



INSPIRER LA CUISINE DU MONDE



SUR LA GAMME FOUR MICRO ONDE **COS-2413ORM1SS**

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lisez attentivement les informations importantes suivantes concernant la sécurité et la maintenance de l'installation. Conservez ces instructions pour référence future.

COS-2413ORM1SS

MANUEL DE L'UTILISATEUR

MERCI DE VOTRE ACHAT

Merci pour votre achat. Nous savons que vous avez le choix entre de nombreuses marques et produits et nous sommes honorés de savoir que vous avez décidé de prendre un de nos produits chez vous et espérons que vous l'appréciez.

Les appareils COSMO sont conçus selon les normes de sécurité et de performance les plus strictes du marché nord-américain. Nous suivons la philosophie de fabrication la plus avancée. Chaque appareil quitte l'usine après une inspection et des tests de qualité approfondis. Nos distributeurs et nos partenaires de service sont prêts à répondre à toutes vos questions concernant l'installation, l'utilisation et l'entretien de vos produits. Nous espérons que ce manuel vous aidera à apprendre à utiliser le produit de la manière la plus sûre et la plus efficace.

Si vous avez des questions ou des préoccupations, veuillez contacter le revendeur auprès duquel vous l'avez acheté, ou contactez notre service client à:

1-888-784-3108.

Caractéristiques

Modèle:	COS-2413ORM1SS
Tension nominale:	120V~60Hz
Puissance d'entrée nominale (micro-ondes):	1550W
Puissance de sortie nominale (micro-ondes):	1000W
Capacité du four:	1.34 pieds cubes
Diamètre de la platine:	Ø 13.6"
Dimensions extérieures:	23.8" x 16.1" x 17"
Poids net:	Environ. 57.3 lbs

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

AVANT DE COMMENCER:

Veuillez lire toutes les instructions complètement et attentivement. Conservez ces instructions pour de futures références.

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

- N'essayez pas de faire fonctionner ce four avec la porte ouverte car son fonctionnement peut entraîner une exposition dangereuse à l'énergie micro-ondes. Il est important de ne pas gêner ni altérer les verrouillages de sécurité.
- Ne placez aucun objet entre la face avant du four et la porte et ne laissez de la saleté ou des résidus de nettoyant s'accumuler sur les surfaces d'étanchéité.
- N'utilisez pas le four s'il est endommagé. Il est particulièrement important que la porte du four se ferme correctement et que:
 - PORTE (courbée)
 - CHARNIÈRES ET LOQUETS (cassés ou desserrés)
 - JOINTS DE PORTE ET SURFACE D'ÉTANCHÉITÉ
- Le four ne doit pas être réglé ou réparé par quiconque, sauf par du personnel de maintenance qualifié.

INTERFÉRENCE RADIO

- Le fonctionnement du four à micro-ondes peut provoquer des interférences avec votre radio, votre téléviseur ou un équipement similaire.
- Lorsqu'il y a des interférences, elles peuvent être réduites ou éliminées en prenant les mesures suivantes:
 - Nettoyer la porte et la surface d'étanchéité du four
 - Réorientez l'antenne de réception de la radio ou de la télévision.
 - Déplacez le four à micro-ondes par rapport au récepteur.
 - Éloignez le four à micro-ondes du récepteur.
 - Branchez le four à micro-ondes dans une autre prise de sorte que le four à micro-ondes et le récepteur se trouvent sur des circuits de dérivation différents.

USTENSILES

ATTENTION: Risque de blessure corporelle

Des ustensiles bien fermés pourraient exploser. Les récipients fermés doivent être ouverts et les sachets en plastique doivent être percés avant la cuisson.

Voir les instructions sur "Matériaux que vous pouvez utiliser dans un four à micro-ondes ou à éviter dans un four à micro-ondes."

Il peut y avoir certains ustensiles non métalliques qui ne sont pas sûrs à utiliser pour le micro-ondes. En cas de doute, vous pouvez tester l'ustensile en question en suivant la procédure ci-dessous.

Test d'ustensiles:

- Remplissez un récipient allant au micro-ondes avec 1 tasse d'eau froide (250 ml) avec l'ustensile en question.
- Cuire à puissance maximale pendant 1 minute.
- Sentez soigneusement l'ustensile. Si l'ustensile vide est chaud, ne l'utilisez pas pour la cuisson au micro-ondes.
- Ne dépassez pas 1 minute de cuisson.



CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, des précautions de sécurité de base doivent être suivies, notamment:

AVERTISSEMENT: Pour réduire le risque de brûlures, d'électrocution, d'incendie, de blessures corporelles ou d'exposition à une énergie micro-ondes excessive:

1. Lisez toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil.
2. Lisez et suivez les instructions spécifiques: "PRÉCAUTIONS POUR ÉVITER L'EXPOSITION POSSIBLE À UNE ÉNERGIE MICRO-ONDES EXCESSIVE" à la page 3.
3. Cet appareil doit être mis à la terre. Connectez uniquement à une prise correctement mise à la terre. Voir "INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE" à la page 5.
4. Installez ou localisez cet appareil uniquement conformément aux instructions d'installation fournies.
5. Certains produits tels que les œufs entiers et les récipients scellés - par exemple, les bocaux en verre fermés - peuvent exploser et ne doivent pas être chauffés dans ce four.
6. Utilisez cet appareil uniquement pour l'usage auquel il est destiné, comme décrit dans le manuel. N'utilisez pas de produits chimiques ou de vapeurs corrosifs dans cet appareil. Ce type de four est spécialement conçu pour chauffer, cuire ou sécher des aliments. Il n'est pas conçu pour une utilisation industrielle ou en laboratoire.
7. Comme pour tout appareil, une surveillance est nécessaire lorsqu'il est utilisé par des enfants.
8. N'utilisez pas cet appareil s'il a un cordon ou une fiche endommagé, s'il ne fonctionne pas correctement, ou s'il a été endommagé ou est tombé.
9. Cet appareil ne doit être entretenu que par un technicien qualifié. Contactez le centre de service agréé le plus proche pour un examen, une réparation ou un réglage.
10. Ne couvrez pas et ne bloquez aucune ouverture de l'appareil.
11. Ne stockez pas cet appareil à l'extérieur. N'utilisez pas ce produit près de l'eau - par exemple, près d'un évier de cuisine, dans un sous-sol humide, près d'une piscine ou d'un endroit similaire.
12. N'immergez pas le cordon ou la fiche dans l'eau.
13. Gardez le cordon loin de la surface chauffée.
14. Ne laissez pas le cordon pendre sur le bord de la table ou du comptoir.
15. Lors du nettoyage des surfaces de la porte et du four qui se rejoignent lors de la fermeture de la porte, utilisez uniquement des savons doux non abrasifs ou un détergent appliqué avec une éponge ou un chiffon doux.
16. Pour réduire le risque d'incendie dans la cavité du four:
 - (1). Ne faites pas trop cuire les aliments. Prenez soin de l'appareil lorsque du papier, du plastique ou d'autres matériaux combustibles sont placés à l'intérieur du four pour faciliter la cuisson.
 - (2) Retirez les attaches métalliques du sac en papier ou en plastique avant de placer le sac dans le four.
 - (3). Si des matières à l'intérieur du four s'enflamment, gardez la porte du four fermée, éteignez le four et débranchez le cordon d'alimentation, coupez l'alimentation au fusible ou au panneau du disjoncteur.
 - (4). N'utilisez pas la cavité à des fins de stockage. Ne laissez pas de produits en papier, d'ustensiles de cuisine ou d'aliments dans la cavité lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
17. Les liquides, tels que l'eau, le café ou le thé, peuvent surchauffer au-delà du point d'ébullition sans avoir l'air de bouillir. Un bouillonnement ou une ébullition visible lorsque le récipient est retiré du four à micro-ondes n'est pas toujours présent.

CELA POURRAIT ENTRAÎNER UNE ÉBULLITION TRÈS CHAUDE DU LIQUIDE LORSQUE LE RÉCIPIENT EST DÉRANGÉ OU UN USTENSILULE EST INSÉRÉ DANS LE LIQUIDE

// suite à la page suivante ..

- Pour réduire les risques de blessures aux personnes:
 - **NE SURCHAUFFEZ PAS le liquide**
 - Remuez le liquide avant et à mi-cuisson.
 - N'utilisez pas de récipients à parois droites à col étroit.
 - Après chauffage, laissez le récipient reposer dans le four à micro-ondes pendant un court instant avant
 - retirer le récipient.
 - Soyez extrêmement prudent lorsque vous insérez une cuillère ou un autre ustensile dans le récipient.
 - Ne pas monter sur l'évier.
 - Ne stockez rien directement sur la surface de l'appareil lorsque l'appareil est en opération
 - Nettoyez fréquemment les hottes de ventilation - ne laissez pas de graisse s'accumuler sur la hotte ou filtre
 - Lorsque vous enflamez des aliments sous le capot, allumez le ventilateur.
 - Faites attention lors du nettoyage du filtre de la hotte. Agents nettoyants corrosifs tels que Les nettoyants pour four à base de lessive peuvent endommager les filtres.
 - Convient pour une utilisation au-dessus des appareils de cuisson au gaz et électriques.

INSTRUCTIONS DE 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 fil d'échappement pour le courant électrique. Cet appareil est équipé d'un cordon ayant un fil de mise à la terre avec une fiche de mise à la terre. La fiche doit être branchée dans une prise correctement installée et mise à la terre.

AVERTISSEMENT: Une mauvaise utilisation de la mise à la terre peut entraîner un risque de choc électrique. Consultez un électricien ou un réparateur qualifié si les instructions de mise à la terre ne sont pas complètement comprises ou en cas de doute quant à la mise à la terre de l'appareil. S'il est nécessaire d'utiliser une rallonge, utilisez uniquement une rallonge à 3 fils avec une prise à 3 broches mise à la terre et une prise à 3 fentes qui accepteront la fiche sur l'appareil. La puissance nominale de la rallonge doit être égale ou supérieure à la puissance électrique de l'appareil.

DANGER: Risque de choc électrique

Toucher certains composants internes peut provoquer des blessures graves voire mortelles. Ne démontez pas cet appareil.

AVERTISSEMENT: Risque de choc électrique

Une mauvaise utilisation de la mise à la terre peut entraîner un choc électrique. Ne branchez pas sur une prise tant que l'appareil n'est pas correctement installé et mis à la terre.

1. Un cordon d'alimentation court est fourni pour réduire les risques de s'em mêler ou de trébucher sur un cordon plus long.
2. Des jeux de cordons plus longs ou des rallonges sont disponibles et peuvent être utilisés si un soin particulier est apporté à leur utilisation.
3. Si un long cordon ou une rallonge est utilisé:
 - (1) La puissance électrique indiquée du cordon ou de la rallonge doit être au moins aussi élevée que la puissance électrique de l'appareil.
 - (2) La rallonge doit être un cordon à 3 fils avec mise à la terre.
 - (3) Le cordon plus long doit être disposé de manière à ne pas recouvrir le plan de travail ou le dessus de table où il pourrait être tiré par des enfants ou trébuché involontairement.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

INDICE

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ	3-5
MATÉRIAUX MICRO-ONDES	7
CONFIGURATION / LISTE DES PIÈCES	8
PANNEAU DE CONFIGURATION	9
LES FONCTIONS	10
- RÉGLAGE DE L'HEURE	10
- MINUTERIE DE CUISINE	10
- CUISSON MINUTEE	10
- FONCTION DE VERROUILLAGE	10
- CUISSON INSTANTANÉE	11
- POP CORN	11
DÉGIVRAGE AUTOMATIQUE	11
RÉCHAUFFAGE CAPTEUR	12
CUISSON CAPTEUR	12
TABLE DE CUISSON CAPTEUR	13
- FONCTIONNEMENT DU VENTILATEUR D'ÉVENT	12
- LUMIÈRES	13
- FONCTIONNEMENT DE LA PLAQUE TOURNANTE	13
ENTRETIEN	14
GARANTIE	15

Matériaux sûrs pour micro-ondes

Utensils	Remarks
Plat à rissoler	Suivez les instructions du fabricant *. Le fond du plat de brunissage doit être au moins 3/16 pouce (5 mm) au-dessus du plateau tournant. Une utilisation incorrecte peut entraîner la rupture de la platine.
Vaisselle	Compatible micro-ondes uniquement. Suivez les instructions du fabricant. N'utilisez pas de vaisselle fissurée ou ébréchée.
Bocaux en verre	Retirez toujours le couvercle. Utilisez uniquement pour chauffer les aliments jusqu'à ce qu'ils soient juste chauds. La plupart des bocaux en verre ne résistent pas à la chaleur et peuvent se briser.
Verrerie	Verrerie de four résistante à la chaleur uniquement. Assurez-vous qu'il n'y a pas de garniture métallique. N'utilisez pas de vaisselle fissurée ou ébréchée.
Sacs de cuisson au four	Suivez les instructions du fabricant *. Ne fermez pas avec une attache métallique. Faites des fentes pour permettre à la vapeur de s'échapper.
Assiettes et gobelets en papier	Utiliser pour la cuisson / réchauffement à court terme uniquement. Ne laissez pas le four sans surveillance pendant la cuisson.
Serviettes en papier	Utilisez pour couvrir les aliments pour réchauffer et absorber les graisses. Utiliser avec supervision pour une cuisson de courte durée uniquement.
Papier parchemin	Utilisez-le comme couverture pour éviter les éclaboussures ou comme pellicule pour la cuisson à la vapeur.
Plastique	Compatible micro-ondes uniquement. Suivez les instructions du fabricant *. Doit être étiqueté "Micro-onde". Certains récipients en plastique se ramollissent, car les aliments à l'intérieur deviennent chauds. Les «sacs bouillants» et les sacs en plastique hermétiquement fermés doivent être fendus, percés ou ventilés comme indiqué sur l'emballage.
Film plastique	Compatible micro-ondes uniquement. Utilisez pour couvrir les aliments pendant la cuisson pour conserver l'humidité. Ne laissez pas une pellicule plastique toucher les aliments.
Thermomètres	Micro-ondes uniquement (thermomètres à viande et à bonbons).
Papier ciré	Utiliser comme couverture pour éviter les éclaboussures et retenir l'humidité.

Ne pas utiliser au micro-ondes

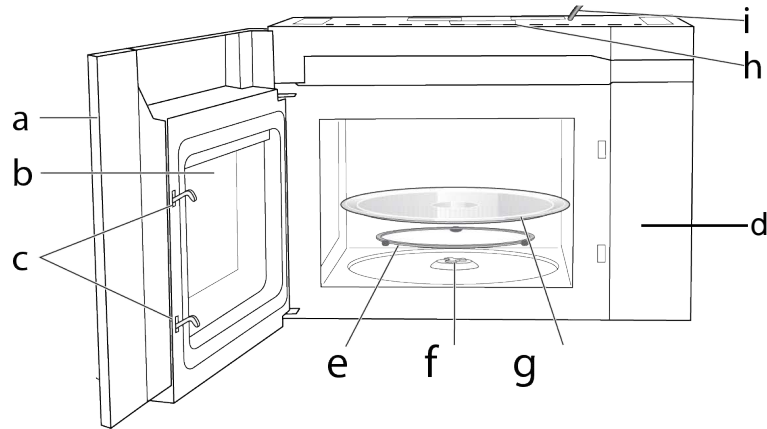
Utensils	Remarks
Plateau en aluminium	Peut provoquer un arc. Transférer les aliments dans un plat allant au micro-ondes.
Carton alimentaire avec poignée en métal	Peut provoquer un arc. Transférer les aliments dans un plat allant au micro-ondes.
Ustensiles en métal ou garnis de métal	Le métal protège les aliments des micro-ondes. Les garnitures métalliques peuvent provoquer des arcs.
Liens métalliques torsadés	Peut provoquer des arcs électriques et provoquer un incendie dans le four.
Sacs en papier	Peut provoquer un incendie dans le four.
Mousse plastique	La mousse plastique peut fondre ou contaminer le liquide à l'intérieur lorsqu'elle est exposée à des températures élevées.
Bois	Le bois se dessèche lorsqu'il est utilisé dans le four à micro-ondes et peut se fendre ou se fissurer.

MODE D'EMPLOI

PIÈCES ET CARACTÉRISTIQUES DE VOTRE FOUR MICRO ONDE

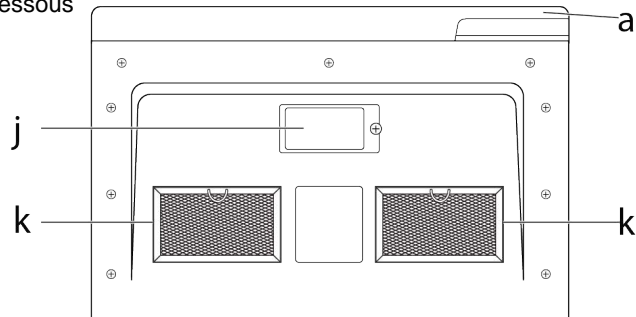
Vue de face

Front View



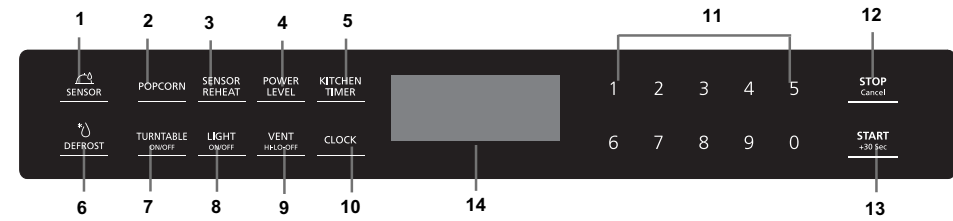
Bottom View

Vue de dessous



- (A) Door / Porte
- (B) Window / Fenêtre
- (C) Interlock System / Système de verrouillage
- (D) Control Panel / Panneau de configuration
- (E) Turntable Ring Assembly / Ensemble de bague de plateau tournant
- (F) Turntable Coupler / Couple de platine
- (G) Glass Turntable / Plateau tournant en verre
- (H) Top Grille / Grille supérieure
- (I) Power Cord / Cordon d'alimentation
- (J) Surface Lights / Lumières de surface
- (K) Grease Filters / Filtres à graisse

PANNEAU DE CONFIGURATION



- 1) Capteur
- 2) Popcorn
- 3) Réchauffage du capteur
- 4) Niveau de puissance
- 5) Minuterie de cuisine
- 6) Décongeler
- 7) Plateau tournant ON / OFF
- 8) Éclairage ON / OFF
- 9) Ventilateur de ventilation HI - LO - OFF
- 10) Horloge
- 11) Pavés numériques
- 12) Arrêter / Annuler
- 13) Démarrer / +30 sec.
- 14) Écran d'affichage

Opération

1. Niveau d'énergie

10 niveaux de puissance sont disponibles.

Niveau	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
Puissance	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
Afficher	PL-HI	PL-90	PL-80	PL-70	PL-60	PL-50	PL-40	PL-30	PL-20	PL-10	PL-0

2. Réglage de l'heure

Lorsque le micro-ondes est allumé, l'écran affiche [12:00]0]

▪ **ESS APPUYEZ SUR L'HORLOGE, ENTREZ L'HEURE.** Vous entendrez un bip. ▪ Appuyez sur les touches numériques pour régler l'horloge et appuyez sur **START** pour confirmer l'heure ou appuyez sur **STOP / CANCEL** pour quitter le mode de réglage de l'horloge. S'il n'y a pas d'opération pendant 5 minutes, le micro-ondes passe en mode veille.

3. Minuterie de cuisine

▪ Appuyez une fois sur **KITCHEN TIMER**, "Enter Time" clignotera sur l'affichage. ▪ Appuyez sur les touches numériques et entrez l'heure souhaitée. (le temps de cuisson maximum est de 99 minutes / 99 secondes) ▪ Appuyez sur **START** pour confirmer le réglage. La minuterie démarre le compte à rebours.

4. Cuisson minutée

▪ Appuyez une fois sur **KITCHEN TIMER**, "Enter Time" clignotera sur l'affichage. ▪ Appuyez sur les touches numériques et entrez l'heure souhaitée. (le temps de cuisson maximum est de 99 minutes / 99 secondes) ▪ Appuyez sur **START** pour confirmer le réglage. La minuterie démarre le compte à rebours.

5. Fonction de verrouillage

▪ **Verrouillage:** en mode veille, appuyez sur **STOP / CANCEL** pendant 3 secondes. Il y aura un long bip pour signaler l'entrée en état de verrouillage parental. L'indicateur de verrouillage s'allumera et l'heure actuelle s'affichera si l'heure a été réglée.

▪ **Déverrouiller:** en état verrouillé, appuyez sur **STOP / CANCEL** pendant 3 secondes. Il y aura un long bip pour signaler l'entrée dans l'état déverrouillé.

6. Cuisson instantanée

- En mode veille, la cuisson instantanée à 100% de puissance peut être démarrée en sélectionnant un temps de cuisson de 1 à 9 minutes en appuyant sur les touches numériques 1 à 9.
 - En mode veille, **APPUYER SUR START / + 30 secondes** pour démarrer la cuisson à 100% pendant 30 secondes. Chaque pression ultérieure sur le même bouton ajoutera 30 secondes au temps de cuisson.
- (le temps de cuisson maximum est de 99 minutes, 99 secondes).

7. Popcorn

1. Appuyez sur "POPCORN" à plusieurs reprises jusqu'à ce que le numéro souhaité apparaisse sur l'affichage.

- **ENSEMBLE «1»:** environ 3,3 onces
- **ENSEMBLE «2»:** environ 3,0 onces
- **ENSEMBLE «3»:** environ 1,75 once

Par exemple, appuyez une fois sur "POPCORN", "3.3" apparaît à l'écran.

2) Appuyez sur "START / + 30SEC" pour cuisiner.

8. Dégivrage automatique

- Appuyez une fois sur **AUTO DEFROST**, l'écran affichera "MEAT".
- Appuyez plusieurs fois sur **AUTO DEFROST** pour choisir la fonction souhaitée; La viande, la volaille, le poisson et le pain s'affichent tour à tour.
- Appuyez sur **START / + 30 SEC** pour confirmer la fonction. L'écran affichera "ENTRER POIDS".
- Appuyez sur les touches numériques pour régler le poids des aliments.
- Appuyez sur **START / + 30 SEC** pour démarrer le dégivrage.

Programmes de dégivrage automatique

appuie sur le bouton	Nourriture	Échelle de poids
1	Meat	0.1 - 6.0 lbs
2	Poultry	0.1 - 6.0 lbs
3	Fish	0.1 - 6.0 lbs
4	Bread	0.1 - 6.0 lbs

9. Réchauffage du capteur

- Appuyez une fois sur SENSOR REHEAT, l'écran affichera "Baked Potato".
- Appuyez plusieurs fois sur SENSOR REHEAT jusqu'à ce que vous trouviez l'élément nécessaire.
- Appuyez sur START / + 30SEC pour démarrer le mode de cuisson par capteur. L'appareil commencera à détecter et émettra un bip une fois terminé. Le temps de cuisson calculé commencera alors à décompter. Remarque: N'ouvrez pas la porte pendant le processus de détection ou le programme sera annulé.

Programmes de réchauffage du capteur

Numéro de programme	Menu	Quantité
1	Boisson	1 - 3 tasses
2	Assiette de diner	1 assiette
3	Pizza	1 - 4 tranches
4	Soupe/Sauce	1-3 tasses
5	Casserole/Lasagne	10.5 onces

10. Cuisson par capteur

- Appuyez une fois sur SENSOR COOK, l'écran affichera "Baked Potato".
- Appuyez plusieurs fois sur SENSOR COOK jusqu'à ce que vous trouviez l'élément nécessaire.
- Appuyez sur START / + 30SEC pour démarrer le mode de cuisson par capteur. L'appareil commencera à détecter et émettra un bip une fois terminé. Le temps de cuisson calculé commencera alors à décompter. Remarque: N'ouvrez pas la porte pendant le processus de détection ou le programme sera annulé.

11. Fonctionnement du ventilateur de ventilation

- Appuyez une fois sur VENT HI-LO-OFF pour commencer. Le four repasse au ralenti après 2 secondes.
- Appuyez deux fois sur VENT HI-LO-OFF, l'écran affichera "LOW". Le four repasse au ralenti après 2 secondes.
- Appuyez trois fois sur VENT HI-LO-OFF pour désactiver le ventilateur de ventilation. L'écran affichera "OFF". Le four repasse au ralenti après 2 secondes.

Programmes de cuisson par capteur

Numéro de programme	Menu	Quantité
1	Pomme de terre au four	1 - 4 patates
2	Légume frais	2 tasses
3	Légumes surgelés	2 tasses
4	Bacon	1 - 3 tranches
5	Dîner surgelé	10/20 onces
6	Riz	1 - 2 tasses
7	Petit déjeuner congelé	8 - 12 onces
8	Pizza congelée	12 onces

12. Allumer / éteindre la lumière

Cet appareil est équipé d'un éclairage de surface de cuisson, pour éclairer la surface sous l'appareil. Avec le bouton "Light On / Off", vous pouvez définir deux niveaux de luminosité.

Afficher	Luminosité
HI	Haute
LO	Faible
OFF	De

13. Allumer / éteindre la platine

Pour de meilleurs résultats de cuisson, laissez le plateau tournant allumé. Il peut être désactivé pour les grands plats. Pour éteindre la platine, appuyez une fois sur "Turntable On / OFF". L'écran affichera OFF pendant 2 secondes. Appuyez à nouveau sur "Turntable On / OFF" pour le rallumer. L'écran affichera ON pendant 2 secondes.

Dépannage

Vérifiez votre problème en utilisant le tableau ci-dessous et essayez les solutions pour chaque problème. Si le four à micro-ondes ne fonctionne toujours pas correctement, contactez le centre de service agréé le plus proche.

DIFFICULTÉ	CAUSE POSSIBLE	RECOURS POSSIBLE
Le four ne démarre pas	a.) Le cordon électrique du four n'est pas branché. b.) La porte est ouverte. c.) Un mauvais fonctionnement est défini.	a.) Branchez dans la prise. b.) Fermez la porte et réessayez. c.) Vérifiez les instructions.
Arc ou étincelles	a.) Des matériaux à éviter dans le four à micro-ondes ont été utilisés. b.) Le four fonctionne à vide. c.) La nourriture renversée reste dans la cavité.	a.) Utilisez uniquement des ustensiles de cuisson allant au micro-ondes. b.) Ne pas faire fonctionner avec le four vide. c.) Nettoyez la cavité avec une serviette humide.
Aliments mal cuits	a.) Des matériaux à éviter dans le four à micro-ondes ont été utilisés. b.) Les aliments ne sont pas complètement décongelés. c.) Temps de cuisson, le niveau de puissance n'est pas convenable. d.) Les aliments ne sont ni retournés ni remués.	a.) Utilisez uniquement des ustensiles de cuisson allant au micro-ondes. b.) Décongeler complètement les aliments. c.) Utilisez un temps de cuisson et un niveau de puissance corrects. d.) Retournez ou remuez les aliments.
Aliments trop cuits	Le temps de cuisson, le niveau de puissance ne convient pas.	Use correct cooking time, power level.
Aliments insuffisamment cuits	a.) Des matériaux à éviter dans le four à micro-ondes ont été utilisés. b.) Les aliments ne sont pas complètement décongelés. c.) Les orifices de ventilation du four sont restreints. d.) Temps de cuisson, le niveau de puissance ne convient pas.	a.) Utilisez uniquement des ustensiles de cuisson allant au micro-ondes. b.) Décongeler complètement les aliments. c.) Vérifiez que les orifices de ventilation du four ne sont pas restreints. d.) Utilisez un temps de cuisson et un niveau de puissance corrects.
Dégivrage incorrect	a.) Des matériaux à éviter dans le four à micro-ondes ont été utilisés. b.) Temps de cuisson, le niveau de puissance ne convient pas. c.) Les aliments ne sont ni retournés ni remués.	a.) Utilisez uniquement des ustensiles de cuisson allant au micro-ondes. b.) Utilisez un temps de cuisson et un niveau de puissance corrects. c.) Retournez ou remuez les aliments.



GARANTIE ET SERVICE

Pour plus de détails sur la garantie de ce produit, veuillez visiter:

<http://www.cosmoappliances.com/warranty>

POUR RECEVOIR UN SERVICE DE GARANTIE, VOTRE LE PRODUIT DOIT ÊTRE ENREGISTRÉ. POUR VOUS INSCRIRE, VISITEZ: WWW.COSMOAPPLIANCES.COM/WARRANTY



IMPORTANT

Ne retournez pas ce produit au magasin. Si vous rencontrez un problème avec ce produit, veuillez contacter le service client de Cosmo au 1-888-784-3108.

PREUVE D'ACHAT DATE, NUMÉRO DE MODÈLE ET NUMÉRO DE SÉRIE REQUIS POUR LE SERVICE DE GARANTIE



Élimination correcte de ce produit:

Ce marquage indique que cet appareil ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers. Pour éviter tout dommage possible à l'environnement ou à la santé humaine résultant de l'élimination incontrôlée des déchets, recyclez-le de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles.



Cosmo s'efforce constamment d'améliorer la qualité et les performances de nos produits, nous pouvons donc apporter des modifications à nos appareils sans mettre à jour ce manuel.