- The appliance could be damaged if the water it contains freezes. Do not install the appliance in a room where the temperature could drop below freezing point.
- Arrange the power cord in such a way that it cannot be damaged by sharp edges or contact with hot surfaces (e.g. electric hot plates).

#### 3.3 Connecting the appliance

Check that the mains power supply voltage corresponds to that indicated on the rating plate on the bottom of the appliance. Connect the appliance to an efficiently earthed and correctly installed socket with a minimum current rating of 10A only. If the power socket does not match the plug on the appliance, have the socket replaced with a suitable type by a qualified professional.

#### 3.4 Setting up the appliance

The first time you use the machine, the water circuit is empty and the appliance could be very noisy. The noise becomes less as the circuit fills.

#### 3.5 What water to use

- Potable fresh water is recommended.
- Do not use sparkling (carbonated) or distilled water

# 3.6 Cleaning and maintenance of materials in contact with food

- When utilized for the first time, or after 3 days without use, clean the appliance and the removable accessories that come into contact with water, coffee and milk, as indicated in the instructions for use. Check in the instructions which accessories are dishwasher safe.
- Beverages served hot: After 3 days without the machine being used, change the water in the tank and rinse out the circuit as described in the instructions, before making any further drinks. If the machine is not going to be used for a period longer than 3 days, it is advisable to empty the water tank.

**Cold extraction technology:** before making cold brewed drinks, empty out the water tank, rinse thoroughly and refill with fresh potable water.

 Be certain to take maximum care when carrying out all cleaning and maintenance operations described in the instructions for use and/or prompted by the display or warning lights of the appliance itself.

### 3.7 Making cappuccinos and milk-based coffees

- The machine can be used both with cow's milk and with plant-based beverages.
- Do not use raw milk.
- Use pasteurized or UHT milk, or plant-based beverages kept and stored in accordance with the indications given by the producer.
- The cleaning methods described in the instructions do not guarantee the complete removal of allergens.
- Before dispensing any kind of drink, make certain that the machine has not been operated previously using types of milk, or types of plant-based beverage, containing allergens to which you may be allergic or substances you may be intolerant to.
- In the event that unused milk or plant-based beverage may
  be left in the carafe, this can be kept in the refrigerator for
  further use, observing the indications for storage given by
  the producer of the beverage, and under no circumstances
  for longer than 2 days. If the milk carafe is not returned to
  the refrigerator, empty the contents and clean the carafe as
  described in the instruction manual.

#### 4. REGULATORY REFERENCES



This product complies with European regulation no. 1935/2004 on materials and articles intended to come into contact with food

#### 5. DISPOSING OF THE APPLIANCE



The appliance must not be disposed of with household waste, but taken to an authorised waste separation and recycling centre.

## DE 1. GRUNDLEGENDE SICHERHEITSHINWEISE

- Das Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten Kenntnissen hinsichtlich seiner Handhabung bzw. einer Beeinträchtigung der Sinnesorgane verwendet werden, es sei denn, sie werden von einer Person überwacht, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, oder im sicheren Gebrauch des Gerätes geschult.
- Kinder müssen überwacht werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.

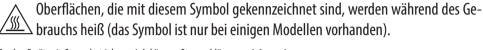
- Bestimmungsgemäßer Gebrauch: dieses Gerät ist für die Zubereitung von Kaffee- und Milchgetränken sowie Heißwasser ausgelegt. Nur Trinkwasser im Tank verwenden. Die Zubehörteile nicht für die Zubereitung von Getränken verwenden, die nicht in der Bedienungsanleitung beschrieben sind. Jeder andere Gebrauch gilt als unsachgemäß und somit gefährlich. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Gerätes verursacht werden.
- Die Oberfläche des Heizelements gibt nach dem Gebrauch noch Restwärme ab und die Außenteile des Gerätes können, je nach Gebrauch, für einige Minuten heiß bleiben.
- Alle Teile sorgfältig reinigen, vor allem solche, die mit Milch in Berührung kommen.
- Die Reinigung und Wartung, für die der Benutzer zuständig ist, darf nicht von unbeaufsichtigten Kindern durchgeführt werden.
- ACHTUNG: verwenden Sie für die Reinigung des Gerätes keine alkalischen Reinigungsmittel, da es sonst beschädigt werden könnte: verwenden Sie ein weiches Tuch und gegebenenfalls ein neutrales Reinigungsmittel.
- Dieses Gerät ist ausschließlich für den Hausgebrauch bestimmt. Der Gebrauch ist nicht vorgesehen in: Räumen, die als Küchen für das Personal von Geschäften, Büros und anderen Arbeitsbereichen eingerichtet sind, in landwirtschaftlichen touristischen Einrichtungen, Hotels, Zimmervermietungen, Motels und sonstigen Übernachtungsbetrieben.
- Bei Schäden am Netzstecker oder am Netzanschlusskabel lassen Sie diese ausschließlich vom technischen Kundendienst ersetzen, um jedes Risiko auszuschließen.
- Geräte mit abnehmbarem Kabel: vermeiden Sie Wasserspritzer am Steckverbinder des Netzkabels oder an seiner Aufnahme an der Rückseite des Gerätes.
- VORSICHT: Modelle mit Glasoberflächen dürfen nicht benutzt werden, wenn diese Oberfläche gesprungen ist.
- Während des Gebrauchs darf die Kaffeemaschine nicht in einen Schrank gestellt werden

Für die Reinigung den Kaffeevollautomaten nie ins Wasser tauchen.

## NUR FÜR EUROPÄISCHE MÄRKTE:

 Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren verwendet werden, sofern sie überwacht werden oder im sicheren Gebrauch des Gerätes geschult wurden und sich der damit verbundenen Gefahren bewusst sind. Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind über 8 Jahre alt und werden überwacht. Gerät und Netzkabel für Kinder unter 8 Jahren unzugänglich aufbewahren.

- Das Gerät darf von Personen mit eingeschränkten Kenntnissen hinsichtlich seiner Handhabung bzw. einer Beeinträchtigung der Sinnesorgane verwendet werden, sofern sie überwacht werden oder im sicheren Gebrauch des Gerätes geschult wurden und sich der damit verbundenen Gefahren bewusst sind.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Das Gerät immer von der Stromversorgung trennen, wenn es unbeaufsichtigt ist, sowie bevor es montiert, demontiert oder gereinigt wird.



Da das Gerät mit Strom betrieben wird, können Stromschläge nicht ausgeschlossen werden.

Halten Sie sich daher bitte an die folgenden Sicherheitshinweise:

- Das Gerät niemals mit feuchten oder nassen Händen bzw. Füßen berühren.
- Den Netzstecker nicht mit nassen Händen berühren.
- Sicherstellen, dass die verwendete Steckdose stets einwandfrei zugänglich ist, da Sie nur so im Bedarfsfall den Netzstecker trennen können.
- Zum Trennen des Netzsteckers aus der Steckdose direkt am Stecker selbst ziehen. Nicht am Kabel ziehen, weil es sonst beschädigt werden könnte.
- Um das Gerät vollständig vom Strom zu trennen, den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Bei Defekten des Gerätes versuchen Sie bitte nicht, diese selbst zu reparieren. Schalten Sie das Gerät aus, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und wenden Sie sich an den technischen Kundendienst.
- Vor jeder Reinigung die Kaffeemaschine ausschalten, den Netzstecker aus der Steckdose ziehen und die Kaffeemaschine abkühlen Jassen.

#### Achtuna!

Das Verpackungsmaterial (Plastikbeutel, Styropor) ist außer Reichweite von Kindern aufzubewahren.

ERSTICKUNGSGEFAHR: das Gerät könnte Kleinteile enthalten. Während der Reinigungs- und Wartungsarbeiten könnten einige dieser Teile ausgebaut werden. Sorgfältig vorgehen und Kleinteile von Kindern fernhalten.

#### Verbrennungsgefahr!

Dieses Gerät erzeugt Heißwasser, sodass sich beim Betrieb Wasserdampf bilden kann.

Achten Sie während des Betriebs (automatischer Spülvorgang, Ausgabe von heißen Getränken, Dampfausgabe, Reinigungsvorgänge) darauf, dass Sie nicht mit heißen Wasserspritzern oder Dampf in Berührung kommen. Wenn das Gerät in Betrieb ist, könnte die Tassenablage heiß werden

#### 2. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

#### 2.1 Bedienungsanleitung

Lesen Sie vor dem Gebrauch des Gerätes alle beiliegenden Anweisungen aufmerksam durch. Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu Verletzungen und Geräteschäden führen. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden.

#### Hinweis:

Diese Sicherheitshinweise gelten für alle Kaffeemaschinen von De'Longhi.

Bewahren Sie dieses Heft zusammen mit der dem Gerät beiliegenden Bedienungsanleitung sorgfältig auf.

Falls Sie dieses Gerät an andere Personen abtreten sollten, muss ihnen auch diese Bedienungsanleitung übergeben werden.

#### ERSTE SCHRITTE

#### 3.1 Kontrolle des Gerätes

Überzeugen Sie sich nach dem Auspacken, dass das Gerät unversehrt ist und keine Zubehörteile fehlen. Bei sichtbaren Schäden das Gerät auf keinen Fall verwenden. Wenden Sie sich an den technischen Kundendienst De'Longhi.

#### 3.2 Installation des Gerätes

Bei der Installation des Gerätes sind die folgenden Sicherheitshinweise zu beachten:

 Das Gerät gibt Wärme an die umliegende Umgebung ab. Nachdem Sie das Gerät auf der Arbeitsfläche abgestellt haben, überprüfen Sie bitte, dass zwischen den Oberflächen der Kaffeemaschine, den Seitenwänden und der Rückwand ein Freiraum von mindestens 3 cm und über der Kaffeemaschine ein Freiraum von mindestens 15 cm bleibt.

- Das eventuelle Eindringen von Wasser könnte das Gerät beschädigen. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasserhähnen oder Spülbecken auf.
- Das Gerät könnte beschädigt werden, wenn das Wasser in seinem Inneren gefriert. Installieren Sie das Gerät nicht in einem Raum, in dem die Temperatur unter den Gefrierpunkt sinken könnte.
- Achten Sie beim Verlegen des Netzkabels darauf, dass es nicht durch scharfe Kanten oder durch den Kontakt mit heißen Oberflächen (z.B. elektrische Kochplatten) beschädigt werden kann.

#### 3.3 Anschluss des Gerätes

Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung mit der auf dem Typenschild angegebenen Spannung übereinstimmt. Das Typenschild befindet sich am Geräteboden.

Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte und geerdete Steckdose mit einer Mindestleistung von 10A an. Falls die Steckdose nicht für den Netzstecker Ihres Gerätes geeignet ist, lassen Sie diese bitte von einem Fachmann gegen eine geeignete Steckdose austauschen.

#### 3.4 Erste Inbetriebnahme des Gerätes

Beim ersten Gebrauch ist der Wasserkreislauf leer, die Kaffeemaschine könnte daher sehr laut sein: das Geräusch wird während sich der Kreislauf füllt allmählich leiser.

#### 3.5 Was für ein Wasser ist zu benutzen?

- Es wird die Verwendung von frischem Trinkwasser empfohlen.
- Kein Sprudelwasser oder destilliertes Wasser verwenden.

### 3.6 Reinigung und Wartung der Materialien, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen

- Beim ersten Gebrauch bzw. nach 3 Tagen Nichtgebrauch das Gerät und die abnehmbaren Zubehörteile, die dazu bestimmt sind, mit Wasser, Kaffee und Milch in Berührung zu kommen, gemäß den Angaben in der Bedienungsanleitung reinigen. Lesen Sie in der Bedienungsanleitung nach, welche Zubehörteile im Geschirrspüler gereinigt werden können.
- Heiß zubereitete Getränke: Nach 3 Tagen Nichtgebrauch wird empfohlen, das Wasser im Wassertank zu wechseln und den Kreislauf vor der Zubereitung eines Getränks, wie in der Bedienungsanleitung beschrieben, durchzuspülen. Sollte der Kaffeevollautomat länger als 3 Tage nicht benutzt werden, wird empfohlen, den Wassertank zu leeren.
  - **Cold extraction technology:** Vor der Zubereitung von Cold Brew Getränken den Wassertank leeren, ausspülen und mit frischem Trinkwasser füllen.
- Alle in der Bedienungsanleitung beschriebenen und/oder vom Gerät auf dem Display oder durch Kontrolllampen angeforderten Reinigungs- und Wartungsarbeiten müssen unbedingt durchgeführt werden.

#### 3.7 Zubereitung von Milchgetränken

- Der Kaffeevollautomat kann sowohl mit Kuhmilch als auch mit Getränken pflanzlicher Herkunft verwendet werden.
- Keine Rohmilch verwenden.
- Verwenden Sie pasteurisierte Milch, UHT-Milch oder Getränke pflanzlicher Herkunft, die nach den Angaben des Herstellers aufbewahrt werden.
- Die in der Bedienungsanleitung angegebenen Reinigungssysteme garantieren nicht die vollständige Beseitigung von Allergenen.
- Vergewissern Sie sich vor der Zubereitung, dass der Kaffeevollautomat nicht bereits mit Milchsorten oder Getränkesorten pflanzlicher Herkunft verwendet wurde, die Allergene enthalten, die bei Ihnen zu Allergien führen, oder Substanzen, die bei Ihnen Unverträglichkeit verursachen.
- Falls Milch oder ein Getränk pflanzlicher Herkunft in der Milchkaraffe übrig bleibt, kann sie zur späteren Verwendung in den Kühlschrank gestellt werden, jedoch unter Beachtung der Angaben zur Aufbewahrung des Getränkeherstellers und nicht länger als 2 Tage. Wenn die Milchkaraffe nicht in den Kühlschrank gestellt wird, muss sie geleert und, wie in der Bedienungsanleitung beschrieben, gereinigt werden.

#### 4. NORMATIVE VERWEISE

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.

#### 5. ENTSORGUNG

Das Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) enthält eine Vielzahl von Anforderungen an den Umgang mit Elektro und Elektronikgeräten. Die wichtigsten sind hier zusammengestellt.

#### 5.1 Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

#### 5.2 Batterien und Akkus sowie Lampen

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

#### 5.3 Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben.

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m2 für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m2, die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m2 betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m2 betragen. Vertreiber haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich "Wärmeüberträger", "Bildschirmgeräte" oder "Großge-

räte" (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreiber unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.

#### 5.4 Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Tele-kommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

# 5.5 Bedeutung des Symbols "durchgestrichene Mülltonne"



Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

## FR

## 1. 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 par une personne responsable de leur sécurité.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Utilisation conforme à la destination d'utilisation : cet appareil est fabriqué pour la préparation de boissons à base de café, lait et eau chaude. Utiliser seulement de l'eau potable dans le réservoir. Ne pas utiliser les accessoires pour préparer des boissons autres que celles décrites dans les instructions. Toute autre utilisation est à considérer comme impropre et donc dangereuse. Le constructeur ne répond pas de dommages découlant d'une utilisation impropre de l'appareil.

#### **DE - WASSERFILTER**

Wasserfilter für De'Longhi Kaffeemaschinen. Dieser Filter verbessert die Qualität des verwendeten Wassers durch Verringerung der Kalkbildung im System. Dadurch wird der Geschmack des Kaffees verfeinert und sein Aroma bewahrt. Er verbessert die Leistungskraft und Wirksamkeit der Maschine, da keine kalkbedingten Betriebsstörungen auftreten.

#### MONTGEANLEITUNG:

Den Filter aus der Verpackung nehmen.

 Die Datumscheibe drehen, bis die nächsten 2 Benutzungsmonate angezeigt werden.

Hinweis: Bei normalem Gebrauch der Kaffeemaschine hat der Filter eine Nutzungsdauer von ungefähr 2 Monaten. Bleibt die Maschine jedoch bei eingesetztem Filter unbenutzt, beträgt die Haltbarkeit maximal 3 Wochen.

- Zum Aktivieren des Filters Leitungswasser in die Filteröffnung rinnen lassen, wie in der Abbildung dargestellt, bis das Wasser über eine Minute lang aus den seitlichen Öffnungen austritt.
- Den Tank aus der Kaffeemaschine entnehmen und mit Wasser füllen. Den Filter in den Wassertank geben und ca. 10 Sekunden lang komplett eintauchen, dabei schräg stellen, damit die Luftblasen austreten können. Den Filter leicht drücken, wenn er in das Wasser eingetaucht wird, damit die im Filter enthaltene Luft ausgestoßen wird.
- Den Filter an seinem Platz einsetzen und nach unten drücken.
- Den Tank mit dem Deckel wieder verschließen und wieder in die Maschine einsetzen.

Hinweis: Nach dem Einsetzen des Filters muss dem Gerät dessen Vorhandensein zur Kenntnis gebracht werden. Für die richtige Vorgangsweise schlagen Sie bitte in der Bedienungsanleitung Ihrer Maschine nach.



#### ACHTUNGI

ACHTUNG!
Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.
Kühl und trocken lagern und nicht der Sonne aussetzen.
Die Gebrauchsanleitung der Maschine und die
Montageanleitung des Filters aufmerksam lesen.
Nach dem Öffnen der Verpackung den Filter sofort
verwenden.



CALISES coffee machines SEVERE SKIN BURNS AND EYE DAMAGE CORROSIVE TO THE RESPIRATORY TRACT. Keep out of reach of children. If medical advice is needed, have product container or label at hand. Wash hands thoroughly after handling. Do not breathe vapours, IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Shower. IF SWALLOWED: Binse mouth. Do NOT induce vomiting, IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Dispose of contents/container in accordance with local regulations. It contains lactic acid. Ingredients: Water, lactic acid, sodium lactate, calcium lactate magnesium lactate.

De'Longhi Appliances s.r.l. Via L. Seitz, 47 - 31100 Treviso ITALY Tel: +39 0422 4131 delonahi.com

LIEI: 3GXLI-94DB-000G-GE1W



## **ECODECALK 6**

Descaler for coffee machines

Decalcificante per macchine da caffè
Entkalker für Kaffeemaschinen
Détartrant pour machines à café
Descalcificador para máquinas de café

200 ml e- 6.8 fl.oz.





EN - OPEN HERE
Instructions for use
IT - APRIRE QUI
Modalità d'uso
DE - HIER ÖFFNEN
Gebrauchsanweisung
FR - OUVRIR ICI
Mode d'emploi
ES - ABRIR AQUI
Instrucciones de uso







MIX Label ESC\* C111689



IT - Pericolo. Decalcificante per macchine da caffè. Provoca gravi ustioni cutanea e gravi lesioni oculari. Corrosivo per le vie respiratorie. Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. Non respirare i vapori. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Fare una doccia. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale. Contiene acido lattice.

FR – Danger. Détartrant pour machines à café. PROVOQUE DE GRAVES BRÜLÜRES DE LA PEAU ET DE GRAVES LÉSIONS DES YEUX. CORROSIF POUR LES VOIES RESPIRATOIRE. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Ne pas respirer les vapeurs. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vétements contaminés. Se doucher. EN CAS D'INCESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réclementation locale. Il contient acide lactique.

DE – Gefahr. Entkalker für Kaffeemaschinen. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Wirkt ätzend auf die Atemwege. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nach Gebrauch die Hände gründlich waschen. Dampf nicht einatmen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haas): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Duschen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktinsen nach Möglichkeit enffernen. Weiter spülen. Inhalt/Behälter gemäß lokalen Vorschiften der Entsorgung zuführen. Enthält Milchsäure.

ES - Peligro. Descalcificador para máquinas de café. PROVOCA QUEMADURAS GRAVES EN LA PIEL Y LESIONES OCULARES GRAVES. CORROSIVO PARA LAS VÍAS RESPIRATORIAS. Mantener fuera del alcance de los niños. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Lavarse los manos concienzudamente tras la manipulación. No respirar los vapores. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (e) et pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Ducharse. EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Eliminar el contenido/et recipiente en conformidad con la reglamentación local. Contiene ácido láctico.



## ECO MULTICLEAN 🕖

Detergente per macchine da caffè Cleaner for coffee makers Reinigungsmittel für Kaffeemaschinen Détergent de machine à café

250 ml C - 8.5 fl.oz.



De'Longhi Appliances s.r.l. 7/ia L. Seitz, 47 - 31100 Treviso - Italy 1el. +39 0422 4131 - delonghi.com 7EG.(CE) 648/2004: < 5% tensioattivi anfoteir / amphoteiro surfactants imphotere tenside / tensioactifs amphoteires, 5% -15% tensioattivi non ionici / non-ionic surfactants / nichtionische tenside / tensioactifs non ioniques.

IT - APRIRE QUI

EN - OPEN HERE Istructions for the use

**DE - HIER ÖFFNEN** Gebrauchsanweisung

> FR - OUVRIR ICI Mode d'employ





5413224061\_02\_1022

Keep out of the reach of children

o removibili di tutte le macchine da caffè. ATTENZIONE: non utilizzare per la pulizia dell'infusore, della tramoggia e delle altre parti interne della macchina da caffè. Dopo ogni trattamento risciacquare abbondantemente con acqua, ISTRUZIONI PER L'USO: PULIZIA ESTERNA: versare una piccola quantità di prodotto su un panno umido e passarlo su tutti componenti esterni della macchina, quindi ripassare con un panno accuratamente risciacquato e pulito. PULIZIA DELLE PARTI REMOVIBILI: Preparare una soluzione al 10% versando in un contenitore 50 ml di Eco MultiClean e 500 ml di acqua calda (50°-60° C); immergervi i componenti della macchina da caffè e lasciarli in immersione per 5/10 minuti. Usare un pennellino per pulire le zone meno accessibili e quindi risciacquare abbondantemente ed eventualmente ripassare con una spugna pulita. PULIZIA AUTOMATICA: Per la pulizia del circuito latte/caraffa procedere come seque: a) versare una soluzione di 90 ml di acqua e 10 ml di Eco MultiClean nella caraffa del latte; b) inserire il gruppo caraffa nella sua sede e mettere il cursore del coperchio cappuccinatore in una delle posizioni "Cappuccino"; c) collocare un recipiente sotto al beccuccio erogatore; d) nei modelli ove è presente selezionare la funzione "Milk", altrimenti premere velocemente due volte di seguito il tasto "Cappuccino"; e) attendere lo svuotamento della caraffa; f) eliminare l'eventuale residuo d'acaua, risciacauare la caraffa e riempirla con acqua pulita; a) ripetere il ciclo del punto c) per 3/4 volte. Rea.ICE) 648/2004; contiene meno del 5% di tensioattivi anfoteri e tra il 5% e il 15% di tensioattivi non ionici.

Prodotto specifico per una pulizia di tubo e beccuccio cappuccinatore, innesto IFD, tubo di aspirazione latte, caraffa e circuito del latte delle macchine da caffè super automatiche. Pulisce efficacemente anche le parti esterne

IT - Eco MultiClean

EN - Eco MultiClean

Specific product for cleaning of the milk frother tube and spout, IFD "Instant Frother Dispenser", milk suction tube, carafe and milk circuit of ultra-automatic coffee machines. It also effectively cleans the external or removable parts of all coffee machines. WARNING: do not use for cleaning the infuser, hopper and other internal parts of the coffee machine. Rinse thoroughly with water after each treatment. INSTRUCTIONS: EXTERNAL CLEANING: pour a small amount of the product onto a damp cloth and pass it over all the external parts of the machine, then wipe with a thoroughly rinsed and clean cloth. CLEANING OF REMOVABLE PARTS: Prepare a 10% solution, pouring 50 ml

of Eco MultiClean and 500 ml of hot water (50° - 60° C) into a container; immerse the components of the coffee machine and leave them immersed for 5/10 minutes. Use a small brush to clean the less accessible areas and then rinse thoroughly and wipe with a clean sponge if necessary, AUTOMATIC CLEANING: Proceed as follows to clean the milk/carafe circuit; a) pour a solution of 90ml water and 10ml Eco MultiClean into the milk carafe; b) insert the carafe unit into its housing and place the cursor of the milk frother lid in one of the "Cappuccino"

positions; c) place a container beneath the dispenser nozzle; d) in the models where the "Milk" function can be selected, otherwise press the "Cappuccino" button quickly twice; e) wait until the carafe is empty; f) remove any water residue, then rinse the carafe and fill it with clean water, a) repeat the cycle in point c) three or four times,

Rea.(CE) 648/2004: contains less than 5% of amphoteric surfactants and between 5% and 15 % of non-ionic surfactants.

DE - Eco MultiClean Spezielles Produkt zur Reinigung von Schlauch und Auslauf am Milchaufschäumer, IFD-Anschluss,

Milchsaugschlauch, Behälter und Milchleitung von Kaffevollautomaten. Das Produkt reinigt gründlich auch die Außen- oder abnehmbaren Teile aller Kaffeemaschinen. ACHTUNG: Nicht zur Reinigung der Brühgruppe, des Trichters und der anderen Innenteile der Kaffeemaschine verwenden. Nach jeder Behandlung sorgfältig mit

Wasser ausspülen. GEBRAUCHSANLEITUNG: AUSSENREINIGUNG: Eine kleine Menge des Produkts auf ein

feuchtes Tuch aießen und alle externen Maschinenteile abwischen; anschließend sorafältig mit einem feuchten und sauberen Tuch abwischen. REINIGUNG DER ABNEHMBAREN TEILE: Eine 10 %-ige Lösung vorbereiten, dazu 50 ml Eco MultiClean und 500 ml warmes Wasser (50-60°C) in einen Behälter gießen; die Teile der

Kaffeemaschine eintauchen und 5-10 Minuten in der Lösuna lassen. Schwer zugängliche Bereiche mit einem kleinen Pinsel reinigen, gründlich abspülen und aaf, mit einem sauberen Schwamm abwischen, AUTOMATISCHE REINIGUNG: Zur Reinigung der Leitung Milch/Behälter wie folgt vorgehen: a) eine Lösung aus 90 ml Wasser und

10 ml Eco MultiClean in den Milchbehälter gießen; b) die Behältergruppe in ihren Sitz einfügen und den Zeiger am Deckel des Milchaufschäumers auf eine der "Cappuccino"-Positionen verstellen; c) ein Gefäß unter den Auslauf stellen; d) sofern am Modell vorhanden, die Funktion "Milk" auswählen, andernfalls die Taste

"Cappuccino" zweimal rasch drücken; e) warten, bis der Behälter leer ist; f) das restliche Wasser ggf. wegschütten, den Behälter abspülen und Frischwasser eingießen; g) den Vorgang c) 3-4 Mal wiederholen.