserver le couvercle du guide d'ondes propre pour obtenir des performances optimales du four à micro-ondes. Essuyer délicatement avec un chiffon humide toutes éclaboussures d'aliments de la surface du couvercle immédiatement après leur apparition. Les éclaboussures accumulées peuvent surchauffer et être responsable de fumée, voire s'enflammer. NE PAS ENLEVER LE COUVERCLE DU GUIDE D'ONDÉS.

## Suppression des odeurs

De temps à autre une odeur de cuisson peut rester dans le four à micro-ondes. Pour la supprimer, préparer une tasse d'eau (0,25 l), de jus et de zeste de citron et quelques clous de girofle entiers dans une tasse à mesurer en verre équivalente à la mesure de 2 tasses (0,5 l). Faire bouillir pendant quelques minutes à 100 % de puissance, puis laisser refroidir dans le four à micro-ondes. Essuyer l'intérieur avec un chiffon doux.

## Plateau rotatif en verre

Retirer le plateau rotatif et le nettoyer dans de l'eau savonneuse douce. Pour des taches résistantes, utiliser une solution détergente douce et une éponge non abrasive. Il est également possible de les laver dans le panier supérieur du lave-vaisselle.

L'axe moteur du plateau rotatif n'est pas scellé, aussi un excès d'eau ou un déversement doit être essuyé immédiatement.

Nettoyer régulièrement l'anneau et le sol pour éviter tout bruit excessif. Essuyer la surface inférieure du four à micro-ondes avec du détergent doux. Laver l'anneau dans de l'eau au savon doux ou au lave-vaisselle. Lors du retrait de l'anneau, s'assurer de le replacer dans sa position originale.

## Problèmes et solutions

En cas de problèmes avec le four à micro-ondes, consulter le tableau ci-après pour trouver une solution potentielle. Si le four ne fonctionne toujours pas correctement, contacter le service de réparation agréé le plus proche.

PROBLÈME	SOLUTION POSSIBLE
Le four à micro-ondes ne démarre pas	Brancher le câble d'alimentation sur une prise secteur. Fermer la porte et essayer de nouveau.
Étincelles ou flammes dans le four à micro-ondes	N'utiliser que des matériaux pour micro-ondes. Voir <u>Matériaux à utiliser à la page 8</u> . Ne pas faire fonctionner le four à micro-ondes quand il est vide. Nettoyer l'intérieur du micro-ondes avec une serviette humide.

PROBLÈME	SOLUTION POSSIBLE
Aliments cuits de façon peu uniforme	N'utiliser que des matériaux pour micro-ondes. Voir <u>Matériaux à utiliser à la page 8.</u>
	Décongeler complètement les aliments avant de tenter de les cuire.
	Utiliser le temps de cuisson et le niveau de puissance corrects.
	Retourner ou mélanger les aliments de façon intermittente pour assurer une cuisson uniforme.
Aliments trop cuits	Utiliser le temps de cuisson et le niveau de puissance corrects.
Aliments pas assez cuits	N'utiliser que des matériaux pour micro-ondes. Voir <u>Matériaux à utiliser à la page 8.</u>
	Décongeler complètement les aliments avant de tenter de les cuire.
	Utiliser le temps de cuisson et le niveau de puissance corrects.
	Vérifier que les ports de ventilation ne sont pas bouchés ou obstrués.
Décongélation incorrecte	N'utiliser que des matériaux pour micro-ondes. Voir <u>Matériaux à utiliser à la page 8.</u>
	Utiliser le temps de cuisson et le niveau de puissance corrects.
	Retourner ou mélanger les aliments de façon intermittente pour assurer une cuisson uniforme.

## Obtention de pièces de rechange

Contacter le service à la clientèle d'Insignia au 1-877-467-4289.

## Caractéristiques

Tension nominale	c.a. 120 V, 60 Hz
Puissance d'entrée nominale (micro-ondes)	1 350 W
Puissance nominale de sortie (micro-ondes)	1 200 W
Capacité du four à micro-ondes	0,06 m <sup>3</sup> (2,2 pi <sup>3</sup> )
Diamètre du plateau rotatif	42 cm (16,54 po)
Dimensions externes (H x l x P)	34,42 x 62,1 x 50,01 cm (13,55 x 24,45 x 19,69 po)
Dimensions internes (H x l x P)	28,39 x 45,28 x 48,48 cm (11,18 x 17,83 x 19,09 po)
Certifications	NS-MW22SS6: Homologué UL NS-MW22SS6-C: Homologué CUL
Longueur du câble d'alimentation	99,5 cm (39,17 po)
Poids net	15,29 kg (33,71 lb)

## GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Best Buy, ou son Partenaire autorisé des produits de marque Insignia, garantit à vous, l'acheteur initial de ce nouveau produit de marque Insignia (le « Produit »), que le Produit sera exempt de défauts dans sa fabrication provenant des matériaux ou de la main-d'œuvre d'origine pendant une période d'un (1) an à compter de la date d'achat du Produit ou de la date de livraison (si celle-ci est postérieure à la date d'achat) (« Période de garantie »).

Cette garantie ne s'applique que si le Produit a été (i) acheté aux États-Unis ou au Canada auprès d'un détaillant de la marque Best Buy ou sur les sites [www.bestbuy.com](http://www.bestbuy.com) ou [www.bestbuy.ca](http://www.bestbuy.ca), ou du Partenaire autorisé de Best Buy et (ii) emballés ou vendus avec cette déclaration de garantie.

Le terme « Best Buy », tel qu'il est utilisé dans la présente garantie, fait référence aux magasins de détail de la marque Best Buy, [www.bestbuy.com](http://www.bestbuy.com), [www.bestbuy.ca](http://www.bestbuy.ca) et au Partenaire autorisé de Best Buy.

Insignia ne pouvant contrôler la qualité des produits vendus par des vendeurs non autorisés, cette garantie ne s'applique qu'aux Produits achetés auprès de Best Buy ou un Partenaire autorisé d'Insignia, sauf si la loi l'interdit. Insignia se réserve le droit de rejeter les demandes de garantie pour les Produits achetés auprès de vendeurs non autorisés, y compris les sites Web non autorisés.

LA RÉPARATION OU LE REMPLACEMENT, TELS QU'OFFERTS PAR LA PRÉSENTE GARANTIE, CONSTITUENT LE SEUL RECOURS DE L'ACHETEUR POUR TOUTE VIOLATION DE GARANTIE.

INSIGNIA NE SAURAIT ÊTRE TENUE POUR RESPONSABLE DE DOMMAGES ACCESSOIRES OU CONSÉCUTIFS, RÉSULTANT DE L'INEXÉCUTION D'UNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE SUR CE PRODUIT, Y COMPRIS, SANS S'Y LIMITER, LA PERTE DE DONNÉES, L'IMPOSSIBILITÉ D'UTILISER LE PRODUIT, L'INTERRUPTION D'ACTIVITÉ OU LA PERTE DE PROFITS. INSIGNIA PRODUCTS N'OCTROI AUCUNE AUTRE GARANTIE EXPRESSE RELATIVE À CE PRODUIT. TOUTES LES GARANTIES EXPRESSES OU IMPLICITES POUR CE PRODUIT, Y COMPRIS MAIS SANS LIMITATION, TOUTE GARANTIE IMPLICITE OU CONDITIONS DE QUALITÉ MARCHANDE, D'ADÉQUATION À UN BUT PARTICULIER, LIMITÉE À LA PÉRIODE DE GARANTIE APPLICABLE TELLE QUE DÉCRITE CI-DESSUS ET AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE, NE S'APPLIQUERONT APRÈS LA PÉRIODE DE GARANTIE. CERTAINS ÉTATS, PROVINCES ET JURIDICTIONS NE PERMETTENT PAS DE LIMITATION SUR (i) LA DURÉE DE LA GARANTIE IMPLICITE (ii) L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DES DOMMAGES ACCESSOIRES OU CONSÉCUTIFS, OU (iii) LA LIMITATION DES DOMMAGES ACCESSOIRES OU CONSÉCUTIFS, LES LIMITATIONS OU EXCLUSIONS CI-DESSUS PEUVENT NE PAS S'APPLIQUER À L'UTILISATEUR. LA PRÉSENTE GARANTIE DONNE À L'ACHETEUR DES GARANTIES JURIDIQUES SPÉCIFIQUES; IL PEUT AUSSI BÉNÉFICIER D'AUTRES GARANTIES QUI VARIENT D'UN ÉTAT OU D'UNE PROVINCE À L'AUTRE.

### Quelle est la durée de la couverture?

La période de garantie dure un an (365 jours) à compter de la date d'achat du produit ou de la date de livraison (si elle est postérieure à la date d'achat). La date d'achat est imprimée sur le reçu fourni avec le Produit. Dans le cas où le Partenaire autorisé cesse de vendre le produit de la marque Insignia couvert par la garantie, cette Garantie prendra fin pour ce produit et il ne pourra pas faire l'objet d'une réparation ni d'un remplacement.

### Que couvre cette garantie?

Pendant la Période de garantie, si un vice de matériau ou de main-d'œuvre d'origine est détecté sur le Produit par un service de réparation agréé par Insignia ou le personnel du magasin, Insignia (à sa seule discrétion) : (1) réparera le Produit en utilisant des pièces détachées neuves ou remises à neuf; ou (2) remplacera le Produit par un produit ou des pièces neuves ou remises à neuf de qualité comparable. Les produits et les pièces remplacés dans le cadre de cette garantie deviennent la propriété d'Insignia et ne vous sont pas renvoyés. Si les Produits ou pièces nécessitent une réparation après l'expiration de la Période de garantie, l'acheteur devra payer tous les frais de main-d'œuvre et les pièces. Cette garantie reste en vigueur tant que l'acheteur reste propriétaire du Produit Insignia pendant la Période de garantie. La garantie prend fin si le Produit est revendu ou transféré d'une quelconque façon que ce soit à tout autre propriétaire.

## Comment obtenir une réparation sous garantie?

Si le produit a été acheté dans un magasin Best Buy, ou sur un site Web de Best Buy ([www.bestbuy.com](http://www.bestbuy.com) ou [www.bestbuy.ca](http://www.bestbuy.ca)), ramener le produit accompagné de la preuve d'achat originale dans n'importe quel magasin Best Buy. Prendre soin de remettre le Produit dans son emballage d'origine ou dans un emballage qui procure la même qualité de protection que celui d'origine. Si le Produit a été acheté auprès d'un partenaire autorisé, appeler Insignia au 1-877-467-4289.

Afin d'obtenir le service de la garantie, aux États-Unis et au Canada appeler le 1-877-467-4289. L'assistance technique établira éventuellement un diagnostic et corrigera le problème au téléphone.

Si vous avez acheté le Produit auprès d'un Partenaire autorisé autre que Best Buy, appeler le 1-888-BESTBUY aux États-Unis ou le 1-866-BESTBUY au Canada. Une preuve d'achat sera requise et le Produit devra être retourné à Best Buy. Prendre soin de remettre le Produit dans son emballage d'origine ou dans un emballage qui procure la même qualité de protection que celui d'origine.

## Où cette garantie s'applique-t-elle?

Cette garantie est valable uniquement aux États-Unis et au Canada pour l'acheteur initial du Produit auprès d'un Partenaire autorisé, dans le pays où l'achat original a été effectué.

## Ce qui n'est pas couvert par cette garantie limitée

La présente garantie ne couvre pas :

- les aliments, les boissons et l'altération ou la perte de médicaments;
- les dommages causés à d'autres produits par une surtension ou un autre problème similaire pendant la connexion au Produit;
- la formation du client;
- l'installation;
- les réglages de configuration;
- les dommages esthétiques;
- les dommages résultants des intempéries, de la foudre et d'autres catastrophes naturelles telles que les surtensions;
- les dommages accidentels;
- une utilisation inadéquate;
- une manipulation abusive;
- la négligence;
- une utilisation commerciale, y compris mais sans s'y limiter, l'utilisation dans un centre commercial ou dans les parties communes d'immeubles en copropriété ou d'immeubles d'appartements, ainsi que tout endroit autre qu'un domicile privé;
- la modification de tout ou partie du Produit, y compris l'antenne;
- un écran du panneau de contrôle endommagé par les images fixes (sans mouvement) qui restent affichées pendant de longues périodes (rémanentes);
- les dommages ayant pour origine une utilisation ou une maintenance défectueuse;
- la connexion à une source électrique dont la tension est inadéquate;
- la tentative de réparation par toute personne non agréée par Insignia pour réparer le Produit;
- les produits vendus « en l'état » ou « hors service »;
- les consommables, y compris mais sans s'y limiter les piles ou batteries (AA, AAA, C etc.);
- les produits dont le numéro de série usine a été altéré ou enlevé;
- la perte ou vol de ce produit ou de tout élément le composant;
- les écrans du panneau de contrôle où les trois (3) premiers pixels défectueux (points noirs ou incorrectement allumés) groupés dans une surface inférieure à un dixième (1/10) de celle de l'écran, ou un maximum de cinq (5) pixels défectueux sur toute la surface de l'écran (Les écrans comportant des pixels peuvent contenir un nombre limité de pixels défectueux);
- les défauts ou dommages causés par tout contact, mais sans s'y limiter, avec des liquides, gels ou pâtes.

Pour contacter Insignia :

1-877-467-4289

[www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com)

IN SIGNIA est une marque de commerce de Best Buy Enterprise Services, Inc.

\* Distribué par Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 É.-U.

© 2025 Best Buy. Tous droits réservés

## Avis aux clients du Québec uniquement

### GARANTIE DE DISPONIBILITÉ

#### **Avis relatif à l'article 39 de la loi sur la protection des consommateurs concernant la garantie de disponibilité des pièces de rechange, des services de réparation et des informations sur l'entretien**

Veuillez noter ce qui suit : que Best Buy Canada Ltée. (« Best Buy »), y compris ses entités affiliées, ne garantit pas, au sens de l'article 39 de la Loi sur la protection du consommateur et des règlements applicables, la disponibilité des pièces de rechange, des services de réparation ou des renseignements sur l'entretien ou la réparation des produits vendus, fabriqués, importés, annoncés ou vendus par Best Buy ou sous sa marque Insignia, essentiels Best Buy, Rocketfish ou d'autres marques vendues ou fabriquées par Best Buy.

**Cet avis n'affecte pas la garantie limitée d'un an de Best Buy pour les produits Insignia.**

**Pour plus d'informations, veuillez consulter le site [www.bestbuy.ca/garantie-disponibilite](http://www.bestbuy.ca/garantie-disponibilite).**



INSIGNIA<sup>TM</sup>

[www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com)

1-877-467-4289 (États-Unis et Canada)

INSIGNIA est une marque de commerce de Best Buy et de ses sociétés affiliées.

Distribué par Best Buy Purchasing, LLC

Richfield, MN 55423

© 2025 Best Buy. Tous droits réservés.



V4 FRANÇAIS  
25-0979