

PRÉPARATION KAMIRA



1

Levez le levier (G), sous le réservoir d'eau, en position horizontale.



2

Levez le couvercle (B) du réservoir d'eau.



3

Remplissez d'eau le réservoir (C). De moitié pour un café, plein pour deux cafés.



4

Ramenez le levier en position verticale afin de remplir la bouilloire (H) de la Kamira.



5

Refermez le réservoir d'eau.



6

Retirez le filtre (E) en le poussant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



7

Remplissez le filtre du montant de café souhaité, tassez-le légèrement et nettoyez les bords.



8

Insérez le filtre, cette fois en le poussant dans le sens des aiguilles d'une montre.



9

Remplacez de nouveau le levier en position horizontale.



10

Placez votre tasse sur la bouilloire.



11

Posez la Kamira sur la plaque adéquate et mettez à feu doux. 🔥



12

Lorsque le café commence à brasser sous forme de perles de mousses, mettez à feu vif durant 8 à 10 secondes. 🔥🔥



13

Une fois votre tasse moitié pleine, éteignez le feu et laissez le café brasser.



14

Fermez lentement la valve en ramenant le levier en position verticale afin d'évacuer la pression résiduelle et stopper le brassage.

CONSEILS D'UTILISATION

- * Utilisez de l'eau avec un faible pourcentage de minéraux. L'eau naturelle est à privilégier.
- * Videz la Kamira de l'excès d'eau après chaque utilisation. Le goût de votre café en serait affecté.
- * Positionnez le levier (G) à la verticale et retournez la Kamira pour la vider.

Votre **Kamira** a été conçue pour un **usage personnel** uniquement. Le fabricant ne peut être tenu responsable pour usage commercial, mauvais usage ou non prise de connaissance des instructions, qui mènent à l'annulation de garantie.

Votre **Kamira** ne devrait pas être utilisé par des personnes (y compris enfants) avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou ayant un manque d'expérience et connaissances, à moins qu'elles n'aient reçu une supervision ou les instructions d'utilisation par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants ne doivent pas jouer avec la **Kamira**.

La **Kamira** est équipée d'une **valve de sécurité (I)**. Des fuites de vapeurs et sifflements indiquent un état de fonctionnement normal de la valve de sécurité et sont causés par une trop grande quantité de café, une mouture trop fine ou un surplus d'eau dans le réservoir (C). **N'altérer pas la valve de sécurité afin d'éviter les conditions décrites.**

ATTENTION, la Kamira est un appareil à pression: pour éviter les brûlures ne retirez pas le filtre (E) avant d'avoir évacuer la bouilloire (H).

Pour vider la **Kamira** après préparation d'un café, **tourner lentement le levier (G) de la valve de drainage** afin d'éviter les fuites d'eau brûlante du réservoir (C).

N'utilisez pas de moutures trop fines (tels les espresso de machines de bar), utilisez plutôt des moutures destinées au cafetières italiennes.

Portez toujours l'appareil par la poignée (A).

En cas de problème avec votre **Kamira**, ne tentez pas de la réparer vous-même. Contactez le service client. Vous risquez autrement une annulation de garantie.

Laisser la **Kamira** sur la plaque pendant une trop longue période peut endommager les joints et les parties non-métalliques.

PREMIER USAGE

Pour un premier usage ou suite à une période d'inactivité, abreuvez le conduit d'eau en préparant un café comme d'habitude. Répétez cette action deux à trois fois avec le filtre (E) correctement en place avec le montant de café recommandé.

POUR UN ESPRESSO CHAUD ET RICHE

Chaque fois que vous utilisez une première fois l'appareil pour une portion de café, c'est suffisant pour préchauffer la machine. Posez la **Kamira** sur la plaque avec le levier valve (G) en position horizontale et votre tasse sous le conduit de versement. Faites cette opération 10-15 secondes à feu vif.

PRÉPARATION CONSÉCUTIVE DE PLUSIEURS CAFÉS

Pour préparer plusieurs cafés consécutivement, refroidissez la bouilloire (H) en la plaçant quelques instants sous un robinet, ATTENTION, avant cela, tourner le levier valve (G) en position verticale.

MAINTENANCE

- * Vérifiez régulièrement qu'aucun élément de la **Kamira** n'est endommagé, en particulier les joints (D).
- * Nettoyer l'appareil, seulement l'extérieur, en utilisant un savon liquide normal.
 - * Gardez le réceptacle du joint (D) propre.
- * Il est recommandé de retirer périodiquement le calcaire pouvant se former dans la bouilloire (H) après une longue période d'utilisation de l'appareil. Pour cela vous pouvez verser un peu de vinaigre blanc (2 tasses) dans la bouilloire par le réservoir d'eau (C). Laissez agir 5-6 heures, tournez le levier valve (G) en position horizontale et retournez la bouilloire de la **Kamira** à l'envers pour la vider, à la fin du nettoyage répétez la procédure pour la première utilisation.
- * N'utilisez que les pièces de rechange de la **Kamira**.

CONTACT ZEZETTE & MARCEL



0981753386
26 rue de la cloche verte
16000, Angoulême