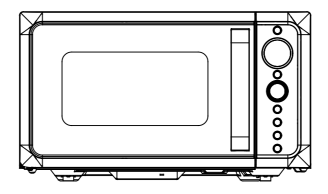
# Four à micro-ondes



**DIVO G25 CO** 

**DIVO G25 CB** 

**DIVO G25 CC** 

**DIVO G25 CMB** 

DIVO G25 CG

**DIVO G25 CR** 

#### **DÉCLARATION DE CONFORMITÉ**

En plaçant le marque sur ce produit, nous confirmons la conformité à toutes les exigences européennes pertinentes en matière de sécurité, de santé et d'environnement qui sont applicables dans la législation de ce produit.

#### GESTION DES DÉCHETS ET PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Cet appareil est étiqueté conformément à la directive européenne 201/19 / EU relative aux appareils électriques et électroniques (DEEE). Les DEEE contiennent à la fois des substances polluantes (pouvant avoir un effet négatif sur l'environnement) et des éléments de base (réutilisables). Il est important que les DEEE subissent des traitements spécifiques pour éliminer et éliminer correctement les polluants et récupérer tous les matériaux. Les individus peuvent jouer un rôle important en veillant à ce que les DEEE ne deviennent pas un problème environnemental; Il est essentiel de suivre quelques règles de base:

- les DEEE ne doivent pas être traités comme des ordures ménagères;
- Les DEEE doivent être acheminés vers des zones de collecte spécialisées gérées par le conseil municipal ou une société enregistrée.

Dans de nombreux pays, des collections nationales peuvent être disponibles pour les grands DEEE. Lorsque vous achetez un nouvel appareil, l'ancien peut être retourné au fournisseur qui doit l'accepter gratuitement, à condition que l'appareil soit d'un type équivalent et présente les mêmes fonctions que l'appareil acheté.

### PRÉCAUTIONSAFIN D'ÉVITERPOSSIBLES EXPOSITIONS À UNE ÉNERGIE DE 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 vaincre ou altérer les verrouillages de sécurité.
- 2. Ne placez aucun objet entre la face avant du four et la porte et ne laissez pas de résidus de saleté ou de nettoyant s'accumuler sur les surfaces d'étanchéité..
- 3. Ne faites pas fonctionner le four s'il est endommagé. Il est très important que la porte du four se ferme correctement et qu'elle ne soit pas endommagée.
  - a) porte (y compris les éventuelles pliures),
  - b) charnières et loquets (cassés ou desserrés),
  - c) Joints de porte et surfaces d'étanchéité.
- 4. Le four ne doit pas être réglé ou réparé par quiconque, à l'exception d'un personnel qualifié.

### **SOMMAIRE**

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ	
GESTION DES DÉCHETS ET PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENTPRÉCAUTIONS AFIN D'ÉVITERPOSSIBLES EXPOSITIONS À UNE ÉNERGIE DE MICRO-ONDES EXCESSIVE	1
SOMMAIRE	2
CONSIGNES IMPORTANTES DE SÉCURITÉ	3
Guide d'installation	5
INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE	6
INTERFÉRENCE RADIO	6
AVANT D'APPELER LE SERVICE	6
Techniques de cuisson	7
GUIDE DES USTENSILES	7
SPÉCIFICATIONS	8
NOM DES PIÈCES	8
Panneau de contrôle	9
Instructions d'utilisation	10
Réglage de l'heure	10
FONCTION MINUTERIE	
CUISINE EXPRESS	
CUISSON AU MICRO-ONDES	11
Grill	11
COMBINAISON CUISINE	11
Speeed defrost	11
POIDS DÉGIVRAGE	12
FONCTION CRISP FRIED	12
CUISSON MULTI-ÉTAPES	12
Fonction MUTE	
SERRURE D'ENFANT	12
CUISINE AUTOMATIQUE	13
NETTOYAGE ET ENTRETIEN	13

# CONSIGNES IMPORTANTES DE SÉCURITÉ

Lors de l'utilisation d'un appareil électrique, des précautions de sécurité de base doivent être prises, notamment les suivantes : **AVERTISSEMENT**: Pour réduire les risques de brûlures, d'électrocution, d'incendie, de blessures aux personnes ou d'exposition à une énergie excessive des micro-ondes :

- 1. Lisez toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil et conservez-les pour référence ultérieure.
- 2. Utilisez cet appareil seulement pour les applications décrites dans ce manuel d'instruction. N'utilisez pas de produits chimiques ou des vapeurs à l'intérieur de l'appareil. Ce type de four est spécialement conçu pour chauffer, cuire ou sécher les aliments. Il n'est pas conçu pour une utilisation industrielle ou en laboratoire.
- 3. N'utilisez pas le four s'il est vide.
- 4. N'utilisez pas cet appareil s'il a un cordon ou une fiche endommagée, s'il ne fonctionne pas correctement ou s'il a été endommagé ou est tombé. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent d'entretien ou une personne possédant le même type de qualification, afin d'éviter tout risqué
- 5. AVERTISSEMENT: Ne permettez aux enfants d'utiliser le four sans surveillance que si des instructions adéquates leur ont été données afin qu'ils puissent utiliser le four en toute sécurité et qu'ils comprennent les dangers d'une mauvaise utilisation.
- 6. Avertissement : Lorsque l'appareil est utilisé en mode combiné, les enfants ne devraient utiliser le four que sous la surveillance d'un adulte en raison des températures générées.
- 7. Pour réduire le risque d'incendie dans la cavité du four :
  - a) Lorsque vous chauffez des aliments dans un contenant en plastique ou en papier, gardez un œil sur le four en raison du risque d'inflammation ;
  - b) Retirez les attaches métalliques des sacs en papier ou en plastique avant de placer le sac dans le four.
  - c) En cas de présence de fumée, éteignez ou débranchez l'appareil et gardez la porte fermée afin d'étouffer toute flamme.
  - d) N'utilisez pas la cavité à des fins d'entreposage des aliments. Ne laissez pas de produits en papier, d'ustensiles de cuisine ou d'aliments dans la cavité lorsque le four n'est pas utilisé.
  - e) Le four à micro-ondes est destiné à chauffer des aliments et des boissons. Séchage des vêtements et chauffage decoussinets chauffants, pantoufles, éponges, chiffons humides et autres articles similaires peuvent entraîner des risques de blessures, d'inflammation ou d'incendie.
- 8. AVERTISSEMENT : Les liquides ou autres aliments ne doivent pas être chauffés dans des contenants scellés, car ils sont susceptibles d'exploser.
- 9. Le chauffage par micro-ondes de la boisson peut provoquer l'ébullition par éruption ; il faut donc être prudent lors de la manipulation du contenant.
- 10. Ne faites pas frire les aliments dans le four. L'huile chaude peut endommager les pièces et les ustensiles du four et même causer des brûlures cutanées.
- 11. Les oeufs dans leur coquille et les oeufs durs entiers ne devraient pas être chauffés dans un four à micro-ondes, car ils peuvent exploser même après la fin du chauffage au micro-ondes.
- 12. Percer les aliments à peau épaisse comme les pommes de terre, les courges entières, les pommes et les châtaignes avant la cuisson.
- 13. Le contenu des biberons et des petits pots doit être agité ou secoué et la température doit être vérifiée

- avant de servir afin d'éviter les brûlures.
- 14. Les ustensiles de cuisine peuvent devenir chauds en raison de la chaleur transférée par les aliments chauffés. Des maniques peuvent êtrenécessaires pour manipuler les ustensiles.
- 15. Les ustensiles devraient être vérifiés pour s'assurer qu'ils conviennent à une utilisation dans un four à micro-ondes.
- 16. AVERTISSEMENT : Il est dangereux pour toute personne autre qu'une personne qualifiée d'effectuer toute opération d'entretien ou de réparation impliquant l'enlèvement d'un couvercle qui protège contre l'exposition à l'énergie des micro-ondes.
- 17. Ce produit est un équipement ISM de Classe B du Groupe 2. La définition du Groupe 2 qui contient tous les équipements ISM (industriels, scientifiques et médicaux) dans lesquels de l'énergie radiofréquence est intentionnellement générée et/ou utilisée sous forme de rayonnement électromagnétique pour le traitement des matériaux, et les équipements d'électroérosion. Pour les équipements de classe B, il s'agit d'équipements destinés à être utilisés dans des locaux domestiques et dans des locaux directement raccordés à un réseau d'alimentation basse tension alimentant des bâtiments à usage domestique.
- 18. L'utilisation de cet appareil est interdite à toute personne (y compris les enfants) aux capacités physiques, sensorielles et mentales réduites, ou dépourvues d'expérience dans l'utilisation d'appareillages électriques, à moins qu'elles ne soient surveillées ou instruites par des personnes adultes et responsables pour leur sécurité.
- 19. Surveillez les enfants afin qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 20. Le four à micro-ondes n'est utilisé qu'en autoportant.
- 21. AVERTISSEMENT : N'installez pas le four au-dessus d'une plaque de cuisson ou d'un autre appareil produisant de la chaleur. Si installé pourrait être endommagé et la garantie ne serait plus valable.
- 22. Le four à micro-ondes ne doit pas être placé dans une armoire.
- 23. La porte et la surface extérieure peuvent devenir chaudes lorsque l'appareil fonctionne.
- 24. Avertissement : Les parties accessibles peuvent devenir très chaudes pendant l'utilisation. Tenez les jeunes enfants à l'écart de l'appareil.
- 25. Pendant son utilisation, les appareils deviennent chauds. Ne touchez pas les éléments chauffants à l'intérieur du four, pour plaques de cuisson et fours.
- 26. La température des surfaces accessibles peut être élevée lorsque l'appareil fonctionne.
- 27. L'appareil ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'ils n'aient reçu une supervision ou des instructions au sujet.
- 28. AVERTISSEMENT : Si la porte ou les joints d'étanchéité de la porte sont endommagés, le four ne doit pas être utilisé tant qu'il n'a pas été réparé par une personne compétente.
- 29. Cet appareil n'est pas conçu pour être actionné par une minuterie externe ou un système de commande à distance séparé.
- 30. Le four à micro-ondes est destiné à un usage domestique seulement et non à un usage commercial.
- 31. Ne jamais retirer le support de distance à l'arrière ou sur les côtés, car il assure une distance minimale par rapport au mur pour la circulation de l'air.
- 32. Veuillez sécuriser le plateau tournant avant de déplacer l'appareil afin d'éviter tout dommage.
- 33. Attention : Il est dangereux de confier la réparation ou l'entretien de l'appareil au personnel non spécialisé, car dans ces circonstances, le couvercle doit être retiré, ce qui assure une protection contre le rayonnement micro-ondes. Ceci s'applique également au remplacement du cordon

- d'alimentation ou de l'éclairage. Dans ce cas, envoyez l'appareil à notre centre de service.
- 34. Le four à micro-ondes est destiné à la décongélation, à la cuisson et à la cuisson à la vapeur des aliments seulement.
- 35. Utilisez des gants si vous enlevez des aliments chauds.
- 36. Attention! La vapeur s'échappera lors de l'ouverture des couvercles ou de papier d'enveloppement.
- 37. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou par des personnes dénuées d'expérience et de connaissances, mais qui ont été informées sur la manière d'utiliser l'appareil en toute sécurité, si elles comprennent les risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage ou l'entretien par l'utilisateur de l'appareil ne doit pas être réalisé par des enfants, sauf s'ils ont plus de 8 ans et agissent sous surveillance.
- 38. En cas de présence de fumée, éteignez ou débranchez l'appareil et gardez la porte fermée afin d'étouffer toute flamme.

### **Guide d'installation**

- 1. Assurez-vous que tous les matériaux d'emballage ont été retirés de l'intérieur de la porte.
- 2. AVERTISSEMENT! Vérifiez que le four ne présente aucun dommage, tel qu'une porte mal alignée ou pliée, des joints d'étanchéité de porte et de surface d'étanchéité endommagés, des charnières et des loquets de porte cassés ou desserrés, ainsi que des bosses à l'intérieur de la cavité ou de la porte. En cas de dommage, n'utilisez pas le four et contactez un technicien qualifié.
- 3. Ce four à micro-ondes doit être placé sur une surface plane et stable pour supporter son poids et les aliments les plus lourds susceptibles d'être cuits au four.
- 4. Ne placez pas le four dans un endroit où la chaleur, l'humidité ou une humidité élevée est générée, ou à proximité de matériaux combustibles.
- 5. Pour un fonctionnement correct, le four doit avoir un flux d'air suffisant. Laissez au moins 20 cm d'espace libre au-dessus de la surface supérieure du four et 5 cm des deux côtés. La plaque arrière du four à micro-ondes doit être placée près du mur. Ne couvrez ni ne bloquez aucune ouverture de l'appareil. Ne pas enlever les pieds.
- 6. Ne faites pas fonctionner le four sans le plateau en verre, le support de rouleau et la tige dans les positions appropriées.
- 7. Assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas endommagé et ne passe pas sous le four, ni sur une surface chaude ou coupante.
- 8. La prise de courant doit être facilement accessible pour pouvoir être débranchée facilement en cas d'urgence.
- N'utilisez pas le four à l'extérieur.

# INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE

Cet appareil doit être mis à la terre. Ce four est équipé d'un cordon avec un fil de terre et une fiche de terre. Il doit être branché sur une prise murale correctement installée et mise à la terre. En cas de court-circuit électrique, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en fournissant un fil de fuite pour le courant électrique. Il est recommandé de prévoir un circuit séparé servant uniquement le four. L'utilisation d'une haute tension est dangereuse et peut provoquer un incendie ou un autre accident pouvant endommager le four.

**AVERTISSEMENT!** - Une utilisation incorrecte de la fiche de mise à la terre peut entraîner un risque de choc électrique.

#### Remarque:

- 1. Si vous avez des questions sur la mise à la terre ou les instructions électriques, consultez un électricien qualifié ou un réparateur.
- 2. Ni le fabricant, ni le revendeur ne peuvent être tenus responsables des dommages causés au four ou des dommages corporels résultant du non-respect des procédures de raccordement électrique.

Les fils de cette conduite principale sont colorés conformément au code suivant.

Vert et Jaune = Terre

Bleu = NEUTRE

Marron = ALIMENTATION

## INTERFÉRENCE RADIO

Le fonctionnement du four à micro-ondes peut causer des interférences avec votre radio, votre téléviseur ou un équipement similaire. Lorsqu'il y a interférence, elle peut être réduite ou éliminée en prenant les mesures suivantes:

- 1. Nettoyez la porte et la surface d'étanchéité du four.
- 2. Réorientez l'antenne de réception de la radio ou de la télévision.
- 3. Déplacez le four à micro-ondes par rapport au récepteur.
- 4. Éloignez le four à micro-ondes du récepteur.
- 5. Branchez le four à micro-ondes sur une prise différente de sorte que le four à micro-ondes et le récepteur se trouvent sur des circuits de dérivation différents.

### AVANT D'APPELER LE SERVICE

Si le four ne fonctionne pas :

- 1. Vérifiez que le four est bien branché. Si ce n'est pas le cas, retirez la fiche de la prise, attendez 10 secondes et rebranchez-la solidement.
- 2. Vérifiez si un fusible de circuit a sauté ou si un disjoncteur principal s'est déclenché. Si ceux-ci semblent fonctionner correctement, testez la prise avec un autre appareil.
- 3. Vérifiez que le panneau de commande est programmé correctement et que la minuterie est réglée.
- 4. Vérifiez que la porte est bien fermée et que le système de verrouillage de sécurité de la porte est bien enclenché. Sinon, l'énergie des micro-ondes ne passera pas dans le four.

5. SI RIEN DE CE QUI PRÉCÈDE NE CORRIGE LA SITUATION, CONTACTEZ UN TECHNICIEN QUALIFIÉ. N'ESSAYEZ PAS D'AJUSTER OU DE RÉPARER LE FOUR VOUS-MÊME.

# Techniques de cuisson

- 1. Organisez les aliments avec soin. Placez les zones les plus épaisses vers l'extérieur du plat.
- 2. Regarder le temps de cuisson. Cuire pendant le temps le plus court indiqué et en rajouter au besoin. Les aliments trop cuits peuvent fumer ou s'enflammer.
- 3. Couvrez les aliments pendant la cuisson. Les couvercles empêchent les éclaboussures et aident les aliments à cuire uniformément.
- 4. Retournez les aliments une fois pendant la cuisson au micro-ondes pour accélérer la cuisson d'aliments tels que le poulet et les hamburgers. Les gros articles comme les rôtis doivent être retournés au moins une fois.
- 5. Réorganisez les aliments tels que les boulettes de viande à mi-cuisson, du haut vers le bas et du centre du plat vers l'extérieur.

### **GUIDE DES USTENSILES**

- 1. Le micro-ondes ne peut pas pénétrer dans le métal. Utilisez uniquement des ustensiles adaptés aux fours à micro-ondes. Les récipients métalliques pour aliments et boissons ne sont pas autorisés pendant la cuisson au micro-ondes. Cette exigence n'est pas applicable si le fabricant spécifie la taille et la forme des récipients métalliques adaptés à la cuisson au micro-ondes.
- 2. Le micro-ondes ne peut pas pénétrer dans le métal. Par conséquent, les ustensiles en métal ou les assiettes à garnitures métalliques ne doivent pas être utilisés.
- 3. N'utilisez pas de papier recyclé lors de la cuisson au micro-ondes, car ils pourraient contenir de petits fragments de métal susceptibles de provoquer des étincelles et / ou des incendies.
- 4. Des plats ronds / ovales plutôt que carrés / oblongs sont recommandés, car la nourriture dans les coins a tendance à trop cuire.
- 5. Des bandes étroites de papier d'aluminium peuvent être utilisées pour empêcher la surcuisson des zones exposées. Mais attention, n'en utilisez pas trop et gardez une distance de 2,54 cm entre le film et la cavité.

La liste ci-dessous est un guide général pour vous aider à sélectionner les ustensiles appropriés.

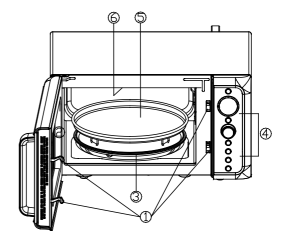
Ustensiles de cuisson	Micro-ondes	Grill	Combinaison*
Verre résistant à la chaleur	Oui	Oui	Oui
Verre pas résistant à la chaleur	Non	Non	Non
Céramique résistante à la chaleur	Oui	Oui	Oui
Assiette en plastique adapté aux micro-ondes	Oui	Non	Non
Papier de cuisine	Oui	Non	Non
Plateau en métal	Non	Oui	Non
Étagère en métal	Non	Oui	Non
Feuille d'aluminium et contenant en feuille d'aluminium	Non	Oui	Non

# **SPÉCIFICATIONS**

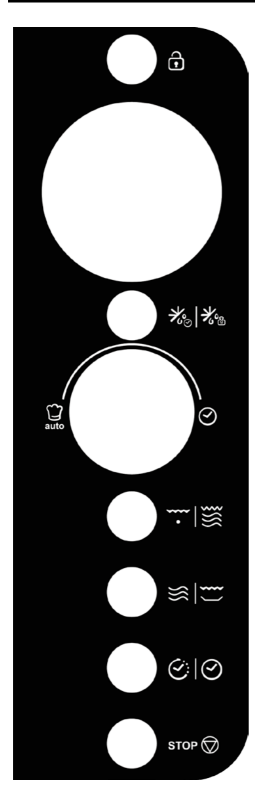
Concernation diáposais :	230V/50Hz, 1400W(Microwave)		
Consommation d'énergie :	1000W(Grill)		
Puissance des micro-ondes :	900W		
Fréquence de fonctionnement :	2450MHz		
Dimensions extérieures :	281mm(H)×483mm(W)×425mm(D)		
Dimensions de la cavité du four	240mm(H)×340mm(W)×344mm(D)		
Capacité du four :	25Litres		
Poids net :	Approx.14kg		

# NOM DES PIÈCES

- 1. Système de verrouillage de sécurité de porte
- 2. Fenêtre du four
- 3. Anneau de rouleau
- 4. Panneau de configuration
- 5. plateau de cuisson
- 6. Chauffage au gril



## Panneau de contrôle



#### ÉCRAN DE MENU D'ACTION

Le temps de cuisson, la puissance, les indicateurs et le poids des aliments sont affichés..

#### ● MENU/LOCK 🕣

Utiliser pour couper la fonction et la sécurité enfant.

● DÉGIVRER 🎇 🚜

Utilisez pour régler la vitesse de dégivrage ou le dégivrage en fonction du poids

MENU / TIME (bouton rotatif) auto

Tourner neur régler l'hours ou sélectionner.

Tournez pour régler l'heure ou sélectionnez les menus de cuisson automatique.

Appuyez sur pour commencer le programme de cuisson.

Appuyez simplement plusieurs fois dessus pour régler le temps de cuisson et faites cuire immédiatement au niveau de puissance maximum.

● GRIL / PEIGNE. 🍑

Utilisez pour définir le programme de cuisson sur le gril ou sur une combinaison

● MICRO/CRISP 

| □

Utilisez pour régler le programme de cuisson au micro-ondes.

Utilisez pour définir un programme frit croustillant.

• HORLOGE / MINUTERIE

Utilisez pour régler l'heure de l'horloge.

Utilisez pour régler la fonction de minuterie.

● STOP 🛇

Appuyez sur pour réinitialiser le four avant de définir un programme de cuisson.

Appuyez une fois pour arrêter temporairement la cuisson ou deux fois pour annuler la cuisson.

# **Instructions d'utilisation**

- Lorsque le four est branché pour la première fois, un bip retentit et l'écran affiche "1: 00" et "".
- > En cours de cuisson, pendant environ 20 secondes, le four repasse en mode veille.
- Pendant la cuisson, si vous appuyez une fois sur la touche STOP / CANCEL, le programme sera mis en pause, puis appuyez une fois sur le bouton MENU / TIME pour reprendre, mais si vous appuyez deux fois sur STOP / CANCEL, le programme sera annulé.
- > Une fois la cuisson terminée, l'écran affiche Fin avec son toutes les deux minutes jusqu'à ce que l'utilisateur appuie sur une touche ou ouvre la porte.

### REGLAGE DE L'HEURE &



L'horloge fonctionne par cycle de 12 ou 24 heures, il suffit d'appuyer sur la touche CLOCK / TIMER pour sélectionner..

- En mode veille, maintenez la touche CLOCK / TIMER enfoncée pendant 3 secondes pour sélectionner une horloge de 12 heures, appuyez à nouveau sur la touche pour sélectionner une horloge de 24 heures.
- Tournez le bouton MENU / TIME jusqu'à ce que l'heure correcte soit affichée.
- Appuyez une fois sur la touche CLOCK / TIMER
- Tournez le bouton MENU / TIME jusqu'à ce que les minutes correctes soient affichées.
- Appuyez sur la touche CLOCK / TIMER pour confirmer.

REMARQUE: pendant la cuisson, vous pouvez vérifier l'heure actuelle en appuyant sur la touche CLOCK /TIMER..

### FONCTION MINUTERIE



- En mode veille ou pendant la cuisson, appuyez une fois sur la touche CLOCK / TIMER.
- 2. Tournez le bouton MENU / TIME pour entrer l'heure souhaitée. Le plus long temps est de 95 minutes.
- Appuyez sur la touche MENU / TIME pour confirmer.

REMARQUE: lorsque le compte à rebours se termine, le signal sonore vous rappellera. Vous pouvez vérifier le compte à rebours en appuyant sur la touche CLOCK / TIMER, mais si vous appuyez sur la touche STOP lorsque l'écran affiche l'heure, la fonction peut être annulée...

# CUISINE EXPRESS auto



Utilisez cette fonction pour programmer facilement le four à micro-ondes.

En mode veille, appuyez plusieurs fois sur le bouton MENU / TIME pour régler la durée de cuisson (chaque pression pendant 30 secondes et jusqu'à 10 minutes). Le four commence à fonctionner automatiquement à pleine puissance.

REMARQUE: Pendant la cuisson, vous pouvez également ajouter du temps de cuisson en appuyant sur le bouton MENU / TIME.

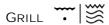
10

- Appuyez plusieurs fois sur MICRO / CRISP pour sélectionner le niveau de puissance de cuisson.
- Tournez le bouton MENU / TIME dans le sens des aiguilles d'une montre pour régler le temps de cuisson. Le plus long temps est de 95 minutes.
- Appuyez sur MENU / TIME..

Appuyez plusieurs fois sur la touche MICRO / CRISP pour sélectionner le niveau de puissance:

Appuyez MICRO/CRISP	Puissance de cuisson
Une fois	100% (100)
Deux fois	80% (80)
3 fois	60% (60)
4 fois	40% (40)
5 fois	20% (20)
6 fois	0% (00)

REMARQUE: Vous pouvez vérifier le niveau de puissance de cuisson pendant la cuisson en appuyant sur la touche MICRO / CRISP.



- Appuyez sur GRILL / COMB. pad une fois.
- Tournez le bouton MENU / TIME pour régler le temps de cuisson. Le plus long temps est de 95 minutes.
- 3. Appuyez sur MENU / TIME..

# 

- Appuyez sur GRILL / COMB. deux fois ou trois fois pour sélectionner "Co-1" ou "Co-2".
- 2. Tournez le bouton MENU / TIME pour régler le temps de cuisson.
- 3. Appuyez sur MENU / TIME pour commencer..

# SPEEED DEFROST \* | \* | \* | \* |

- 1. En mode veille, appuyez une fois sur la touche DEFROST.
- Tournez le bouton MENU / TIME pour entrer le temps de décongélation de 10 " à 95 minutes. Appuyez sur MENU / TIME.

REMARQUE: pendant le processus de décongélation, le système fera une pause et retentira pour rappeler à l'utilisateur de retourner les aliments. Après cela, appuyez sur le bouton MENU / TIME pour reprendre..

#### POIDS DÉGIVRAGE \* 18

- En mode veille, appuyez deux fois sur la touche DEFROST.
- 2. Tournez le bouton MENU / TIME pour entrer le poids des aliments de 100 à 1400 grammes.
- Appuyez sur MENU / TIME... 3.

REMARQUE: pendant le processus de décongélation, le système fera une pause et retentira pour rappeler à l'utilisateur de retourner les aliments. Après cela, appuyez sur le bouton MENU / TIME pour reprendre..

# FONCTION CRISP FRIED \$\infty\$



- En mode veille, maintenez la touche MICRO / CRISP enfoncée pendant 3 secondes sur l'écran CAI-5.
- 2. Tournez le bouton MENU / TIME pour entrer le temps de cuisson.
- Appuyez sur MENU / TIME..

REMARQUE: pendant la cuisson, le système mettra en pause et retentira pour rappeler à l'utilisateur de retourner les aliments. Après cela, appuyez sur le bouton MENU / TIME pour reprendre...

# CUISSON MULTI-ÉTAPES auto



Votre four peut être programmé pour 3 séquences de cuisson automatiques maximum.

Supposons que vous souhaitiez définir le programme de cuisson suivant.

Cuisson au micro-ondes



Cuisson au micro-ondes (avec un niveau de puissance inférieur)

- Ouvrez la porte et placez les aliments dans le four, fermez-le.
- Entrez la première étape du programme de cuisson par micro-ondes.
- Entrez la deuxième étape du programme de cuisson par micro-ondes.
- Appuyez sur le bouton MENU / TIME pour confirmer.

REMARQUE: Les menus de cuisson rapide, décongélation rapide, décongélation rapide, friture croustillante et cuisson automatique ne peuvent pas être configurés pour une cuisson en plusieurs étapes..

1.



Pour régler: En mode veille, appuyez une fois sur la touche MENU / LOCK. L'afficheur indique "oFF" pendant 3 secondes. À ce stade, tous les programmes et toutes les touches ne produisent aucun son, ce qui fait que le four repasse en mode veille.

Pour annuler: En mode sourdine, appuyez une fois sur la touche MENU / LOCK. L'écran affichera "on" pendant 3 secondes et un bip retentira. À ce moment, le son de tous les programmes et de toutes les touches revient à la normale, puis le four repasse en mode veille..

#### SERRURE D'ENFANT



À utiliser pour empêcher le fonctionnement sans surveillance du four par de petits enfants.

Pour régler: En mode veille, maintenez la touche MENU / LOCK enfoncée pendant 3 secondes, le four entre automatiquement en mode de verrouillage parental et le voyant de verrouillage " " apparaît à l'écran. Dans l'état verrouillé, tous les pads sont désactivés.

Pour annuler la sécurité enfants: Appuyez sur la touche MENU / LOCK pendant 3 secondes, le voyant s'éteint ou ouvrez la porte.



#### CUISINE AUTOMATIQUE



Pour les aliments ou le mode de cuisson suivant, il n'est pas nécessaire de programmer l'heure et la puissance de cuisson. Il suffit d'indiquer le type de nourriture que vous voulez cuisiner ainsi que le poids ou les portions de la nourriture.

- 1. Tournez le bouton MENU / TIME dans le sens contraire des aiguilles d'une montre pour sélectionner le code de l'aliment.
- 2. Appuyez une fois sur le bouton MENU / TIME.
- Tournez le bouton MENU / TIME pour entrer le poids des aliments.
- Appuyez sur le bouton MENU / TIME pour confirmer..

#### Menus de cuisson automatique:

Code	Menu
A-1	Légume Frais (g)
A-2	Pâtisserie (475g)
A-3	Spaghetti (g)
A-4	Poisson (g)
A-5	Pizza (g)
A-6	Viande (g)

#### **REMARQUE:**

Le résultat de la cuisson automatique dépend de facteurs tels que la fluctuation de la tension, la forme et la taille des aliments, votre préférence personnelle quant à la cuisson de certains aliments et même votre capacité à placer les aliments au four. Si vous trouvez que le résultat n'est pas tout à fait satisfaisant, veuillez ajuster le temps de cuisson en conséquence.

### NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- 1. Éteignez le four et débranchez la fiche de la prise murale avant de le nettoyer.
- 2. Maintenir l'intérieur du four nettoyé. Lorsque des éclaboussures d'aliments ou des liquides renversés adhèrent aux parois du four, essuyez-les avec un chiffon humide. Un détergent doux peut être utilisé si le four est très sale. Évitez d'utiliser des sprays et autres nettoyants agressifs car ils peuvent tacher, rayer ou ternir la surface de la porte.
- 3. Les surfaces extérieures doivent être nettoyées avec un chiffon humide. Pour éviter d'endommager les pièces de fonctionnement à l'intérieur du four, il ne faut pas laisser de l'eau s'infiltrer dans les ouvertures de ventilation.
- Essuyez fréquemment les deux côtés de la porte et du verre, les joints d'étanchéité de la porte et 4. les pièces adjacentes avec un chiffon humide pour enlever tout déversement ou éclaboussure. Ne pasutiliser de détergents abrasifs.
- 5. N'utilisez jamais de nettoyeur à vapeur.
- 6. Ne laissez pas le panneau de commande se mouiller. Nettoyer avec un chiffon doux et humide. Lors du nettoyage du panneau de commande, laissez la porte du four ouverte pour éviter que le

four ne s'allume accidentellement.

- 7. Si de la vapeur s'accumule à l'intérieur ou autour de l'extérieur de la porte du four, essuyez-le avec un chiffon doux. Cela peut se produire lorsque le four à micro-ondes fonctionne dans des conditions d'humidité élevée. Et c'est normal.
- 8. Il est parfois nécessaire de retirer le plateau en verre pour le nettoyer. Lavez le plateau dans de l'eau tiède et savonneuse ou dans un lave-vaisselle.
- 9. L'anneau à rouleaux et le fond du four doivent être nettoyés régulièrement pour éviter tout bruit excessif. Il suffit d'essuyer lasurface inférieure du four avec un détergent doux. L'anneau à rouleaux peut être lavé à l'eau douce et savonneuse ou au lave-vaisselle. Lorsque vous enlevez l'anneau à rouleaux du plancher de la cavité pour la nettoyer, veillez à la replacer dans la bonne position.
- 10. Éliminer les odeurs de votre four en combinant une tasse d'eau avec le jus et la peau d'un citron dans un bol profond, allant au four à micro-ondes, faire cuire au micro-ondes pendant 5 minutes. Rincez soigneusement et séchez avec un chiffon doux.
- 11. Lorsqu'il devient nécessaire de remplacer la lampe du four, veuillez consulter un revendeur pour la faire remplacer.
- 12. Le four doit être nettoyé régulièrement et tout dépôt d'aliments doit être enlevé. Le fait de ne pas maintenir le four dans un état de propreté peut entraîner une détérioration de la surface qui pourrait nuire à la durée de vie de l'appareil et éventuellement entraîner une situation dangereuse.
- 13. Ne jetez pas cet appareil dans la poubelle domestique ; il doit être jeté dans le centre d'élimination prévu à cet effet par les municipalités.
- 14. Lorsque le four à micro-ondes avec fonction grill est utilisé pour la première fois, il peut produire une légère fumée et une légère odeur.
- 15. C'est un phénomène normal, car le four est fait d'une plaque d'acier recouverte d'huile lubrifiante, et le nouveau four produira des vapeurs et des odeurs engendrées par la combustion de l'huile lubrifiante. Ce phénomène disparaîtra après une période d'utilisation.

Le manuel d'utilisation peut également être consulté et téléchargé à partir de notre site Web : www.XXXX.com

1.