

SUMAR

INTRODUCERE	248
Simboluri utilizate în instrucțiunile de față	248
Litere în paranteze	248
Probleme și soluții	248
SIGURANȚĂ	248
Avertismente fundamentale pentru siguranță	248
UTILIZAREA CONFORM DESTINAȚIEI.....	248
DESCRIERE	249
Descrierea aparatului	249
Descrierea panoului de comandă	249
Descrierea accesoriilor.....	249
Descrierea recipientului pentru lapte	249
OPERAȚII PRELIMINARII	249
Verificarea aparatului.....	249
Instalarea aparatului.....	249
Conectarea aparatului.....	250
Prima punere în funcțiune a aparatului.....	250
PORNIREA APARATULUI	250
OPRIREA APARATULUI.....	250
SETAREA MENIULUI	251
Decalcifiere	251
Instalarea filtrului	251
Înlocuirea filtrului	251
Reglarea orei.....	251
Pornirea automată	251
Oprirea automată.....	251
Consum redus de energie	251
Setarea temperaturii	252
Programarea duriității apei	252
Activarea/Dezactivarea semnalului sonor	252
Setarea limbii.....	252
Iluminarea ceștii	252
Setări din fabrică (reset).....	252
Funcția de statistică	252
PREGĂTIREA CAFELEI	253
Selectarea gustului cafelei	253
Selectarea cantității de cafea din ceașcă	253
Personalizarea cantității cafeaua mea.....	253
Reglarea rășniței	253
Sfaturi pentru o cafea mai caldă.....	253
Pregătirea cafelei folosind cafea boabe.....	253
Pregătirea cafelei utilizând cafeaua măcinată.....	254
PREGĂTIREA BĂUTURILOR CU LAPTE.....	254
Umplerea și introducerea recipientului pentru lapte ..	254
Reglarea cantității de spumă	254
Pregătire cappuccino sau latte macchiato	255
Pregătirea laptelui cu spumă (fără cafea).....	255
Pregătirea laptelui fără spumă (fără cafea)	255
Curățarea dispozitivului pentru spumă cu ajutorul tastei CLEAN	255
Programarea cantității de cafea și de lapte din ceașcă pentru cappuccino sau lapte	255
PREGĂTIREA APEI	256
Modificarea cantității de apă distribuită în mod automat	256
Curățarea recipientului pentru zaț.....	256
Curățarea tăviței de colectare a picăturilor și a tăviței de colectare a condensului.....	256
Curățarea interiorului aparatului	257
Curățarea rezervorului pentru apă.....	257
Curățarea vârfului distribuitorului de cafea	257
Curățarea pânzei pentru cafea măcinată.....	257
Curățarea infuzorului	257
Curățarea recipientului pentru lapte	257
Curățarea duzei de apă caldă/abur.....	258
DECALCFIERE.....	258
PROGRAMAREA DURITĂȚII APEI.....	259
Evaluarea duriității apei	259
Setarea duriității apei	259
FILTRU PENTRU DEDURIZAREA APEI	259
Instalarea filtrului	259
Înlocuirea filtrului	260
DATE TEHNICE.....	260
SCOATEREA DEFINITIVĂ DIN UZ.....	260
MESAJE AFIȘATE PE DISPLAY	261
PROBLEME ȘI SOLUȚII	262

INTRODUCERE

Vă mulțumim pentru că ați ales acest aparat automat pentru cafea și cappuccino. Vă urăm să petreceți alături de noul dvs. aparat momente plăcute și distractive. Vă rugăm să acordați câteva minute pentru a citi aceste instrucțiuni de utilizare. Astfel veți evita să vă expuneți pericolelor și să produceți daune aparatului.

Simboluri utilizate în instrucțiunile de față

Avertismentele importante sunt evidențiate cu aceste simboluri. Este obligatorie respectarea acestor avertismente.



Nerespectarea acestui avertisment poate fi sau este motiv de leziuni provocate de electrocutări punând în pericol viața utilizatorului.



Nerespectarea poate fi sau este motiv de leziuni sau daune provocate aparatului.



Nerespectarea poate fi sau este motiv de arsuri.



Acest simbol evidențiază sfaturi și informații importante pentru utilizator.

Litere în paranteze

Literele din paranteze corespund legendei care apare în Descrierea aparatului (pag. 2 și 3).

Probleme și soluții

În caz de probleme încercați să le rezolvați conform indicațiilor din paragrafele "Mesaje afișate pe display" de la pag. 261 și "Probleme și soluții" de la pag. 262. Dacă acestea se dovedesc a fi ineficiente, vă sfătuim să contactați serviciul de asistență pentru clienți - telefonați la numărul indicat în fișa "Asistență clienți" anexată acestui manual. Dacă țara Dumneavoastră nu este printre țările din lista din fișă, telefonați la numărul indicat pe garanție. Pentru reparații adresați-vă exclusiv Serviciului de Asistență Tehnică De'Longhi. Adresele sunt trecute în certificatul de garanție anexat aparatului.

SIGURANȚĂ

Avertismente fundamentale pentru siguranță



Întrucât aparatul funcționează cu ajutorul curentului electric, nu poate fi exclusă posibilitatea electrocutării.

Respectați următoarele avertismente de siguranță:

- Nu atingeți aparatul cu mâinile sau picioarele umede.

- Nu atingeți ștecărul cu mâinile umede.
- Asigurați-vă că priza de curent utilizată este mereu ușor accesibilă, numai în acest fel veți putea să scoateți ștecărul din priză în caz de necesitate.
- Dacă doriți să scoateți ștecărul din priză, prindeți direct de acesta. Nu trageți niciodată de cablu deoarece se poate deteriora.
- Pentru deconectarea totală a aparatului, apăsați întrerupătorul general din spatele aparatului în poz. 0 (fig. 6).
- În caz de defecțiuni ale aparatului, nu încercați să le reparați. Opritiți aparatul, scoateți ștecărul din priză și contactați Serviciul de Asistență Tehnică.
- În caz de defecte la ștecher sau la cablul de alimentare, acestea trebuie înlocuite în mod exclusiv de Serviciul de Asistență Tehnică De'Longhi, pentru a preveni orice riscuri.



- Păstrați materialele ambalajului (punguțe de plastic, polistiren expandat) în locuri care nu sunt la îndemâna copiilor.
- Nu permiteți utilizarea aparatului persoanelor (inclusiv copiii) cu capacități psihice, fizice sau senzoriale reduse, fără experiență sau instruire suficientă, cu excepția momentelor când sunt supravegheate cu atenție de o persoană responsabilă cu siguranța acestora. Supravegheați copiii, aveți grijă să nu se joace cu aparatul.



Acest aparat produce apă fierbinte și în timpul funcționării poate produce aburi fierbinți. Fiți atenți să nu intrați în contact cu stropi de apă sau aburi fierbinți.

UTILIZAREA CONFORM DESTINAȚIEI

Acest aparat a fost fabricat pentru pregătirea cafelei și pentru încălzirea lichidelor. Orice altă utilizare se va considera neadecvată.

Acest aparat nu este potrivit pentru o utilizare de natură comercială.

Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daune care rezultă în urma utilizării neadecvate a aparatului. Acest aparat este destinat exclusiv uzului casnic. Nu este prevăzută utilizarea sa în:

- ambience folosite ca și bucătării pentru personalul din magazine, birouri și alte zone de lucru
- agroturism
- hoteluri, moteluri și alte structuri pentru recepția oaspeților
- camere de închiriat

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Citiți cu atenție aceste instrucțiuni înainte de a utiliza aparatul.

- Nerespectarea acestor instrucțiuni poate fi motiv de leziuni și daune provocate aparatului. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daune care rezultă din nerespectarea acestor instrucțiuni de utilizare.



Nota Bene:

Păstrați cu grijă aceste instrucțiuni. Când aparatul este încredințat altor persoane, dați-le împreună cu aparatul și aceste instrucțiuni de utilizare.

DESCRIERE

Descrierea aparatului

(pag. 3 - A)

- A1. Panou de comandă
- A2. Buton rotativ pentru reglarea gradului de măcinare
- A3. Suport pentru cești
- A4. Capac pentru recipientul de cafea boabe
- A5. Capac pâlnie cafea măcinată
- A6. Pâlnie pentru introducerea cafelei măcinate
- A7. Recipient pentru cafea boabe
- A8. Întrerupător general
- A9. Rezervor pentru apă
- A10. Ușiță infuzor
- A11. Infuzor
- A12. Duză pentru apă caldă și aburi
- A13. Distribuitor de cafea (cu înălțime reglabilă)
- A14. Recipient pentru zaț
- A15. Tăviță pentru colectarea condensului
- A16. Tavă pentru cești
- A17. Indicator pentru nivelul de apă din tăvița pentru colectarea picăturilor
- A18. Tăviță de colectare a picăturilor
- A19. Lumini iluminare cești

Descrierea panoului de comandă

(pag. 2 - B)

Anumite taste ale panoului au funcție dublă: cea de-a doua funcție este indicată între paranteze, în cadrul descrierii.

- B1. Display: ghidul utilizatorului pentru folosirea aparatului
- B2. Buton rotativ de selectare: rotiți pentru a selecta cantitatea de cafea dorită. (Când accesați **MENIUL** programare: rotiți pentru a selecta funcția dorită)
- B3. Tasta : pentru a porni și opri aparatul
- B4. Tasta **P** pentru a accesa meniul
- B5. Tasta : pentru a efectua o clătire. (Când accesați **MENIUL** programare, acesta are funcția tastei "ESC": apăsați pentru a ieși din funcția selectată și a vă întoarce la meniul principal)
- B6. Tastă pentru alegerea aromei : apăsați pentru a selecta aroma cafelei

- B7. Tasta : pentru a pregăti 1 ceașcă de cafea cu setările afișate pe display
- B8. Tasta : pentru a pregăti 2 cești de cafea cu setările afișate pe display
- B9. Tasta pentru distribuirea apei calde (Când accesați **MENIUL**: tasta "OK" se apasă pentru a confirma opțiunea aleasă)
- B10. Tasta **CAPPUCCINO**: pentru a pregăti cappuccino sau lapte cu spumă

Descrierea accesoriilor

(pag. 2 - C)

- C1. Măsură pentru dozarea cafelei măcinate
- C2. Pensulă pentru curățare
- C3. Distribuitor apă caldă
- C4. Filtru pentru dedurizarea apei (anumite modele)
- C5. Bandă reactivă
- C6. Decalcifiant

Descrierea recipientului pentru lapte

(pag. 3 - D)

- D1. Buton pentru reglarea spumei și pentru funcția CLEAN
- D2. Tub pregătire lapte cu spumă (reglabil)
- D3. Tub absorbție lapte
- D4. Recipient pentru lapte

OPERAȚII PRELIMINARII

Verificarea aparatului

După ce ați scos aparatul din ambalaj, asigurați-vă că este în stare perfectă și că sunt prezente toate accesoriile. Nu utilizați aparatul în cazul în care observați defecțiuni evidente. Adresați-vă serviciului de Asistență Tehnică De'Longhi.

Instalarea aparatului



Atenție!

Când se instalează aparatul trebuie să se respecte următoarele măsuri de siguranță:

- Aparatul emite căldură în mediul din jurul său. După ce ați așezat aparatul pe suprafața de lucru, verificați să rămână un spațiu liber de cel puțin 3 cm între suprafața aparatului, părțile laterale și partea posterioară, și un spațiu liber de cel puțin 15 cm deasupra aparatului pentru cafea.
- Pătrunderea apei în interiorul aparatului poate provoca defecțiuni. Nu așezați aparatul în apropierea robinetelor de apă sau al chiuvetelor.
- Apa nu trebuie să înghețe în interiorul aparatului pentru că există posibilitatea ca acesta să se defecteze. Nu instalați aparatul într-un mediu în care temperatura poate să scadă sub punctul de îngheț.
- Aranjați cablul de alimentare astfel încât să nu întâlnească muchii ascuțiți și să nu intre în contact cu suprafețe calde (de ex. suprafața unui aragaz electric).

Conectarea aparatului



Atenție!

Asigurați-vă că tensiunea rețelei de curent electric corespunde cu cea indicată pe plăcuța cu date amplasată pe baza aparatului. Conectați aparatul doar la o priză de curent instalată conform normelor, cu o rezistență minimă de 10A și dotată cu un sistem eficient de împământare.

În caz de incompatibilitate între ștecărul aparatului și priză, apelați la o persoană calificată pentru a înlocui priza cu una de tip corespunzător.

Prima punere în funcțiune a aparatului




Nota Bene:


- Aparatul a fost testat în fabrică folosind cafea și de aceea este absolut normal să găsiți urme de cafea în râșniță. Vă garantăm că acest aparat este nou.
- Se recomandă personalizarea durtății apei respectând procedura descrisă în paragraful "Programarea durtății apei" (pag. 259).

1. Conectați aparatul la rețeaua electrică și asigurați-vă ca întrerupătorul general, aflat în spatele aparatului, să fie în poz. I (fig. 1).

Trebuie să alegeți limba dorită rotind butonul de selectare sau lăsând ca limbile să se alterneze în mod automat pe display (la fiecare 3 secunde):

2. când apare limba română, țineți apăsată timp de câteva secunde tasta  (fig. 2) până când pe display apare mesajul: "Limba română instalată".

Acum veți proceda conform instrucțiunilor indicate pe display-ul aparatului:

3. "UMPLEȚI REZERVORUL": extrageți rezervorul pentru apă, umpleți-l până la linia MAX cu apă proaspătă, (fig. 3A), introduceți la loc rezervorul (fig. 3B).
4. "INTRODUCEȚI DISTRIBUTORUL DE APĂ": Controlați ca distribuitorul de apă caldă să fie aplicat pe duză și apoi așezați sub acesta un recipient (fig. 4) cu capacitatea de cel puțin 500 ml.
5. Pe display apare mesajul "APĂ CALDĂ Confirmați?";
6. Apăsăți tasta  pentru a confirma (fig. 2): aparatul începe distribuirea apei și apoi se oprește automat.

Acum aparatul este pregătit pentru utilizarea obișnuită.



Nota Bene:

- La prima utilizare este necesar să pregătiți 4-5 cafele sau 4-5 cappuccino înainte ca aparatul să dea bune rezultate.
- În timpul pregătirii primelor 5-6 cappuccino, este normal să auziți zgomotul fierberii apei: zgomotul va fi atenuat cu timpul.

- Pentru o cafea mai gustoasă și pentru performanțe mai bune ale aparatului, se recomandă instalarea filtrului pentru dedurizarea apei conform indicațiilor din paragraful "INSTALAREA FILTRULUI". Dacă modelul dumneavoastră nu este dotat cu filtru, îl puteți solicita oricărui Centru de Asistență Autorizat De Longhi.

PORNIREA APARATULUI



Nota Bene:


Înainte de a porni aparatul, asigurați-vă ca întrerupătorul general, aflat în spatele aparatului, să fie în poz. I (fig. 1).

La fiecare pornire, aparatul efectuează automat un ciclu de pre-încălzire și de clătire care nu poate fi întrerupt. Aparatul este pregătit pentru a fi utilizat doar după executarea acestui ciclu.



Pericol de arsuri!

În timpul clătirii, din vârful distribuitorului de cafea curge puțină apă caldă care va fi colectată în tăvița pentru picături aflată în partea de jos. Fiți atenți să nu intrați în contact cu stropi de apă sau aburi fierbinți.

- Pentru a porni aparatul apăsați tasta  (fig. 5): pe display apare mesajul "Încălzire Așteptați vă rog".

După ce s-a încheiat încălzirea, aparatul afișează un alt mesaj: "CLĂTIRE", astfel, pe lângă faptul de a clăti fierbătorul, aparatul va lăsa apa caldă să curgă prin tuburile interne și le va încălzi. Aparatul atinge temperatura optimă când pe ecran apare mesajul care indică gustul și cantitatea de cafea.

OPRIREA APARATULUI


La fiecare oprire, aparatul efectuează un ciclu automat de clătire, în cazul în care a fost pregătită o cafea.



Pericol de arsuri!

În timpul clătirii, din duzele distribuitorului de cafea curge puțină apă caldă.


Fiți atenți să nu intrați în contact cu stropi de apă sau aburi fierbinți.

Pentru a opri aparatul, apăsați tasta  (fig. 5). Aparatul efectuează clătirea, pe display apare mesajul "Oprire în curs Așteptați vă rog" și apoi se oprește (standby).



Nota Bene!

Dacă aparatul nu este folosit pentru perioade îndelungate de timp, deconectați-l de la rețeaua de alimentare cu energie electrică:

- opriți mai întâi aparatul, apăsând tasta  (fig. 8);
- eliberați întrerupătorul aflat în partea laterală a aparatului (fig. 2).



Atenție!

Nu apăsați niciodată întrerupătorul general când aparatul este pornit.

SETAREA MENIULUI

Se intră în meniul de programare apăsând tasta **P**; elementele care se pot selecta din meniu sunt:

Decalcifiere

Pentru instrucțiuni privind procesul de decalcifiere, consultați pagina 258.

Instalarea filtrului




Pentru instrucțiuni privind instalarea filtrului, consultați paragraful "Instalarea filtrului" (pag. 259).


Înlocuirea filtrului

Pentru instrucțiuni privind înlocuirea filtrului, consultați paragraful "Înlocuirea filtrului" (pag. 260).

Reglarea orei

Dacă doriți să reglați ora de pe display, procedați după cum urmează:

1. Apăsați tasta **P** pentru a intra în meniu;
2. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "Reglare oră";
3. Apăsați tasta  (fig. 2);
4. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) pentru a modifica orele;
5. Apăsați tasta  pentru a confirma;
6. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) pentru a modifica minutele;
7. Apăsați tasta  pentru a confirma.

Acum ora este setată: apăsați tasta  pentru a ieși din meniu.

Pornirea automată



Este posibil să setați ora pentru pornirea automată astfel încât să găsiți aparatul pregătit pentru a fi utilizat la ora dorită (de exemplu dimineața) și să puteți face imediat cafeaua.




Nota Bene:


Pentru ca această funcție să fie activă, este nevoie ca ora să fi fost deja setată în mod corect.

Pentru a activa pornirea automată procedați după cum urmează:




1. Apăsați tasta **P** pentru a intra în meniu;
2. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "Pornire automată";
3. Apăsați tasta  : pe display apare mesajul "Activați?";
4. Apăsați tasta  pentru a confirma;

5. Rotiți butonul rotativ de selectare pentru a alege orele;
6. Apăsați tasta  pentru a confirma;
7. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) pentru a modifica minutele;

8. Apăsați tasta  pentru a confirma;
9. Apăsați tasta  pentru a ieși din meniu.

După confirmarea orei, activarea pornirii automate este indicată pe display prin intermediul simbolului  care este afișat lângă oră și sub meniul Pornire Automată.




Pentru a dezactiva funcția:

1. Selectați din meniu funcția pornire automată;
 2. Apăsați tasta  : pe display apare mesajul "Dezactivați?";
 3. Apăsați tasta  pentru a confirma.
- Pe display nu mai apare simbolul .

Oprirea automată

Intervalul de timp poate fi modificat pentru a face astfel încât aparatul să se oprească după 15 sau 30 de minute sau după 1, 2 sau 3 ore.

Pentru a reprograma oprirea automată procedați după cum urmează:



1. Apăsați tasta **P** pentru a intra în meniu;
2. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "Oprire automată";
3. Apăsați tasta  ;
4. Rotiți butonul de selectare (fig. 8) până când pe display apare timpul de funcționare dorit (15 sau 30 de minute, sau 1, 2 sau 3 ore);
5. Apăsați tasta  pentru a confirma;
6. Apăsați tasta  pentru a ieși din meniu.


Oprirea automată este astfel reprogramată.

Consum redus de energie

Prin intermediul acestei funcții este posibilă activarea sau dezactivarea modalității consum redus de energie. Când această funcție este activă, este garantat un consum redus de energie, conform normelor europene în vigoare. Activarea modalității economisire energetică este semnalată de un asterisc sub funcția "Consum redus de energie" în cadrul meniului.

Pentru a activa sau dezactiva funcția "consum redus de energie", procedați după cum urmează:

1. Apăsați tasta **P** pentru a intra în meniu;
2. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "Consum redus de energie";
3. Apăsați tasta  : pe display apare mesajul "Dezactivați?" sau "Activați?" dacă funcția a fost deja dezactivată;
4. Apăsați tasta  pentru a dezactiva modalitatea consum redus de energie;




5. Apăsăți tasta  pentru a ieși din meniu.
Când funcția este activată, după o perioadă de inactivitate, pe display apare mesajul "Consum redus de energie".

Nota Bene!

- În modalitatea consum redus de energie aparatul ar putea avea nevoie de câteva secunde înainte de a distribui prima cafea sau prima băutură cu lapte, deoarece are nevoie de mai mult timp pentru a se încălzi.
- Pentru a pregăti orice băutură, apăsați orice tastă pentru a ieși din funcția consum redus de energie și apoi apăsați tasta corespunzătoare băuturii dorite.
- Dacă recipientul de lapte este introdus, funcția "consum redus de energie" nu se activează.

Setarea temperaturii

Dacă doriți să modificați temperatura apei folosite pentru pregătirea cafelei, procedați după cum urmează:




1. Apăsăți tasta **P** pentru a intra în meniu;
2. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "Setare Temperatură";
3. Apăsăți tasta  ;
4. Rotiți butonul de selectare până când pe display apare temperatura dorită (●=redușă; ●●●●=înalță);
5. Apăsăți tasta  pentru a confirma;
6. Apăsăți tasta  pentru a ieși din meniu.

Programarea duriții apei

Pentru instrucțiuni privind setarea duriții apei consultați pagina 259.




Activarea/Dezactivarea semnalului sonor

Cu această funcție se activează sau dezactivează semnalul sonor pe care aparatul îl emite de fiecare dată când sunt apăstate tastele și la fiecare introducere/scoatere a accesoriilor: aparatul este setat din fabrică cu semnalul sonor activ. Pentru a dezactiva sau reactiva semnalul sonor, procedați după cum urmează:

1. Apăsăți tasta **P** pentru a intra în meniu;
2. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "Semnal sonor";
3. Apăsăți tasta  : pe display apare "Dezactivați?" sau "Activați?";
4. Apăsăți tasta  pentru a activa sau dezactiva semnalul acustic;
5. Activarea semnalului sonor este semnalată de un asterisc care apare sub funcția "Semnal sonor" în cadrul meniului. Apăsăți tasta  pentru a ieși din meniu.

Setarea limbii

Dacă doriți să modificați limba de pe display, procedați după cum urmează:




1. Apăsăți tasta **P** pentru a intra în meniu;
2. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "Setare limbă";
3. Apăsăți tasta  ;
4. Rotiți butonul rotativ de selectare până când pe display apare limba dorită;
5. Apăsăți tasta  pentru a confirma;
6. Pe display apare mesajul care confirmă limba instalată;
7. Apăsăți tasta  pentru a ieși din meniu.

Iluminarea ceștii

Cu ajutorul acestei funcții sunt activate sau dezactivate luminile pentru iluminarea ceștii: aparatul este setat standard cu funcția activă.

Luminile se aprind la fiecare pregătire a cafelei sau cappuccino și la fiecare clătire.



Pentru a dezactiva sau activa această funcție, procedați după cum urmează:

1. Apăsăți tasta **P** pentru a intra în meniu;
2. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "Iluminare ceașcă";
3. Apăsăți tasta  : pe display apare "Dezactivați?" sau "Activați?";
4. Apăsăți tasta  pentru a activa sau dezactiva iluminarea ceștii;
5. Activarea funcției este indicată de un asterisc care apare sub funcția "Iluminare ceașcă" în cadrul meniului. Apăsăți tasta  pentru a ieși din meniu.

Setări din fabrică (reset)


Prin intermediul acestei funcții toate setările din meniu și toate programările cantităților revin la valorile setate din fabrică (în afara limbii, care rămâne cum a fost setată).


Pentru a reactiva valorile setate din fabrică procedați după cum urmează:

1. Apăsăți tasta **P** pentru a intra în meniu;
2. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "Valori din fabrică";
3. Apăsăți tasta  ;
4. Pe display apare mesajul "Confirmați?";
5. Apăsăți tasta  pentru a confirma și a ieși.

Funcția de statistică

Cu această funcție se pot observa datele de statistică ale aparatului. Pentru a le vizualiza procedați după cum urmează:

1. Apăsăți tasta **P** pentru a intra în meniu;
2. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "Statistică";
3. Apăsăți tasta  ;
4. Rotind butonul rotativ de selectare (fig. 8), puteți verifica:


- câte cafele au fost pregătite;
 - câte băuturi cu lapte au fost pregătite în total;
 - câți litri de apă au fost folosiți în total;
 - câte decalcifieri au fost efectuate;
 - de câte ori a fost înlocuit filtrul pentru dedurizarea apei.
5. Apăsăți de 2 ori tasta  pentru a ieși din meniu.

PREGĂTIREA CAFELEI

Selectarea gustului cafelei

Aparatul este setat din fabrică pentru a pregăti cafea normală. Puteți alege una dintre aceste arome:

- Aromă extra-lejeră
- Aromă lejeră
- Aromă normală
- Aromă tare
- Aromă extra-tare

Pentru a modifica aroma, apăsați de mai multe ori tasta  (fig. 7) până când pe display apare aroma dorită.



Selectarea cantității de cafea din ceașcă

Aparatul este setat din fabrică pentru a pregăti cafea normală. Pentru a selecta cantitatea de cafea, rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul privind cantitatea de cafea dorită:

Cafea Selectată	Cantitatea din ceașcă (ml)
CAFEAUA MEA	Poate fi programată: de la ≈20 la ≈180
SCURTĂ	≈40
NORMALĂ	≈60
LUNGĂ	≈90
FOARTE LUNGĂ	≈120

Personalizarea cantității cafeaua mea

Aparatul este setat din fabrică să pregătească o cantitate de "cafeaua mea" de circa 30 ml. Dacă doriți să modificați această cantitate, procedați după cum urmează:

1. Așezați ceașca sub vârful distribuitorului de cafea (fig. 12).
2. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "CAFEAUA MEA".
3. Țineți apăsată tasta  (fig. 9) până când pe display apare mesajul "1 CAFEAUA MEA Programare cantitate", iar aparatul începe să pregătească cafeaua; eliberați tasta;
4. Când cafeaua atinge nivelul dorit, apăsați din nou tasta  (fig. 9).

În acest moment cantitatea de cafea este programată în funcție de noua setare.

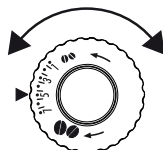
Reglarea râșniței

Râșnița nu trebuie să fie reglată, cel puțin la început, deoarece a fost setată din fabrică astfel încât să se obțină o pregătire corectă a cafelei.

Totuși, dacă după ce ați făcut primele cafele pregătirea se dovedește a fi prea lejeră și cu puțină cremă sau distribuția este prea lentă (picătură după picătură), este necesar să efectuați o ajustare cu ajutorul butonului rotativ pentru reglarea gradului de măcinare (fig. 10).

 **Nota Bene:**

Butonul rotativ de reglare trebuie rotit doar în timp ce râșnița funcționează.



În cazul în care cafeaua iese prea lent sau nu iese deloc, rotiți butonul în sensul acelor de ceasornic, cu o unitate spre numărul 7.


Pentru a obține o cafea mai aromată și pentru a îmbunătăți aspectul creimei, rotiți în sens invers acelor de ceasornic

cu o unitate spre numărul 1 (nu mai mult de o unitate de fiecare dată deoarece cafeaua va ieși picătură cu picătură).

Efectul acestei ajustări se observă doar după ce ați pregătit cel puțin 2 cafele consecutive. Dacă după această reglare nu ați obținut rezultatul dorit, este necesară repetarea corecției rotind butonul cu încă o unitate.

Sfaturi pentru o cafea mai caldă

Pentru a obține o cafea cât mai caldă, vă sfătuim să:



- efectuați o clătire, înainte de preparare, apăsând tasta : din distribuitor va curge puțină apă caldă care încălzește circuitul intern al aparatului și face în așa fel încât cafeaua pregătită să fie mai caldă;
- încălziți ceștile cu apă caldă (folosind funcția apă caldă);
- selectați din meu temperatură cafea "încălzită".

Pregătirea cafelei folosind cafea boabe



 **Atenție!**

Nu utilizați boabe de cafea caramelizate sau zaharisite deoarece se pot lipi de râșniță, iar acest lucru duce la defectarea ei.

1. Introduceți cafeaua boabe în recipientul corespunzător (fig. 11).
2. Așezați sub vârful distribuitorului de cafea:
 - 1 ceașcă, dacă doriți 1 cafea (fig. 12);
 - 2 cești, dacă doriți 2 cafele.
3. Coborâți distribuitorul pentru a-l apropia cât mai mult posibil de cești: astfel se obține o cremă mai bună (fig. 12).

- Apăsați tasta corespunzătoare pregătirii dorite (1 ceașcă  sau 2 cești , fig. 9 și 13).
- Pregătirea începe, iar pe display apare lungimea selectată și o bară de progresie care se completează pe măsură ce pregătirea înaintază.

i *Nota Bene:*

- În timp ce aparatul pregătește cafeaua poate fi oprit în orice moment prin apăsarea unei taste oarecare.
- Imediat după ce pregătirea s-a încheiat, dacă doriți să aveți și mai multă cafea în ceașcă, este suficient să țineți apăsată (în interval de 3 secunde) una dintre tastele de pregătire a cafelei ( sau .

Când pregătirea s-a încheiat, aparatul este pregătit pentru o nouă utilizare.

i *Nota Bene:*

- În timpul folosirii, pe display pot apărea mesajele (UMPLEȚI REZERVORUL, GOLIȚI RECIPIENTUL PENTRU ZAȚ ETC.) a căror semnificație se află în paragraful "Mesaje vizualizate pe display" (pag. 261).
- Pentru a obține o cafea mai caldă, consultați paragraful "Sfaturi pentru o cafea mai caldă" (pag. 253).
- În cazul în care cafeaua curge picătură cu picătură sau este prea lejeră sau prea rece, citiți recomandările din capitolul "Probleme și soluții" (pag. 262).





Pregătirea cafelei utilizând cafeaua măcinată

! *Atenție!*

- Nu introduceți niciodată cafea măcinată când aparatul este oprit pentru a preveni dispersia cafelei în interiorul aparatului și murdărirea acestuia. În astfel de cazuri aparatul poate suferi daune.
- Nu introduceți mai mult de 1 măsură rasă, în caz contrar interiorul aparatului se poate murdări sau pâlnia se poate înfunda.

i *Nota Bene:*

Dacă utilizați cafea măcinată puteți pregăti doar câte o ceașcă de cafea de fiecare dată.

- Apăsați în mod repetat tasta  (fig. 7) până când pe display apare mesajul "Măcinat".
- Asigurați-vă că pâlnia nu este înfundată, apoi introduceți o măsură rasă de cafea măcinată (fig. 14).
- Așezați o ceașcă sub vârful distribuitorului de cafea.
- Apăsați tasta de pregătire 1 ceașcă  (fig. 9).

- Pregătirea începe, iar pe display apare lungimea selectată și o bară de progresie care se completează pe măsură ce pregătirea înaintază.

i *Nota Bene:*

Dacă este activată funcția "Consum redus de energie", pentru pregătirea primei cafele poate fi nevoie de câteva minute de așteptare.

PREGĂTIREA BĂUTURILOR CU LAPTE

i *Nota Bene:*

- Pentru a evita obținerea laptelui cu puțină spumă, curățați întotdeauna capacul pentru lapte și distribuitorul de apă caldă, conform descrierii din paragraful "Curățarea recipientului pentru lapte" de la pag. 257 și 258.

Umplerea și introducerea recipientului pentru lapte




- Îndepărtați capacul (fig. 15);
- Umpleți recipientul pentru lapte cu o cantitate suficientă de lapte, dar nu depășiți nivelul MAX indicat pe recipient (fig. 16). Țineți cont de faptul că fiecărui element aflat pe latura recipientului îi corespund 100 ml de lapte.

i *Nota Bene:*

- Pentru a obține spumă densă și omogenă este indicată folosirea laptelui degresat sau parțial degresat, din frigider (aprox. 5°C).
 - Dacă este activată funcția "Consum redus de energie", pentru pregătirea unui cappuccino poate fi nevoie de câteva secunde de așteptare.
- Asigurați-vă ca tubul de aspirație a laptelui să fie bine așezat în locașul său pe fundul capacului recipientului pentru lapte (fig. 17).
 - Puneți la loc capacul recipientului pentru lapte.
 - Scoateți distribuitorul pentru apă caldă din duză (fig. 18).
 - Cuplați împingând până la capătul duzei recipientul (fig. 19): aparatul emite un semnal sonor.
 - Așezați o ceașcă destul de mare sub vârful distribuitorului de cafea și sub vârful distribuitorului pentru lapte cu spumă; reglați lungimea vârfului distribuitorului pentru lapte pentru a-l apropia de ceașcă, trăgându-l în jos (fig. 20).
 - Urmați indicațiile de mai jos pentru fiecare funcție în parte.

Reglarea cantității de spumă

Dacă rotiți butonul pentru reglarea cantității de spumă aflat pe recipientul pentru lapte puteți selecta cantitatea de spumă dorită pentru pregătirea băuturilor pe bază de lapte.

Poziție buton	Descriere	Recomandat pentru...
	Fără spumă	LAPTE CALD
	Puțină spumă	CAPPUCCINO / LATTE MACCHIATO / LAPTE SPUMAT
	Spumă max.	

Pregătire cappuccino sau latte macchiato

- După ce ați introdus rezervorul de lapte, rotiți butonul pentru reglarea cantității de spumă aflat pe recipientul pentru lapte, în poziția dorită (fig. 21).
- Apăsați tasta CAPPUCCINO. Pe display apare mesajul "CAPPUCCINO" și o bară progresivă care se completează pe măsură ce pregătirea înaintază.
- După ce a distribuit laptele, aparatul pregătește în mod automat cafeaua.

Nota Bene:

- Dacă în timpul pregătirii se dorește întreruperea acțiunii, apăsați de două ori tasta CAPPUCCINO.
- Odată terminată pregătirea, dacă se dorește o cantitate mai mare de lapte sau de cafea în ceașcă este suficient să țineți apăsată (în interval de 3 secunde) tasta CAPPUCCINO.
- Nu păstrați timp îndelungat recipientul cu lapte afară din frigider: cu cât temperatura laptelui crește (5°C cea ideală), cu atât se reduce calitatea spumei.


Pregătirea laptelui cu spumă (fără cafea)

Procedați conform descrierii din paragraful de mai sus (Pregătire cappuccino și latte macchiato), dar apăsați de 2 ori și nu numai o dată tasta CAPPUCCINO.

Nota Bene:

Dacă în timpul pregătirii se dorește întreruperea acțiunii, apăsați o dată tasta CAPPUCCINO.

Pregătirea laptelui fără spumă (fără cafea)

Procedați conform descrierii din paragraful de mai sus (Pregătirea laptelui cu spumă), dar rotiți butonul de reglare a spumei în poziție .

Curățarea dispozitivului pentru spumă cu ajutorul tastei CLEAN

Atenție! Pericol de arsuri

În timpul curățării tuburilor din interiorul rezervorului de lapte, din tubul de distribuție a laptelui curge puțină apă fierbinte și

aburi. Fiți atenți să nu intrați în contact cu stropi de apă sau aburi fierbinți. După fiecare folosire a uneia dintre funcțiile lapte, pe display apare mesajul intermitent "ALEGEȚI FUNCȚIA CLEAN". Efectuați curățarea dispozitivului pentru a elimina reziduurile de lapte, în acest fel:

- Lăsați recipientul pentru lapte în aparat (nu este obligatorie golirea recipientului pentru lapte);
- Așezați o ceașcă sau un alt recipient sub tubul de distribuție a laptelui cu spumă.
- Rotiți butonul de reglare a spumei pe "CLEAN" (fig. 22); pe display apare o bară de progresie care se completează pe măsură ce pregătirea înaintază și mesajul "Curățare în curs, Așteptați vă rog". Operațiunea de curățare se întrerupe automat.
- Duceți butonul pentru reglarea spumei în dreptul uneia dintre opțiuni.
- Scoateți recipientul de lapte și curățați întotdeauna duza cu un burete (fig. 26).

Nota Bene!

- Dacă trebuie să pregătiți mai multe cești de băuturi pe bază de lapte curățați recipientul după pregătirea ultimei băuturi.
- Laptele rămas în recipient poate fi păstrat în frigider.
- În anumite cazuri, pentru efectuarea curățării este necesar să așteptați încălzirea aparatului.

Programarea cantității de cafea și de lapte din ceașcă pentru cappuccino sau lapte

Mașina a fost setată din fabrică pentru a pregăti cantități standard. Dacă doriți să modificați aceste cantități, procedați după cum urmează:

- Puneți o ceașcă sub vârful distribuitorului de cafea și sub tubul pentru lapte.
- Țineți apăsată tasta CAPPUCCINO până când pe display apare mesajul "PROGRAMARE LAPTE Programare Cantitate".
- Eliberați tasta. Aparatul începe să prepare laptele.
- Când obțineți cantitatea de lapte pe care doriți să o aveți în ceașcă, apăsați din nou tasta CAPPUCCINO.
- Aparatul întrerupe pregătirea laptelui și după câteva secunde începe pregătirea cafelei: pe display apare mesajul "PROGRAMARE CAFEA Programare Cantitate".
- Imediat după ce cafeaua a atins cantitatea dorită, apăsați din nou tasta CAPPUCCINO. Distribuirea cafelei este întreruptă.



Acum aparatul este reprogramat în funcție de noile cantități de lapte și cafea.

PREGĂTIREA APEI



Atenție! Pericol de arsuri.

Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timp ce distribuie apă fierbinte. Distribuitorul de apă caldă se încălzește de aceea trebuie să prindeți numai de mâner.

1. Verificați ca distribuitorul de apă caldă să fie bine fixat (fig. 4).
2. Așezați un recipient sub distribuitor (cât mai aproape posibil pentru a evita stropirea).
3. Apăsați tasta  (fig. 2). Pe display apare mesajul "APĂ CALDĂ" și o bară progresivă care se completează pe măsură ce pregătirea înaintază.
4. Aparatul distribuie aproximativ 250 ml de apă caldă, iar apoi întrerupe procesul în mod automat. Dacă doriți să întrerupeți manual apa caldă, apăsați din nou tasta .






Nota Bene:

Dacă este activată modalitatea "Consum redus de energie", pentru pregătirea apei calde sau a aburului poate fi nevoie de câteva secunde de așteptare.

Modificarea cantității de apă distribuită în mod automat

Aparatul a fost setat din fabrică pentru a distribui automat 250ml de apă fierbinte. Dacă doriți să modificați cantitatea, procedați după cum urmează:

1. Puneți un recipient sub duză.
2. Țineți apăsată tasta  până când pe display apare mesajul "APĂ CALDĂ Programare cantitate"; eliberați tasta .
3. Când apa caldă din ceașcă atinge nivelul dorit, apăsați din nou tasta .

Acum aparatul este reprogramat în funcție de noua cantitate.

CURĂȚARE



Atenție!

- Pentru curățarea aparatului nu folosiți solvenți, detergenți abrazivi sau alcool. În cazul aparatelor automate De'Longhi nu trebuie să folosiți aditivi chimici la operațiile de curățare.
- Nicio componentă a aparatului nu poate fi spălată în mașina de spălat vase, cu excepția recipientului pentru lapte (D).
- Nu utilizați obiecte metalice pentru a elimina incrustațiile sau depunerile de cafea deoarece ar putea zgâria suprafețele din metal sau din plastic.

Curățarea recipientului pentru zaț

Când pe display apare mesajul "GOLIȚI RECIPIENTUL PENTRU ZAȚ" trebuie să îl goliți și să îl curățați. Până când nu curățați recipientul pentru zaț, mesajul va rămâne afișat iar aparatul nu mai poate prepara cafea.



Atenție! Pericol de arsuri

Dacă pregătiți mai multe băuturi cappuccino una după alta, suportul din metal pentru cești se încălzește. Așteptați ca acesta să se răcească înainte de a-l atinge și prindeți-l numai din partea anterioară.

Pentru efectuarea operațiilor de curățare (cu aparatul pornit):

- Scoateți tăvița pentru colectarea picăturilor (fig. 24), goliți-o și curățați-o.
- Goliți și curățați bine recipientul pentru zaț având grijă să eliminați toate reziduurile care s-au depus pe fund: pensula din dotare este prevăzută cu o spatulă specială pentru această operație.
- Controlați și tăvița pentru recoltarea condensului (de culoare roșie) și, dacă este plină, goliți-o.



Atenție!

Când scoateți tăvița pentru colectarea picăturilor este obligatoriu să goliți de fiecare dată și recipientul pentru zaț, chiar dacă nu este plin.

Dacă această operație nu este efectuată, este posibil ca atunci când veți pregăti cafelele următoare, recipientul să se umple peste limita admisă și aparatul să se înfunde.

Curățarea tăviței de colectare a picăturilor și a tăviței de colectare a condensului



Atenție!

Tăvița pentru colectarea picăturilor este prevăzută cu un indicator plutitor (roșu) pentru a putea urmări nivelul de apă din aceasta (fig. 25). Înainte de a vedea acest indicator că iese înafara vasului pentru cești, este necesar să goliți tăvița și să o curățați, altfel apa poate trece peste margini și poate provoca daune aparatului, suportului și zonei din jur.

Pentru a scoate tăvița pentru colectarea picăturilor:

1. Scoateți tăvița pentru colectarea picăturilor și recipientul pentru zaț (fig. 24);
2. Goliți tăvița pentru colectarea picăturilor și recipientul pentru zaț și spălați-le;
3. Controlați și tăvița pentru colectarea condensului de culoare roșie și dacă este plină, goliți-o.
4. Introduceți la loc tăvița pentru colectarea picăturilor și recipientul pentru zaț.

Curățarea interiorului aparatului



Pericol de electrocutare!

Înainte de a efectua operațiile de curățare a părților interioare ale aparatului, acesta trebuie oprit (vezi "Oprire") și trebuie întreruptă alimentarea cu energie electrică. Nu introduceți niciodată aparatul în apă.

1. Controlați periodic (aprox. o dată pe lună) ca interiorul aparatului (vizibil după ce ați înlăturat tăvița de colectare a picăturilor) să nu fie murdar. Dacă este necesar, îndepărtați depunerile de cafea cu pensula din dotare și un burete.
2. Aspirați reziduurile cu un aspirator (fig. 26).

Curățarea rezervorului pentru apă

1. Curățați periodic (aproximativ o dată pe lună) și la fiecare înlocuire a filtrului pentru dedurizarea apei (dacă este prevăzut) rezervorul pentru apă (A9) cu o lavetă umedă și puțin detergent delicat.
2. Scoateți filtrul (dacă este prevăzut) și clătiți-l sub jet de apă.
3. Introduceți la loc filtrul (dacă este prevăzut), umpleți rezervorul cu apă proaspătă și puneți la loc rezervorul.

Curățarea vârfului distribuitorului de cafea

1. Curățați vârful distribuitorului de cafea cu un burete sau o lavetă (fig. 27A).
2. Verificați ca orificiile distribuitorului de cafea să nu fie înfundate. Dacă este necesar, înlăturați depunerile de cafea cu o scobitoare (fig. 27B).

Curățarea pâlniei pentru cafea măcinată

Controlați periodic (aproximativ o dată pe lună) ca pâlnia pentru introducerea cafelei măcinată (A6) să nu fie înfundată. Dacă este necesar, îndepărtați depunerile de cafea cu pensula (C2) din dotare.

Curățarea infuzorului

Infuzorul (A11) trebuie să fie curățat cel puțin o dată pe lună.



Atenție!

Infuzorul nu poate fi scos când aparatul este pornit.

1. Asigurați-vă că aparatul a efectuat corect oprirea (vezi "Oprirea aparatului", pag. 250).
2. Scoateți rezervorul de apă.
3. Deschideți ușița infuzorului (fig. 28) aflat în partea dreaptă.
4. Apăsăți spre interior cele două clapete roșii pentru deschidere și în același timp trageți infuzorul spre exterior (fig. 29).

5. Introduceți infuzorul în apă timp de 5 minute și apoi clătiți-l sub jet de apă.



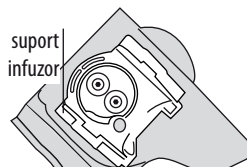
Atenție!

CLĂTIȚI NUMAI CU APĂ

NU DETERGENȚI - NU MAȘINĂ DE SPĂLAT VASE

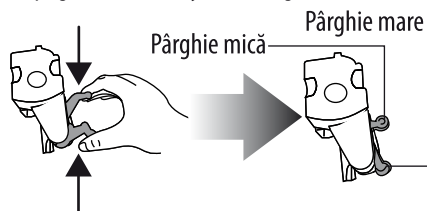
Curățați infuzorul fără a folosi detergenți deoarece l-ar putea deteriora.

6. Cu ajutorul pensulei (C2), curățați reziduurile de cafea de pe infuzor care sunt vizibile de la ușița acestuia.
7. După curățare, introduceți la loc infuzorul în suport, apoi apăsați PUSH până când auziți un clic de cuplare.

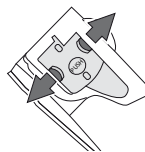


Nota Bene:

Dacă infuzorul este greu de introdus, este necesar (înainte de introducere) să-l aduceți la dimensiunea corectă apăsând cele două pârgii conform indicațiilor din imagine.



7. După ce l-ați introdus, asigurați-vă că cele două clapete roșii au rămas în exterior.
8. Închideți ușița infuzorului.

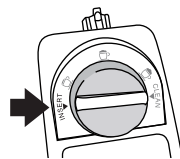


9. Introduceți rezervorul de apă.

Curățarea recipientului pentru lapte

Curățați recipientul pentru lapte după fiecare pregătire a băuturilor cu lapte, conform indicațiilor de mai jos:

1. Scoateți capacul.
2. Scoateți tubul de distribuție și de aspirație.
3. Rotiți butonul pentru reglarea spumei în sensul acelor de ceasornic până când ajunge în

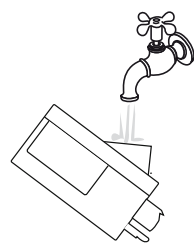
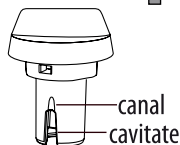
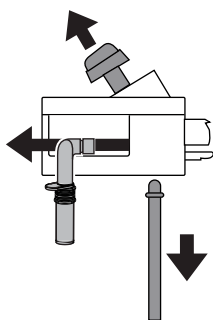


poziția "INSERT" (vezi figura) și trageți în sus.

- Spălați cu grijă toate componentele cu apă caldă și detergent delicat. Puteți să spălați în mașina de spălat vase toate componentele, așezându-le doar în coșul superior al mașinii de spălat vase.

Fiți atenți ca în interiorul cavității și a canalului de sub buton (vezi figura alăturată) să nu rămână reziduuri de lapte: dacă este nevoie curățați canalul cu o scobitoare.

- Clătiți locașul butonului de reglare a spumei sub jet de apă (vezi figura).
- Verificați ca tuburile de aspirație și de distribuție să nu fie înfundate cu reziduuri de lapte.
- Montați la loc butonul, introducându-l în corespondența indicației "INSERT", tubul de distribuție și tubul de aspirație a laptelui.
- Puneți la loc capacul recipientului pentru lapte.



Curățarea duzei de apă caldă/abur

Curățați duza după fiecare pregătire a laptelui, cu un burete, îndepărtând reziduurile de lapte de pe garnituri (fig. 23).

DECALCIFIERE

Efectuați decalcifierea aparatului când pe display apare (intermitent) mesajul "DECALCIFIERE".



Atenție!

- Decalcifiantul conține acizi care pot irita pielea și ochii. Este obligatorie respectarea avertismentelor indicate de producător pe ambalajul decalcifiantului și avertismentele cu privire la comportamentul pe care trebuie să îl adoptați în cazul contactului cu pielea și ochii.
 - Vă recomandăm să folosiți doar decalcifiant De'Longhi. Utilizarea decalcifiantilor neadecvați, precum și decalcifierea neefectuată cu regularitate, poate provoca apariția defectelor neacoperite de garanția producătorului.
- Porniți aparatul
 - Intrați în meniu apăsând tasta **P**.

- Rotiți butonul rotativ de selectare până când apare "Decalcifiere".
- Selecțați apăsând tasta . Pe display apare "Decalcifiere Confirmați?": apăsați din nou pentru a activa funcția.
- Pe display apare mesajul "Introduceți decalcifiant Confirmați?" alternat cu "GOLIȚI TĂVIȚA PT. COLECTAREA PICĂTURILOR" și cu "SCOATEȚI FILTRUL" (dacă filtrul este montat).
- Goliți complet rezervorul de apă (A9) și scoateți filtrul (dacă este prevăzut); goliți tăvița pentru colectarea picăturilor (fig. 24) și recipientul pentru zaț și apoi puneți-le la loc.
- Vărsați în rezervorul de apă decalcifiantul până la nivelul **A** (corespunde unui recipient de 100ml) imprimat în partea laterală a rezervorului (fig. 30); apoi adăugați apă (un litru) până când atingeți nivelul **B** (fig. 30); puneți la loc rezervorul pentru apă.
- Puneți sub distribuitorul pentru apă caldă un vas gol cu o capacitate minimă de 1,5l (fig. 4).



Atenție! Pericol de arsuri

Din distribuitor iese apă caldă care conține acizi. Fiți atenți să nu intrați în contact cu stropi de apă sau aburi fierbinți.

- Apăsați tasta pentru a confirma introducerea soluției.
Pe display apare mesajul "Decalcifiere în curs". Programul de decalcifiere se activează și lichidul decalcifiant curge din distribuitorul pentru apă. Programul de decalcifiere efectuează automat o întreagă serie de clătiri, la anumite intervale de timp, pentru eliminarea reziduurilor de calcar din interiorul aparatului.
- După aproximativ 30 de minute, pe display apare mesajul "CLĂTIRE" INTRODUCEȚI FILTRUL" (dacă este prezent) și "UMPLEȚI REZERVORUL".
- Aparatul este acum pregătit pentru procesul de clătire cu apă curată. Scoateți rezervorul de apă, goliți-l, clătiți-l cu apă de la robinet, umpleți-l până la nivelul MAX cu apă proaspătă, introduceți filtrul la loc (dacă a fost scos în precedentă) și introduceți rezervorul de apă în aparat: pe display apare "Clătire Confirmați?"
- Goliți vasul folosit pentru colectarea soluției de decalcifiere și așezați-l sub dispozitivul pentru cappuccino.
- Apăsați tasta pentru a începe clătirea. Apa caldă curge din distribuitor și pe display apare mesajul "Clătire Așteptați vă rog".
- Când rezervorul de apă este complet gol, pe display apare mesajul "Clătire Terminată, Confirmați?"
- Apăsați tasta .

- Pe display apare mesajul "Încălzire așteptați vă rog", iar după aceea aparatul este pregătit de utilizare.

PROGRAMAREA DURITĂȚII APEI

Mesajul DECALCIFIERE va fi afișat după o anumită perioadă de funcționare predeterminată în funcție de duritatea apei.

Aparatul este setat din fabrică la nivelul 4 de duritate. Dacă doriți, este posibilă programarea aparatului în funcție de duritatea reală a apei din regiunea unde locuiți, efectuând astfel mai rar operațiunea de decalcifiere.

Evaluarea durității apei

- Scoateți din ambalaj testul din dotare "TOTAL HARDNESS TEST" anexat instrucțiunilor în limba engleză.
- Introduceți toată banda într-un pahar cu apă timp de aproximativ o secundă.
- Scoateți banda din apă și scuturați-o ușor. După aproximativ un minut se formează 1, 2, 3 sau 4 pătrățele de culoare roșie, în funcție de duritatea apei, fiecare pătrățel corespunzând unei unități.




apă dulce 

apă puțin dură 

apă dură 

apă foarte dură 

Setarea durității apei

- Apăsăți tasta **P** pentru a intra în meniu.
 - Rotiți butonul rotativ de selectare până când apare "Duritate apă".
 - Confirmați alegerea apăsând tasta .
 - Rotiți butonul rotativ de selectare și setați nivelul indicat de banda reactivă (a se vedea figura din paragraful precedent).
 - Apăsăți tasta  pentru a confirma setarea.
 - Apăsăți tasta  pentru a ieși din meniu.
- Acum aparatul este reprogramat în funcție de noua setare pentru duritatea apei.

FILTRU PENTRU DEDURIZAREA APEI

Anumite modele sunt prevăzute cu filtru pentru dedurizarea apei: dacă modelul dvs. nu este dotat cu filtru, îl puteți solicita oricărui Centru de Asistență Autorizat De'Longhi.

Pentru o utilizare corectă a filtrului, respectați instrucțiunile de mai jos.

Instalarea filtrului

- Scoateți filtrul din ambalaj.
- Deplasați indicatorul datelor (vezi fig. 31) până când vizualizați următoarele 2 luni de utilizare.



Nota Bene

filtrul are o durată de două luni dacă aparatul este utilizat normal dacă, în schimb, aparatul rămâne fără să fie utilizat cu filtrul montat acesta are o durată de maxim 3 săptămâni.

- Pentru a activa filtrul, lăsați să curgă apă de la robinet prin orificiul acestuia conform indicațiilor din figură până când apa iese prin deschizăturile laterale timp de mai mult de un minut (fig. 32).
- Scoateți rezervorul din aparat și umpleți-l cu apă.
- Introduceți filtrul în rezervorul de apă și țineți-l scufundat timp de aproximativ zece secunde, inclinandu-l pentru a permite ieșirea bulilor de aer.
- Introduceți filtrul în locașul său și apăsați până la capăt.
- Închideți rezervorul cu capacul apoi puneți la loc rezervorul în aparat.

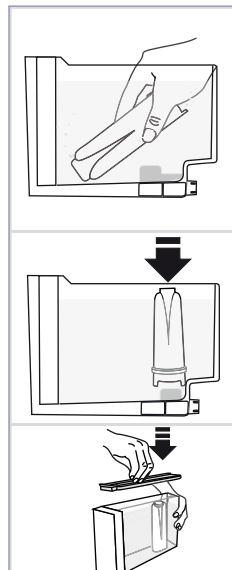
În momentul instalării filtrului este necesară semnalarea acestui fapt aparatului.

- Apăsăți tasta **P** pentru a intra în meniu;
- Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "Instalare filtru".
- Apăsăți tasta .

- Pe display apare mesajul "Activați?".
- Apăsăți tasta  pentru a confirma selecția: pe display apare "Apă caldă Confirmați?".
- Puneți un recipient sub distribuitorul de apă caldă (cu capacitatea de min. 500 ml).
- Apăsăți tasta  pentru a confirma selecția: aparatul începe distribuirea apei, iar pe display apare mesajul "Așteptați vă rog".




- Odată încheiată distribuirea, aparatul revine automat în modalitatea "Pregătit pentru cafea".

Acum filtrul este activat, fapt indicat pe display de un asterisc sub funcția "Instalare filtru" în meniu și se poate trece la folosirea aparatului.



Înlocuirea filtrului




Când pe display apare "ÎNLOCUIRE FILTRU", sau când au trecut două luni (a se vedea discul cu date) sau când aparatul nu este folosit timp de 3 săptămâni, filtrul trebuie înlocuit:

1. Scoateți rezervorul și filtrul uzat;
2. Scoateți filtrul nou din ambalaj și procedați conform indicațiilor de la punctele 2-3-4-5-6 din paragraful de mai sus.
3. Puneți un recipient sub distribuitorul de apă caldă (cu capacitatea de min. 500 ml).
4. Apăsăți tasta **P** pentru a intra în meniu.
5. Rotiți butonul rotativ de selectare până când pe display apare mesajul "Înlocuire filtru".
6. Apăsăți tasta .
7. Pe display apare mesajul "Confirmați?".
8. Apăsăți tasta  pentru a confirma selecția;
9. Pe display apare mesajul "APĂ CALDĂ Confirmați?".
10. Apăsăți tasta  pentru a confirma selecția: aparatul începe distribuția apei, iar pe display apare mesajul "Așteptați vă rog".
11. Odată încheiată distribuția, aparatul revine automat în modalitatea "Pregătit pentru cafea".

Acum filtrul este activat și puteți folosi aparatul.

Scoaterea filtrului

Dacă doriți să continuați să folosiți aparatul fără filtru, este necesar să îl scoateți și să înregistrați acest fapt. Procedați după cum urmează:

1. Scoateți rezervorul și filtrul uzat;
2. Apăsăți tasta **P** pentru a intra în meniu;
3. Rotiți butonul rotativ de selectare (fig. 8) până când pe display apare mesajul "Instalare filtru*";
4. Apăsăți tasta  ;
5. Pe display apare mesajul "Dezactivați?";
6. Apăsăți tasta  pentru a confirma și tasta  pentru a ieși din meniu.

DATE TEHNICE

Tensiune:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Consum:	1450W
Presiune:	15 bar
Capacitate max. rezervor apă:	1,8 l
Dimensiuni LxIxA:	238x351x430 mm
Lungime cablu:	1,75 m
Greutate:	9,7 kg
Capacitate max. recipient cafea boabe:	250 g



Aparatul este conform prevederilor următoarelor directive CE:



- Regulamentul European Stand-by 1275/2008;
- Directiva Joasă Tensiune 2006/95/CE și modificările succesive;
- Directiva EMC 2004/108/CE și modificările succesive;
- Materialele și obiectele destinate contactului cu produsele alimentare sunt conforme cu prevederile regulamentului European 1935/2004.

SCOATEREA DEFINITIVĂ DIN UZ



Conform Directivei Europene 2002/96/EC, aparatul nu trebuie eliminat împreună cu deșeurile menajere, ci trebuie predat unui centru oficial de colectare separată a deșeurilor.

MESAJE AFIȘATE PE DISPLAY


MESAJ AFIȘAT	CAUZĂ POSIBILĂ	SOLUȚIE
UMPLEȚI REZERVORUL	Apa din rezervor nu este suficientă.	Umpleți rezervorul de apă și/sau introduceți-l corect, apăsând până când se simte agățarea acestuia (fig. 3).
GOLIȚI RECIPIENTUL PENTRU ZAȚ	Recipientul pentru zaț (A14) este plin.	Goliți recipientul pentru zaț și tăvița pentru picături, curățați-le, apoi introduceți-le la loc (fig. 23). Când scoateți tăvița pentru colectarea picăturilor este obligatoriu să goliți de fiecare dată și recipientul pentru zaț chiar dacă nu este plin. Dacă această operație nu este efectuată, este posibil ca atunci când veți pregăti cafelele următoare, recipientul să se umple peste limita admisă și aparatul să se înfunde.
MĂCINAT PEA FIN REGLAȚI RĂȘNIȚA	Cafeaua este prea fină, așadar cafeaua iese foarte lent sau nu iese deloc.	Repetăți procesul de pregătire a cafelei și rotiți butonul rotativ pentru reglarea gradului de măcinare (fig. 10) cu o treaptă spre numărul 7 în sensul acelor de ceasornic, în timp ce rășnița funcționează. Dacă după ce ați pregătit cel puțin 2 cafele, distribuția este încă prea lentă, repetați corectarea prin intermediul butonului rotativ cu încă o unitate (vezi reglare rășniță pag. 253). Dacă problema persistă, asigurați-vă că rezervorul de apă este introdus până la capăt, apăsați tasta  și lăsați să curgă puțină apă din distribuitor.
INTRODUCEȚI RECIPIENTUL PENTRU ZAȚ	După curățare nu ați introdus recipientul pentru zaț.	Extrageți tăvița pentru colectarea picăturilor și introduceți recipientul pentru zaț.
INTRODUCEȚI CAFEA MACINATĂ	A fost selectată funcția "cafea măcinată", dar nu a fost adăugată cafeaua măcinată în pâlnie.	Introduceți cafea măcinată în pâlnie (fig. 14) sau anulați funcția cafea măcinată.
DECALCIFIERE	Indică faptul că trebuie să efectuați decalcifierea aparatului.	Trebuie să efectuați cât mai repede posibil programul de decalcifiere descris în paragraful "Decalcifiere" (pag. 258).
REDUCEȚI DOZA DE CAFEA	S-a utilizat prea multă cafea.	Selectați o aromă mai lejeră apăsând butonul rotativ  (fig. 7) sau reduceți cantitatea de cafea măcinată.
UMPLEȚI RECIPIENTUL PENTRU CAFEA BOABE	Cafeaua boabe s-a terminat.	Umpleți recipientul pentru cafea boabe (fig. 11).
	Pâlnia pentru cafea măcinată este înfundată.	Goliți pâlnia cu ajutorul pensulei conform indicațiilor din par. "Curățarea pâlniei pentru introducerea cafelei".
INTRODUCEȚI GRUPUL INFUZOR	După curățare infuzorul nu a fost pus la loc.	Introduceți infuzorul conform indicațiilor din paragraful "Curățarea infuzorului".

INTRODUCEȚI REZERVORUL	Rezervorul nu a fost introdus corect.	Introduceți rezervorul în mod corect apăsând până în capăt (pag. 3B).
ALARMĂ GENERALĂ	Interiorul aparatului este foarte murdar.	Curățați bine aparatul conform descrierii din par. "Curățare și întreținere". Dacă după curățare, aparatul încă mai afișează mesajul, contactați un centru pentru asistență.
ÎNLOCUIȚI FILTRUL	Filtrul pentru dedurizare este uzat.	Înlocuiți filtrul sau scoateți-l respectând instrucțiunile din paragraful "Filtru pentru dedurizarea apei".
BUTONUL ROTATIV ÎN POZIȚIE CLEAN	A fost distribuit lapte, de aceea trebuie să efectuați curățarea tuburilor interne ale recipientului pentru lapte.	Rotiți butonul de reglare a spumei în poziția CLEAN.
INTRODUCEȚI DISTRIBUTORUL DE APĂ	Distribuitorul de apă nu este introdus sau este introdus greșit.	Introduceți distribuitorul de apă (C5) până la capăt.
INTRODUCEȚI RECIPIENTUL PENTRU LAPTE	Recipientul pentru lapte nu a fost introdus corect.	Introduceți recipientul pentru lapte până în capăt (fig. 19).
CIRCUIT GOL UMPLEȚI CIRCUITUL APĂ CALDĂ Confirmați?	Circuitul de apă este gol.	Apăsăți tasta OK și lăsați să curgă apă din distribuitor (D5) până când fluxul este regulat.

PROBLEME ȘI SOLUȚII

În continuare sunt enumerate câteva posibile defecte.

Dacă problema nu poate fi rezolvată în modul descris, contactați serviciul de Asistență Tehnică.

PROBLEMĂ	CAUZĂ POSIBILĂ	SOLUȚIE
Cafeaua nu este caldă.	Ceștile nu au fost încălzite.	Încălziți ceștile clătindu-le cu apă caldă (N.B: se poate utiliza funcția apă caldă).
	Infuzorul s-a răcit pentru că au trecut 2/3 minute de la ultima cafea făcută.	Înainte de a pregăti cafeaua încălziți infuzorul cu un ciclu de clătire, apăsând tasta  .
	Temperatura setată a cafelei este mică.	Setați din meniu o temperatură mai înaltă.
Cafeaua nu este destul de tare și are puțină cremă.	Cafeaua nu este măcinată suficient de fin.	Rotiți butonul rotativ pentru reglarea gradului de măcinare cu o treaptă spre numărul 1 în sens invers acelor de ceasornic în timp ce rășnița funcționează (fig. 10). Modificați în mod treptat până când obțineți modul de pregătire satisfăcător. Efectul poate fi observat numai după pregătirea a 2 cafele (vezi paragraful "reglarea rășniței", pag. 253).
	Cafeaua nu este adecvată.	Folosiți cafea pentru aparate espresso.

Cafeaua curge prea încet sau picătură după picătură.	Cafeaua este măcinată prea fin.	Rotiți butonul rotativ pentru reglarea gradului de măcinare cu o treaptă spre numărul 7 în sensul acelor de ceasornic în timp ce râșnița funcționează (fig. 10). Modificați în mod treptat până când obțineți modul de pregătire satisfăcător. Efectul poate fi observat numai după pregătirea a 2 cafele (vezi paragraful "reglarea râșniței", pag. 253).
Cafeaua nu curge dintr-un vârf sau din ambele vârfuri ale distribuitorului.	Vârfurile sunt înfundate.	Curățați vârfurile cu o scobitoare (fig. 27B).
Laptele nu curge din tubul de distribuție	Capacul rezervorului pentru lapte este murdar	Curățați capacul conform descrierii din par. "Curățarea recipientului pentru lapte".
Laptele are bule mari sau curge cu întreruperi din tubul de distribuție sau are puțină spumă	Laptele nu este suficient de rece sau nu este degresat parțial.	Este de preferat să folosiți lapte degresat total, sau degresat parțial, cu o temperatură de aprox. 5°C (din frigider). Dacă totuși rezultatul obținut nu este cel dorit, schimbați marca laptelui.
	Butonul pentru reglarea spumei nu este bine reglat.	Reglați respectând indicațiile din paragraful "Pregătirea băuturilor cu lapte".
	Capacul sau butonul pentru reglarea spumei rezervorului pentru lapte sunt murdare	Curățați capacul și butonul recipientului pentru lapte conform descrierii din par. "Curățarea recipientului pentru lapte".
	Duza pentru apă caldă/aburi este murdară	Curățați duza conform descrierii din paragraful "Curățarea duzei pentru apă caldă/aburi".
Aparatul nu pornește	Ștecărul nu este introdus în priză.	Introduceți ștecărul în priză.
	Întrerupătorul general (A8) nu este pornit.	Apăsăți întrerupătorul general în poziția I (fig. 1).
Infuzorul nu poate fi scos	Aparatul nu a fost oprit în mod corect	Opriti aparatul cu ajutorul tastei  (pag. 250).