

## INTRODUCTION

Nous vous remercions d'avoir choisi un appareil De'Longhi. Prenez le temps de lire la notice; elle contient des informations importantes qui vous permettront d'utiliser votre appareil en toute sécurité.

### Pictogrammes utilisés dans cette notice

Les consignes importantes sont signalées par les pictogrammes ci-dessous.

Il est important de respecter ces consignes. Le non-respect de ces consignes pourrait entraîner des risques de décharges électriques, de graves blessures, de brûlures, d'incendie ou des dommages à l'appareil.



#### **Danger !**

Le non-respect de ces consignes peut entraîner des lésions par choc électrique qui peuvent être mortelles.



#### **Attention!**

Le non-respect de ces consignes peut provoquer des blessures ou endommager l'appareil.



#### **Danger brûlures!!**

L'inobservation peut être ou est la cause de brûlures même graves.



#### **Remarque :**

Ce pictogramme signale des consignes et informations importantes pour l'utilisateur.

## CONSIGNES IMPORTANTES

### Consignes de sécurité



#### **Danger !**

- Pour prévenir les risques électriques, évitez d'immerger dans l'eau ou dans tout autre liquide les parties électriques, la base où se trouve la prise ou la bouilloire. Évitez de l'utiliser dans la salle de bains ou à proximité d'une source d'eau. Évitez de l'utiliser en plein air.
- Débranchez l'appareil si vous ne l'utilisez pas et toujours avant de le nettoyer. Laissez refroidir la bouilloire avant de la nettoyer.
- Ne la touchez pas les mains mouillées.
- N'introduisez aucun objet dans la bouilloire. L'utilisation d'accessoires non préconisés par le Fabricant peut provoquer un risque d'incendie, de décharges électriques ou de blessures.

- Evitez tout déversement sur le connecteur.



#### **Attention!**

- Cet appareil a été conçu exclusivement pour bouillir de l'eau. Tout autre usage est jugé impropre et, par conséquent, dangereux. Le Fabricant décline toute responsabilité pour les éventuels dommages découlant d'une utilisation impropre, incorrecte ou irresponsable et/ou de réparations effectuées par un personnel non qualifié.
- Cet appareil est destiné à un usage exclusivement domestique. Évitez de l'utiliser dans les: pièces servant de cuisine au personnel de magasins, bureaux et autres zones de travail, agritourismes, hôtels, motels et autres structures d'accueil, chambres à louer.
- Faites attention, en versant, de ne pas trop incliner l'appareil. L'eau pourrait pénétrer dans le mécanisme d'allumage.
- Faites attention, en versant, de ne pas trop incliner l'appareil. L'eau pourrait pénétrer dans le mécanisme d'allumage.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou dénuées d'expérience ou de connaissance, à condition qu'elles puissent bénéficier d'une surveillance ou d'instructions préalables sur l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et qu'elles soient informées sur les risques liés à son

utilisation. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants, à moins que ceux-ci ne soient âgés de plus de 8 ans et surveillés par un adulte. Ne laissez pas l'appareil et son cordon à la portée des enfants de moins de 8 ans.

- Soyez très vigilant si vous utilisez l'appareil près d'un enfant.
- Évitez d'utiliser la bouilloire sur un plan incliné.
- Évitez d'utiliser la bouilloire si les parties électriques ou la fiche sont abîmées, ni en cas de mauvais fonctionnement ou de panne. Par mesure de sécurité, apportez l'appareil dans un centre de service agréé pour une éventuelle réparation.



### **Risque de brûlures!!**

- Évitez de toucher les surfaces chaudes, comme le corps ou le couvercle. Utilisez les boutons ou les poignées.
- **Ne retirez pas le couvercle pendant que l'eau bout.**
- Dans la bouilloire, l'eau reste chaude longtemps après avoir bouilli, ce qui représente un risque de brûlure. Il est recommandé de tenir la bouilloire loin du bord du plan de travail et hors de la portée des enfants.
- Veillez à ce que les parties électriques de la bouilloire ne dépassent pas du bord de table ou du plan de travail.
- Évitez le contact avec la vapeur qui sort du bec verseur, lorsque vous versez, ou du couvercle et du bec verseur pendant le remplissage.
- N'approchez pas la bouilloire, ni son socle, ni ses parties électriques, de surfaces chaudes, plans de cuisson ou fourneaux.
- **Ne remplacez pas vous-même le cordon d'alimentation de l'appareil, car cette opération exige des outils spécifiques.** Si le cordon est détérioré et doit être remplacé, adressez-vous exclusivement à un Centre de service agréé par le Fabricant.

- Si la bouilloire est trop remplie, l'eau bouillante risque de déborder.
- Après utilisation, la surface de la résistance est soumise à la chaleur résiduelle.



### **Remarque :**

- Avant de remplir la bouilloire, retirez-la de son socle.
- Ne déplacez jamais la bouilloire quand elle est en marche.
- Utilisez la bouilloire exclusivement pour chauffer de l'eau.
- De'Longhi décline toute responsabilité en cas d'usage impropre de l'appareil ou d'observation des instructions.
- N'utilisez pas la bouilloire sans couvercle ni filtre.
- Positionnez la bouilloire correctement sur son socle avant de l'allumer.
- **Utilisez la bouilloire exclusivement sur le socle électrique fourni avec (et vice versa).**

**CE** Cet appareil est conforme aux directives CE suivantes:

- Appareil conforme à la Directive européenne 2004/108/CE sur la compatibilité électromagnétique
- Les matières et les objets destinés au contact avec des produits alimentaires sont conformes au règlement européen (CE) 1935/2004.



### **Mise au rebut de l'appareil**

Conformément à la directive européenne 2002/96/CE, ne jetez pas l'appareil avec les déchets domestiques, mais portez-le à un centre de collecte sélective agréé.

### **DESCRIPTION**

- A** Filtre amovible
- B** Couvercle amovible
- C** Corps de la bouilloire
- D** Voyant de marche
- E** Socle électrique à 360° avec enrouleur de cordon
- F** Fiche
- G** Bouton marche/arrêt
- H** Indicateur du niveau d'eau

### **Avant la mise en marche**

- Avant d'utiliser votre appareil, assurez-vous qu'il n'a subi

aucun dommage pendant le transport.

- Retirez l'enveloppe de la bouilloire et du socle électrique.
- Retirez toutes les étiquettes des surfaces externes sauf l'étiquette signalétique.
- Retirez le filtre et lavez-le à l'eau courante avec une brosse douce (fig. 2) (voir page 12 Extraction du filtre anti calcaire).
- Remplissez la bouilloire d'eau et portez à ébullition.
- Jetez l'eau et rincez la bouilloire à l'eau froide. Répétez l'opération pour éliminer les résidus de fabrication et autres.
- Après avoir rincé la bouilloire, réinsérez le filtre (fig. 3).

### Mode d'emploi

Le socle électrique spécial et le connecteur central permettent de repositionner la bouilloire dans n'importe quel sens et à partir de n'importe quelle position.

- Tirez, de l'enrouleur de cordon, la longueur de fil nécessaire pour atteindre la prise choisie (fig. 4)
- Évitez de laisser le fil électrique pendre du bord de la surface de travail.

### Remplissage

- Avant de remplir la bouilloire, retirez-la de son socle.
- Retirez le couvercle et remplissez la bouilloire jusqu'au niveau désiré

**Versez toujours plus de 0,3 litre d'eau** (niveau MIN) pour éviter le manque d'eau pendant l'utilisation de la bouilloire, ce qui limiterait la durée de vie de l'appareil.

**Ne versez pas plus de 1,7 litre d'eau** (niveau MAX).

**Si vous remplissez trop votre bouilloire, l'eau arrivée à ébullition risquera de déborder et de vous brûler.**

- Pour refermer le couvercle, pressez-le sur le corps de la bouilloire jusqu'au déclic.
- L'indicateur du niveau d'eau permet de voir la quantité d'eau dans la bouilloire.

### Mise en marche

- Branchez l'appareil
- Positionnez la bouilloire sur son socle électrique.
- Baissez le bouton MARCHE/ARRÊT (G) pour allumer la bouilloire.
- Le voyant s'allume.
- La bouilloire s'arrête automatiquement dès que l'eau bout (le bouton MARCHE/ARRÊT s'enclenche et le voyant s'éteint).
- Pour éteindre la bouilloire avant que l'eau n'arrive à ébullition, mettez le bouton de marche sur ARRÊT ou soulevez

simplement la bouilloire de son socle électrique – elle s'éteindra et le bouton de marche se remettra automatiquement sur ARRÊT.

### Comment verser l'eau

- Retirez la bouilloire de son socle électrique et versez l'eau en faisant attention. N'inclinez pas la bouilloire brusquement ni trop.
- Quand vous retirez la bouilloire de son socle, celui-ci peut présenter des traces d'humidité. La condensation sur le socle est parfaitement normale et elle ne doit pas vous inquiéter.

### Consignes de sécurité

#### 1) Bouton de marche automatique MARCHE/ARRÊT

La bouilloire a un bouton de MARCHE/ARRÊT qui lui permet de s'éteindre automatiquement dès que l'eau arrive à ébullition. Avant de faire bouillir l'eau à nouveau, attendez une minute. N'essayez pas de maintenir le bouton de MARCHE/ARRÊT sur MARCHE ni d'en régler le mécanisme.

#### 2) Coupure de sécurité

Si la bouilloire est allumée avec trop peu d'eau, voire pas du tout, le système de sécurité qui la protège coupera l'alimentation électrique. Le cas échéant, débranchez la bouilloire et **laissez-la refroidir** avant de la remplir d'eau froide (autrement, elle pourrait s'abîmer). Dès qu'elle aura refroidi, elle remarquera normalement.

- 3) La bouilloire s'éteindra automatiquement si vous la retirez de son socle pendant qu'elle marche.

### Nettoyage et entretien

#### Nettoyage de la bouilloire

- Avant de nettoyer la bouilloire, laissez-la refroidir complètement et débranchez-la.
- N'immergez pas la bouilloire ni son socle dans l'eau.
- Nettoyez l'extérieur de la bouilloire avec un chiffon doux et humide et essuyez avec un chiffon doux et sec.
- N'utilisez PAS d'agents corrosifs.
- Veillez à ce que les connecteurs et les fiches restent secs.

### Entartrage

L'entartrage est principalement dû au carbonate de calcium (calcaire) : un minéral inoffensif et naturel qui se trouve dans toutes les eaux. L'eau dure contient plus de calcaire que l'eau douce. Quand l'eau chauffe, les minéraux qu'elle contient se solidifient et la rendent trouble.

Ces minéraux forment une fine couche sur les parois de l'appareil.

reil, sur ses composants et à la surface de l'eau.

L'eau pourrait présenter à la surface de petites particules blanches semblables à du plastique.

Le calcaire forme, sur les composants traditionnels de la bouilloire, une croûte dure et blanche qui entrave son bon fonctionnement et réduit la durée de ses pièces. Si vous remarquez une pellicule blanche sur l'eau ou du calcaire sur les parois internes, lavez et essuyez simplement la bouilloire.

### **Filtre anticalcaire**

Cette bouilloire a un filtre anticalcaire qui empêche de verser les particules de tartre dans les boissons.

Le filtre est amovible et lavable.

La fréquence de détartrage du filtre dépend de la dureté de l'eau de la zone où vous vous trouvez et de la fréquence d'utilisation de la bouilloire.

Le filtre devra être retiré et nettoyé dès que vous remarquez des dépôts de tartre ou que l'eau versée coule moins bien.

### **Extraction du filtre anticalcaire**

- Laisser refroidir complètement la bouilloire.
- Débranchez l'appareil.
- Assurez-vous d'avoir les mains propres, sans résidu de savon ou autres produits susceptibles de polluer l'eau.
- Videz la bouilloire et retirez le couvercle.
- Pour extraire le filtre, poussez-le vers le bas à l'intérieur de la bouilloire et sortez-le par le haut (fig. 1)
- Lavez-le à l'eau courante avec une brosse douce (fig. 2).
- Remettez le filtre en place (fig. 3).

### **Détartrage**

Il est très important de détartrer régulièrement le filtre pour assurer un bon fonctionnement de l'appareil. Le manque de détartrage peut annuler la garantie de la bouilloire.

- Nous conseillons d'utiliser des produits (disponibles dans le commerce) spécifiques pour le détartrage des bouilloires. Suivez attentivement les instructions pour le détartrage.
- Dès que vous remarquez que le calcaire commence à se déposer sur la résistance, achetez un produit spécifique et détartrerez la bouilloire. Après quoi, faites bouillir plusieurs fois en changeant toujours l'eau. Éliminez de la bouilloire tous les résidus de détartrant, car ils pourraient abîmer les composants.
- Si le filtre a besoin d'être détartré, retirez-le et mettez-le dans la bouilloire pendant le détartrage.
- Assurez-vous que les pièces électriques ont bien séché avant de vous servir de la bouilloire.