

Sommaire

1st use (lors de la première utilisation)	4
Tips (Conseils pour obtenir un café plus chaud)	5
Espresso	6
Cappuccino	7
Cleaning after Cappuccino (Nettoyage après le Cappuccino) .	8
Hot Water (Eau Chaude)	8
Cleaning (Nettoyage de l'appareil)	9
Descaling and Rinse (Détartrage et Rinçage)	10
Description	17
Description de l'appareil.....	17
Description du panneau de contrôle.....	17
Description des accessoires	17
Contrôle de l'appareil	17
Caractéristiques techniques	17
Élimination	17
Si quelque chose ne fonctionne pas	18
Avertissements de sécurité	19
Symboles utilisés dans ce mode d'emploi.....	19
Consignes fondamentales de sécurité	19
Utilisation conforme à la destination	19
Mode d'emploi	19

Description de l'appareil

(page 3 - A)

- A1. Couvercle réservoir d'eau amovible
- A2. Réservoir d'eau extractible
- A3. Plaque d'appui pour tasses
- A4. Manette vapeur/eau chaude
- A5. Douche chaudière
- A6. Sortie cappuccino
- A7. Buse à cappuccino
- A8. Plateau d'appui pour tasses
- A9. Indicateur de niveau de l'eau max dans l'égouttoir
- A10. Égouttoir

Description du panneau de contrôle

(page 3 - B)

- B1. Touche ON/OFF avec voyant d'"allumage" intégré
- B2. Touche distribution café avec voyant d'"pronto café" (café prêt) intégré
- B3. Touche vapeur avec voyant d'"pronto vapeur" (vapeur prête) intégré

Description des accessoires

(page 2 - C)

- C1. Coupelle porte-filtre
- C2. Filtre crème 1 tasse avec café moulu ou avec capsule
- C3. Filtre crème 2 tasses avec café moulu
- C4. Doseur/pressoir

Contrôle de l'appareil

Après avoir déballé la machine, assurez-vous qu'elle soit intacte et dotée de tous ses accessoires.

N'utilisez pas la machine si elle présente des dommages évidents. Adressez-vous à l'Assistance Technique De'Longhi.

Caractéristiques techniques

Tension de secteur :	220-240V-50/60Hz
Puissance absorbée:	1100W
Dimensions: LxHxP:	208x325x305 (380) mm
Pression:	15 bars
Capacité réservoir eau:	1 L
Longueur cordon d'alimentation:	1,2 m
Poids:	3,8 kg



L'appareil est conforme aux directives CE suivantes:

- Directive Stand-by 1275/2008
- Directives Basse Tension 2006/95/CE et modifications successives ;
- Directive CEM 2004/108/CE et modifications successives;
- Les accessoires et les objets destinés au contact avec les produits alimentaires sont conformes aux prescriptions du règlement Européen 1935/2004.

Élimination



Consignes pour une élimination correcte du produit conformément à la Directive Européenne 2002/96/EC et au Décret Législatif n. 151 du 25 juillet 2005.

À la fin de sa vie utile, le produit ne doit pas être éliminé avec les déchets urbains. Il peut être remis aux centres de collecte différenciée prévus par les administrations municipales ou aux revendeurs qui offrent ce service. L'élimination séparée d'un appareil électroménager permet d'éviter de possibles répercussions négatives sur l'environnement et sur la santé dues à une élimination inadéquate et permet de récupérer les matériaux dont il est composé afin d'obtenir une économie d'énergie et de ressources importante. Pour souligner l'obligation d'éliminer séparément les appareils électrodomestiques, le produit porte l'indication de poubelle mobile barrée. L'élimination abusive du produit par l'utilisateur entraîne l'application des sanctions administratives prévues par les normes en vigueur.

Si quelque chose ne fonctionne pas...

Problème	Causes possibles	Solution
Le café expresso ne sort plus	Plus d'eau dans le réservoir	Remplir le réservoir à eau
	Les orifices de sortie café du porte-filtre sont bouchés	Nettoyer les orifices des becs du porte-filtre
	La douche de la chaudière expresso est bouchée	Effectuer le nettoyage comme indiqué au paragraphe "Cleaning" (nettoyage)
Le café expresso goutte sur les bords du porte-filtre et non des orifices	Le porte-filtre n'est pas bien inséré ou est sale	Fixer correctement le porte-filtre et le tourner à fond avec force
	Le joint de la chaudière expresso a perdu de son élasticité ou est sale	Faire remplacer le joint de la chaudière expresso par un Centre d'Assistance
	Les orifices des becs du porte-filtre sont bouchés	Nettoyer les orifices des becs du porte-filtre
Pompe très bruyante	Le réservoir d'eau est vide	Remplir le réservoir
	Le réservoir est mal inséré et le clapet sur le fond n'est pas ouvert	Enfoncer légèrement le réservoir pour ouvrir le clapet sur le fond
La crème du café est foncée (le café sort lentement du bec)	Le café moulu est trop pressé	Presser moins le café
	La quantité de café moulu est élevée	Diminuer la quantité du café moulu
	La douche de la chaudière expresso est bouchée	Effectuer le nettoyage comme indiqué au paragraphe "Cleaning" (Nettoyage)
	Le filtre est bouché	Effectuer le nettoyage comme indiqué au paragraphe "Cleaning" (Nettoyage)
	La mouture du café est trop fine	Utiliser du café moulu pour les machines à café expresso
	Le café moulu est trop fin ou humide	Utiliser uniquement le café moulu pour les machines à café expresso et il ne doit pas être trop humide
	Qualité de café moulu incorrecte	Changer la qualité de poudre du café moulu
Le café a un goût acide	Le rinçage après le détartrage n'a pas été suffisant	Après avoir détartré, rincer l'appareil comme indiqué au paragr. "Descaling and Rinse" (Détartrage et Rinçage)
La mousse du lait ne se forme pas au cours de la préparation du cappuccino	Le lait n'est pas assez froid	Utiliser toujours le lait à la température du réfrigérateur
	La sortie cappuccino est sale	Nettoyer soigneusement les petits orifices de la sortie cappuccino

Symboles utilisés dans ce mode d'emploi

Les avertissements importants portent les symboles suivants. Il est impératif de suivre ces avertissements.



Le non-respect peut être ou est la cause de lésions dues à une décharge électrique dangereuse, voire mortelle.



Le non-respect peut être ou est la cause de lésions ou de dégâts matériels.



Le non-respect peut être ou est la cause de brûlures même graves.



Ce symbole met en évidence les conseils et les informations importantes pour l'utilisateur.

Consignes fondamentales de sécurité



Étant donné que la machine marche au courant électrique, elle peut produire des décharges électriques.

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.
- Assurez-vous que la prise de courant utilisée est toujours parfaitement accessible, pour pouvoir débrancher l'appareil en cas de besoin.
- Si l'on souhaite débrancher l'appareil, saisir directement la prise. Ne tirez jamais le cordon, il pourrait s'abîmer.
- Pour débrancher complètement l'appareil, détacher la fiche de la prise de courant.
- Si l'appareil est en panne, n'essayez pas de le réparer vous-même.
Éteignez l'appareil, débranchez-le et appelez l'Assistance Technique.
- Afin de prévenir tout risque, si la prise ou le cordon sont abîmés, faites-les remplacer exclusivement par l'Assistance Technique De'Longhi.
- Au cours du nettoyage, ne jamais plonger la machine dans l'eau : il s'agit d'un appareil électrique.
Avant toute opération de nettoyage des parties extérieures de l'appareil, éteindre la machine, détacher la fiche de la prise de courant et laisser refroidir la machine.



Conserver le matériel d'emballage (sachet en plastique, polystyrène expansé) hors de la portée des enfants.



L'appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités psychophysiques sensorielles réduites, une expérience ou des connaissances insuffisantes, sans la surveillance vigilante et les instructions d'un responsable de leur sécurité. Surveiller les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.



Cet appareil produit de l'eau chaude et quand il est en marche, il peut se former de la vapeur d'eau.

Attention aux éclaboussures d'eau ou à la vapeur chaude.

Quand l'appareil est en marche, ne pas toucher la plaque chauffe-tasses car elle est chaude.

Utilisation conforme à la destination

Cet appareil est fabriqué pour préparer du café et réchauffer des boissons.

Cet appareil est destiné uniquement à un usage domestique.

Son usage n'est pas prévu dans :

- les cuisines des magasins, bureaux ou autres milieux de travail, pour le personnel
- les agritourismes
- les hôtels, motels ou autres structures d'accueil
- les chambres meublées

Toute autre utilisation doit être considérée impropre et donc dangereuse. Le fabricant ne répond pas d'éventuels dégâts qui découlent d'un usage impropre de l'appareil..

Mode d'emploi

Lire attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil. Le non-respect de ce mode d'emploi peut causer des lésions ou endommager l'appareil. Le fabricant ne répond pas d'éventuels dégâts qui découlent du non-respect de ce mode d'emploi.



Conserver soigneusement cette notice. Si vous cédez l'appareil à d'autres personnes, remettez-leur aussi ce mode d'emploi



Nota Bene : à la première utilisation
Lors de la première utilisation, rincez les conduites internes de l'appareil en le faisant fonctionner comme pour faire un café jusqu'à ce qu'au moins un réservoir d'eau soit vide, puis procédez à la préparation du café.