



## **LITTLE CAFE**

**LB8629**

### **Mode d'emploi**

## LIRE ATTENTIVEMENT AVANT EMPLOI – risque de blessure en cas de mauvaise utilisation



- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans ou plus, **s'ils sont surveillés, s'ils ont reçu des instructions sur l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et s'ils ont conscience des dangers encourus.**  
Les appareils peuvent être utilisés par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, **si elles sont surveillées, si elles ont reçu les instructions sur l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et si elles ont conscience des dangers encourus.**
- Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil – surveillez les enfants.
- Seuls les enfants âgés de plus de 8 ans peuvent, sous la surveillance d'un adulte, procéder au nettoyage et à l'entretien.
- Tenez l'appareil et le cordon d'alimentation hors de la portée des enfants de moins de 8 ans.
- Ne pas laisser l'appareil sans surveillance lorsque celui-ci est en marche.
- Vérifier que la tension du réseau corresponde bien à celle notée sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Dérouler complètement le cordon. En cas d'utilisation d'une rallonge, impérativement utiliser un modèle équipé d'une prise de terre et de fils de section égale ou supérieure à 1 mm<sup>2</sup>.
- Placer l'appareil sur une surface lisse, plane, stable et à 10 cm minimum du mur.
- Ne pas placer l'appareil sur une surface chaude ni à proximité d'une flamme.
- Ne jamais immerger l'appareil dans l'eau ou dans tout autre liquide ni pour son nettoyage ni pour toute autre raison.
- Ne pas utiliser l'appareil avec des mains humides.
- Si l'appareil est humide ou mouillé, débranchez-le immédiatement.
- Veiller à ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur, l'entreposer dans un endroit sec.
- Ne pas insérer la fiche secteur de la machine dans la prise de courant sans avoir installé tous les accessoires nécessaires.
- Ne pas déplacer l'appareil lorsqu'il est en marche.
- Ne jamais déplacer l'appareil en tirant sur son câble. Veiller à ce que le cordon d'alimentation ne puisse être accidentellement accroché afin d'éviter toute chute de l'appareil. Ne pas enrouler le cordon autour de l'appareil, ne pas le tordre et veiller à ce qu'il n'entre pas en contact avec les parties chaudes de l'appareil.
- Attention : la surface sous la carafe est chaude pendant et après utilisation. Ne pas toucher la plaque : risque de brûlures. Utiliser les poignées et boutons.
- Ne pas ouvrir le couvercle pendant le passage du café : risque de brûlures.
- Cet appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé.
- Utiliser l'appareil exclusivement pour des usages domestiques et de la manière indiquée dans le mode d'emploi.
- Cet appareil peut être utilisé dans les environnements tels que :
  - Coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels
  - Fermes
  - Hôtels, motels et autres environnements à caractère résidentiel
  - Chambres d'hôtes ou environnement assimilables
- Examiner attentivement l'appareil et le câble d'alimentation avant toute utilisation. Si l'un d'entre eux est endommagé, ne pas utiliser l'appareil.
- Le cordon et l'appareil ne doivent être réparés que par notre service après-vente.
- Ne pas faire fonctionner la cafetière sans eau. Ne pas laisser la carafe vide sur la plaque chauffante.
- Toujours vérifier que la carafe n'est pas fissurée avant utilisation.

## **MISE EN SERVICE**

1. Avant la première utilisation, vérifiez que l'appareil est complet. Lavez soigneusement la carafe, le couvercle et les accessoires.
2. Ouvrez le couvercle et remplissez le réservoir sans dépasser le niveau maximum.
3. Faites fonctionner plusieurs fois la cafetière sans café.
4. Jetez l'eau

## **UTILISATION**

1. Ouvrez le couvercle et remplissez le réservoir sans dépasser le niveau maximum.
2. Placez un filtre dans l'entonnoir et assurez-vous qu'il est correctement positionné.
3. Mettez de la poudre à café dans le filtre. Habituellement une tasse à café nécessite une cuillère de poudre, à ajuster en fonction de vos goûts personnels.
4. Refermez le couvercle jusqu'à entendre un clic.
5. Insérez la carafe sur la plaque chauffante.
6. Branchez le cordon d'alimentation de la cafetière.
7. Appuyez sur l'interrupteur pour mettre en marche l'appareil. Il s'allume.
8. Durant le passage du café, vous pouvez retirer la carafe pour une durée de 30 secondes sans que le café ne goutte. N'ouvrez pas le couvercle, la vapeur pourrait vous brûler.
9. Une fois le café passé, la plaque chauffante reste en fonction 40 minutes avant de s'arrêter, conservant votre café au chaud.

## **NETTOYAGE**

1. Appuyez sur l'interrupteur pour éteindre l'appareil.
2. Débranchez le cordon d'alimentation.
3. Laissez l'appareil refroidir.
4. Nettoyez le corps de l'appareil à l'aide d'une éponge humide ou d'un chiffon doux.
5. Ne jamais plonger le corps de l'appareil dans l'eau. N'utilisez pas de détergents abrasifs ou de matériaux abrasifs.
6. La carafe et les accessoires peuvent être lavés au lave-vaisselle ou nettoyés à l'eau savonneuse.

## **DETARTRAGE**

Pour que votre cafetière fonctionne parfaitement, vous devez la détartre périodiquement. Utilisez pour cela 30ml de vinaigre blanc et complétez le réservoir jusqu'au niveau maximum. Faites fonctionner l'appareil avec cette solution mais sans café, deux fois de suite. Rincez ensuite l'appareil en faisant passer trois réservoirs d'eau claire.



**FR**  
**Cet appareil, son cordon et ses accessoires se recyclent**

**À DÉPOSER EN MAGASIN**  **OU** **À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE** 

Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
 Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

### **DEEE - collecte sélective des déchets.**

Cet appareil n'est pas un déchet ménager. En fin de vie, il doit être rapporté à un centre de collecte et de recyclage des appareils électriques et électroniques. Ses composants y seront soigneusement triés et éliminés selon des normes environnementales strictes. Les matières plastiques et métalliques qui le composent pourront ainsi servir à la fabrication de nouveaux produits. Se renseigner auprès de son distributeur ou de son administration locale.

