

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Danger !

Le non-respect de ces recommandations peut entraîner des décharges électriques et des lésions graves voire mortelles.

- Le cordon d'alimentation de cet appareil ne doit jamais être remplacé par l'utilisateur car cette opération exige des outils spéciaux.

Si le cordon est abîmé ou s'il doit être remplacé, adressez-vous exclusivement à un Centre de Service agréé par le fabricant, afin d'éviter tout risque.

- Ne jamais plonger la cafetière dans l'eau. Il s'agit d'un appareil électrique.
- Éteignez l'interrupteur général et débranchez la fiche de la prise quand vous n'utilisez pas l'appareil. Ne laissez pas l'appareil branché inutilement.
- Comme pour tout appareil électrique il convient de l'utiliser avec précaution et bon sens, en particulier en présence d'enfants.
- Vérifiez que la tension du secteur correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil. Branchez l'appareil exclusivement sur une prise de courant 10A reliée à la terre. Le fabricant ne pourra être tenu pour responsable des accidents provoqués par le manque de mise à la terre.
- En cas d'incompatibilité entre la prise de courant et la fiche de l'appareil, demandez à un électricien de remplacer la prise.
- Lors du remplissage du réservoir et du retrait de la verseuse faites attention à ne pas renverser de liquides sur la fiche et sur le câble d'alimentation.

Danger Brûlures !

Le non-respect de ces recommandations peut entraîner un risque de brûlures.

- Cet appareil est conçu pour faire du café. Les projections d'eau et de vapeur ou une mauvaise utilisation de l'appareil peuvent provoquer des brûlures.
- Pendant l'utilisation ne pas toucher les surfaces chaudes de l'appareil. Utiliser les poignées ou les manches.
- Ne pas toucher l'appareil les mains ou les pieds mouillés ou humides.
- La plaque chauffante reste chaude après l'utilisation de l'appareil.

Attention !

Le non-respect de ces recommandations peut entraîner des blessures ou des dommages à l'appareil.

- Le fabricant ne peut être tenu pour responsable des dommages dus à une utilisation anormale, non conforme ou déraisonnable.
- En cas de panne ou de mauvais fonctionnement éteignez l'appareil et débranchez la fiche de la prise. Pour toute réparation, adressez-vous exclusivement à un Centre de service agréé par le Fabricant et exigez des pièces détachées d'origine. Le non-respect de ces recommandations peut compromettre la sécurité de l'appareil.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, ainsi que des personnes ayant des capacités réduites au niveau physique, sensoriel ou mental, ou un manque d'expérience et de connaissances si ils ont été supervisés ou instruits à propos de l'utilisation de l'appareil de manière sûre et s'ils ont compris les risques encourus.

Les enfants de devront pas jouer avec l'appareil.

Le nettoyage ou la maintenance ne devra pas être effectuée par des enfants sans surveillance. Maintenir l'appareil et son fil hors de portée des enfants âgés de moins de 8 ans.

- Après avoir retiré l'emballage, s'assurer que l'appareil est complet et qu'il ne présente aucun dommage. Si vous avez des doutes, ne l'utilisez pas et adressez-vous à un professionnel.
- Les différents éléments constituant l'emballage (sachets en plastique, polystyrène expansé, etc.) doivent être tenus hors de portée des enfants car ils peuvent présenter un danger.
- Placez l'appareil sur un plan de travail, loin des robinets d'eau, des évier et des sources de chaleur.
- N'installez jamais la machine dans une pièce où la température peut être inférieure à 0°C (si l'eau gèle, l'appareil peut être endommagé).

N.B. :

Ce symbole signale des conseils et des informations importantes pour l'utilisateur.

- Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'installer et

d'utiliser votre appareil. Cela vous permettra d'obtenir des résultats parfaits et une utilisation en toute sécurité.

- Cet appareil est destiné à un usage domestique exclusivement.

Il ne doit pas être utilisé dans : les locaux de restauration du personnel de magasins, des bureaux et autres environnements de travail, les gîtes ruraux, les hôtels, motels et autres structures d'accueil, bed & breakfasts et lieux similaires. Tout autre utilisation sera considérée comme non conforme à l'usage prévu et par conséquent dangereuse.



- Ce produit est conforme au Règlement (CE) N. 1935/2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.
- L'appareil doit être placé sur un plan de travail, en laissant un espace de 5 cm environ de chaque côté et derrière, et de 20 cm au moins au-dessus de la machine à café.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL

- A. Verseuse en verre (selon le modèle)
- B. Verseuse isotherme (selon le modèle)
- C. Mesure
- D. Indicateur de niveau d'eau
- E. Couvercle
- F. Bac de remplissage d'eau
- G. Porte filtre pour café-filtre
- H. Filtre permanent (si prévu) ou filtre papier
- I. Plaque (chauffante dans les modèles avec verseuse en verre)

Modèles avec interrupteur :

- L. Bouton AROMA
- M. bouton On/stand-by

Modèles électroniques :

- N. Ecran
- O. Bouton /AUTO lumineux
- P. Bouton de réglage de minuterie/horloge
- Q. Bouton My aroma
- R. Bouton de détartrage

- S. Filtre réservoir d'eau

RÉGLER L'HORLOGE (SUR CERTAINS MODÈLES SEULEMENT)

Quand on allume l'appareil pour la première fois, l'horloge affiche 12:00. Pour configurer l'horloge, maintenir la touche Minuterie/Horloge (P) enfoncée pendant plus de 2s.

En appuyant une fois sur la touche Minuterie/Horloge (P), on augmente d'une minute ; en maintenant la touche enfoncée, on accélère la vitesse d'avancement. Si l'utilisateur n'appuie sur aucune touche pendant plus de 3 secondes, l'horloge est configurée et l'appareil passe en mode actif.

CONFIGURER LA MINUTERIE (SUR CERTAINS MODÈLES UNIQUEMENT)

Si la minuterie n'est pas programmée, le paramétrage par défaut est 6:00.

Pour configurer la minuterie, appuyer sur la touche Minuterie/Horloge (P).

Quand le mode configuration de minuterie est activée, l'icône de l'horloge s'allume. En appuyant une fois sur la touche Minuterie/Horloge (P), on augmente d'une minute ; en maintenant la touche enfoncée, on accélère la vitesse d'avancement. Si l'utilisateur n'appuie sur aucune touche pendant plus de 3 secondes, la minuterie est réglée ; l'appareil passe en mode actif et l'icône horloge s'éteint.

COMMENT PRÉPARER DU CAFÉ FILTRE

N.B. : avant la première utilisation, lavez tous les accessoires et rincez les circuits internes de la machine en préparant au moins deux verseuses de café sans utiliser de café moulu.



- Ouvrez le couvercle (E) du haut et, à l'aide de la verseuse, versez de l'eau claire et fraîche dans le bac de remplissage (F) (fig. 2) jusqu'au niveau correspondant au nombre de tasses que vous voulez préparer. Vérifier le niveau d'eau dans le réservoir grâce à l'indicateur (D) (fig. 3). Il est conseillé d'utiliser la verseuse fournie pour doser l'eau, car la contenance maximale de la verseuse correspond à celle du réservoir.
- Positionner le filtre permanent (H) (le cas échéant) dans le pote-filtre (G) (fig. 4). Dans les versions dans filtre permanent, utiliser des filtres en papier (taille 1x4).
- Versez le café moulu dans le filtre à l'aide de la cuillère doseuse fournie (C) et répartissez de façon uniforme (fig. 5). Voir le tableau pour les quantités conseillées. Utilisez du café moulu de bonne qualité, de mouture moyenne, et pour machine à café filtre.


Quantités conseillées :





| Nbre de tasses | Nbre de cuillères (*) |
|----------------|-----------------------|
| 10 | 10 |
| 8 | 8 |
| 6 | 6 |
| 4 | 4 |
| 2 | 2 |



(*) 1 cuillère doseuse rase = 1 cuillerée à soupe (5 g)

Les quantités indiquées sont indicatives et doivent être adaptées selon le goût personnel et le type de café. Ne jamais mettre plus de 10 cuillères doseuses. Le résultat obtenu dépend beaucoup du type de café utilisé. Il est conseillé donc d'essayer plusieurs types de café pour trouver celui qui correspond le mieux à votre goût.




- **Pour les modèles avec verseuse en verre (A) :** fermer le couvercle (E) du haut de l'appareil et placer la verseuse sur la plaque (fig. 6).
- **Modèles avec verseuse isotherme (B) :** avant de mettre la verseuse sur la plaque vérifiez que le couvercle est bien fermé (fig. 7).
- **Modèles avec commandes électroniques :** Le goût du café peut être optimisé en appuyant sur la touche  My aroma (Q). Cette fonction active un processus de percolation qui délivre l'eau plus lentement ou rapidement. En filtrant seulement un peu à la fois, on améliore le goût et l'arôme du café. Pour sélectionner un goût différent, cliquer sur la touche  My aroma (Q) ; trois options sont disponibles.


Pour démarrer la préparation (BREW), cliquer sur la touche  /AUTO (O) (fig. 8). Le voyant blanc indique que la cafetière filtre est en marche et "BREW" s'affiche sur l'écran. L'appareil émet un bip quand le café commence à couler et trois bips à la fin.

|  | |
|---|-------|
|  | Léger |
|  | Moyen |
|  | Fort |

- **Mode AUTO :** Quand l'appareil est en mode actif, l'utilisateur peut activer le mode AUTO en enfonçant la touche  /AUTO (O) plus de 2 secondes (fig. 8). L'icône de l'horloge s'allumera. La préparation du café (BREW) commencera au moment préétabli par la minuterie.
- **Modèles avec interrupteur :** Cliquer sur la touche  On/stand by (M) (fig. 9). Le voyant sur l'interrupteur indique que la cafetière filtre est en marche. Le café com-

mence à s'écouler au bout de quelques secondes. L'appareil émet un bip sonore quand le café commence à couler et trois bips à la fin. Le goût du café peut être optimisé en appuyant sur la touche AROMA (L). Cette fonction active un processus d'infusion qui délivre l'eau plus lentement ; le café libère ainsi tous ses arômes et toutes ses saveurs. En filtrant seulement un peu à la fois, on améliore le goût et l'arôme du café. Pour activer cette fonction, appuyez sur la touche aroma (le voyant de la touche s'allume). Pour désactiver la fonction, appuyez de nouveau sur la touche. Il est conseillé d'utiliser la fonction AROMA quand on ne veut pas préparer une verseuse entière de café.

- **Modèles avec verseuse en verre :** en maintenant la touche  On/stand by (M) enfoncée une fois que la percolation est terminée, la plaque maintient le café à la température idéale. L'appareil s'éteint automatiquement au bout de 40 minutes. Pour éteindre la plaque, appuyer de nouveau sur la touche  On/stand by (M).
- Il est tout à fait normal que, pendant la percolation, l'appareil émette un peu de vapeur.
- Pour préparer une nouvelle verseuse de café, éteindre l'appareil en cliquant sur la touche on/off puis le redémarrer.
- **Modèles avec verseuse isotherme :** pour verser le café, appuyer sur le bouton comme indiqué dans la fig. 10. Pour retirer complètement le couvercle, tourner ce dernier comme indiqué dans la fig. 7. Une fois que la percolation est terminée, l'appareil s'éteint automatiquement.
- Pour un nouveau cycle de préparation, éteindre l'appareil en appuyant sur la touche  On/stand by (M) puis le redémarrer.

 **N.B. :** le café continue à s'écouler quand on retire la verseuse avant que la percolation ne soit terminée. Si vous voulez prendre tout de suite un peu de café, nous vous conseillons de le faire le plus rapidement possible pour éviter que le café ne coule sur la plaque.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN


Avant toute opération de nettoyage ou d'entretien, arrêtez la machine, débranchez-la et laissez-la refroidir.


- N'utilisez ni solvants ou ni détergents abrasifs pour nettoyer la machine. Essuyez-la avec un chiffon doux humide.
- Ne jamais plonger la cafetière dans l'eau. Il s'agit d'un appareil électrique.
- Il est possible d'accéder au filtre du réservoir d'eau par le couvercle (E). Nettoyer quand cela est nécessaire.



DÉTARTRAGE

Si l'eau de votre région est dure, le calcaire peut s'accumuler avec le temps. Ces dépôts peuvent compromettre le bon fonctionne-


ment de l'appareil. Il est conseillé d'effectuer un détartrage tous les 40 cycles de fonctionnement.

Modèles à commandes électroniques : Quand la touche  Détartrage (R) clignote (fig. 11), (environ tous les 40 cycles), il est nécessaire de détartrer l'appareil.

Modèles avec interrupteur : Quand la touche AROMA (L) et la touche  On/stand by (M) clignent simultanément (fig. 12), (environ tous les 40 cycles), il est nécessaire de détartrer l'appareil.

- L'appareil se réinitialise automatiquement après le détartrage.
- Utiliser les détartrants spéciaux pour machines à café filtre vendus dans le commerce.
- Diluer le produit dans la verseuse en suivant les indications sur l'emballage du détartrant ;
- Verser la solution dans le réservoir d'eau ;
- Placer la verseuse sur la plaque chauffante ;
- Cliquer sur la  touche Détartrage (R) puis cliquer sur la touche  /AUTO (O) (pour les modèles à commandes électroniques)

ou

appuyer simultanément sur les touches  On/stand by (M) et AROMA (L) pendant plus de 1,5s (pour les modèles avec interrupteur), laisser s'écouler l'équivalent d'une tasse puis éteindre l'appareil ;

- Pour rincer, faire au moins 2 cycles à l'eau claire uniquement (2 réservoirs d'eau pleins).
- La garantie ne couvre pas les dommages dus à un manque d'entretien.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|----------------------|------------------|--------|
| Tension : | 220-240V-50-60Hz | |
| Puissance absorbée : | ICM16710 | 1200W |
| | ICM16210 | 1000W |
| | ICM16731 | 1200W |
| Poids : | ICM16 | 2,3 kg |

ÉLIMINATION DE L'APPAREIL



L'appareil ne doit pas être éliminé avec les déchets ménagers, mais rapporté à un centre de collecte agréé.

DEFAILLANCES

| Écran | Description | Solution |
|-------|-------------------------|----------------------------|
| E1 | Erreur niveau d'eau | Remplir le réservoir d'eau |
| E2 | Erreur de temporisation | Détartrer |