

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, **le manque d'entretien** ni les détériorations qui pourraient survenir à la suite d'une sur tension ou d'un mauvais emploi (**notamment les rayures sur la plaque antiadhésive**). Toute modification ou réparation apportée par l'utilisateur à l'appareil ou à ses accessoires d'origine entraîne la suppression du bénéfice de la garantie. Faire réparer l'appareil par une personne qualifiée

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 nous vous indiquerons la procédure à suivre pour la réparation de votre appareil. **Votre appareil ne peut nous être retourné sans notre accord préalable. Un N° de retour vous sera communiqué. Ce N° est à indiquer en gros de manière très lisible à l'extérieur du carton de retour. 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 préconisons de conserver l'emballage d'origine qui possède un calage étudié pour le transport. Il vous sera rendu dans les 3 semaines maximum 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) ou d'une reprise à titre gratuit par le distributeur pour l'acquisition d'un article similaire (port à vos frais). Compte tenu des effets sur l'environnement et la santé humaine, en raison de la présence de substances

Kitchen Studio

MODE D'EMPLOI CREPIERE KSLW-170F

(Référence usine LW-170F) 12/17



CARACTERISTIQUES

Diamètre 37 cm.

Puissance : 1500 watts pour une alimentation en 220 – 240V ~ 50/60Hz.

Dimensions (cm) : H9,2 x L37 x P38,2 / 3,30 kg

REMARQUES et CONSEILS IMPORTANTS

A lire impérativement avant utilisation de votre appareil

**LORS DE LA PREMIERE UTILISATION, L'APPAREIL
NEUF PEUT DEGAGER DE LA FUMEE ET UNE ODEUR
DESAGREABLE.**

**CECI EST PARFAITEMENT NORMAL ET DISPARAITRA
QUELQUES MINUTES APRES LA MISE EN
FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL**

**IL EST INDISPENSABLE DE NETTOYER TRES
REGULIEREMENT L'APPAREIL**

**Il est important de garder propre tout le matériel
touchant à l'alimentaire, **votre appareil doit être nettoyé
manuellement régulièrement ainsi que ses accessoires****

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN ET DE NETTOYAGE

1. Vérifier que l'appareil est arrêté thermostat au minimum
2. Débrancher l'appareil de la prise murale
3. Laisser refroidir complètement votre crêpière
4. Votre appareil **doit être nettoyé** avant de le ranger
5. Nettoyer manuellement la carrosserie extérieure de l'appareil à l'aide d'un linge sec et doux, bien essuyer avant rangement ou utilisation.
6. Ne pas immerger dans l'eau afin de prévenir tout risque d'électrocution.
7. Ne pas nettoyer l'appareil avec un matériel abrasif ou tranchant
8. Nettoyer manuellement les parties amovibles (plaques de cuisson, étaleur et spatule) avec de l'eau savonneuse, rincer abondamment, puis sécher chacun des éléments
9. Ranger l'appareil dans sa boîte et le conserver dans un endroit frais et sec

COMMENT UTILISER VOTRE APPAREIL

Préalable : Avant la 1^{ère} utilisation, il convient d'enlever toutes les protections d'emballage et faire fonctionner l'appareil "à vide" pendant 30 minutes

1. Faire la pâte à crêpes en fonction de vos envies... (farine, œufs entiers, huile, sucre, beurre...)
2. La consistance de la pâte doit être un liquide légèrement épais
3. Laisser reposer
4. Entamer la cuisson
5. Positionner la plaque de cuisson désirée (grande crêpe ou petites crêpes)
6. Brancher le cordon électrique dans la prise murale'
7. Positionner le thermostat au maximum le voyant rouge sur le bouton s'allume
8. Laisser préchauffer quelques minutes jusqu'à illumination du voyant vert
9. A l'aide d'un pinceau de cuisine, graisser légèrement la plaque de cuisson avec une graisse ou de l'huile alimentaire
10. Déposer la pâte à crêpe sur la plaque de cuisson à l'aide d'une louche... la quantité déposée correspondra d'une part à l'épaisseur de crêpe souhaitée, et d'autre part, à la nécessité d'éviter le débordement de la pâte sur le corps de l'appareil
11. Etaler la pâte à l'aide de l'étaleur fourni avec votre appareil, en effectuant un mouvement de rotation entre le pouce et l'index...sans appuyer... et en veillant à ne pas faire déborder la pâte sur les côtés de l'appareil
12. Dès lors que la 1^{ère} face de la crêpe est assez cuite, retourner la crêpe à l'aide de la spatule fournie avec votre appareil... en la glissant dessous
13. En fin de réalisation, enlever la crêpe de votre appareil puis recommencer les opérations précédentes
14. Remarques : La première crêpe ne sera peut-être pas parfaite... mais elle vous permettra d'ajuster la quantité à déposer sur la plaque de cuisson et vous permettra également d'adapter le temps de cuisson

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 la tirer accidentellement. Ne jamais tirer sur le cordon d'alimentation de l'appareil. Pour le débrancher ou le déplacer il convient de d'ôter sans forcer la fiche du cordon de la prise murale.. Pour la mise sous tension de l'appareil, il faut d'abord connecter le cordon d'alimentation à l'appareil et 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 façon. 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. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
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.
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, ni près d'une source de chaleur.
7. Vérifier que la tension de votre appareil correspond à celle de votre installation électrique. La fiche du cordon d'alimentation est à brancher sur une prise murale alimentée en 220 - 240 volts, avec connexion à la terre.

8. Si l'appareil montre des signes de défectuosité durant l'utilisation, le débrancher immédiatement. Ne pas utiliser un appareil défectueux ou tenter de le réparer.
9. Si cet appareil tombe ou qu'il est accidentellement immergé dans l'eau ou dans tout autre liquide, le débrancher immédiatement. Ne pas tenter de sortir l'appareil de l'eau avant de l'avoir débranché ! Ne pas utiliser cet appareil s'il est tombé dans l'eau ou s'il y a été immergé.
10. **Alimentation électrique** : Si le circuit électrique est surchargé parce qu'il doit alimenter d'autres appareils en plus du nouvel appareil, ce dernier ne fonctionnera pas correctement. Il est conseillé de faire fonctionner l'appareil sur un circuit électrique distinct. Dans le cas d'utilisation d'un cordon de rallonge, la puissance électrique du cordon doit être au moins égale à celle de l'appareil. Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.
11. Ne pas utiliser l'appareil avec des mains mouillées ou humides
12. Utiliser l'appareil uniquement pour faire du café.

Toutes les personnes qui utilisent cet appareil doivent lire le manuel d'instructions et le comprendre avant d'utiliser cet appareil

CONSIGNES ADDITIONNELLES SPECIFIQUES

1. **Positionnement de l'appareil** : Laisser un espace d'au moins 25 centimètres de chaque côté de l'appareil. Ne placer aucun objet sur l'appareil pendant qu'il fonctionne. S'assurer que la surface sur laquelle l'appareil est posé, est parfaitement plane, propre et stable et se situe dans une cuisine
2. Placer l'appareil à l'écart du rayonnement solaire et de toute source de chaleur
3. Garder toujours l'appareil sous surveillance lorsqu'il est en fonctionnement
4. Ne pas toucher les surfaces chaudes
5. A Utiliser uniquement pour faire des crêpes
6. Changer la plaque de cuisson lorsque le revêtement est endommagé
7. Utiliser uniquement les accessoires fournis avec l'appareil
8. Risque de brûlures ... ne pas manipuler l'appareil lorsqu'il est chaud et attendre qu'il refroidisse complètement avant de le déplacer

LE FABRICANT NE SAURAIT ETRE TENU POUR RESPONSABLE DE LA MAUVAISE UTILISATION DE L'APPAREIL. IL EST IMPERATIF DE CONSERVER CE MANUEL D'INSTRUCTIONS

DESCRIPTION DE L'APPAREIL



- | | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1 Plaque aluminium antiadhésive | 5 Corps finition inox brossé |
| 2 Voyant lumineux | 6 Spatule |
| 3 Corps de l'appareil | 7 Etaleur |
| 4 Bouton réglage puissance | 8 Indicateur lumineux sur bouton |

