

## 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 et **le manque d'entretien (notamment dû au non nettoyage de l'appareil ... calcaire ...)** ni les détériorations qui pourraient survenir à la suite d'un survolage ou d'un mauvais emploi. Toute réparation ou modification apportée par l'utilisateur à l'appareil ou à ses accessoires d'origine entraîne la suppression du bénéfice de la garantie.

### 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**

Un 1<sup>er</sup> diagnostic sera fait par téléphone et nous vous indiquerons la procédure à suivre pour la réparation de votre appareil. Votre appareil doit impérativement nous être retourné (port à vos frais) avec notre accord préalable. Un N° de retour sera à indiquer en **GROS** sur votre colis (sans ce N°, le colis sera refusé).

Prendre toutes les précautions nécessaires pour que l'appareil soit bien emballé. Tout appareil ou accessoire retourné mal emballé et arrivant détérioré ne sera pas couvert par la garantie, il sera refusé en réception (*Nous vous conseillons de conserver votre emballage d'origine qui est le plus adapté au transport de votre appareil*). Il vous sera rendu dans les 3 semaines 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) où 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 TRIÉS**

**KitchenChef**  
PROFESSIONAL

## MODE D'EMPLOI (11/2020)

### CAFETIERE EXPRESSO KCP.EXPR6851 (CM6851)



- Puissance 1350 W / 20 bars - tension d'utilisation 220 – 240 V ~ 50 Hz / 60 Hz
- Dimensions (cm) : H30 x L14,2 x P45 - Poids (kg) : 3,6
- réservoir 1,2 litre (dont 1,15 litre utile)

**UTILISATION DOMESTIQUE UNIQUEMENT et NON PROFESSIONNELLE**  
**IMPORTANT : Lire cette notice d'utilisation attentivement pour vous familiariser avec l'appareil . Conserver cette notice pour la relire plus tard**

## CONSIGNES DE SECURITE

**Lorsqu'on utilise des appareils électriques, certaines consignes de sécurité élémentaires sont impérativement à respecter**

1. Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissance à condition qu'elles aient reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont plus de 8 ans et qu'ils sont surveillés. Maintenir l'appareil et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
2. **Cordon d'alimentation** : La longueur du cordon de cet appareil a été définie pour éviter les risques d'accidents. Si 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 le 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 avant de déconnecter l'appareil. Pour la mise sous tension de l'appareil, il faut que le cordon d'alimentation soit d'abord connecter 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. 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

## ENTRETIEN – NETTOYAGE - RANGEMENT

*Toute réparation qui nécessite un démontage autre que pour le nettoyage doit être effectuée par un technicien qualifié par notre société*

1. Il faut toujours débrancher l'appareil de la prise murale avant de le nettoyer, de le déplacer ou de le ranger
2. Cet appareil **doit être nettoyé très régulièrement** et surtout avant de le ranger pour une longue période d'inutilisation (idéalement après chaque utilisation)
3. **Détartrage** : Utiliser un produit nettoyant dédié au café pour effectuer le détartrage de votre appareil... bien respecter la dose préconisée par le fabricant, sinon cela pourrait endommager votre appareil. Après détartrage, l'appareil doit être rincé, Pour cela, remplir le réservoir d'eau potable claire
4. Pour effectuer le détartrage, utiliser votre appareil de la même manière que ce qui est décrit dans le chapitre COMMENT UTILISER VOTRE APPAREIL ?
5. Ne pas hésiter à changer fréquemment l'eau du réservoir afin d'éviter qu'elle ne stagne . Nous vous préconisons de vider le réservoir après chaque utilisation
6. Nettoyer la carrosserie extérieure de l'appareil à l'aide d'un linge sec et doux
7. Bien essuyer et sécher avant rangement.
8. Laver le support tasse, le tiroir récolte-gouttes, la poignée support filtre et les filtres manuellement. Si vous utilisez de l'eau savonneuse, bien rincer à l'eau claire... surtout ne pas nettoyer dans le lave-vaisselle
9. Ne pas oublier de nettoyer la partie sur laquelle vous fixez la poignée porte-filtre avec un linge humide et doux et faire couler de l'eau avec porte filtre sans café en positionnant au préalable, un récipient sur le support tasse
10. Ranger l'appareil dans sa boîte et le conserver dans un endroit sec et frais
11. **Ne pas immerger dans l'eau afin de prévenir de tout risque d'électrocution**
12. **Nettoyer les filtres après chaque utilisation tout simplement en les rinçant à l'eau chaude. Ne pas oublier de vider régulièrement le tiroir amovible récolte goutte afin d'éviter qu'il ne déborde. Le nettoyer après chaque utilisation**

### Faire de l'eau chaude

1. Positionner un récipient sous la buse vapeur
2. Appuyer sur la touche de mise en fonctionnement de l'appareil
3. Lorsque tous les voyants seront figés, tourner le bouton "8" dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et le positionner sur le dessin du robinet
4. L'eau chaude coule, remettre le bouton "8" sur "0" pour arrêter le processus

## REMARQUES IMPORTANTES

### RISQUE DE BRULURES

La poignée porte filtre ne doit jamais être enlevée pendant la réalisation du café... il est impératif d'attendre environ 20 secondes après la réalisation du café

### NETTOYAGE

Toujours nettoyer la buse vapeur après utilisation afin d'éviter tout risque pour votre santé. L'embout cylindrique s'enlève en le tirant, de même que la partie en plastique souple... attendre que ces éléments soient refroidis avant de les enlever

Vous pouvez également réaliser un pré-nettoyage en utilisant la vapeur réalisée avec la buse-vapeur dans un récipient vide

### UTILISATION DE LA BUSE VAPEUR

La vapeur ne peut être utilisée qu'avec du lait et uniquement du lait

### CHAUFFE TASSES

Cette fonction est utile dans le cas où vous réalisez beaucoup de café à la suite. La partie supérieure de l'appareil chauffe un peu et vous permet de conserver quelques tasses tièdes afin d'éviter un refroidissement brutal du café lors de sa réalisation... vous pouvez également rincer les tasses à l'eau chaude avant de les utiliser

### PROBLEME DE FONCTIONNEMENT DU PANNEAU DE COMMANDE

Si les voyant lumineux clignotent tous ensemble ou se figent ou ne se figent pas au moment prévu et que vous pensez que l'appareil présente une panne, avant d'appeler le service après-vente, nous vous préconisons de débrancher l'appareil de la prise murale... attendre 5 secondes... puis rebrancher l'appareil à la prise murale

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
5. L'utilisation d'équipements ou d'accessoires non recommandés par le fabricant peut entraîner un incendie, une électrocution, des blessures
6. Ne pas utiliser à l'extérieur
7. ne pas utiliser avec les mains et , ou les pieds mouillées ou humides
8. Attention, la cafetière présente une chaleur résiduelle après utilisation
9. Vérifier que la tension de votre appareil correspond 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.
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. **Alimentation électrique** : 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.
13. Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.
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.

## CONSIGNES ADDITIONNELLES SPECIFIQUES

1. **Positionnement de l'appareil dans la cuisine:** Laisser un espace libre d'au moins 15 centimètres autour et au-dessus de l'appareil. S'assurer que la surface sur laquelle l'appareil est posé, est parfaitement plane, propre, stable et que le support sur lequel il est posé supporte son poids et n'est pas chaud.
2. Ne pas mettre la main sous la sortie de café, risque de brûlures
3. Ne déplacer l'appareil en fonctionnement, vider le porte filtre après chaque utilisation


## DESCRIPTION DE L'APPAREIL



### Augmenter la quantité de café dans la tasse

1. Appuyer sur la touche de votre choix 1 ou 2 tasses... le café coule
2. 4 secondes après le début de réalisation du café, appuyer une 2<sup>ème</sup> fois sur la touche puis garder votre doigt sur la touche jusqu'à ce que la quantité de café dans la tasse vous convienne
3. Eteindre votre appareil... la quantité est mémorisée
4. Pour réinitialiser la quantité d'origine prévue par l'usine, il faut appuyer 15 secondes en même temps sur la touche vapeur et la touche tasse concernée

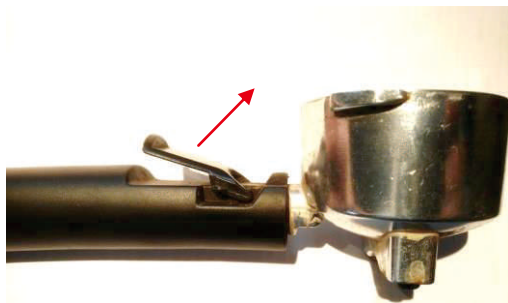
### Faire un cappuccino

1. Préparer d'abord votre café comme décrit précédemment... prévoir des tasses plus grandes ... vous pouvez également enlever le tiroir récolte-goutte (N°6) pour positionner une grande tasse ou un grand verre
2. Préparer un récipient avec l'équivalent de 10 cl de lait par cappuccino... utiliser un lait écrémé ou demi-écrémé pour une mousse plus épaisse
3. Mettre le lait dans un récipient suffisamment grand... la quantité de lait doit représentée au maximum 1/3 du volume du récipient choisi
4. Appuyer sur la touche buse-vapeur 
5. Attendre que le voyant se fige, placer un verre vide sous la buse et tourner la molette N°8 à gauche afin de vider la buse vapeur de tout résidu et reste éventuel d'eau. Puis tourner la molette N°8 à droite pour arrêter le processus
6. Enlever le verre et placer votre récipient de lait sous la buse vapeur en plongeant la buse vapeur dans le lait (sans toucher le fond du récipient)
7. Tourner la molette N°8 dans le sens inverse des aiguilles d'une montre... la mousse de lait se forme, lorsque la mousse est suffisamment formée, positionner la molette N°8 sur "0" afin d'arrêter le processus et appuyer sur la touche vapeur
8. Verser le lait et sa mousse dans le café... votre cappuccino est prêt...  
... reste à sucrer et soupoudrer de chocolat...

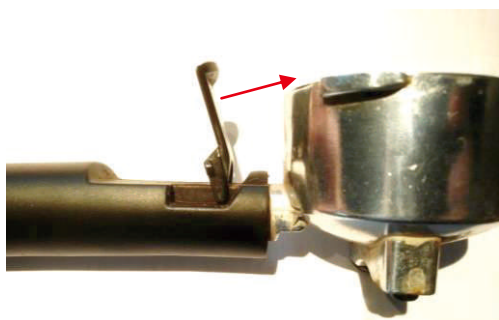


Molette N°8

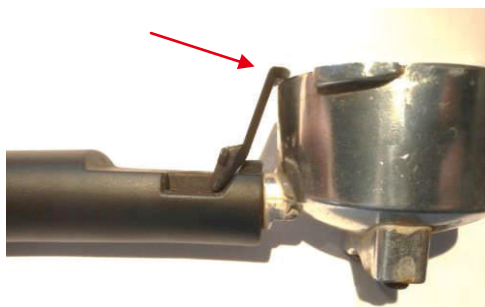
## Blocage du filtre sur le porte filtre (pour vider la mouture utilisée dans la poubelle)



“Décoller” de la poignée, la languette de blocage



Faire pivoter la languette...

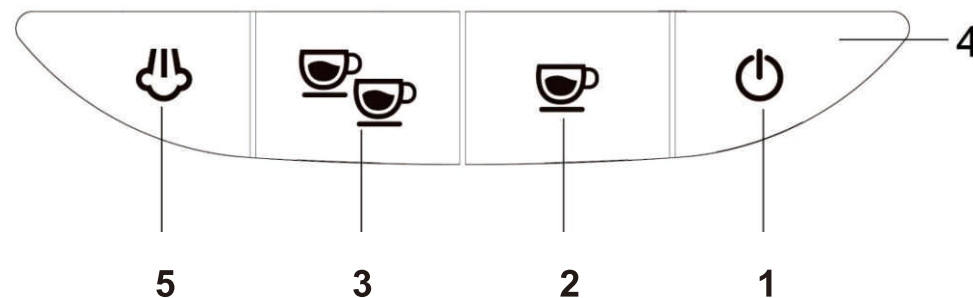


... jusqu'à ce qu'elle touche le porte filtre

Maintenir la languette avec le doigt et vider la mouture usagée dans la poubelle

... reste à sucrer et soupoudrer de chocolat sur la mousse...

## Panneau de commande



1. touche marche/arrêt de l'appareil
2. touche distribution 1 tasse
3. touche distribution 2 tasses
5. touche buse vapeur (distribution eau chaude ou vapeur)
4. panneau de commande

## Manomètre

Cet appareil est équipé d'un manomètre qui lui donne un aspect retro “à l'italienne”  
La pression de la pompe est de 20 bars. Ce manomètre vous indiquera une pression comprise entre 6 et 9 bars lors de la réalisation de votre espresso, ce qui est parfaitement normal (pression d'entrée 20 bars et pression de sortie 6 à 9 bars). **Il est normal de constater que le boîtier du manomètre ne soit pas rempli de liquide**



# MISE en FONCTIONNEMENT DE L' APPAREIL

## Avant la 1<sup>ère</sup> utilisation

5. Débarrasser l'appareil de tous les produits d'emballage (plastiques, cartons etc...)
6. Vérifier que votre appareil est en bon état et que tous les accessoires sont présents
7. Nettoyer la poignée porte filtre et les filtre manuellement à l'eau chaude. Rincer abondamment à l'eau claire si vous utilisez une eau savonneuse.
8. Replacer les éléments sur la cafetière
9. Mettre 1 litre d'eau dans le réservoir
10. Positionner un récipient sous la buse vapeur
11. Appuyer sur la touche de mise en fonctionnement de l'appareil
12. Lorsque tous les voyants seront figés, appuyer 1 fois sur la touche vapeur puis tourner le bouton "8" à fond et appuyer une 2<sup>ème</sup> fois sur la touche vapeur
13. L'eau chaude coule

## Faire un expresso

1. Remplir le réservoir d'eau potable **sans dépasser 1,15 litre.**
2. Choisir le filtre désiré (1 ou 2 tasses) et positionner le filtre dans la poignée porte filtre, puis mettre le café moulu à l'intérieur du filtre dans la quantité désirée en utilisant la cuillère doseuse
3. Vérifier que le bouton N°8 de la buse vapeur et eau soit en position fermée
4. Tasser le café à l'aide du dos de la cuillère doseuse tasse mouture fournie avec votre machine

*Votre café sera plus ou moins corsé en fonction de la finesse de la mouture utilisée et de la quantité de mouture mise dans le filtre utilisé. **Mais pas uniquement**, plus vous tasserez le café avec le dos de la cuillère doseuse, plus il sera corsé (une cuillère doseuse rase = 7 grammes de café...dose généralement utilisée pour un café et 2 doses pour 2 cafés avec le filtre adéquat)*

5. Positionner le porte filtre munis de son filtre sur l'appareil. La poignée doit être positionnée à gauche face au dessin du cadenas ouvert, puis il faut la tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à l'aligner avec le dessin du cadenas fermé (dans le prolongement de la face de l'appareil)... il est normal qu'il soit difficile de tourner la poignée afin de garantir une bonne étanchéité...avec le temps ce sera un peu moins difficile
6. Brancher la fiche du cordon dans une prise murale
7. Positionner votre tasse sur le support tasse
8. Appuyer sur la touche de mise en fonctionnement... les dessins lumineux clignotent pour indiquer que l'appareil chauffe
9. Lorsque les dessins lumineux se figent, l'appareil est prêt, vous pouvez appuyer, selon votre choix , sur 1 tasse ou 2 tasses pour réaliser votre café
10. Pour allonger votre café, appuyer à nouveau sur la touche désirée (après que les dessins lumineux soient figés et ne clignotent plus)
11. Lorsque votre café est réalisé, **attendre 20 secondes** puis enlever la poignée porte-filtre
12. Vider le café moulu utilisé, dans une poubelle en bloquant le porte filtre afin qu'il ne tombe pas dans la poubelle (**voir photo ci-après**)
13. Nettoyer la poignée et le filtre
14. Débranche l'appareil de la prise murale

*Utilisez uniquement du café moulu avec cet appareil  
Mettre uniquement de l'eau potable dans votre réservoir*

Côté pour doser le café moulu  
et le positionner dans le filtre



Côté pour tasser le café moulu dans le filtre