

KitchenChef
PROFESSIONAL

MODE D'EMPLOI 04/25

CAFETIERE EXPRESSO MULTIGUSTO PREMIUM



Tension d'utilisation	Dim.ext. (cm) et poids (kg)
220 – 240 V ~ 50Hz-60Hz	H32 x L17,5 x P32,5 - 5,3kg
Réservoir à eau 1,8 L.	puissance 1200-1400 W

UTILISATION DOMESTIQUE UNIQUEMENT

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 de l'appareil

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 d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience et de connaissance s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.
2. 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
3. **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 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. Pour la mise sous tension de l'appareil, vérifiez que le cordon d'alimentation ne soit pas arraché de l'appareil et seulement ensuite branchez-le 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. Vérifiez régulièrement l'état du cordon d'alimentation. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un 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
4. 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.
5. Ne pas positionner l'appareil à une proximité immédiate d'une source de chaleur
6. Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur
7. L'utilisation d'équipements ou d'accessoires non recommandés par le fabricant peut entraîner un incendie, une électrocution, des blessures
8. Ne pas utiliser votre appareil avec les pieds ou les mains humides

- 9 Alimentation électrique :** 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. 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 distinct. Le câble doit être entièrement déroulé pendant l'usage. Vérifiez que la tension de votre appareil correspond à celle de votre installation électrique. La fiche du cordon est à brancher sur une prise murale alimentée en 220-240 volts avec connexion à la terre. Evitez tout débordement sur la fiche.
- 10** Si l'appareil montre des signes de défectuosité pendant l'utilisation, le débrancher immédiatement. Ne pas utiliser un appareil défectueux, ne pas tenter de le réparer, il doit être réparé par une personne qualifiée
- 11** Si cet appareil tombe 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... contactez le service après-vente
- 12** Ne jamais laisser votre appareil sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement. Toujours surveiller l'appareil lorsqu'il est connecté au réseau d'alimentation et lorsqu'il est en fonctionnement

CONSIGNES ADDITIONNELLES de SECURITE

1. Utilisation de votre appareil :

- Videz et nettoyez l'adaptateur après chaque utilisation
- Utilisez cet appareil uniquement pour faire des boissons en capsule adaptée ou du café moulu (surtout ne pas broyer d'autres aliments dans le broyeur risque de détérioration non couvert par la garantie). Risque de blessures en cas de mauvaise utilisation
- laissez le couvercle du réservoir à eau fermé pendant le fonctionnement
- N'introduisez pas vos doigts ou un ustensile quel qu'il soit dans le réservoir à grains pendant que l'appareil fonctionne. Laissez le couvercle du réservoir à grains fermé pendant le fonctionnement
- Débranchez toujours votre appareil du secteur d'alimentation avant d'ouvrir le couvercle du réservoir à eau et du réservoir à grains et avant d'intervenir pour un nettoyage ou une réparation (maintenance)
- N'utilisez pas d'eau chaude pour remplir le réservoir, utilisez uniquement de l'eau froide, claire, potable et non gazeuse.
- Remplissez le réservoir sans jamais dépasser le niveau "max" (1,8 L.). Un remplissage excessif peut causer des dommages
- Ne tentez pas de déplacer l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement

- **En fin d'utilisation** : Ne laissez pas d'eau stagner dans le réservoir.
- La surface de l'élément chauffant présente une chaleur résiduelle après utilisation
- N'utilisez pas de détergent dans l'appareil ou tout autre liquide qui pourrait nuire au bon fonctionnement de l'appareil
- Veillez à ce que le câble de raccordement de même que les câbles d'appareils avoisinants ne touchent pas des parties chaudes
- En fonctionnement l'appareil et ses accessoires deviennent chauds, il y a un danger de brûlures ! Ne touchez les parties chaudes,
- Attention au dégagement de chaleur et de vapeur en fonctionnement
- En fin d'utilisation, débranchez la prise du secteur (ne tirez pas sur le cordon) et laissez l'appareil refroidir avant de le déplacer ou le vider
- Débranchez l'appareil en cas d'erreur pendant l'usage, avant chaque nettoyage, après chaque emploi et avant d'effectuer la maintenance
- Ne mettez pas la main sous la sortie de café, risque de brûlures
- Pour positionner ou enlever les adaptateurs, toujours les prendre par leur poignée
- Ne faites pas fonctionner l'appareil sans eau dans le réservoir, risque de détérioration. Si cela devait malencontreusement arriver, laissez-le refroidir avant de le remplir pour éviter le danger de brûlure dû à la projection de liquide chaud ou de vapeur.
- Utilisez uniquement les accessoires fournis avec votre appareil
- Ne pas ouvrir le levier pendant que l'appareil fonctionne
- La cafetière ne doit pas être placée à l'intérieur d'un meuble lorsqu'elle est en cours d'utilisation
- **MISE EN GARDE** : Risque de blessure en cas de mauvais utilisation

2. Positionnement de l'appareil dans la cuisine:

Laissez un espace d'au moins 30 centimètres de chaque côté et sur le dessus de l'appareil lorsque vous l'utilisez. Ne placez aucun objet sur l'appareil pendant qu'il fonctionne. Assurez-vous que la surface sur laquelle est posé l'appareil est stable, pas chaude, propre, plane, non inclinée et qu'elle supporte le poids de l'appareil lorsque le réservoir est rempli d'eau. **L'appareil doit être installé uniquement dans des emplacements où il peut être surveillé**

Mesures effectuées conformément aux règlements (EC) N°1725/2008 et (EU) N°801/2013 et (EU) 2016/2282, (EU) 2023/826

- ▶ Puissance consommée en mode arrêt (off mode) = 0,45W
- ▶ mode standby = N/A

DESCRIPTION DE VOTRE CAFETIERE

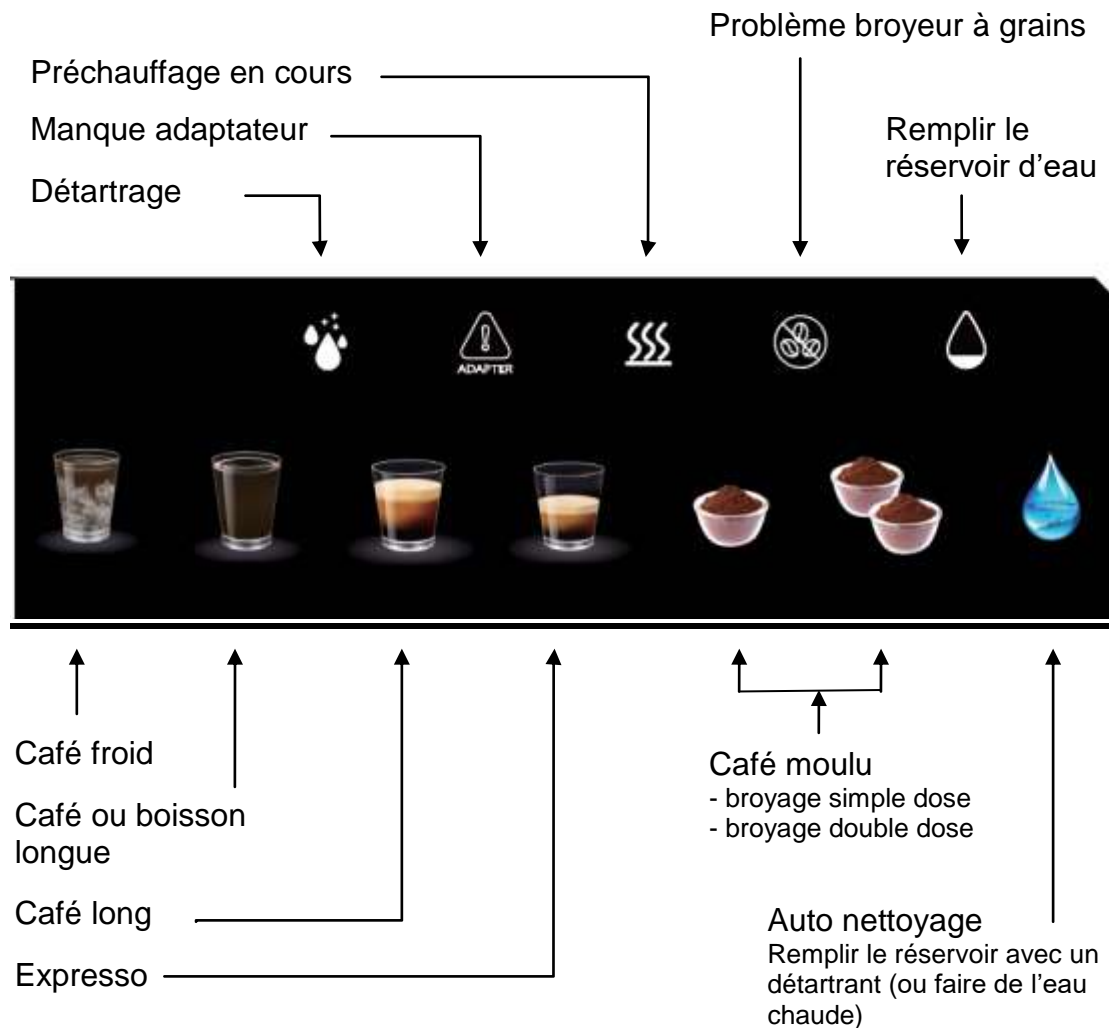


Le broyeur à grains se situe dans le réservoir à grains (2 pièces amovibles : Cône de broyage denté + molette de réglage de la mouture)



1. Réservoir amovible 1,8 L.
2. Panneau de commandes et contrôle
3. Bouton marche / arrêt
4. Anneau de dosage du café moulu dans l'adaptateur
5. Levier de percussion & blocage/déblocage de l'adaptateur
6. Adaptateur (total : 3 adaptateurs)
7. Support amovible petite tasse
8. Récolte gouttes amovible
9. Réservoir à grains amovible avec couvercle amovible
10. Support adaptateur pour récolter le café moulu

Panneau de commandes & contrôle



Adaptateurs



Adaptateur pour capsule type Nespresso® (1)

Adaptateur pour capsule type Dolce Gusto® (1)



Adaptateur pour café moulu, avec son filtre inox

(1) Nespresso & Dolce Gusto sont des marques indépendantes de la société KITCHEN CHEF

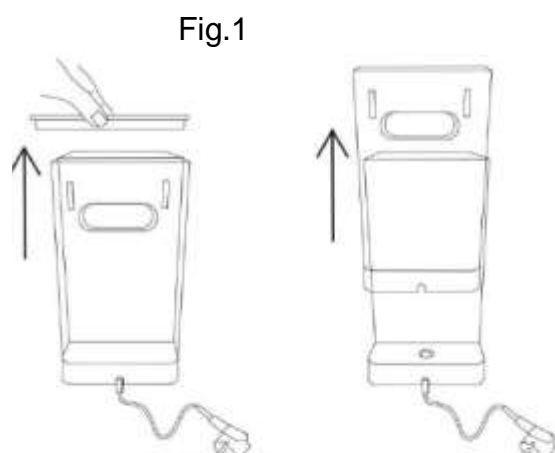
FONCTIONNEMENT ET UTILISATION

Avant la 1^{ère} utilisation

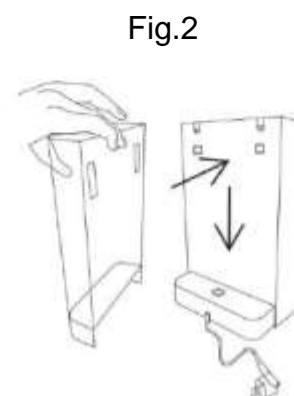
- Vérifiez que votre appareil est en bon état et tous les accessoires sont présents, puis débarrassez l'appareil des éléments d'emballage
- Nettoyez manuellement à l'eau chaude savonneuse le réservoir et les adaptateurs. Rincez abondamment à l'eau claire.
- Remplacez les éléments dans la cafetière, mettez 1,8L. d'eau maximum dans le réservoir puis placez un récipient sur le récolte gouttes

Remplissage du réservoir à eau

- Remplissage sans enlever le réservoir de l'appareil :
 - Enlevez le couvercle du réservoir et remplissez le réservoir avec de l'eau froide, claire et potable (non gazeuse) sans dépasser 1,8 litre
 - Remplacez le couvercle du réservoir (fig.1 ci-dessous)
 - Remplissage en enlevant le réservoir de l'appareil :
 - Enlevez le réservoir de l'appareil, enlevez le couvercle du réservoir
 - Remplissez le réservoir avec de l'eau froide, claire et potable (non gazeuse) sans dépasser 1,8 litre puis remplacez le couvercle du réservoir (fig.2 ci-dessous)
 - Remplacez le réservoir sur l'appareil en le glissant doucement jusqu'à le bloquer sur les 2 attaches situées à l'arrière de l'appareil
- Déconnectez la prise du réseau d'alimentation électrique pendant l'opération de remplissage du réservoir



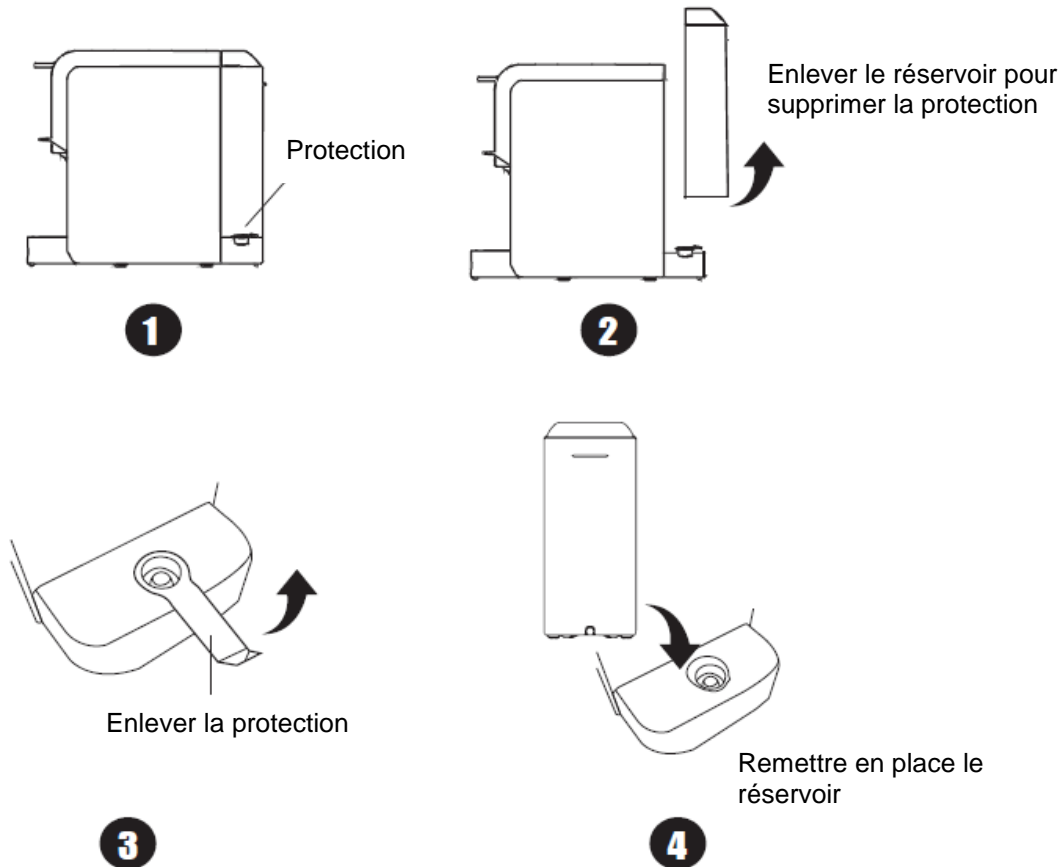
Vérifiez toujours le niveau d'eau avant d'utiliser votre appareil. Ne jamais laissez d'eau stagnante dans le réservoir, la remplacer tous les jours



A vérifier avant la 1^{ère} utilisation

Si une protection de sécurité est positionnée sous le réservoir, il est impératif de l'enlever avant d'utiliser l'appareil

(Voir croquis ci-après)



Adaptateurs pour capsules Dolce-Gusto* et capsules Nespresso®

1. Appuyez sur le bouton de mise en fonctionnement
2. Le voyant de préchauffage clignote
3. Un fois que le voyant de préchauffage disparaît, toutes les icônes s'affichent, ce qui vous permet de faire votre choix
4. Levez le levier et retirez l'adaptateur en place
5. Insérez une capsule dans l'adaptateur souhaité
6. Appuyez sur le couvercle de l'adaptateur pour percuter la capsule si vous utilisez l'adaptateur pour capsule type Nespresso®

7. Insérez l'adaptateur avec la capsule dans l'appareil
8. Abaissez le levier (poignée)
9. Positionnez une tasse sur le récolte gouttes (ou sur le support amovible pour petite tasse)
10. Appuyez une seule fois sur le bouton de commande souhaité
11. L'appareil commence à préparer votre boisson. Une fois le processus d'infusion terminé, la distribution s'arrêtera automatiquement lorsque le volume d'infusion par défaut sera atteint.
12. Les voyants lumineux se figeront à nouveau
13. Soulevez la poignée et sortez l'adaptateur d'infusion pour éliminer la capsule usagée
14. Le panneau de commande s'éteindra au bout de quelques minutes si vous ne l'utilisez plus
15. Déconnectez l'appareil du réseau d'alimentation

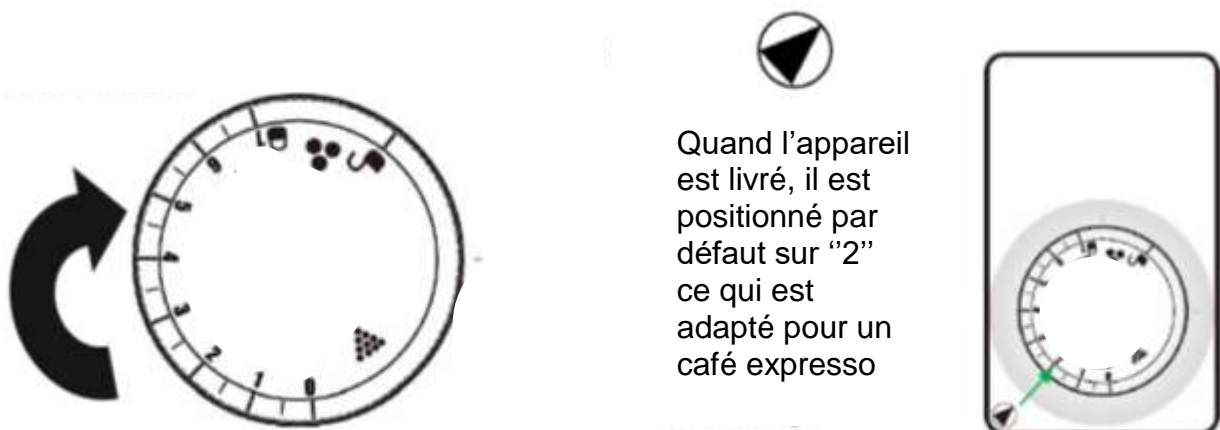
Comment faire un café moulu (en poudre), utilisation du broyeur

IMPORTANT :

- Pour une bonne utilisation, n'utilisez pas le broyeur plus de 90 secondes à la suite avec un minimum de 90 secondes entre chaque utilisation (entre 2 cycles)
- Surtout, n'utilisez pas le broyeur en continu pour moulinner un grand volume de grains, il est uniquement destiné à l'utilisation de cet appareil

► Réglage de la finesse de la mouture

La finesse de la mouture affectera la force du café, son goût et la quantité d'eau utilisée.



Exemples de réglages :

Café type TURC - positions 0/1

Broyage très fin de la mouture

Nous vous recommandons de ne pas utiliser continuellement cette position car la finesse de la mouture pourrait "colmater" votre broyeur. Il est important d'alterner avec d'autres positions ou de nettoyer le broyeur fréquemment

Café Espresso - positions 2 à 4

Broyage fin. La finesse de la mouture dépendra également du type de grains utilisés

Café type Moka - positions 4/5

Broyage un peu plus grossier que l'expresso

Café type "filtre" - positions 5 à 7

Les grains sont broyés moins finement, le café sera moins fort en goût et se rapprochera plus du café filtre issu d'une cafetière traditionnelle

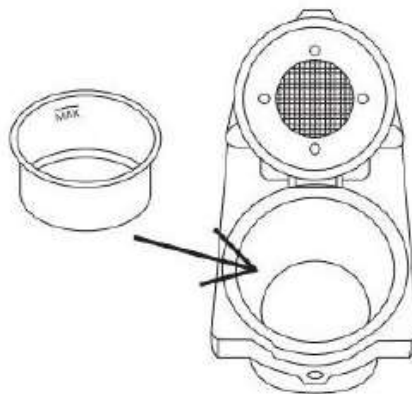
► Utilisation de l'adaptateur pour café moulu

L'adaptateur est livré avec 2 filtres suivant que vous souhaitez soit avoir plus de café, soit qu'il soit plus fort.

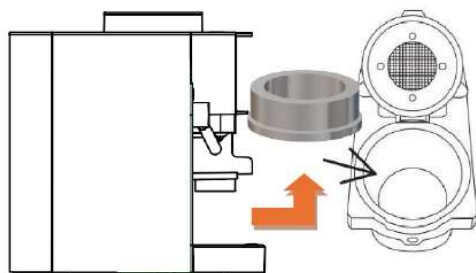
Filtre simple



Filtre double

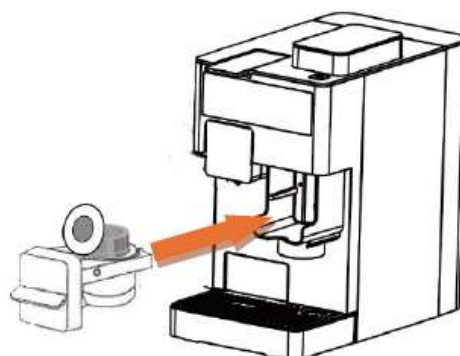


L'adaptateur est également livré avec un anneau métallique qui sera à positionner sur le filtre avant broyage afin d'éviter que la poudre ne tombe et s'éparpille un peu partout



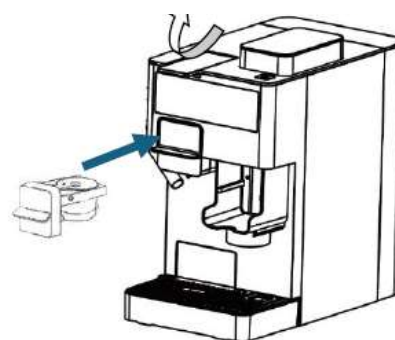
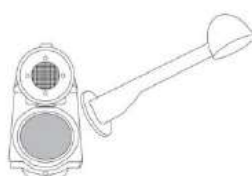
L'anneau métallique se range sous le support adaptateur en face, à droite de l'appareil (il se coulisse sous le support adaptateur)

Dès lors que l'anneau métallique est posé sur votre adaptateur, vous pouvez insérer l'adaptateur dans la machine sur le support adaptateur



Sélectionnez sur l'écran filtre simple ou filtre double

Retirez l'adaptateur et "compactez" le café moulu à l'aide de la cuillère fournie, enlevez l'anneau métallique puis insérez l'adaptateur dans le logement à adaptateurs afin de réaliser votre café



► Comment faire un café ?

Reportez-vous aux pages 8 et 9 pour les étapes préalables.

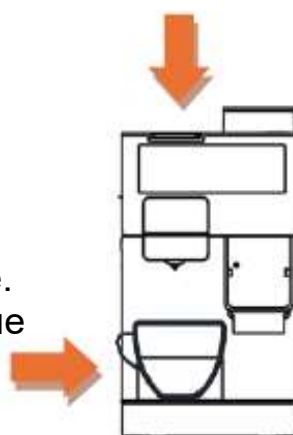
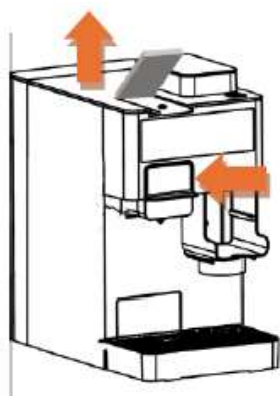
Levez le levier

Insérez l'adaptateur

Placez votre tasse

Sélectionnez votre café en appuyant sur l'icône désiré.





Attendez l'arrêt automatique ou appuyez à nouveau sur l'icône afin de stopper la réalisation du café



Il est normal que la manipulation du levier soit plus dure que pour les autres adaptateurs

Adaptez le volume à votre goût personnel

Ci-après les volumes par défaut programmés par l'usine


	expresso	50ml
	Café long	100ml
	Café très long	240ml
	Café froid	180ml

Ceci étant, vous pouvez effectuer vous-même une programmation différente qui correspondra à vos choix, dans la limite de 25 à 250 ml.

Chaque touche peut être programmée avec un volume de café pour une taille de tasse individualisée selon vos goûts. La procédure de programmation est la même pour tous les boutons de commandes

1. Insérez un adaptateur avec une capsule
2. Positionnez une tasse
3. Appuyez sur l'icône de votre choix et maintenez votre doigt appuyé sur l'icône (appui de 2 secondes minimum)
4. Dès lors que la quantité dans la tasse sera celle désirée, retirez votre doigt de l'icône
5. La quantité est enregistrée et sera la même lors de la prochaine utilisation de l'appareil

Affichage manque d'eau

Quand l'icône de la goutte d'eau apparaît sur l'écran  ceci signifie qu'il n'y a plus d'eau dans le réservoir

Ajoutez de l'eau et appuyez sur cet icône 

Puis laissez l'eau circuler et bien se répartir dans l'appareil (positionnez une tasse au préalable)

-  Icône qui permet également d'obtenir de l'eau chaude sans positionner de capsule dans un adaptateur

Support amovible petite tasse

1. Appuyez sur la face du support tasse
2. Le support sort légèrement de son logement
3. Tirez-le au maximum
4. Posez votre tasse sur le support
5. Faites couler la boisson
6. Enlevez la tasse
7. Appuyez sur le support jusqu'à ce qu'il soit au maximum dans son logement



CONSEILS IMPORTANTS

Le broyeur à grains fonctionne uniquement avec des grains de café bien secs

Vérifiez qu'il n'y a pas de petits cailloux avec vos grains de café, cela pourrait endommager les éléments de broyage (non couvert par la garantie)

Ne jamais broyer d'autres aliments et autres matières avec le broyeur, uniquement des grains de café

Lors des 1ères utilisations, l'appareil peut dégager une odeur et un peu de fumée... ceci est normal et disparaîtra après quelques utilisations

Videz régulièrement le récolte goutte amovible

ENTRETIEN – NETTOYAGE – RANGEMENT

1. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants de moins de 8 ans.
2. **L'appareil ne doit pas être immergé dans l'eau pour le nettoyer** afin de prévenir de tout risque d'électrocution
3. Débranchez la prise du secteur d'alimentation électrique avant de nettoyer l'appareil (sauf détartrage), de le déplacer ou de le ranger.
4. **A nettoyer après chaque utilisation** et surtout avant de le ranger pour une longue période d'inutilisation
5. L'appareil doit être complètement refroidi avant nettoyage et rangement
6. Essuyez l'extérieur de l'appareil avec un chiffon légèrement humide sans produit de nettoyage ni détergent.
7. Ne jamais utiliser de la poudre à récurer, de la laine d'acier ou des accessoires métalliques risquant de détériorer le revêtement.
8. Pour garantir le bon fonctionnement de votre appareil, il est nécessaire d'éliminer très régulièrement les dépôts de calcaire.
9. Lavez le tiroir récolte gouttes, les adaptateurs, les filtres inox et le réservoir à eau et son couvercle, manuellement après chaque utilisation avec de l'eau savonneuse tiède bien rincer à l'eau claire potable... surtout ne pas nettoyer dans le lave-vaisselle
10. Après chaque utilisation nettoyez avec un chiffon humide le logement qui reçoit les adaptateurs sous le levier

Rangement

Bien essuyer votre appareil avant rangement. Rangez-le dans sa boîte et conservez-le dans un endroit sec et frais. Votre appareil doit être utilisé et stocké à une température comprise entre 10°C et 35°C maximum ‘

Procédure de détartrage :

Si tous les boutons clignotent cela signifie que la machine doit être détartrée

Sinon, nous vous conseillons un détartrage tous les mois pour une consommation de 2 à 3 cafés par jour

► 1^{ère} phase = détartrage

1. Remplissez le réservoir avec 1 litre d'eau potable, diluée avec une solution détartrante en respectant le dosage préconisé par la fabricant de détartrant
2. Repositionnez le réservoir sur l'appareil (plus son couvercle)

3. Appuyez sur le bouton de mise en fonctionnement
4. Laissez la machine préchauffer
5. Tous les icônes se figent sur l'écran
6. Positionnez un récipient sur le récolte goutte (mini 50 cl... à vider régulièrement)
7. Positionnez l'adaptateur sans capsule
8. Appuyer 5 secondes sur le bouton en forme de goutte d'eau toutes les icônes disparaissent sauf celui de l'Espresso
9. Appuyez sur l'icône de l'espresso
10. Le cycle de détartrage débute
11. Seule la goutte d'eau clignote sur l'écran
12. Plusieurs cycles de nettoyage / arrêt se réalisent automatiquement

2^{ème} phase

- Laissez l'appareil refroidir 5 à 8 minutes

3^{ème} phase = rinçage

1. Remplissez le réservoir avec 1 litre d'eau potable et claire
2. Repositionnez le réservoir sur l'appareil (plus son couvercle)
3. Appuyez sur la goutte d'eau
4. Le processus de rinçage débute
5. En fin de processus l'icône espresso apparait, appuyez dessus et le processus se termine puis l'écran s'éteint

Nettoyage ou déblocage du broyeur à grains (du cône)

1. Déconnectez la prise du secteur d'alimentation électrique
2. Enlevez le réservoir à grains
3. Tournez le bouton de réglage de la finesse de la mouture sur la position "cadenas ouvert"... à fond en sens anti horaire... cadenas ouvert en face de la flèche imprimée sur le haut de l'appareil
4. Enlevez le bouton en tirant vers le haut
5. Enlevez le cône denté en tirant vers le haut (utilisez la petite anse)
6. Nettoyez l'intérieur du broyeur avec la brosse en nylon
7. Remontez le cône denté (le faire tourner jusqu'à trouver sa position de blocage)
8. Remontez le bouton de réglage de la finesse de la mouture et tournez le bouton en sens horaire

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé dans des applications telles que :

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



ECOLOGIE

LE MARC DE CAFÉ, UN DÉCHET AUX MULTIPLES USAGES

Le marc de café est tout d'abord un excellent engrais naturel. Disséminé au pied des plantes, il a la propriété d'enrichir la terre grâce à ses nombreuses substances naturelles, il fera également office de répulsif naturel contre les félins. Placé dans le frigo il permet d'éliminer les mauvaises odeurs. C'est également un excellent dégraissant pour nettoyer les plaques de cuisson ou le four. Cette substance permet aussi d'empêcher l'obturation des canalisations ou encore de supprimer les petites rayures présentes sur un meuble en bois. Les utilisations du marc de café sont donc diverses et variées : répulsif anti-fourmis, combustible, engrais pour les champignons, etc



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

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 (notamment dû au calcaire), les chocs** ni les détériorations qui pourraient survenir à la suite d'une sur tension 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 par l'utilisateur à l'appareil ou ses accessoires entraîne la suppression de la garantie. **Un emploi inapproprié, autre que ce qui est décrit dans le présent mode d'emploi, entraînera la perte de garantie.** *Le fabricant, le distributeur et l'importateur KITCHEN CHEF – 330/360 rue famille Laurens ZI Les Milles 13290 Aix-En-Provence, 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. de 9 à 12 heures**. 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 pas 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. Tout appareil ou accessoire retourné **mal emballé** et arrivant détérioré **ne sera pas couvert par la garantie**. Votre appareil doit être **nettoyé et propre**. L'emballage d'origine est conçu pour le transport de cet appareil. Nous vous préconisons de le conserver et l'utiliser pour expédier votre appareil. Votre appareil vous sera rendu dans un délai de 3 semaines maximum à dater de la réception de votre colis. Les appareils reçus 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****



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 a 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**