

CONSIGNES FONDAMENTALES POUR LA SÉCURITÉ

- L'appareil peut être utilisé par des personnes (enfants compris) aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou par des personnes sans l'expérience ni les connaissances nécessaires, à condition d'être surveillées ou après avoir reçu les instructions relatives à l'utilisation sûre de l'appareil.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne plongez jamais la machine dans l'eau.
- Ne pas utiliser l'appareil avec le couvercle pour protéger la partie tournante est endommagé ou perdu.
- Cet appareil est destiné à un usage exclusivement domestique. Il ne doit pas être utilisé dans les: pièces servant de cuisine au personnel de magasins, bureaux et autres lieux de travail, agritourismes, hôtels, motels et autres structures de réception, chambres à louer.
- Si la fiche/cordon d'alimentation est endommagé/e, elle/il doit être remplacé/e par le fabricant ou par un Centre de service agréé par le fabricant de façon à prévenir tout risque.

SEULEMENT POUR LES MARCHÉS EUROPÉENS:

- Toujours débrancher l'appareil du secteur s'il est laissé sans surveillance et avant de le monter, de le démonter ou de le nettoyer.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par les enfants. Conserver l'appareil et son cordon hors de portée des enfants.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ



Danger! *Le non-respect peut être, ou est, la cause de blessures par décharge électrique avec un risque pour la vie.*

Étant donné que l'appareil fonctionne à l'électricité, il n'est pas à exclure qu'il génère des décharges électriques.

Par conséquent, respecter les consignes de sécurité suivantes :

- Ne pas toucher l'appareil avec les mains ou les pieds mouillés.
- Ne pas toucher la fiche avec les mains mouillées.
- S'assurer que la prise de courant utilisée soit toujours librement accessible, afin de garantir le débranchement en cas de besoin.
- Pour débrancher la fiche de la prise, agir directement sur la fiche. Ne jamais tirer le cordon, il pourrait s'abîmer.
- Pour débrancher complètement l'appareil, retirer la fiche de la prise de courant.

- En cas de pannes de l'appareil, ne pas tenter de les réparer. Éteindre l'appareil, retirer la fiche de la prise et s'adresser à l'Assistance Technique.

- Avant de réaliser une quelconque opération de nettoyage, éteindre la machine, retirer la fiche de la prise de courant.



Attention : *Le non-respect peut être, ou est, la cause de blessures ou de dommages à l'appareil.*

- Conserver le matériel d'emballage (sachets en plastique, polystyrène expansé) hors de la portée des enfants.
- Ne pas placer l'appareil sur ou à proximité de réchauds électriques ou à gaz, ou dans un four chauffé.
- Vérifier qu'il n'y ait pas de corps étrangers à l'intérieur du moulin à café.
- Éviter le contact avec les parties en mouvement.

Utilisation conforme à la destination

Cet appareil devra être utilisé exclusivement dans le but pour lequel il a été conçu. Toute autre utilisation est à considérer comme impropre. Cet appareil n'est pas adapté à un usage commercial

Le constructeur ne répond pas en cas de dommages découlant d'une utilisation impropre de l'appareil.

Ne jamais tenter de piler de la glace ou d'utiliser d'une manière autre que celle indiquée dans les instructions.

Mode d'emploi

Lire attentivement ces instructions avant d'utiliser l'appareil. Le non-respect de ces instructions peut causer des blessures et des dommages à l'appareil.

Le constructeur ne répond pas des dommages découlant du non-respect de ce mode d'emploi.



Nota Bene :

Conservé soigneusement ce mode d'emploi. En cas de cession de l'appareil à d'autres personnes, leur remettre également ce mode d'emploi.

DESCRIPTION

(page 3 - A)

- A1. Couvercle du bac à grains de café
- A2. Meule amovible
- A3. Bac à grains de café
- A4. Bouton ON/OFF
- A5. Couvercle du réservoir de café moulu
- A6. Réservoir de café moulu
- A7. Logement pour le réservoir de café moulu
- A8. Corps de l'appareil
- A9. Bouton de sélection du degré de mouture
- A10. Bouton de sélection du nombre de tasses

CONTRÔLE DE L'APPAREIL

Après avoir retiré l'emballage, s'assurer de l'intégrité de l'appareil et de la présence de tous les accessoires. Ne pas utiliser l'appareil en présence de dommages évidents. S'adresser à l'Assistance Technique De'Longhi.

BRANCHEMENT DE L'APPAREIL



Danger !

S'assurer que la tension du secteur correspond à celle indiquée sur la plaquette située au-dessous de l'appareil.

Brancher l'appareil uniquement à une prise de courant installée dans les règles de l'art, ayant une intensité minimum de 10A et munie d'une mise à la terre efficace. En cas d'incompatibilité entre la prise et la fiche de l'appareil, faire remplacer par un autre type plus approprié, par un personnel qualifié.

OPÉRATIONS PRÉLIMINAIRES

Avant d'utiliser le moulin à café, nettoyer le logement extérieur et le bac de chargement des grains de café avec un chiffon propre humide.

Laver le couvercle du bac, le réservoir de café moulu et le couvercle du réservoir de café moulu dans de l'eau chaude savonneuse, puis les rincer et les essuyer ; ils peuvent être lavés dans le panier supérieur du lave-vaisselle.



Attention :

La meule ne doit pas être lavée et doit toujours être sèche.

Nettoyer la meule avec une brosse à crins durs.

UTILISATION DE L'APPAREIL

- Mettre l'appareil sur un plan de travail plat.
- Insérer le réservoir de café moulu (A6) avec le couvercle relatif (A5) dans le logement (A7).
- Enlever le couvercle du bac de chargement des grains de café (Fig. 1)
- Verser la quantité souhaitée de grains de café dans le bac (fig. 2) : le moulin moule environ une cuillère à soupe de café pour chaque tasse sélectionnée. Ne pas remplir outre le niveau MAX imprimé sur le bac.
- Remettre le couvercle et s'assurer qu'il soit positionné correctement, en l'enfonçant à fond (Fig. 3).
Si le couvercle n'est pas positionné correctement, le moulin à café ne fonctionne pas.
- Insérer la fiche dans la prise de courant (fig.4).
- Régler le bouton (A10) sur la quantité de café correspondant au nombre de tasses pour lequel on doit mouler les grains (fig. 5). Utiliser toutefois cette correspondance seulement comme référence, puisque la quantité variera selon le goût, le type et la torréfaction des grains de café ainsi que le degré de mouture sélectionné.
- Régler le degré de mouture du café en sélectionnant à l'aide du bouton relatif le type de café souhaité (fig. 6).
- Appuyer sur le bouton ON/OFF (A4) pour actionner le moulin à café. Après avoir atteint la quantité de café sélectionnée précédemment, l'appareil s'arrête automatiquement.
- Si l'on souhaite arrêter l'appareil avant que la mouture soit terminée, appuyer sur le bouton ON/OFF.
- Retirer le réservoir de café moulu, tapoter légèrement le réservoir, enlever le couvercle et verser le café moulu dans le filtre de la machine à café.

CONSEILS D'UTILISATION

- Toujours fermer hermétiquement le couvercle du bac à grains pour conserver tout le goût et l'arôme des grains de café.
- Moudre seulement la quantité de café nécessaire pour le moment.

- Ne jamais trop remplir le bac à grains. Comme indication générale, considérer une cuillère à soupe de grains de café par tasse (ex. 4 cuillères de grains pour du café pour 4 tasses). Naturellement les quantités optimales, définies selon le goût personnel, seront découvertes avec le temps.
- Utiliser le bouton de sélection du degré de mouture (Fig. 6) pour régler la mouture selon le type de machine à café utilisé. La mouture "COARSE" (= grosse) est idéale pour les percolateurs ; la mouture "MEDIUM" (= moyenne) est idéale pour les cafetières filtre et moka; la mouture "FINE" (= fine) est idéale pour les machines à café expresso. Ne pas modifier le réglage de mouture lorsque l'appareil est en marche.
- Entre une utilisation et l'autre il doit s'écouler au moins une minute pour éviter que l'appareil ne surchauffe.
- Pour garantir une bonne qualité en termes de fraîcheur du café, toujours nettoyer l'appareil après chaque utilisation, surtout lorsqu'on moule du café après avoir moulu d'autres aliments (ex. sucre). Il est toutefois préférable de ne pas mouler des graines huileuses (cacahuètes) ou trop durs (ex. riz).
- Pour retirer la meule (A2), régler le bouton de sélection du degré de mouture (Fig. 6) sur la position "FINE", puis saisir avec les doigts la partie supérieure de la meule du moulin à café et la tourner dans le sens des aiguilles d'une montre, puis la tirer verticalement pour l'enlever.
- Nettoyer soigneusement l'intérieur du bac à grains (A3) avec un chiffon humide.
- Pour repositionner la meule supérieure, régler le bouton de sélection du degré de mouture (fig. 6) sur la position "COARSE", insérer la meule et la tourner une fois dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Nettoyer soigneusement le réservoir du café moulu, son couvercle et le corps de l'appareil avec un chiffon humide, en s'assurant qu'il n'y ait pas de résidus de café dans le réservoir du café moulu.

NETTOYAGE



Avant d'effectuer une quelconque opération de nettoyage, la machine doit être éteinte et débranchée du secteur. Ne jamais plonger la machine dans l'eau.

- Extraire la fiche de la prise.
- Laver le couvercle avec de l'eau et un nettoyant neutre. Puis rincer soigneusement et essuyer.

DONNÉES TECHNIQUES

Tension : 220-240V ~50/60 Hz max. 10A

Puissance absorbée : 110 W

Poids :

KG79 1,5 Kg

KG89 1,7 Kg



L'appareil est conforme aux directives CE suivantes:

- Les matériaux et les objets destinés au contact avec des produits alimentaires sont conformes aux prescriptions du règlement européen 1935/2004.

ÉLIMINATION



Ne pas jeter l'appareil avec les déchets ménagers mais l'amener dans une déchetterie officielle.

SI QUELQUE CHOSE NE FONCTIONNE PAS...

L'appareil ne fonctionne pas.	S'assurer que la fiche soit insérée correctement dans la prise et que la prise fonctionne correctement.
	Le couvercle du bac à grains de café n'est pas positionné correctement.
	Le réservoir du café moulu ou son couvercle ne sont pas positionnés correctement.
L'appareil s'arrête durant le fonctionnement.	L'appareil surchauffe. Le fusible thermique du moteur s'est déclenché. Contacter un centre d'assistance agréé.
	La capacité maximale du bac à grains de café ou du réservoir du café moulu a été dépassée.
Le sélecteur du degré de mouture ne fonctionne pas	Contrôler que la meule supérieure soit positionnée correctement.