

1. MESURES DE SECURITÉ IMPORTANTES

Lors de l'utilisation d'un appareil électroménager, il faut toujours prendre certaines précautions de base:

1. Lire toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil.
2. Afin de prévenir les incendies, les dommages corporels ou les chocs électriques, ne pas immerger le cordon, la fiche ou l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
3. L'appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités psychophysiologiques sensorielles réduites, une expérience ou des connaissances insuffisantes, sans la surveillance vigilante et les instructions d'un responsable de leur sécurité.
4. L'appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités psychophysiologiques sensorielles réduites, une expérience ou des connaissances insuffisantes, sans la surveillance vigilante et les instructions d'un responsable de leur sécurité.
5. Ne jamais retirer le couvercle avant l'arrêt complet de la meule. Une fois la touche relâchée, la meule s'arrête en 2 ou 3 secondes.
6. Quand l'appareil ne fonctionne pas, avant d'insérer ou d'extraire des éléments ou avant le nettoyage, retirer la fiche de la prise électrique. Laisser refroidir l'appareil avant d'insérer ou d'extraire des éléments, avant le nettoyage et avant de réparer l'appareil.
7. Ne pas utiliser l'appareil si le cordon ou la fiche sont abîmés, si l'appareil fonctionne mal ou est endommagé ou quand l'appareil est tombé. Faire contrôler ou réparer l'appareil dans un SAV De'Longhi agréé.
8. Pour réduire les risques d'incidents, ne pas laisser le cordon pendre de la table ou du comptoir : il pourrait être tiré par un enfant ou quelqu'un pourrait trébucher.
9. Ne pas laisser le cordon pendre d'une table ou d'un comptoir ou entrer en contact avec une surface chaude. L'appareil est doté d'un cordon court pour réduire les possibilités d'entortillement et les risques de se prendre les pieds dans les cordons trop longs. Il est cependant possible d'utiliser des cordons amovibles ou des rallonges plus longues, à condition de faire bien attention. Si un cordon plus long est utilisé, les spécifications électriques doivent correspondre à celles de l'appareil. Si l'appareil est muni de terre, le cordon devra présenter trois conducteurs dont la terre. L'excédent de cordon devra être rangé de manière à ne pas dépasser de la table, ou du plan de travail, afin que les enfants ne puissent pas le tirer ni s'y prendre les pieds.
10. Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur.
11. Ne pas positionner l'appareil sur ou près de cuisinières électriques ou à gaz ou dans un four.
12. Pour débrancher l'appareil, retirer la fiche de la prise. Ne jamais tirer sur le cordon.
13. Ne pas utiliser l'appareil pour un usage inapproprié. Ne jamais utiliser pour piler de la glace et suivre exclusivement le mode d'emploi.
14. Avant de le faire fonctionner, s'assurer qu'il ne contient aucun objet.
15. S'assurer que la tension de l'appareil correspond à celle de la prise électrique.
16. Pour usage domestique seulement. S'assurer que la tension de l'appareil correspond à celle de la prise électrique. Toute modification sur l'appareil, à l'exception de celle prévue pour le nettoyage et l'entretien habituel, doit être effectuée dans un centre SAV agréé. Ne pas immerger l'appareil dans

l'eau. Pour réduire les risques d'incendie ou de décharge électrique, ne pas démonter l'appareil. Les réparations doivent être effectuées par un centre SAV agréé uniquement.

17. L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant peut causer des incendies, des chocs électriques et des blessures.
18. Éviter le contact avec les pièces en mouvement.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

INSTRUCTIONS POUR LE CORDON COURT

- Un cordon d'alimentation court est fourni pour réduire les risques d'enchevêtrement ou de trébuchement sur un cordon plus long.
- Des cordons d'alimentation plus longs et amovibles ou des rallonges sont disponibles et peuvent être utilisées à condition de prendre des précautions.
- En cas d'utilisation d'une rallonge, les caractéristiques électriques indiquées doivent être au moins égales à celles de l'appareil. Si l'appareil est doté d'un cordon à 3 fils avec mise à la terre, la rallonge doit être un CORDON À 3 FILS AVEC MISE À LA TERRE. Le cordon plus long doit être disposé de sorte qu'il ne pende pas du plan de travail ou de la table afin d'éviter que les enfants tirent dessus ou qu'il provoque un trébuchement.

2. 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 :

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

3. DESCRIPTION

3.1 Description de l'appareil

(page 3 - A)

- A1. Bac à grains
- A2. Couverture du bac à grains
- A3. Dispositif de réglage du degré de mouture
- A4. Bouton de sélection du nombre de tasses (MIN=1 ; MAX=14)
- A5. Logement porte-accessoires
- A6. Bac de l'accessoire porte-coupelle
- A7. Accessoire porte-coupelle
- A8. Logement pour bac à café moulu
- A9. Bouton ON/OFF
- A10. Couverture du bac à café moulu

A11. Bouchon du bac à café moulu

A12. Bac à café moulu

A13. Pinceau de nettoyage

3.2 Description des commandes

(page 3 - B)

- B1. Bouton de lancement de la mouture
- B2. Bouton de sélection de l'arôme
- B3. Sélection arôme (LIGHT = LÉGER ; NORMAL = NORMAL ; STRONG= FORT)
- B4. Voyant du bac du café moulu
- B5. Nombre de tasses sélectionné
- B6. Voyant de l'accessoire porte-coupelle
- B7. Voyant du bac à grains

4. 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.

5. BRANCHEMENT DE L'APPAREIL



S'assurer que la tension du secteur corresponde 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.

6. OPÉRATIONS PRÉLIMINAIRES

Avant d'utiliser le moulin à café, nettoyer le corps de la machine avec un chiffon humide. Laver tous les accessoires à la main, avec de l'eau tiède et du liquide vaisselle, puis les rincer et les sécher.



Attention :

La meule ne doit pas être lavée et doit toujours être sèche. Nettoyer la meule avec une brosse à crins dur.

7. UTILISATION DE L'APPAREIL

7.1 Moudre le café dans le bac

1. Mettre l'appareil sur un plan de travail plat.
2. Visser le bac à grains en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre (fig. 1) ;
3. Extraire le couvercle du bac à grains (fig. 2) ;
4. Verser la quantité souhaitée de grains de café dans le bac (fig. 3) ;
5. Refermer le couvercle en appuyant bien ;



Attention :

Ne pas enlever le bac à grains s'il y a encore des grains à l'intérieur.

6. Insérer la fiche dans la prise de courant ;
7. Régler le bouton (A4) sur la quantité de café correspondant au nombre de tasses pour lequel on doit moudre les grains : sur l'écran apparaît le nombre souhaité (fig. 4). 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 ;
8. Appuyer sur le bouton de sélection de l'arôme (B2) jusqu'à afficher sur l'écran l'arôme souhaité (fig. 5) ;



Attention :

- Il est normal que les quantités de café moulu varient en fonction du degré de mouture sélectionné.
 - Régler le degré de mouture et l'arôme en fonction de vos goûts personnels.
 - FRENCH PRESS : lors du choix du degré de mouture pour ce type de café, il est conseillé de préparer au maximum 8 tasses.
9. Appuyer sur le bouton de lancement de la mouture (B1) (fig. 6) ;

10. Régler le degré de mouture du café en tournant le dispositif de réglage relatif (A3) sur le type de café souhaité (fig. 7) : modifier le degré de mouture lorsque l'appareil est en marche ;
11. Après avoir atteint la quantité de café sélectionnée précédemment, l'appareil s'arrête automatiquement ;
12. Si l'on souhaite arrêter l'appareil avant que la mouture ne soit terminée, appuyer de nouveau sur le bouton de lancement de la mouture.



Nota Bene :

Arrêter la mouture si la poudre de café arrive au niveau MAX.

13. Retirer le bac à café moulu (A12), tapoter légèrement le récipient, enlever le couvercle et verser le café moulu dans le filtre de la machine à café. Si tout le café moulu n'est pas utilisé, celui-ci peut être conservé dans le bac, en fermant le bouchon (A11) pour éviter qu'il perde son arôme. Toujours vider le bac pour le café moulu avant de l'utiliser de nouveau.

7.2 Moudre le café dans le bac porte-coupelle



1. Préparer le bac à grains comme illustré aux points 1 à 6 du paragraphe précédent ;
2. Extraire du logement le bac de l'accessoire porte-coupelle (A6) (fig. 8) ;
3. Prendre dans le bac l'accessoire porte-coupelle (A7) (fig. 9) ;
4. Insérer l'accessoire dans l'appareil en le poussant jusqu'au fond : sur l'écran, le voyant relatif reste allumé et fixe (fig. 10) ;



Nota Bene :

- Lorsque l'accessoire porte-coupelle est utilisé, il n'est pas possible de choisir le nombre de tasses : en effet, on peut moudre la dose de café nécessaire pour une ou deux tasses de café expresso ;
 - Lorsque l'accessoire porte-coupelle est utilisé, tourner le dispositif de réglage du degré de mouture (A3) correspondant au secteur de 1 à 6 « ESPRESSO » : régler le degré de mouture lorsque l'appareil est en marche.
- Remarque :** ne pas moudre au-delà du degré de mouture 6 afin d'éviter de surcharger le porte-filtre.
5. Accrocher la coupelle à l'accessoire (fig. 11). Il est conseillé de maintenir en position la coupelle car l'accessoire est fabriqué selon des dimensions standard qui ne correspondent pas à toutes les coupelles porte-filtre disponibles dans le commerce ;
 6. Appuyer sur le bouton de lancement de la mouture (B1) (fig. 6) : pour moudre la quantité nécessaire pour 2 tasses,

appuyer deux fois sur le bouton de lancement au début de la préparation ;

7. La mouture s'interrompt automatiquement : si l'on souhaite arrêter l'appareil avant que la mouture ne soit terminée, appuyer de nouveau sur le bouton de lancement de la mouture ;
8. Extraire la coupelle porte-filtre et effectuer la préparation du café expresso.

8. CONSEILS D'UTILISATION

- Toujours fermer hermétiquement le couvercle du bac à grains pour conserver tout le goût et l'arôme des grains de café.
- Mouline 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.
- Après 2 utilisations consécutives, attendre 15 minutes avant de réutiliser l'appareil.
- Pour garantir une bonne qualité en termes de fraîcheur du café, toujours nettoyer l'appareil après chaque utilisation. Il est préférable de ne pas mouliner des graines huileuses.

9. RÉGLAGES PROGRAMMABLES

9.1 Programmation du temps de mouture avec l'utilisation de l'accessoire porte-coupelle (A7)

1. Insérer l'accessoire porte-coupelle ;
2. Insérer la coupelle de la machine à café expresso ;
3. Appuyer sur le bouton de lancement de la mouture (A1) et le maintenir enfoncé : la mouture commence et le symbole tasse clignote rapidement pour indiquer que l'appareil est en mode programmation ;
4. Lorsque la quantité de café souhaitée est moulue, relâcher le bouton : l'appareil interrompt la mouture et le temps de mouture pour une tasse de café expresso est mémorisé.

Nota Bene :

- Afin d'éviter de produire une quantité excessive de café en poudre, l'appareil peut mémoriser un temps maximum de mouture d'environ 7 secondes.
- Il est possible de mémoriser uniquement la quantité de café moulu pour 1 tasse : lorsque vous moulez pour 2 tasses, l'appareil mouline le double de la quantité mémorisée pour une seule tasse.

9.2 Contraste écran

L'écran peut être réglé sur 5 réglages de contraste différents. Procéder comme suit :

1. Allumer l'appareil en appuyant sur le bouton ON/OFF (A9) ;
2. Extraire le bac à café moulu (A12) ou l'accessoire porte-coupelle (A7) (si insérés) ;
3. Appuyer sur l'un des deux boutons : sur l'écran apparaît le chiffre correspondant au niveau de contraste actuellement sélectionné et les 3 voyants centraux clignotent (fig. 16) ;
4. Appuyer sur l'un des deux boutons pour augmenter/diminuer le contraste ;
5. Lorsque le contraste souhaité a été sélectionné, repositionner le bac de café en poudre ou l'accessoire porte-coupelle : l'appareil est prêt à l'emploi.

9.3 Réinitialisation des valeurs d'usine

1. Allumer l'appareil en appuyant sur le bouton ON/OFF (A9) ;
2. Extraire le bac à café moulu (A12) ou l'accessoire porte-coupelle (A7) (si insérés) ;
3. Appuyer simultanément sur les deux touches : l'appareil retourne à la valeur de contraste pré-réglée et aux temps de mouture avec porte-coupelle standard ;
4. Repositionner le bac de café en poudre ou l'accessoire porte-coupelle : l'appareil est prêt à l'emploi.

10. 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.

1. Extraire la fiche de la prise ;
2. Décrocher le bac à grains (A1) en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et l'extraire de la machine. S'assurer que le bac soit vide avant de le soulever ;
3. Extraire le bac du café moulu (A12) ;
4. Extraire le bac de l'accessoire porte-coupelle (A6) ;
5. Soulever le logement pour le bac à café moulu (A8) ;
6. Tous les accessoires peuvent être lavés avec de l'eau tiède et du liquide vaisselle : ne pas laver les composants au lave-vaisselle ! Bien sécher les accessoires avant de les réutiliser.

Nota Bene :

Nettoyer régulièrement les meules, en procédant comme suit :

1. Tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre le dispositif de réglage de la mouture jusqu'en fin de course, en position « OPEN » (fig. 12) ;

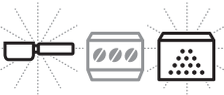
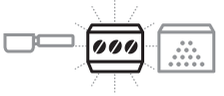
2. Extraire, en la soulevant, la partie supérieure de la meule (fig. 13) ;
3. Nettoyer la partie extraite avec une brosse à crins durs (fig. 14) ;
4. Nettoyer l'intérieur de la machine avec un pinceau et aspirer les résidus de café à l'aide d'un aspirateur (fig. 15) ;
6. Réinsérer la partie supérieure de la meule et tourner le dispositif de réglage en sélectionnant le degré de mouture souhaité.

Avec le temps, les meules s'useront et la quantité de café moulu diminuera. Dans ce cas, s'adresser à un centre d'assistance agréé pour acheter de nouvelles meules et les remplacer.

11. DONNÉES TECHNIQUES

Tension : 120 V~ 60 Hz
 Puissance absorbée: 150W
 Poids : 3,5 kg

12. 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.
	Ni le bac à café moulu (A12), ni l'accessoire porte-cupelle (A7) ne sont insérés. Insérer l'accessoire souhaité.
	L'accessoire n'est pas inséré correctement. L'extraire et l'insérer de nouveau.
	Le bac à grains (A1) n'est pas inséré. Insérer le bac.
	Le bac à grains (A1) n'est pas inséré correctement. L'extraire et l'insérer 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 quantité de café moulu est insuffisante.	Avec le temps, les meules vont s'user. Acheter de nouvelles meules dans l'un des centres d'assistance agréés et procéder au remplacement (voir section concernée au chapitre « 10. Nettoyage »)