



**EASY THERMO – CAFETIÈRE À FILTRE
LB3029**

Mode d'emploi

Merci de nous avoir accordé votre confiance.

**Avant d'utiliser votre appareil, veuillez lire attentivement ce manuel
et le conserver pour une utilisation future.**

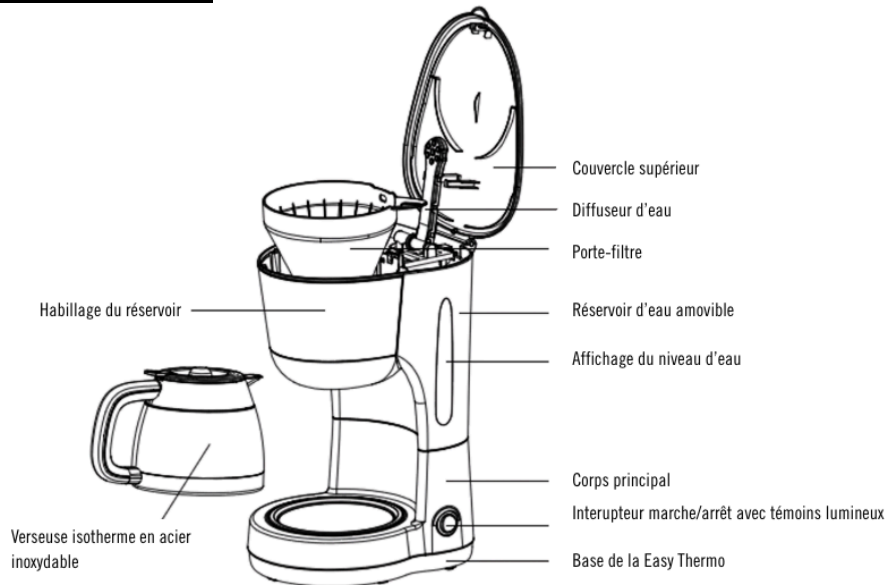
LIRE ATTENTIVEMENT AVANT EMPLOI – risque de blessure en cas de mauvaise utilisation

- 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 mm².
- 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.

VOTRE EASY THERMO



AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

- Vérifiez que tous les accessoires sont présents et que l'appareil n'est pas endommagé.
- Remplissez le réservoir d'eau jusqu'au niveau maximum indiqué sur la jauge et faites couler plusieurs fois de l'eau sans café moulu, puis jetez l'eau.
- Nettoyez et séchez soigneusement toutes les pièces amovibles conformément à la section « NETTOYAGE ET ENTRETIEN ».

UTILISATION DE VOTRE EASY THERMO

- Ouvrez le couvercle supérieur et remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau potable froide.

REMARQUE : ne remplissez pas le réservoir d'eau au-delà du niveau maximal indiqué sur la jauge. L'appareil peut préparer jusqu'à 8 tasses de café par cycle.

- Placez l'entonnoir dans son support et assurez-vous qu'il est bien en place, puis insérez correctement le filtre dans l'entonnoir.
- Ajoutez la quantité appropriée de café moulu dans le filtre. En général, une tasse de café nécessite une cuillère rase de café moulu, mais vous pouvez ajuster la quantité selon vos goûts personnels, puis replacez le couvercle supérieur.
- Insérez la verseuse inox isotherme avec son couvercle sur la base à l'horizontale, en vous assurant que l'axe central de la verseuse est aligné avec celui de l'entonnoir.

- Branchez l'appareil à une prise électrique.
- Appuyez sur l'interrupteur d'alimentation, le voyant s'allume et l'appareil commence à fonctionner. Le processus de préparation peut être interrompu à tout moment en appuyant sur l'interrupteur. Le voyant s'éteint alors, indiquant que votre cafetière est éteinte. Une fois que vous appuyez à nouveau sur l'interrupteur, l'appareil reprend la préparation.

REMARQUE : l'appareil s'éteindra automatiquement une fois la préparation du café terminée, et le voyant s'éteindra.

- Retirez la verseuse inox pour servir une fois la préparation terminée.

REMARQUE : la quantité de café obtenue sera inférieure à la quantité d'eau ajoutée, car une partie de l'eau est absorbée par le café moulu.

ATTENTION : lorsque vous versez le café, l'angle d'inclinaison momentané de la verseuse inox ne doit pas dépasser 45 degrés par rapport à la position verticale. Vous devez verser le café lentement jusqu'à ce que la verseuse inox isotherme soit vide, sinon le café contenu dans la verseuse inox isotherme se précipitera vers le fond du couvercle de la verseuse inox isotherme et s'écoulera par les deux bords du couvercle, ce qui pourrait blesser quelqu'un !

- Débranchez toujours l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.

ÉLIMINATION DES DÉPÔTS MINÉRAUX - DÉTARTRAGE

Pour que votre cafetière fonctionne efficacement, vous devez régulièrement éliminer les dépôts minéraux laissés par l'eau. En fonction de la qualité de l'eau dans votre région et de la fréquence d'utilisation, nous vous recommandons d'éliminer les dépôts minéraux comme suit :

- Remplissez le réservoir d'eau et de détartrant jusqu'au niveau maximum indiqué sur la jauge d'eau (le rapport entre l'eau et le détartrant est de 4:1, les détails figurent dans les instructions du détartrant. Veuillez utiliser un « détartrant ménager »). Vous pouvez également utiliser de l'acide citrique à la place du détartrant (cent parts d'eau pour trois parts d'acide citrique).
- Insérez la verseuse inox isotherme sur la base.
- Assurez-vous qu'il n'y a pas de café moulu et que l'entonnoir est bien en place.
- Allumez l'appareil et laissez-le « infuser » la solution détartrante.
- Après avoir « infusé » une tasse de solution, éteignez l'appareil.
- Laissez la solution agir pendant 15 minutes et répétez les étapes 3 à 5.
- Allumez l'appareil et laissez la solution s'écouler jusqu'à ce que le réservoir d'eau soit complètement vide.
- Rincez l'appareil en le faisant fonctionner avec de l'eau au moins 3 fois.

CONSEILS POUR UN CAFÉ DÉLICIEUX

- Une cafetière propre est essentielle pour préparer un café délicieux. Nettoyez régulièrement la cafetière comme indiqué dans la section «**NETTOYAGE ET ENTRETIEN** ». Utilisez toujours de l'eau fraîche et froide dans la cafetière.
- Conservez le café moulu inutilisé dans un endroit frais et sec. Après avoir ouvert un paquet de café moulu, refermez-le hermétiquement et conservez-le au réfrigérateur pour préserver sa fraîcheur.
- Pour un goût de café optimal, achetez des grains de café entiers et utilisez un moulin à café pour moudre le grain finement juste avant la préparation.
- Ne réutilisez pas le café moulu, car cela réduirait considérablement la saveur du café. Il n'est pas recommandé de réchauffer le café, car celui-ci atteint son apogée gustative immédiatement après la préparation.
- Nettoyez la cafetière lorsque la sur extraction provoque un aspect huileux. Les petites gouttelettes d'huile à la surface du café noir préparé sont dues à l'extraction de l'huile contenue dans le café moulu.
- L'aspect huileux peut être plus fréquent si vous utilisez des cafés fortement torréfiés.
- Lorsque le réservoir est vide et que vous souhaitez préparer un nouveau café, laissez d'abord l'appareil refroidir. La machine à café Easy Thermo est équipée d'un système de sécurité : elle ne redémarrera pas tant qu'elle est encore chaude.

ENTRETIEN & NETTOYAGE

ATTENTION : Veillez à débrancher cet appareil avant de le nettoyer et laissez-le refroidir complètement. Pour éviter tout risque d'électrocution, ne plongez pas le cordon, la fiche ou l'appareil dans l'eau ou dans un liquide.

- Nettoyez toutes les pièces amovibles après chaque utilisation dans de l'eau chaude savonneuse.
- Essuyez la surface extérieure du produit avec un chiffon doux et humide pour éliminer les taches.

REMARQUE : N'essayez pas de nettoyer l'intérieur du réservoir d'eau, car cela laisserait des résidus de peluches et pourrait obstruer votre cafetière. Rincez-le simplement à l'eau froide de temps en temps.

- Des gouttelettes d'eau peuvent s'accumuler dans la zone située au-dessus de l'entonnoir et s'égoutter sur la base du produit pendant la préparation. Pour éviter les gouttes, essuyez la zone avec un chiffon propre et sec après chaque utilisation du produit.
- Remettez toutes les pièces en place et conservez-les pour la prochaine utilisation.



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
 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 de son distributeur ou de son administration locale.

