

MODE D'EMPLOI CAFETIERE KSMD250

février 2023



CET APPAREIL EST DESTINE A ETRE UTILISE DANS DES APPLICATIONS DOMESTIQUES ET ANALOGUES TELLES QUE

- Des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels
- Dans des fermes
- L'utilisation par les clients des hôtels, motels et autres environnement à caractère résidentiel
- dans des environnements de type chambres d'hôtes

Puissance 900 watts, 220-240 volts~50/60 Hz / poids 1,42 kg

Dims. extérieures : hauteur 32 cm x largeur 18,5 cm x profondeur 23 cm

Capacité du réservoir: 1,5 litre (12 à 15 tasses)

IMPORTANT : Lire cette notice d'utilisation attentivement pour vous familiariser avec l'appareil. Conserver cette notice pour la relire plus tard ou pour le propriétaire suivant en cas de transmission

CONSIGNES DE SECURITE

1. 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. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont 8 ans ou plus et s'ils sont surveillés. Tenir l'appareil et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans. L'appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissance 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. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
2. **Cordon d'alimentation** : La longueur du cordon de cet appareil a été définie pour éviter les risques d'accidents. S'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 débrancher délicatement la prise murale. Pour la mise sous tension de l'appareil, il faut que le cordon d'alimentation soit d'abord connecté à l'appareil et seulement 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, s'il est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger. 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. Le cordon d'alimentation doit être complètement déroulé pendant l'utilisation de l'appareil.
3. L'appareil n'est pas destiné à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie ou par un système de commande à distance séparé.
4. Ne pas positionner l'appareil à une proximité immédiate de source de chaleur et ne pas utiliser à l'extérieur.
5. L'utilisation d'équipements ou d'accessoires non recommandés par le fabricant peut entraîner un incendie, une électrocution, des blessures.
6. Risque de blessures en cas de mauvaise utilisation.
7. Ne pas utiliser avec les mains et, ou les pieds humides, mouillés.

8. Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur
9. **Alimentation électrique** : Vérifiez que la tension d'alimentation de votre appareil, indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil, corresponde bien 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. 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. Evitez tout débordement sur la prise
10. 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.
11. 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! Et ne plus l'utiliser...contacter le service après-vente.
12. Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché au réseau d'alimentation ou lorsqu'il est en fonctionnement
13. L'appareil ne doit pas être utilisé s'il a chuté ou s'il fuit
14. L'appareil doit être réparé par une personne qualifiée.
15. Ne pas utiliser l'appareil à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu... faire du café moulu uniquement, avec de l'eau potable, sans jamais dépasser le niveau maximum.
16. Risque de blessures en cas de mauvaise utilisation
17. **Positionnement de l'appareil dans la cuisine** : Laissez un espace libre d'au moins 30 cm autour de l'appareil et 50 cm au-dessus. S'assurer que la surface sur laquelle est posé l'appareil est propre, stable, sèche, horizontale, non inclinée et qu'elle supporte la chaleur et le poids de l'appareil lorsqu'il est rempli d'eau. L'appareil doit être installé uniquement dans des emplacements où il peut être surveillé par des personnes formées et qualifiées. Eloignez de tout appareil chauffant d'au moins 50 centimètres. Ne pas positionner l'appareil à proximité immédiate d'une source de chaleur. Veillez à ce que les parties chaudes de l'appareil n'entrent pas en contact avec des matériaux facilement inflammables comme des rideaux ou une nappe
18. Ne placez aucun objet sur l'appareil lorsqu'il fonctionne

CONSIGNES ADDITIONNELLES de SECURITE

1. En fonctionnement, l'appareil devient très chaud, il y a donc un **danger de brûlures** ! Ne pas toucher les parties chaudes, et notamment la plaque sur laquelle repose la verseuse, risque de brûlures. Utilisez la poignée pour déplacer la verseuse. Attention au fort dégagement de chaleur et de vapeur lorsque vous ouvrez le couvercle après que la café soit réalisé (risque d'ébouillantage)
2. N'ouvrez pas le couvercle lorsque la cafetière fait le café. Votre appareil ne doit être utilisé que lorsque le couvercle est bien fermé. Si le couvercle n'est pas correctement mis en place, risque de brûlures par éjection d'eau bouillante et de vapeur chaude
3. Ne jamais dépasser le niveau maximum indiqué dans le réservoir
4. Ne pas positionner la verseuse sur un réchaud électrique, à gaz ou même dans un four
5. Ne jamais utiliser et faire chauffer votre appareil sans eau, si cela devait malencontreusement arriver, laisser refroidir l'appareil avant de le remplir pour éviter le danger de brûlure dû à la projection de liquide chaud ou de vapeur. Remplissez au niveau minimum indiqué dans la cuve
6. Ne mettez pas la main sous la sortie du café, risque de brûlures
7. Ne remplissez pas la verseuse encore chaude, avec de l'eau froide ou tiède, risque de casse du verre non couvert par la garantie
8. Changez la verseuse si elle est fêlée ou égratinée
9. Veillez à ce que câble de raccordement, de même que les câbles d'appareils avoisinants ne touchent pas des parties chaudes de l'appareil.
10. Ne jamais déplacer l'appareil quand il est en fonctionnement, attendre son refroidissement
11. Laissez toujours la cafetière refroidir avant d'enlever le filtre pour le changer ou le nettoyer
12. La cafetière présente une chaleur résiduelle après utilisation et pendant plusieurs minutes
13. Débranchez l'appareil avant d'ouvrir le couvercle, en cas d'erreur pendant l'usage, avant d'intervenir pour le nettoyage, pour une réparation (maintenance) et après chaque emploi
14. N'utilisez que le filtre fourni avec l'appareil
15. Débranchez toujours l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas, ou pour le nettoyer ou pour effectuer la maintenance
16. Cet appareil doit toujours rester propre
17. Remplir le réservoir avec de l'eau potable uniquement, froide ou tiède et non gazeuse

18. Fin d'utilisation : Ne pas laisser d'eau stagner dans le réservoir. Il faut vider complètement le réservoir avant de déplacer l'appareil ou de le ranger. Il doit être vidé après chaque utilisation. Videz et nettoyez le filtre après chaque utilisation. Videz et nettoyez la verseuse après chaque utilisation

DESCRIPTION de votre CAFETIERE



Réservoir pour l'eau

Filtre permanent et son porte filtre amovible



Plaque chauffante

COMMENT UTILISER VOTRE CAFETIERE

Préalable

- Lors de la première utilisation, ne vous inquiétez pas si une légère fumée et une odeur apparaissent. Elles disparaîtront très rapidement.
 - Pour une question d'hygiène, nous vous conseillons de faire 2 cycles d'eau claire potable avant la 1^{ère} utilisation
 - Enlevez toutes les protections et emballages avant utilisation
1. Ouvrir le couvercle du réservoir et remplir le réservoir d'eau potable dans la quantité dont vous avez besoin sans jamais dépasser le niveau maximum "MAX"
 2. Vérifier la présence du filtre permanent dans son support puis le remplir de café moulu selon la quantité désirée, avec une cuillère doseuse
 3. Refermer le couvercle et positionner la verseuse sur la plaque chauffante en veillant à ce qu'elle soit bien alignée avec l'axe du système anti-goutte qui dépasse du support porte-filtre
 4. Brancher la fiche du cordon de l'appareil au réseau d'alimentation
 5. Appuyez sur le bouton de mise en fonctionnement et le café se réalise. Lorsque le café est réalisé, appuyez à nouveau sur le bouton pour arrêter votre appareil
 6. En fin d'utilisation débranchez l'appareil du réseau d'alimentation et nettoyez le filtre

ENTRETIEN, NETTOYAGE et RANGEMENT

1. Avant le nettoyage débranchez la prise du réseau d'alimentation.
2. **Nettoyez l'appareil après chaque utilisation et surtout avant de le ranger pour une longue période d'inutilisation**
3. Laissez refroidir l'appareil complètement avant de le nettoyer ou de le ranger puis le vider
4. Ne pas immerger l'appareil et la prise du cordon dans l'eau ou tout autre liquide, afin de prévenir tout risque d'électrocution
5. Nettoyez manuellement l'extérieur avec un chiffon doux et légèrement humide. N'utilisez pas de matériel ou un détergent abrasif (poudre à récurer), de la laine d'acier, pour nettoyer l'appareil au risque de l'endommager le revêtement

6. Nettoyez manuellement les parties amovibles (verseuse, filtre, porte filtre) avec de l'eau savonneuse tiède, puis rincez abondamment à l'eau claire
7. Essuyez et séchez tous les éléments avant rangement et rangez l'appareil dans sa boîte et le conserver dans un endroit sec et frais

Détartrage

L'eau potable contient du calcaire qui se dépose sur les parois de la cafetière lorsqu'elle chauffe (ainsi que sur la résistance), c'est ce qu'on appelle le tartre. Ce tartre empêche le bon écoulement de l'eau et réduit la qualité du café, mais use également plus vite votre cafetière. Un détartrage régulier permet de conserver un bon fonctionnement de votre appareil et assure une meilleure longévité. (La fréquence de détartrage dépend de la qualité de votre eau)

- Utilisez un détartrant alimentaire en respectant la dose préconisée par le fabricant (la dose doit être adaptée au réservoir rempli d'eau)
- Après avoir rempli le réservoir, mettez en marche la cafetière
- Laissez couler l'équivalent d'une à deux tasses de café, puis arrêter la cafetière pour laisser agir le produit quelques minutes
- Relancez la cafetière et laissez passer le contenu du réservoir
- Recommencez cette opération une 2^{ème} fois si nécessaire
- Puis rincez 2 fois à l'eau claire et potable afin d'éliminer totalement le produit de détartrage.



GARANTIE

Cet appareil est garanti 2 ans à partir de la date d'achat, contre tout défaut ou vice de fabrication. Garantie 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, les chocs** ni les détériorations qui pourraient survenir à la suite d'une surtension ou d'un mauvais emploi. **Ne pas réparer l'appareil vous-même, vous perdriez le bénéfice de la garantie.** Toute intervention par l'utilisateur sur l'appareil, ou toute modification apportée à l'appareil ou à ses accessoires d'origine entraîne la suppression du bénéfice de la garantie, de même qu'un **emploi inapproprié, autre que pour ce qui est décrit dans la présente notice d'utilisation.** *Le fabricant, le distributeur et l'importateur ne sont pas responsables d'une utilisation inappropriée ou d'un mauvais entretien de l'appareil*

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° 04.42.63.15.33. entre 9 et 12 heures du lundi au vendredi.** 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 sur le carton de retour. Sans ce N°, le colis sera refusé.** Prendre toutes les précautions nécessaires pour que l'appareil soit bien emballé et **propre.** Tout appareil ou accessoire retourné mal emballé et arrivant détérioré ne sera pas couvert par la garantie. L'emballage d'origine est tout particulièrement conçu pour le transport de cet appareil. Nous vous préconisons vivement de le conserver et de l'utiliser pour expédier votre appareil. 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 dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, **CET ARTICLE NE DOIT PAS ETRE JETE AVEC LES DECHETS MUNICIPAUX NON TRIES**