

INSIGNIA™

GUIDE DE L'UTILISATEUR

Four à micro-ondes de 0,9 pi³

NS-MW09SS8



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

Table des matières

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ	3
Matériaux des ustensiles de cuisine et de cuisson	6
Matériaux à utiliser	7
Matériaux à éviter	8
Contenu de l'emballage	8
Caractéristiques	9
Mise en service du four à micro-ondes	12
Installation du plateau rotatif	13
Mise en service du four à micro-ondes	14
Comprendre et régler le niveau de puissance	14
Réglage de l'heure	14
Utilisation de la minuterie de cuisine	14
Cuisson dans le four à micro-ondes	14
Cuisson rapide	15
Décongélation dans le four à micro-ondes	15
Cuisson de maïs soufflé	16
Cuisson des pommes de terre	16
Cuisson de légumes congelés	16
Pour réchauffer des boissons	16
Pour réchauffer un plat de nourriture	16
Pour cuire une pizza	16
Utilisation de la fonction mémoire	16
Utilisation d'une cuisson en plusieurs étapes	17
Utilisation du mode économie d'énergie	17
Vérification de la durée et du niveau de puissance pendant la cuisson	18
Utilisation de la sécurité pour enfants	18
Désactivation de la sonnerie	18
Problèmes et solutions	18
Entretien du four à micro-ondes	19
Obtention de pièces de rechange	19
Caractéristiques	20
Avis juridiques	20
GARANTIE LIMITÉE D'UN AN – INSIGNIA	21

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

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

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, suivre les précautions de sécurité de base.

- 1 Lire toutes les instructions avant d'utiliser ce four à micro-onde.
- 2 Lire et appliquer les règles spécifiques : « PRÉCAUTIONS POUR ÉVITER UNE EXPOSITION EXCESSIVE À UNE ÉNERGIE MICRO-ONDE » décrites à la page 3.
- 3 Comme avec la plupart des appareils électroménagers de cuisson, une surveillance étroite est requise pour réduire le risque d'incendie à l'intérieur du four ou en cas d'utilisation par des enfants.
- 4 Pour minimiser le risque d'incendie à l'intérieur du four :
 - i) Ne pas cuire les aliments. Surveiller avec attention le four quand du papier, du plastique ou d'autres matériaux combustibles sont placés à l'intérieur pour faciliter la cuisson.

- ii) 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.
- iii) Si les matériaux à l'intérieur du four s'enflamment, maintenir la porte du four fermée. Éteindre le four et le débrancher ou couper l'alimentation au niveau du fusible sur le panneau électrique.
- iv) Ne pas utiliser l'intérieur du four 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.
- 5 Ce four doit être mis à la masse. Ne le brancher que sur une prise mise correctement à la masse. Voir « DIRECTIVES CONCERNANT LA MISE À LA MASSE » à la page 5.
 - 6 N'installer ou ne disposer cet électroménager que selon les instructions d'installation fournies.
 - 7 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.
 - 8 Ce four 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 est principalement conçu pour chauffer, cuire ou pour les produits alimentaires secs. Il n'est pas conçu pour une utilisation industrielle ou en laboratoire.
 - 9 Ne pas utiliser ce four 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.
 - 10 Ce four 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.
 - 11 Ne pas couvrir ou obstruer les ouvertures du four.
 - 12 Ne pas entreposer ou utiliser ce four à l'extérieur.
 - 13 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).
 - 14 Ne pas immerger le câble d'alimentation ou la prise dans l'eau.
 - 15 Placer le câble à l'écart des surfaces chaudes.
 - 16 Ne pas laisser le cordon d'alimentation dépasser le bord d'une table ou d'un comptoir.
 - 17 Lors du nettoyage des parois de la porte et du four 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.
 - 18 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-onde. CELA PEUT SE TRADUIRE PAR DES LIQUIDES À HAUTE TEMPÉRATURE QUI SE METTENT À BOUILLIR SOUDAINEMENT QUAND LE RÉCIPIENT EST DÉPLACÉ OU SI UNE CUILLÈRE OU UN AUTRE USTENSILE EST INSÉRÉ DANS LE LIQUIDE.
 - i) Ne pas surchauffer le liquide.
 - ii) Brasser le liquide avant et à moitié de la cuisson.
 - iii) Ne pas utiliser de récipient aux parois verticales et à col étroit.

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

Avertissement : L'utilisation du câble d'alimentation de ce produit ou des câbles livrés avec les accessoires vendus avec ce four expose l'utilisateur à du plomb, produit que l'État de Californie considère comme responsable de cancer et de malformations congénitales ou de troubles de l'appareil reproducteur.
Se laver les mains après utilisation.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

DIRECTIVES CONCERNANT LA MISE À LA MASSE

Avertissement : Risque de choc électrique
Le contact avec des composants internes peut être source de blessures graves, voire mortelles. Ne pas démonter ce four.
Une mise à la masse incorrecte peut être source de choc électrique. Ne pas brancher le four sur une prise secteur tant que l'appareil n'a pas été correctement installé et mis à la masse.

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

Consulter un technicien qualifié ou un professionnel d'entretien si les instructions de mise à la masse ne sont pas totalement comprises ou en cas de doute sur la mise à la masse 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 masse et une prise à 3 plots pour recevoir la prise du four. Les caractéristiques électriques nominales de la rallonge doivent être au moins équivalentes à celle du four à micro-ondes.

- Un câble d'alimentation court est fourni afin d'éviter le risque qu'il ne s'emmêle ou de trébucher sur un câble plus long.
- Des câbles d'alimentation plus longs ou des rallonges sont disponibles et peuvent être utilisés si des précautions sont prises.
- 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 du four à micro-ondes.
 - La rallonge doit être équipée d'un câble à 3 fils de type mis à la masse.
 - 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 les joints et la porte du four.
 - Réorienter l'antenne de réception de la radio ou de la télévision.
 - Modifier l'emplacement du four par rapport au récepteur
 - Éloigner le four du récepteur.
 - Brancher le four sur une prise secteur différente, afin que le four et le récepteur soient sur des circuits différents.

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.

Les ustensiles de cuisine et les autres matériaux doivent convenir au plateau rotatif. Toujours utiliser des gants isolants ou des poignées, car les ustensiles peuvent être très chauds.

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

Essai des ustensiles de cuisine et des matériaux :

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

Matériaux à utiliser

MATÉRIAU	REMARQUES
Feuilles d'aluminium	Ne les utiliser que comme protection. Peuvent être utilisées en petite quantité pour couvrir les parties minces de la viande ou du poulet pour éviter de brûler les aliments. Des étincelles peuvent se produire si la feuille est trop proche des parois du four. La feuille doit être à au moins 1 po (2,5 cm) des parois du four.
Plat brunisseur	Observer les instructions du fabricant. Le fond du plat brunisseur doit être au moins à 3/16 po. (5 mm) au-dessus du plateau rotatif. Une utilisation incorrecte peut casser le plateau rotatif.
Ustensiles de cuisine	N'utiliser que des ustensiles allant 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 sans surveillance quand il est en cours d'utilisation.
Serviettes en papier	À utiliser pour couvrir les aliments qui sont réchauffés et absorber la graisse. À utiliser sous surveillance uniquement pour un 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 des ustensiles allant au micro-ondes. Utiliser pour couvrir les aliments pendant la cuisson pour retenir l'humidité. L'emballage en plastique ne doit pas être au contact des aliments.
Thermomètres	N'utiliser que s'il est considéré comme sécuritaire 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

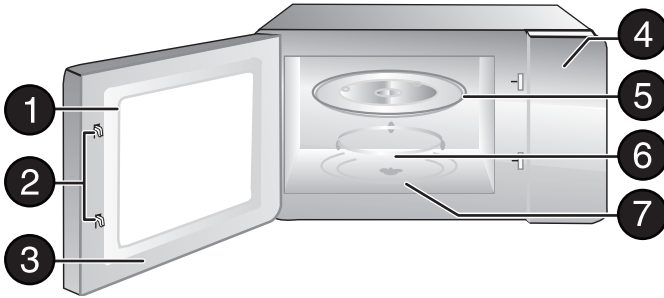
MATÉRIAU	REMARQUES
Feuilles d'aluminium	Peut être source d'étincelles. Utiliser un plat pouvant aller au micro-ondes à la place.
Plateau en aluminium	Peut être source d'étincelles. Utiliser un plat pouvant aller au micro-ondes à la place.
Boîte en carton pour produits alimentaires avec poignée en métal	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-ondes. La bordure de métal peut être source d'étincelles.
Attaches métalliques	Peut être source d'étincelles et provoquer un incendie dans le four.
Sachets en papier	Les sachets en papier peuvent provoquer un incendie dans le four.
Mousse plastique	La mousse plastique peut fondre ou contaminer le liquide à l'intérieur quand elle est exposée à des températures élevées.
Bois	Le bois sèche 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 compact de 0,9 pi³
- Plateau en verre rotatif (10,6 po [270 mm])
- Anneau pour plateau rotatif
- *Guide de l'utilisateur*

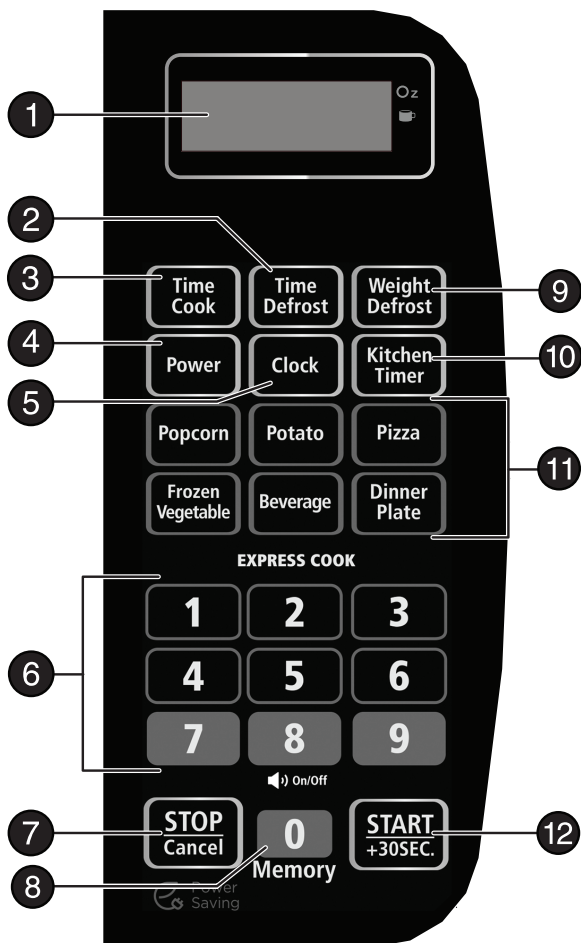
Caractéristiques

Four à micro-ondes



N°	ÉLÉMENT	DESCRIPTION
1	Fenêtre d'observation	L'utiliser pour surveiller ce qui est en cours de cuisson.
2	Système de verrouillage de sécurité	Empêche le four de fonctionner quand la porte est ouverte.
3	Porte	Protège l'utilisateur d'une exposition à une énergie micro-ondes excessive.
4	Panneau de commandes	L'utiliser pour établir le temps de cuisson et entrer d'autres informations si besoin est.
5	Plateau rotatif en verre	Permet de cuire les aliments de façon uniforme.
6	Anneau pour plateau rotatif	Permet au plateau de tourner pour une cuisson uniforme.
7	Axe pour le plateau rotatif	Fait tourner le plateau rotatif.

Panneau de commande



N°	ÉLÉMENT	DESCRIPTION
1	Affichage	En mode veille, affiche l'heure. En mode de cuisson, affiche le temps de cuisson, le poids et d'autres informations.
2	Temps de décongélation	Appuyer sur ce bouton et entrer la durée souhaitée pour décongeler un produit.
3	Temps de cuisson	Appuyer sur ce bouton et entrer le temps souhaité pour cuire un produit.

N°	ÉLÉMENT	DESCRIPTION
4	Marche-Arrêt	Appuyer sur ce bouton pour établir la puissance du micro-ondes et appuyer sur les touches numériques pour régler le niveau souhaité (0 à 10). Voir « <u>Comprendre et régler le niveau de puissance</u> » à la page 14.
5	Horloge	Appuyer sur ce bouton pour régler l'horloge et utiliser les touches numériques pour saisir l'heure actuelle.
6	Touches numériques	Appuyer sur ce bouton pour entrer le temps de cuisson, de décongélation, l'heure et d'autres informations.
7	ARRÊTER/Annuler	Appuyer sur ce bouton pour arrêter le processus de cuisson. Appuyer de nouveau sur ce bouton pour annuler la cuisson. En mode veille, appuyer pendant moins de 3 secondes pour cuire en mode économie d'énergie. Voir « <u>Utilisation du mode économie d'énergie</u> » à la page 17. En mode veille, appuyer sur cette touche pendant 3 secondes ou plus pour activer le verrouillage enfant. Voir « <u>Utilisation de la sécurité pour enfants</u> » à la page 18.
8	Mémoire	Appuyer sur ce bouton pour mémoriser jusqu'à trois procédures.
9	Poids à décongeler	Appuyer sur ce bouton pour entrer le poids de l'élément à décongeler. Le temps de cuisson est réglé automatiquement.
10	Minuterie de cuisine	Appuyer sur ce bouton et entrer le temps souhaité pour le compte à rebours.
11	Menu automatique	Appuyer sur l'un de ces boutons pour cuire automatiquement le plat indiqué.
12	Démarrer/+30 s	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 Retirer le four et les matériaux d'emballage de la boîte et de l'intérieur du four.
- 2 Vérifier l'absence de dommages, tels que les rayures ou une porte cassée. Ne pas installer ou utiliser ce four s'il est endommagé.
- 3 Retirer tout film protecteur de la surface du boîtier du four à micro-ondes, de la porte et du panneau de commandes.

Remarque : Ne pas enlever le couvercle de plastique brun clair ou blanc qui se trouve à l'intérieur du four. Ce couvercle protège le magnétron.

- 4 Placer le four sur une surface plane stable qui fournit suffisamment d'espace libre pour les ventilations d'entrée et de sortie.

Remarques :

- Un espace minimum de 7,6 cm (3 po) est requis entre le four et les murs adjacents. Un côté doit être ouvert.
- Laisser un espace minimum de 30 cm (12 po) au-dessus du four à micro-ondes.
- Ne pas retirer les pieds de la partie inférieure de la cuisinière.
- L'obstruction des entrées et sorties de ventilations peut endommager le four.
- Disposer le four aussi loin que possible des postes de radios et des téléviseurs. L'utilisation du four à micro-ondes peut être source d'interférences avec une radio ou un téléviseur.

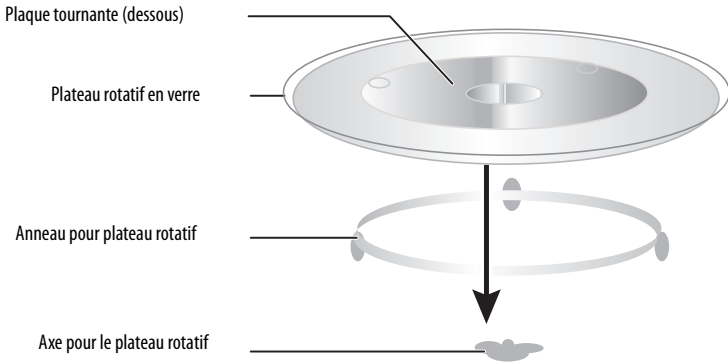
- 5 Brancher le four sur une prise secteur standard. Vérifier que la tension et la fréquence sont les mêmes que celles sur la plaque signalétique.

Attention :

Ne pas monter le micro-ondes sous une armoire.

- Ne pas installer ce four au-dessus d'une cuisinière ou de tout autre électroménager produisant de la chaleur. S'il est installé à proximité d'une source de chaleur, le four pourrait être endommagé et la garantie serait nulle et non avenue.

Installation du plateau rotatif



Remarques :

- Ne jamais placer le plateau en verre à l'envers. 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 de nourriture sur le plateau en verre pour la cuisson.
- 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.

- 1 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.
- 2 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. Le plateau rotatif en verre ne doit pas tourner librement quand il est correctement installé.

Mise en service du four à micro-ondes

Comprendre et régler le niveau de puissance

Le tableau ci-après indique les 11 niveaux de puissance.

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

- 1 Appuyer une fois sur **Power** (Marche-Arrêt) . L'écran affiche « PL10 » (la puissance par défaut est de 100 %).
- 2 Appuyer sur les touches numériques pour régler le niveau de puissance. Par exemple, appuyer sur **5** pour établir le niveau de puissance à 50 %.

Réglage de l'heure

- 1 Appuyer sur **Clock** (Horloge).
- 2 Appuyer sur les touches numériques pour entrer l'heure actuelle.
- 3 Appuyer sur **Clock** (Horloge) pour confirmer le réglage.

Remarque : Si les chiffres entrés ne sont pas dans la gamme 1:00--12:59, le réglage sera invalide tant que des chiffres valides ne seront pas saisis.

Utilisation de la minuterie de cuisine

- 1 Appuyer sur **Kitchen timer** (Minuterie de cuisine).
- 2 Utiliser les touches numériques pour saisir la durée souhaitée (la durée maximale est de 99 minutes et 99 secondes).
- 3 Appuyer sur **START/+30SEC.** (Démarrer/+ 30 s) pour confirmer le réglage. Quand le décompte atteint 0, la sonnerie retentit cinq fois et l'écran affiche l'heure actuelle.

Remarque : Quand la minuterie de cuisine est utilisée le four ne peut pas être programmé.

Cuisson dans le four à micro-ondes

- 1 Appuyer une fois sur **Time Cook** (Temps de cuisson).
- 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** (Marche-Arrêt) . L'écran affiche « PL10 » (la puissance par défaut est de 100 %).
- 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/+30SEC.** (Démarrer/+ 30 s) pour commencer la cuisson.

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 une minute, le four 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.
- Lors de l'installation du micro-ondes, appuyer sur **POWER** (Marche-arrêt) à tout moment pour modifier le réglage de la puissance. Le réglage actuel de la puissance clignote pendant trois secondes et il est possible de saisir les chiffres de la puissance souhaitée. Le four cuit alors à la nouvelle puissance établie pour le reste du temps de cuisson.

Cuisson rapide

À partir du mode veille, il est possible de cuire de façon instantanée quelque chose à une puissance de 100 % en sélectionnant un temps de cuisson de une à six minutes.

- 1 Appuyer sur n'importe quel chiffre de **1 à 6**. La cuisson commence immédiatement.
- 2 Appuyer de nouveau sur **START/+30SEC.** (Démarrer/+ 30 s) pour augmenter le temps de cuisson par incréments de 30 secondes. Le temps de cuisson maximal est de 99 minutes et 99 secondes.
- OU -
- 1 Appuyer sur **START/+30SEC.** (Démarrer/+ 30 s) pour cuire un élément à un niveau de puissance de 100 % pendant 30 secondes.
- 2 Appuyer de nouveau sur **START/+30SEC.** (Démarrer/+ 30 s) pour augmenter le temps de cuisson par incréments de 30 secondes. Le temps de cuisson maximal est de 99 minutes et 99 secondes.

Décongélation dans le four à micro-ondes

Décongélation en fonction du poids

- 1 Appuyer sur **Weight Defrost** (Décongeler en fonction du 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 quatre et 100 oz.
- 3 Appuyer sur **START/+30SEC.** pour démarrer la décongélation et la durée restante de cuisson s'affiche.

Décongélation par la durée

- 1 Appuyer sur **Time Defrost** (Temps de décongélation). L'écran affiche « dEF2 ».
- 2 Utiliser les touches numériques pour saisir le temps de décongélation souhaité. Le temps de décongélation doit se situer entre 00:01 et 99:99.
- 3 La puissance par défaut du micro-ondes pour le temps de décongélation 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/+30SEC.** pour commencer la décongélation. Le temps de cuisson restant s'affiche.

Cuisson de maïs soufflé

- 1 Appuyer de façon répétée sur **Popcorn** jusqu'à ce que le poids du maïs soufflé à cuire s'affiche. L'affichage alterne entre « 1,75 » > « 3 » > « 3,5 » (oz).
- 2 Appuyer sur **START/+30 SEC.** (Démarrer/+ 30 s). Quand le maïs soufflé a fini d'éclater, la sonnerie retentit cinq fois et le four revient en mode veille.

Cuisson des pommes de terre

- 1 Appuyer de façon répétée sur **Potato** jusqu'à ce que le nombre de pommes de terre à cuire s'affiche. L'affichage alterne entre « 1 » > « 2 » > « 3 » pommes de terre de taille moyenne.
- 2 Appuyer sur **START/+30 SEC.** (Démarrer/+ 30 s). Quand la nourriture est cuite, la sonnerie retentit cinq fois et le four revient en mode veille.

Cuisson de légumes congelés

- 1 Appuyer de façon répétée sur **Frozen vegetable** jusqu'à ce que le nombre de légumes congelés à cuire s'affiche. L'affichage alterne entre « 4 » > « 8 » > « 16 » (oz).
- 2 Appuyer sur **START/+30 SEC.** (Démarrer/+ 30 s). Quand la nourriture est cuite, la sonnerie retentit cinq fois et le four revient en mode veille.

Pour réchauffer des boissons

- 1 Appuyer de façon répétée sur **Beverage** 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). Quand la boisson est réchauffée, la sonnerie retentit cinq fois et le four revient en mode veille.

Pour réchauffer un plat de nourriture

- 1 Appuyer de façon répétée sur **Dinner plate** jusqu'à ce que le poids des aliments (en oz) à réchauffer s'affiche. L'affichage alterne entre « 9 » > « 12 » > « 18 » (oz).
- 2 Appuyer sur **START/+30 SEC.** (Démarrer/+ 30 s). Quand le repas est réchauffé, la sonnerie retentit cinq fois et le four revient en mode veille.

Pour cuire une pizza

- 1 Appuyer de façon répétée sur **Pizza** jusqu'à ce que le poids de la pizza (en oz) à réchauffer s'affiche. L'affichage alterne entre « 4 » > « 8 » > « 14 » (oz).
- 2 Appuyer sur **START/+30 SEC.** (Démarrer/+ 30 s). Quand la pizza est cuite, la sonnerie retentit cinq fois et le four revient en mode veille.

Utilisation de la fonction mémoire

Il est possible de mémoriser trois réglages pour les durées de cuisson et les niveaux de puissance les plus couramment utilisés.

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**, 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 3:20).
- 3 Appuyer une fois sur **Power** (Marche-Arrêt) . Lorsque « PL10 » s'affiche à l'écran, appuyer sur **8**. L'écran affiche « PL8 » (pour une puissance de 80 %).
- 4 Appuyer sur **START/+30 SEC.** pour enregistrer le paramètre dans la mémoire. La sonnerie retentit une fois et le four revient en mode veille. En appuyant de nouveau sur **START/+30SEC.**, la procédure est enregistrée en mémoire n°2 et la cuisson commence.

La procédure est mémorisée. La procédure devra être de nouveau établie si le four n'est plus alimenté.

Pour utiliser une procédure mémorisée :

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

Utilisation d'une cuisson en plusieurs étapes

La nourriture peut être cuite en un maximum de deux étapes. Par exemple, il est possible de décongeler un repas, puis de le cuire.

Dans cet exemple, la nourriture sera cuite à une puissance de 80 % pendant cinq minutes, puis à une puissance de 60 % pendant 10 minutes.

Remarque : La cuisson automatique ne peut pas être utilisée avec la cuisson en plusieurs étapes.

- 1 Mettre l'élément à cuire dans le four et fermer la porte.
- 2 Appuyer sur **Time Cook** (Temps de cuisson), puis sur **5, 0**, et **0** pour régler le temps de cuisson à cinq minutes.
- 3 Appuyer sur **Power**, puis sur **8** pour régler le niveau de puissance à 80 %.
- 4 Appuyer sur **Time Cook** (Temps de cuisson), puis sur **1, 0, 0**, et **0** pour régler le temps de cuisson à 10 minutes.
- 5 Appuyer sur **Power**, puis sur **6** pour régler le deuxième niveau de puissance à 60 %.
- 6 Appuyer sur **START/ +30 SEC.** pour commencer la cuisson.

Utilisation du mode économie d'énergie

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

- En mode veille, appuyer une fois sur « **STOP/Cancel** » (ARRÊTER/Annuler) [pendant moins de 3 secondes pour éviter l'activation de la fonction de verrouillage enfant], puis relâcher.

OU

- En mode verrouillage enfant, appuyer une fois sur « **STOP/Cancel** » (ARRÊTER/Annuler) [pendant moins de 3 secondes] puis relâcher.

Remarque : Le mode d'économie d'énergie ne fonctionne que si la porte est bien fermée.

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**. 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**. L'affichage montre le niveau de puissance utilisé pendant trois secondes, puis revient au temps de cuisson restant.

Utilisation de la sécurité pour enfants

- Pour verrouiller le four : appuyer sur **STOP/CANCEL** (Arrêter/Annuler) pendant trois secondes. Le four émet un bip prolongé et l'écran affiche **5555**, indiquant que le verrouillage est activé.
- Pour déverrouiller le four : quand le four est verrouillé, appuyer sur **STOP/CANCEL** pendant trois secondes. Le four émet un bip prolongé, indiquant que le verrouillage est désactivé.

Désactivation de la sonnerie

- 1 En mode veille, appuyer sur le chiffre **8** du panneau de commande pendant 3 secondes. L'alarme retentit de façon prolongée et la sonnerie est désactivée.
- 2 Pour activer la sonnerie de nouveau, appuyer sur le bouton du chiffre **8** du panneau de commande pendant 3 secondes. L'alarme retentit de façon prolongée et la sonnerie est activée.

Problèmes et solutions

En cas de problèmes avec le four, 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	CAUSE ÉVENTUELLE	SOLUTION POSSIBLE
Le four ne fonctionne pas	Le câble électrique n'est pas branché.	Brancher le câble électrique.
	La porte est ouverte.	Fermer la porte et essayer de nouveau.
	Une opération incorrecte a été programmée.	Vérifier les instructions et essayer de nouveau.
Étincelles ou flammes dans le four	Un matériau inapproprié est utilisé dans le four.	N'utiliser que des matériaux pour micro-ondes.
	Essai d'utilisation du four alors qu'il est vide.	Ne pas faire fonctionner le four quand il est vide.
	Des aliments renversés sont dans le four.	Nettoyer le four avec un chiffon humide.

PROBLÈME	CAUSE ÉVENTUELLE	SOLUTION POSSIBLE
Aliments cuits de façon peu uniforme	Un matériau inapproprié est utilisé dans le four.	N'utiliser que des matériaux pour micro-ondes.
	Les aliments ne sont pas décongelés complètement.	Décongeler complètement les aliments avant de tenter de les cuire.
	Le temps de cuisson ou le niveau de puissance n'est pas adapté pour la cuisson des aliments.	Utiliser le temps de cuisson et le niveau de puissance corrects.
	Les aliments n'ont pas été retournés ou mélangés.	Retourner ou mélanger les aliments.
Aliments trop cuits	Le temps de cuisson ou le niveau de puissance n'est pas adapté pour la cuisson des aliments.	Utiliser le temps de cuisson et le niveau de puissance corrects.
Aliments pas assez cuits	Un matériau inapproprié est utilisé dans le four.	N'utiliser que des matériaux pour micro-ondes.
	Les aliments ne sont pas décongelés complètement.	Décongeler complètement les aliments avant de tenter de les cuire.
	Le temps de cuisson ou le niveau de puissance n'est pas adapté pour la cuisson des aliments.	Utiliser le temps de cuisson et le niveau de puissance corrects.
	Les ports de ventilation sont obstrués ou insuffisamment libres.	Vérifier que les ports de ventilation ne sont pas bouchés ou obstrués.
Décongélation inappropriée	Un matériau inapproprié est utilisé dans le four.	N'utiliser que des matériaux pour micro-ondes.
	Le temps de cuisson ou le niveau de puissance n'est pas adapté pour la cuisson des aliments.	Utiliser le temps de cuisson et le niveau de puissance corrects.
	Les aliments n'ont pas été retournés ou mélangés.	Retourner ou mélanger les aliments.

Entretien du four à micro-ondes

Maintenir le four à micro-ondes propre, surtout à l'intérieur.

- Nettoyer l'extérieur avec un chiffon humide ou une éponge. Ne pas laisser de l'eau ou une solution de nettoyage pénétrer dans les ports de ventilation.
- Nettoyer l'intérieur avec un chiffon humide ou une éponge.

Obtention de pièces de rechange

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

Caractéristiques

Modèle	NS-MW09SS8
Tension nominale	120V ~ 60Hz
Puissance d'entrée nominale (micro-ondes)	1 350W
Puissance nominale de sortie (micro-ondes)	900W
Capacité du four :	0,9 pi ³
Diamètre du plateau rotatif	10,6 po (270 mm)
Dimensions externes (L x P x H)	19,1 x 14,8 x 11,5 po (485 x 375 x 293 mm)
Dimensions internes (L x P x H)	12,4 x 13,7 x 8,7 po (314 x 347 x 221 mm)
Certifications	Homologué UL
Longueur du cordon d'alimentation	39,4 po (1 m)
Poids net	27,3 lb (12,4 kg)

Avis juridiques

Droits d'auteur

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

Déposée dans certains pays. Distribuée par Best Buy Purchasing, LLC

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

© 2023 Best Buy. Tous droits réservés.

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN – INSIGNIA

Description :

Le distributeur* de produits de la marque Insignia garantit au premier acheteur de ce produit neuf de la marque Insignia (« Produit »), qu'il est exempt de défauts de fabrication et de main-d'oeuvre à l'origine, pour une période d'un (1) an à partir de la date d'achat du Produit (« Période de garantie »).

Cette garantie ne s'applique que si le produit a été acheté aux États-Unis ou au Canada auprès d'un détaillant de la marque Best Buy ou sur les sites www.bestbuy.com ou www.bestbuy.ca et qu'il a été emballé avec cette déclaration de garantie.

Quelle est la durée de la couverture?

La Période de garantie dure un an (365 jours) à compter de la date d'achat de ce Produit. La date d'achat est imprimée sur le reçu fourni avec le Produit.

Que couvre cette garantie?

Pendant la Période de garantie, si un vice de matériau ou de main-d'oeuvre 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 pièces remplacés au titre de cette garantie deviennent la propriété d'Insignia et ne sont pas retournés à l'acheteur. 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'oeuvre 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 ou www.bestbuy.ca), ramener le produit accompagné de la preuve d'achat originale et le produit 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.

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

Où cette garantie s'applique-t-elle?

Cette garantie n'est applicable qu'aux États-Unis et au Canada dans un magasin de la marque Best Buy ou leurs sites Internet à l'acheteur original du Produit dans le pays où il a été effectué.

Ce qui n'est pas couvert par cette garantie limitée

La présente garantie ne couvre pas :

- a perte ou l'altération des aliments en raison les aliments, les boissons et l'altération ou la perte de médicaments;
- 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 dégâts matériels
- une utilisation inadaptée;
- 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 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 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.

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 TENU 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'OCTROIE AUCUNE AUTRE GARANTIE EXPRESSE RELATIVE À CE PRODUIT; TOUTES LES GARANTIES EXPRESSES OU IMPLICITES POUR CE PRODUIT, Y COMPRIS, MAIS SANS LIMITATION, TOUTE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE, D'ADÉQUATION À UN BUT PARTICULIER, SONT LIMITÉES À LA PÉRIODE DE GARANTIE APPLICABLE TELLE QUE DÉCRITE CI-DESSUS ET AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE NE S'APPLIQUERA APRÈS LA PÉRIODE DE GARANTIE. CERTAINS ÉTATS, PROVINCES ET JURIDICTIONS NE RECONNAISSENT PAS LES LIMITATIONS DE LA DURÉE DE VALIDITÉ DES GARANTIES IMPLICITES. PAR CONSÉQUENT, LES LIMITATIONS SUSMENTIONNÉES PEUVENT NE PAS S'APPLIQUER À L'ACHETEUR ORIGINAL. 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.

Pour contacter Insignia :

1-877-467-4289

www.insigniaproducts.com

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

* Distribué par Best Buy Purchasing, LLC

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

© 2023 Best Buy. Tous droits réservés

INSIGNIA™

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.
Distribuée par Best Buy Purchasing, LLC
7601 Penn Ave. South, Richfield, MN 55423 É.-U.
© 2023 Best Buy. Tous droits réservés.

V6 FRANÇAIS
23-0422