



Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

Cafetière POP



Vous venez d'acquérir un produit de la marque **Essentiel b** et nous vous en remercions. Nous apportons un soin tout particulier à ses produits au niveau de leur design, de leur ergonomie et de leur simplicité d'usage. Nous espérons que ce produit vous donnera entière satisfaction.



CONSIGNES DE SECURITE

Avertissement : afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, veillez à toujours suivre les principales consignes de sécurité suivantes quand vous utilisez un appareil électrique.

1. Cet appareil est exclusivement destiné à un usage domestique. Tout autre usage (professionnel) est exclu.
2. Avant de brancher votre appareil, assurez-vous que la tension électrique de votre domicile correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
3. Branchez toujours votre appareil sur une prise reliée à la terre.
4. 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. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
5. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché.
6. Débranchez l'appareil de la prise secteur lorsque vous n'utilisez pas l'appareil ou quand vous le nettoyez.
7. Avant chaque utilisation, vérifiez le bon état général de l'appareil.
8. N'utilisez pas l'appareil :
 - si la prise ou le câble d'alimentation est endommagé(e),
 - en cas de mauvais fonctionnement,
 - si l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit,
 - s'il est tombé dans l'eau,
 - si vous l'avez laissé tomber.

Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire, afin d'éviter tout danger.

9. N'immergez pas l'appareil, le câble d'alimentation ou la fiche dans l'eau ou tout autre liquide.
10. Ne manipulez pas l'appareil ni la prise avec les mains mouillées.
11. Ne laissez pas pendre le câble d'alimentation sur le rebord d'une table ou d'un plan de travail, et évitez qu'il n'entre en contact avec des surfaces chaudes.
12. Ne posez pas l'appareil sur le cordon d'alimentation. Ne laissez pas le cordon s'enrouler ou s'emmêler.
13. Lorsque vous débranchez le câble, tirez-le toujours au niveau de la fiche, ne tirez pas sur le câble lui-même.
14. Si une rallonge électrique est utilisée, elle doit être avec prise de terre incorporée et doit supporter la puissance de l'appareil. Prendre toutes les dispositions afin que personne ne s'entrave dedans.
15. Gardez cet appareil à l'intérieur et dans un endroit sec.
16. Gardez l'appareil à l'écart des sources de chaleur comme les radiateurs, afin d'éviter la déformation des parties en plastique.
17. Ne pas utiliser à l'extérieur.
18. N'utilisez que les accessoires fournis et recommandés par votre revendeur.

PRECAUTIONS PARTICULIERES

- N'allumez pas la cafetière s'il n'y a pas de verseuse en-dessous du porte-filtre.



Attention : Risque de brûlures !! La verseuse devient très chaude lors du fonctionnement de l'appareil. De ce fait, saisissez-la uniquement par la poignée.

- N'utilisez pas la verseuse en verre si elle est fissurée ou si la poignée est lâche ou affaiblie.
- Ne placez pas la verseuse chaude sur une surface froide.
- Ne déplacez pas la cafetière tant qu'il y a de l'eau à l'intérieur.
- Ne mettez rien d'autre que du café moulu dans le filtre à café.
- Ne faites pas fonctionner votre cafetière sans eau.
- **Important :** votre verseuse ne peut en aucun cas être placée dans un four à micro-ondes pour réchauffer le café.

W	V
mA	°C
L	cm
ms	Hz min

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation : 220V-240V~ 50/60 Hz

Puissance : 730-870 Watts

Capacité 1.25 l. soit 10-12 tasses

Sélecteur d'arôme

Indicateur de niveau d'eau visible

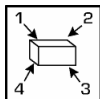
Porte filtre amovible et lavable

Système anti-gouttes

Interrupteur marche / arrêt

Verseuse graduée cerclée haute résistance non-compatible micro-ondes

Grille-pain ETT 5v POP, bouilloire EBL 6v et presse-agrumes EPA 2v POP disponibles dans le même design.



DESCRIPTION DE L'APPAREIL

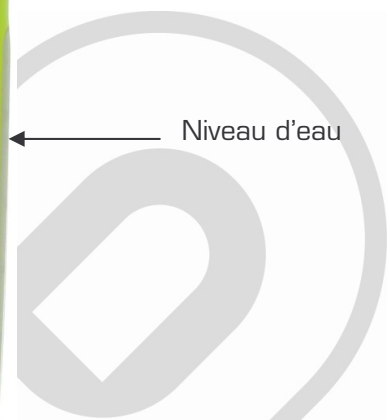
Couvercle du réservoir



Sélecteur d'arôme



Verseuse



Interrupteur
Marche I / Arrêt O
(avec témoin lumineux)



Porte-filtre



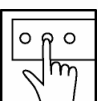
Filtre permanent



AVANT LA PREMIERE UTILISATION

En déballant votre appareil, veillez à enlever soigneusement tous les éléments de calage.

1. Avant d'utiliser votre cafetière pour la première fois ou après une longue période d'inactivité, lavez tous les éléments (le filtre, le porte filtre, le couvercle du porte filtre, la verseuse et son couvercle) à l'eau chaude et savonneuse puis replacez-les.
2. Ensuite, versez de l'eau dans le réservoir jusqu'à la marque MAX et faites passer l'eau **sans café** afin d'éliminer les poussières.
Dès que l'eau est passée, éteignez votre appareil et laissez la cafetière refroidir. Répétez ensuite cette opération 2 fois.



UTILISATION

1. Soulevez le couvercle du réservoir.
2. Versez la quantité d'eau désirée dans le réservoir.
Veillez à ne dépasser pas la valeur maximale indiquée car le café déborderait de la verseuse.
3. Assurez-vous que le filtre permanent et le porte-filtre sont correctement positionnés et que la verseuse munie de son couvercle est bien placée sur la plaque chauffante.
4. Remplissez le filtre avec la quantité de café moulu désirée et refermez le couvercle du réservoir.
5. Le sélecteur permet de doser la force du café. Pour un café léger, tournez le sélecteur d'arôme vers la gauche sur . Pour un café plus fort, tournez le sélecteur d'arôme vers la droite sur .
6. Branchez la cafetière à une prise murale puis allumez la cafetière à l'aide de l'interrupteur. Le témoin lumineux de l'interrupteur s'allume pour vous indiquer que votre appareil est en fonctionnement. Le café est conservé au chaud tant que la cafetière est en fonctionnement.



Votre cafetière restera allumée tant que vous n'aurez pas éteint l'interrupteur. **Ne laissez pas la cafetière allumée pendant une durée supérieure à deux heures.**

Ne laissez pas la verseuse vide sur la plaque chauffante en fonctionnement.



Système Stop-gouttes

La cafetière est équipée d'un système stop-gouttes vous permettant de retirer la verseuse quelques instants de la plaque chauffante sans que le café ne s'écoule. Lorsque vous replacez la verseuse sur la plaque chauffante, celle-ci ouvre automatiquement le système anti-gouttes et permet au café restant dans le filtre de passer dans la verseuse.



ENTRETIEN

NETTOYAGE

Avant de nettoyer la cafetière, vérifiez qu'elle est bien débranchée et qu'elle a complètement refroidi.

- Ne mettez aucun élément de la cafetière ou la cafetière elle-même dans le lave-vaisselle.
- Ne placez jamais l'appareil dans l'eau ou sous l'eau courante.
- Nettoyez la verseuse, le filtre et le porte-filtre à l'eau chaude savonneuse puis rincez à l'eau claire.
- Pour les parties plastiques et la plaque chauffante, utilisez une éponge non abrasive ou un chiffon humide.

DETARTRAGE

Nous vous conseillons de détartrer votre appareil régulièrement pour le garder en bon état. Lorsque vous constatez une augmentation du temps de passage du café, effectuez un détartrage complet de votre appareil et n'attendez surtout pas que la situation s'aggrave. La fréquence de détartrage est fonction de la dureté de l'eau et varie par conséquent selon les foyers.

Pour cela, utilisez un détartrant pour cafetières électriques que vous trouverez dans le commerce et conformez-vous à son mode d'emploi.

Rincez ensuite soigneusement la cafetière en la faisant fonctionner deux ou trois fois avant réutilisation. Recommencez si nécessaire.



Testé dans nos laboratoires

*Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.



Protection de l'environnement

Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2002/96/CE du 27 janvier 2003, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit. Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés. En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs. Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.

