

MARQUE: KITCHEN CHEF

REFERENCE: GP15ALG

CODIC: 4345355







MODE D'EMPLOI (06/16)

FOUR A PIZZAS et MULTIFONCTION Référence GP-15AL-G



Puissance: 1300 W, 220-240 V~ 50 Hz / 60 Hz Poids: 6,8 kg / dimensions (cm): H19 xL44 xP41

LIRE ATTENTIVEMENT CE MODE D'EMPLOI ET LE CONSERVER.

CONSIGNES DE SECURITE

Lorsqu'on utilise des appareils électriques, certaines consignes de sécurité élémentaires sont impérativement à respecter

- 1. Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- 2. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil
- 3. Cordon d'alimentation : La longueur du cordon de cet appareil a été définie pour éviter les risques d'accidents. Si il est trop court, il faut utiliser une rallonge en veillant à ne pas la laisser pendre hors du plan de travail et prendre toutes les précautions pour qu'on ne puisse se prendre les pieds dedans ou le tirer accidentellement. Ne iamais tirer sur le cordon d'alimentation de l'appareil. Pour le débrancher ou le déplacer il convient de débrancher délicatement la prise murale avant de déconnecter l'appareil. Pour la mise sous tension de l'appareil, il faut d'abord connecter le cordon d'alimentation à l'appareil et seulement ensuite le brancher à la prise murale. Ne pas utiliser un appareil électrique dont le cordon ou la fiche est endommagé ni un appareil défectueux ou endommagé d'une quelconque facon. On doit le faire examiner, réparer ou faire faire un ajustement mécanique ou électrique par un technicien qualifié afin d'éviter tout danger. Vérifier régulièrement l'état du cordon d'alimentation. Le cordon d'alimentation ne doit pas être en contact avec les parties chaudes de l'appareil.
 - **4.** Afin de prévenir de tout risque d'électrocution, ne pas immerger le cordon, la fiche ou l'appareil dans l'eau, ou dans tout autre liquide. Ne pas positionner l'appareil à proximité immédiate d'une source de chaleur
 - **5.** L'utilisation d'accessoires ou d'équipements non recommandés par le fabricant peut entraîner un incendie, des électrocutions ou des blessures.
 - 6. Ne pas utiliser à l'extérieur. Ne pas utiliser avec les mains mouillées ou humides

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Pour un fonctionnement efficace de l'appareil et en toute sécurité, il convient de le nettoyer après chaque utilisation

- 1. Attendre le refroidissement complet du four avant de le déplacer ou de le nettoyer
- 2. Débrancher l'appareil lorsqu'il n'est pas en fonctionnement ou pour le nettoyer
- 3. L'intérieur du four doit être nettoyé après chaque utilisation (avec une éponge ou un chiffon doux).
- 4. Il ne faut surtout pas utiliser des produits abrasifs, des objets métalliques et des tampons à récurer métalliques pour gratter les parois.
- 5. Nettoyage de la vitre : Utiliser un produit spécial pour les vitres, rincer et essuyer avec un chiffon
- 6. Nettoyage corps extérieur : Ne pas utiliser d'objet ou des produits abrasifs. Utiliser un chiffon doux légèrement humide.
- 7. Nettoyage des accessoires : Comme tous les ustensiles et accessoires de cuisine.

REMARQUES IMPORTANTES:

- **Lors de la 1**ère **utilisation**, il est normal qu'il y ait de la fumée pendant quelques minutes (brulure des graisses de fabrication)
- La température du four est autorégulé par un thermostat (pendant la cuisson vous entendrez régulièrement son déclenchement).
- Lors de la mise en fonctionnement, il y a une montée rapide en température afin de chauffer rapidement la cavité interne, puis une autorégulation sur la température désirée avec une précision de l'ordre de 10°C fonction du mode d'utilisation
- Les parois de l'appareil ainsi que la porte vitrée sont très chauds en cours d'utilisation... attention aux risques de brûlures!

UTILISATION DU FOUR (suite)

- 1. Brancher l'appareil
- 2. Sélectionner la température voulue
- 3. Positionner les aliments à cuire dans le four
- 4. Fermer la porte
- 5. Sélectionner le temps de cuisson avec le minuteur (la mise en marche s'effectue lorsque la minuterie est enclenchée- la lumière intérieur s'allume de même que le témoin de mise en marche
- 6. Le four s'arrête automatiquement à la fin du temps de cuisson
- 7. débrancher l'appareil après utilisation

Type d'utilisation

- l'appareil est d'abord conçu pour faire cuire des pizzas sur la pierre à cuire afin d'obtenir une cuisson homogène
- Vous pouvez également utiliser cet appareil pour faire cuire d'autres plats: des tartes, faire gratiner des coquilles Saint-Jacques, faire cuire des friands, faire cuire ou réchauffer des petits fours pour l'apéritif, etc.
- En fonction du type de cuisson que vous souhaitez obtenir, vous avez la possibilité de régler la hauteur de positionnement de la grille de cuisson (rainures de chaque côté de la paroi interne du four)

Accessoires

- Nous vous préconisons d'utiliser la pierre réfractaire pour cuire les pizzas et les tartes afin d'obtenir une pâte cuite plus craquante. La pierre à cuire absorbe l'humidité de la pâte
- Le plat émaillé rond vous permettra de positionner au four des coquilles Saint-Jacques, des petits fours et bien d'autres plats
- Nettoyage de la pierre à cuire : Utiliser une spatule en bois ou en métal pour racler les restes de nourriture incrusté sur la pierre... faire cela uniquement à froid. La pierre peut également être nettoyée à l'eau claire, sans la laisser tremper dans l'eau... ne jamais utiliser de détergent!

- 7. Il convient de vous assure que la tension d'alimentation indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil, correspond à celle de votre installation électrique 230V.
- 8. Brancher la fiche à une prise murale avec connexion à la terre
- 9. Ne pas coincer le cordon d'alimentation dans un angle
- 10. Ne pas placer le cordon dans un endroit où quelqu'un puisse se prendre les pieds dedans
- 11. Ne pas poser l'appareil sur une surface chaude ni à proximité d'une source de chaleur
- 12. Ne pas utiliser l'appareil pour une application autre que celle définie dans ce mode d'emploi
- 13. Placer l'appareil sur une surface plane, stable et solide pouvant supporter le poids de l'appareil, son contenu et la chaleur dégagée.
- 14. Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance pendant l'utilisation
- 15. Ne pas utiliser à l'extérieur
- 16. Utiliser uniquement les accessoires fournis par le fabricant
- 17. Matériel non professionnel, utilisation domestique exclusive
- **18.** La température de la porte et de la carrosserie peut être très élevée lorsque le four est en fonction... ne pas toucher DANGER DE BRULURES

AVANT la 1^{ère} UTILISATION

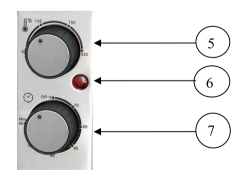
- Avant d'utiliser votre appareil, il faut le positionner de telle sorte que l'air puisse circuler autour (20 cm d'espace libre tout autour, et 30 cm sur le dessus)
- Avant utilisation, il convient de sortir du four tous les accessoires qui ne sont pas utilisés
- Il convient de faire fonctionner l'appareil environ 30 minutes "à vide".
 Une légère fumée apparaîtra ce qui est parfaitement normal lors de la 1ère mise en marche (produit employé à l'usine pour la protection des résistances)
- Vous devez vous assurer que l'appareil est complètement débarrassé de tous les cartons, plastiques et polystyrènes de protection positionnés dans le carton d'emballage et dans le four.
- Ne jamais placer de carton, plastique, papier ou autres matières non prévues à cet effet à l'intérieur du four
- Ne pas poser sur une surface chaude

DESCRIPTION DE L'APPAREIL



Panneau de commandes

5. plat de cuisson en émail



- 5. bouton réglage température (230°C)
- 6. témoin lumineux de fonctionnement
- 7. bouton de réglage de la minuterie (60 minutes)

UTILISATION DU FOUR

Votre four est livré avec une pierre à cuire et un plat revêtu en émail

Le plat rond revêtu en émail vous permet de cuire au four de nombreux plats autres que des pizzas... pour cuire ou pour réchauffer

Pierre à cuire

C'est une pierre réfractaire qui permet d'obtenir une cuisson homogène. Mais son utilisation requiert quelques conseils utiles afin de ne pas l'abimer et de bien l'entretenir

- Elle doit être placée dans le four en début de cuisson. Si vous la positionnez dans le four alors que ce dernier est déjà chaud, il y a un risque de fissure à cause de l'écart de température
- De la même manière, si la pierre est déjà chaude dans le four et que vous positionnez un aliment très froid et/ou congelé sur le dessus de la pierre, il y a le même risque de fissure
- Pour faire cuire une pâte type pâte à pain ou pâte à pizza, nous vous conseillons d'ajouter un peu de farine sur la pierre à cuire afin de faciliter le retrait de l'aliment après cuisson



Remarque importante

- Lorsque la pierre est fissurée ou cassée suite à une mauvaise utilisation, son remplacement n'est pas pris sous garantie
- Ne jamais positionner la pierre encore chaude sous l'eau froide = risque de fissure

GARANTIE

Cet appareil est garanti un an à partir de la date d'achat, contre tout défaut ou vice de fabrication. Garantie "totale" pièces et main d'œuvre, la garantie concerne le remplacement de toute pièce défectueuse mais ne saurait couvrir l'usure normale de l'appareil et le manque d'entretien (notamment dû au non nettoyage de l'appareil) ni les détériorations qui pourraient survenir à la suite d'un survoltage ou d'un mauvais emploi. Toute modification apportée par l'utilisateur à l'appareil ou à ses accessoires d'origine entraîne la suppression du bénéfice de la garantie.

COMMENT FAIRE REPARER VOTRE APPAREIL?

Si cet appareil ne fonctionne plus normalement, s'adresser à votre revendeur qui le plus souvent pourra résoudre le problème, ou téléphoner au N° 01.60.60.96.70.

Un 1^{er} diagnostic sera fait par téléphone et <u>nous vous indiquerons la procédure à suivre pour la réparation de votre appareil</u>. Votre appareil doit impérativement nous être retourné (port à vos frais) avec notre accord préalable.

Un N° de retour sera à indiquer en GROS sur votre colis (sans ce N° , le colis sera refusé).

Prendre toutes les précautions nécessaires pour que l'appareil soit bien emballé. Tout appareil ou accessoire retourné mal emballé et arrivant détérioré ne sera pas couvert par la garantie (Nous vous conseillons de conserver votre emballage d'origine qui est le plus adapté au transport de votre appareil). Il vous sera rendu dans les 3 semaines à dater de la réception de votre colis. Les appareils envoyés seront réexpédiés port payé. Ne pas oublier de placer une copie de votre facture d'achat dans le colis ainsi qu'un descriptif précis de la panne contenant l'appareil retourné.



Ce symbole, figurant sur l'étiquette signalétique signifie que cet article, lorsqu'il est usagé, fait l'objet d'une collecte sélective, (pour les modalités de cette collecte, se renseigner auprès de votre commune) où d'une reprise à titre gratuit par le distributeur pour l'acquisition d'un article similaire (port a vos frais). Compte tenu des effets sur l'environnement et la santé humaine, en raison de la présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, CET ARTICLE NE DOIT PAS ETRE JETE AVEC LES DECHETS MUNICIPAUX NON TRIES