

## AVERTISMENTE IMPORTANTE PRIVIND SIGURANȚA

### **Pericol!**

Nerespectarea avertismentelor poate duce la leziuni provocate de electrocutare, care pun viața în pericol.

- Cablul de alimentare al acestei mașini nu trebuie să fie înlocuit niciodată de utilizator, deoarece înlocuirea sa necesită folosirea de unelte speciale.

**În cazul în care cablul este deteriorat sau necesită înlocuire, adresați-vă Serviciului Clienți De'Longhi astfel încât să se prevină orice risc.**

- Nu scufundați niciodată mașina de cafea în apă. Aceasta este un aparat electric.
- Deconectați mașina de la rețeaua de alimentare și opriți comutatorul principal atunci când aceasta nu este în funcțiune. Nu lăsați mașina alimentată în mod inutil.
- Ca și în cazul tuturor aparatelor electrice, utilizați mașina de cafea rațional și cu grijă, în special în prezența copiilor.
- Verificați dacă tensiunea rețelei electrice corespunde cu cea indicată pe plăcuța cu date a mașinii. Conectați mașina doar la o priză de curent cu o sarcină minimă de 10A și dotată cu o împământare eficientă. Fabricantul nu poate fi considerat răspunzător pentru eventualele accidente cauzate de faptul că instalația este lipsită de o împământare eficientă.
- În caz de incompatibilitate între priză și ștecărul mașinii, dispuneți înlocuirea prizei cu alta corespunzătoare de către un electrician calificat.
- În timpul operațiunii de umplere a rezervorului de apă și de extragere a cafelei din mașină, evitați vărsarea lichidului pe ștecăr sau pe cablul de alimentare.

### **Pericol de arsuri!**

Nerespectarea acestui avertisment poate avea ca rezultat arsuri.

- Această mașină este concepută pentru a "face cafea". Fiți atenți să nu vă ardeți cu jeturi de apă sau aburi sau prin folosirea necorespunzătoare a mașinii.
- Nu atingeți suprafețele fierbinți ale mașinii în timpul folosirii acesteia. Utilizați butoanele sau mânerurile.
- Nu atingeți niciodată mașina cu mâinile sau picioarele ude ori umede.
- După utilizarea mașinii, plita va rămâne fierbinte.

### **Important!**

Nerespectarea acestui avertisment poate duce la leziuni sau la deteriorarea mașinii.

- Fabricantul nu este răspunzător pentru daunele cauzate de utilizarea inadecvată, incorectă sau iresponsabilă a mașini.

nii.

- În caz de defecțiuni sau de funcționare defectuoasă deconectați mașina de la sursa de alimentare. Pentru eventuale reparații, adresați-vă exclusiv unui centru de asistență tehnică autorizat de fabricant și solicitați utilizarea de piese de schimb originale. Nerespectarea celor de mai sus poate compromite siguranța mașinii.
- Această mașină poate fi folosită de către copiii cu vârsta de cel puțin 8 ani și de către persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau cu experiență și cunoștințe reduse, doar dacă au fost supravegheate sau instruite în mod adecvat privind modul de utilizare în siguranță a mașinii și doar dacă înțeleg riscurile pe care le presupune folosirea mașinii. Copiii le este interzis să se joace cu mașina. Curățarea și întreținerea nu trebuie efectuată de către copii fără supraveghere. Nu lăsați mașina și cablul acesteia la îndemâna copiilor cu vârsta sub 8 ani.
- După ce ați scos ambalajul, asigurați-vă că mașina este completă și nedeteriorată. Dacă aveți îndoieli, nu utilizați mașina și adresați-vă exclusiv personalului calificat.
- Elementele ambalajului (saci de plastic, polistiren expandat etc.) nu trebuie lăsate la îndemâna copiilor deoarece constituie posibile surse de pericol.
- Puneți mașina pe un blat de lucru departe de robinete de apă, chiuvete și surse de căldură.
- Nu instalați niciodată mașina într-un mediu care poate să ajungă la o temperatură mai mică sau egală cu 0°C (dacă apa îngheață, mașina se poate defecta).
- Nu mutați aparatul apucându-l de rezervorul de apă din sticlă (A) (fig. 9). Trebuie să îl țineți de coloana centrală sau de bază (fig. 10).

### **Rețineți:**

Acest simbol evidențiază recomandări și informații importante pentru utilizator.

- Citiți cu atenție acest manual de instrucțiuni înainte de a instala și folosi mașina. Doar astfel veți putea obține cele mai bune rezultate și o siguranță maximă pentru utilizator.

- Această mașină este destinată în exclusivitate uzului casnic. Nu este destinată utilizării în: zone de bucătărie din magazine unde lucrează personal, birouri și alte medii de lucru; ferme; de către clienți în hoteluri, moteluri și alte medii de tip rezidențial; spații de tip cazare cu mic dejun. Orice altă utilizare se va considera improprie și prin urmare periculoasă.



- Această mașină este conformă cu Regulamentul (CE) 1935/2004 privind materialele și obiectele destinate să vină în contact cu alimentele.
- După poziționarea mașinii pe suprafața de lucru, lăsați un spațiu de cel puțin 5 cm între suprafețele acesteia și pereții laterali și din spate, și cel puțin 20 cm deasupra aparatului de cafea.
- Apa și/sau cafeaua pot fi obstrucționate sau împiedicate să treacă prin suportul de filtru în orice combinație sau în oricare dintre condițiile următoare:
  - utilizarea cafelei prea fin măcinată
  - utilizarea a două sau mai multe filtre de hârtie
  - excesul de cafea măcinată în filtru

## DESCRIEREA MAȘINII

- A. Compartimentul de umplere cu apă
  - B. Plită de încălzire
  - C. Buton pentru prezența carafei/funcție anti-picurare
  - D. Măsură
  - E. Capac
  - F. Buton de preparare optimă a cafelei, aprobat de ECBC
  - G. Buton pentru prepararea și turnarea cafelei
  - H. Carafă de sticlă
  - I. Suport de filtru pentru cafea picurată
  - L. Indicator nivel de apă
  - M. Filtru de hârtie 1x4
  - N. Bază suport de filtru
- (\*) Aparatul poartă sigiliul de aprobare de la Centrul European de Preparare a Cafelei (ECBC). Pentru ca aparatul să îndeplinească standardul BCE, trebuie să apăsați butonul F

## Înainte de utilizare

La prima utilizare a aparatului, toate accesoriile și circuitele interne trebuie să fie spălate preparând 2 carafe fără cafea. Lăsați apa să curgă și apoi vărsați-o. Limpeziți carafa de sticlă și

repețiți procedura pentru a curăța complet aparatul de cafea. Întotdeauna utilizați apă curată, proaspătă.

## Ce este important când selectați un aparat de cafea?

- Temperatura de infuzare (92-96°C)
- Timpul de saturație (între 4 și 6 minute)
- Raportul dintre cafeaua măcinată și apă (7,5 grame la 125 ml)

Aparatul De'Longhi Clessidra îndeplinește aceste cerințe și a obținut certificările Centrului European de Preparare a Cafelelor (ECBC).

## Funcție de preparare a cafelei de înaltă calitate

Datorită tehnologiei de preparare de înaltă precizie, De'Longhi Clessidra asigură o extracție optimă a aromei și a obținut aprobarea Centrului European de Preparare a Cafelei (ECBC): cafea pentru filtrul de preparare cu temperatură precisă (92°C - 96°C), pentru o cafea perfectă și gustoasă, ceașcă după ceașcă.

## Funcția de preparare și turnare a cafelei

Datorită unei site special proiectate cu picurător și a controlului curgerii automate a apei, aparatul De'Longhi Clessidra, asigură o preparare a cafelei măcinată cu gust mai intens și mai aromat, prin simpla apăsare a unui buton.

## CUM SE PREPARĂ CAFEAUA LA FILTRU

- Deschideți capacul (E) în partea de sus și utilizați carafa pentru a turna apă rece curată în compartimentul de umplere cu apă (A) (fig. 2) până la nivelul indicat pentru numărul de căni de cafea pe care doriți să le faceți. Verificați nivelul apei din rezervor prin fereastra de nivel (L) (fig. 3). Nuvărecomandăm să utilizați carafa furnizată ca măsură.
- Așezați filtrul de hârtie (M) în suportul de filtru (I) (fig. 4). Utilizați numai filtre de hârtie 1x4.
- Așezați filtrul de cafea măcinată în filtru utilizând măsura (D) din dotare și niveleți în mod egal (fig. 5). Urmați indicațiile din tabel pentru cantitățile recomandate. Utilizați filtre medii de cafea măcinată, de înaltă calitate, pentru filtrele de cafea cu picurare.

## Cantități recomandate pentru o preparare de înaltă calitate:

Nr. de căni	Nr. de măsururi (*)
10	10
8	8
6	6
4	4
2	2

(\*) măsură nivel 1 = llingură de măsurare (7,5 g)

Cantitățile indicate în tabel sunt indicative și se adaptează gustului personal și tipului de cafea. Nu depășiți niciodată nivelul maxim de 10 măsuri. Tipul de amestec influențează mult calitatea cafelei pe care o faceți. Așadar ar trebui să încercați mai multe feluri de amestecuri pentru a o identifica pe cea care se pretează mai mult gustului dvs.

**i Retineți:** atunci când utilizați funcția de preparare a cafelei de înaltă calitate, cantitatea recomandată de cafea măcinată este de 60 g pe litru de apă.

- Înlocuiți capacul (E) din partea superioară a aparatului cu orificiile așezate așa cum este arătat în fig. 7-8 și puneți carafa închisă (H) pe placă, în poziție dreaptă (fig. 6). Asigurați-vă că butonul pentru funcția carafă/anti-picurare (C) este apăsat (consultați paragraful funcției anti-picurare).
- Apăsăți butonul de preparare a cafelei de înaltă calitate (F) sau cel de turnare (G) (fig. 1). Lumina de culoare albă indică faptul că filtrul de cafea funcționează. Mașina va emite un semnal acustic (beep) o dată cu începerea distribuției, apoi trei semnale acustice pentru a semnala terminarea.
- Pentru a închide funcția, apăsați butonul selectat de preparare a cafelei de înaltă calitate (F) sau cel de turnare (G).
- Este foarte normal ca în timpul filtrării cafelei, mașina să emane aburi.
- Pentru un nou ciclu de preparare a cafelei de înaltă calitate opriți aparatul prin apăsarea butonului (F) sau a celui de turnare (G) și reporniți.

**i Retineți:** dacă scoateți carafa înainte ca toată cafeaua solicitată să fie distribuită, se va întrerupe distribuția.

Înainte să turnați cafeaua, scoateți suportul de filtru. Reașezați carafa pe plită până când ciclul de preparare a cafelei se termină.

## Funcția anti-picurare

Acest aparat de cafea are o funcție automată anti-picurare care împiedică scurgerea cafelei prin compartimentul de umplere a apei (A), în cazul în care carafa de sticlă a fost scoasă de pe plita de încălzire.

## Menținerea plitei calde

Dacă mențineți apăsat butonul de preparare a cafelei de înaltă calitate (F) sau cel de turnare (G) după ce filtrarea cafelei s-a terminat, plita va menține cafeaua la temperatura ideală. Funcția se oprește automat la 40 de minute după terminarea distribuției cafelei.

Pentru a opri plita, apăsați butonul de preparare a cafelei de înaltă calitate (F) sau cel de turnare (G).

## CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

Înainte de a efectua orice operațiune de curățare sau întreținere, închideți mașina, deconectați ștecărul de la priza de curent și lăsați mașina să se răcească.

- Pentru curățarea aparatului de cafea nu folosiți solvenți sau detergenți abrazivi. Va fi suficientă o cârpă umedă și moale.
- Nu scufundați niciodată aparatul de cafea în apă. Aceasta este un aparat electric.
- La compartimentul de umplere cu apă se poate ajunge (A) prin capacul (E). Curățați dacă este necesar.

## DECALCIFIERE

Dacă apa din zona dvs. este dură, calcarul se va acumula o dată cu trecerea timpului. Depunerile sale pot compromite buna funcționare a mașinii. Vă recomandăm să decalificați aparatul de cafea la fiecare 25 de cicluri de preparare a cafelei.

Când cele două butoane (F) și (G) luminează intermitent în același timp (aproximativ la 25 de cicluri), trebuie să decalificați aparatul.

- Aparatul se resetează automat după decalificare.
- Pentru decalificare, utilizați întotdeauna produse speciale de decalificare disponibile în comerț pentru aparatele de cafea filtru.
- Diluați produsul în carafă urmând indicațiile de pe ambalajul decalifiantului;
- Turnați soluția în compartimentul de umplere cu apă;
- Așezați carafa pe plita de încălzire;

și

mențineți apăstate simultan butoanele de preparare a cafelei de înaltă calitate (F) sau de turnare (G) timp de minimum 1,5s și filtrați cafeaua echivalentă unei cești, apoi opriți aparatul;

- Clătiți, lăsând aparatul să funcționeze numai cu apă de cel puțin 2 ori (2 rezervoare complete de apă).
- Nerespectarea curățării conform descrierii de mai sus anulează garanția.

## DATE TEHNICE

Tensiune de rețea:	220-240V-50-60Hz
Puterea absorbită: ICM17210	1800W
Masa:	2,44 kg

## ELIMINAREA MAȘINI



Nu eliminați mașina împreună cu deșeurile menajere, ci predați-o unui centru autorizat de colectare separată și reciclare a deșeurilor.