

CUPRINS

AVERTISMENTE FUNDAMENTALE PENTRU

SIGURANȚĂ 309

AVERTISMENTE DE SIGURANȚĂ 310

Simboluri utilizate în instrucțiunile de față310

Utilizarea conform destinației310

Instrucțiuni de utilizare310

INTRODUCERE 310

Litere în paranteze310

Probleme și soluții310

DESCRIERE 311

Descrierea aparatului311

Descrierea panoului de comandă311

Descrierea accesoriilor.....311

Descrierea recipientului pentru lapte311

OPERAȚII PRELIMINARII 311

Verificarea aparatului.....311

Instalarea aparatului.....311

Conectarea aparatului.....312

Prima punere în funcțiune a aparatului.....312

PORNIREA APARATULUI 312

OPRIREA APARATULUI..... 312

SETĂRI DIN MENU 313

Clătirea.....313

Decalcifierea313

Instalarea filtrului313

Înlocuirea filtrului (dacă este instalat).....313

Reglarea orei.....313

Pornire automată313

Oprire automată (standby)314

Consum redus de energie314

Setarea temperaturii.....314

Programarea duriții apei.....314

Setarea limbii.....314

Semnal sonor314

Setările din fabrică (reset).....314

Funcția de statistică315

PREGĂTIREA CAFELEI 315

Selectarea gustului cafelei315

Selectarea cantității de cafea din ceașcă315

Personalizarea cantității pentru cafeaua mea315

Reglarea rășniței315

Sfaturi pentru o cafea mai caldă.....315

Prepararea cafelei folosind cafea boabe316

Pregătirea cafelei utilizând cafeaua măcinată316

Prepararea cafelei DOPPIO+ folosind cafea boabe 316

Personalizarea cantității de cafea DOPPIO+316

Prepararea cafelei LONG folosind cafea boabe.....317

Pregătirea cafelei LONG utilizând cafeaua măcinată.....317

Personalizarea cantității de cafea LONG317

PREGĂTIREA BĂUTURILOR CU LAPTE 317

Umplerea și introducerea recipientului pentru lapte ...317

Reglarea cantității de spumă317

Pregătire cappuccino.....318

Pregătirea băuturilor „MILK MENU”318

Curățarea rezervorului pentru lapte după fiecare

utilizare.....318

Programarea cantității de cafea și lapte din ceașcă cu

ajutorul pictogramei CAPPUCCINO318

Programarea cantității de cafea și lapte din ceașcă pentru

băuturi cu ajutorul pictogramei MILK MENU319

DISTRIBUIREA APEI CALDE 319

Modificarea cantității de apă distribuită în mod

automat.....319

CURĂȚARE 319

Curățarea aparatului319

Curățarea recipientului pentru zaț.....319

Curățarea tăviței de colectare a picăturilor și a tăviței

de colectare a condensului.....320

Curățarea interiorului aparatului.....320

Curățarea rezervorului pentru apă.....320

Curățarea vârfurilor distribuitorului de cafea320

Curățarea pâlniei pentru cafea măcinată.....320

Curățarea infuzorului320

Curățarea recipientului pentru lapte321

Curățarea duzei apă caldă/abur.....321

DECALCIFIEREA..... 321

PROGRAMAREA DURITĂȚII APEI..... 322

Evaluarea duriții apei322

Setarea duriții apei323

Acum aparatul este reprogramat în funcție de noua

setare pentru durițarea apei.....323

FILTRU DECALCIFIERE (*DOAR LA UNELE

MODELE) 323

Instalarea filtrului323

Înlocuirea filtrului324

Scoaterea filtrului.....324

DATE TEHNICE..... 324

SCOATEREA DEFINITIVĂ DIN UZ..... 324

MESAJE AFIȘATE PE DISPLAY 325

PROBLEME ȘI SOLUȚII 326

AVERTISMENTE FUNDAMENTALE PENTRU SIGURANȚĂ

- Aparatul poate fi utilizat de persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse ori lipsite de experiența sau cunoștințele necesare sub supraveghere sau după ce au fost instruite cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeles pericolele asociate acestuia.
- Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul.
- În timpul operațiunilor de curățare, nu introduceți niciodată aparatul în apă.
- Acest aparat este destinat exclusiv uzului casnic. Nu este prevăzută utilizarea sa în: medii folosite ca bucătării pentru personalul din magazine, birouri și alte zone de lucru, agroturisme, hoteluri, moteluri și alte structuri pentru recepție oaspeți.
- În caz de defecte la ștecher sau la cablul de alimentare, acestea trebuie înlocuite în mod exclusiv de Serviciul de Asistență Tehnică, pentru a preveni orice riscuri.

DOAR PENTRU PIEȚELE DIN EUROPA:

- Deconectați întotdeauna aparatul de la sursa de alimentare dacă este lăsat nesupravegheat și înainte de a fi montat, demontat sau curățat.
- Acest aparat nu trebuie să fie utilizat de copii. Nu lăsați aparatul și cablul acestuia la îndemâna copiilor.
- Aparatul poate fi utilizat de persoanele cu capacități fizice, senzoriale și mentale reduse ori lipsite de experiența sau cunoștințele necesare sub supraveghere sau după ce au fost instruite cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeles pericolele asociate acestuia.
- Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul.



Suprafețele marcate cu acest simbol se încălzesc în timpul utilizării (simbolul este prezent doar pe anumite modele).

AVERTISMENTE DE SIGURANȚĂ

Simboluri utilizate în instrucțiunile de față

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



Nerespectarea poate fi sau este cauza unor leziuni datorate electrocutării punând în pericol viața utilizatorului.



Nerespectarea poate fi sau este cauza unor leziuni sau daune provocate aparatului.



Nerespectarea poate fi sau este motiv de arsuri sau arsuri.



Acest simbol evidențiază sfaturi și informații importante pentru utilizator.



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 a deconecta complet aparatul, scoateți ștecărul din priza de curent.
- În caz de defecțiuni ale aparatului, nu încercați să le reparați.
Opriti aparatul, scoateți ștecărul din priză și contactați Serviciul de Asistență Tehnică.
- Înainte de orice operațiune de curățare, opriti aparatul, scoateți ștecărul din priza de curent și lăsați-l să se răcească.



Păstrați materialele ambalajului (punguțe de plastic, polistiren expandat) în locuri care nu sunt la îndemâna copiilor.



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.

Când aparatul este în funcțiune, suportul pentru cești (A6) se poate încălzi.

Utilizarea conform destinației

Acest aparat a fost fabricat pentru pregătirea cafelei și pentru încălzirea lichidelor.

Orice altă utilizare se va considera improprie și așadar periculoasă. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daune datorate utilizării improprie a aparatului.

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.



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

INTRODUCERE

Vă mulțumim pentru că ați ales acest aparat automat pentru cafea și cappuccino.

Vă urăm să petreceți alături de noul dvs. expresor momente plăcute și distractive. Acordați câteva minute pentru citirea acestor instrucțiuni de utilizare. Astfel veți evita să vă expuneți pericolelor și să produceți daune aparatului.

Litere în paranteze

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

Probleme și soluții

În caz de probleme încercați să le rezolvați conform indicațiilor din paragrafele „Mesaje afișate pe display” de la pag. 325 și „Probleme și soluții” de la 326 .


Dacă acestea se dovedesc a fi ineficiente sau pentru lămuriri ulterioare, vă sfătuim să contactați asistența pentru clienți telefonând la numărul indicat în fișa anexată "Asistență clienți".

Dacă Țara dumneavoastră nu este printre țările din lista din fișă, telefonați la numărul de pe garanție. Pentru reparații adresați-vă exclusiv Serviciului de Asistență Tehnică De'Longhi. Adresele sunt trecute în certificatul de garanție anexat aparatului.

DESCRIERE

Descrierea aparatului









(pag. 3 - A)

- A1. Capac recipient cafea boabe
- A2. Capac pânne cafea măcinată
- A3. Recipient cafea boabe
- A4. Pânne cafea măcinată
- A5. Tasta : pentru a porni sau opri aparatul (stand by)
- A6. Suport pentru cești
- A7. Duză pentru apă caldă și aburi
- A8. Distribuitor cafea (cu înălțime reglabilă)
- A9. Tăviță colectare condens
- A10. Tavă suport cești
- A11. Indicator nivel apă al tăviței pentru colectarea picăturilor
- A12. Tăviță colectare picături
- A13. Recipient pentru zaț
- A14. Întrerupător general (ON/OFF)
- A15. Locaș conector cablu de alimentare
- A16. Ușiță infuzor
- A17. Infuzor
- A18. Rezervor apă
- A19. Locaș pentru filtru decalcificare apă
- A20. Capac rezervor apă
- A21. Buton pentru reglare grad de măcinare


Descrierea panoului de comandă

(pag. 2 - B)

Unele pictograme de pe panou au funcție dublă: aceasta este indicată între paranteze, în interiorul descrierii.

- B1. Pictograma  pentru distribuirea apei fierbinți (Când accesați meniul programare, apăsați pentru a confirma funcția selectată)
- B2. Pictograma  pentru accesarea sau ieșirea din meniul programare
- B3. Display
- B4. Pictograma : pentru selectarea lungimii cafelei (Când accesați meniul programare, apăsați pentru a răsfoi funcțiile din meniu)
- B5. Pictograma pentru selectarea aromei : apăsați pentru a selecta gustul cafelei (Când accesați meniul programare, apăsați pentru a răsfoi funcțiile din meniu)
- B6. Pictograma : pentru a pregăti 2 cești de cafea cu setările afișate pe display
- B7. Pictograma : pentru a pregăti 1 ceașcă de cafea cu setările afișate pe display
- B8. Pictograma  MILK MENU: pentru selectarea uneia dintre băuturile cu lapte disponibile (CAFFELATTE, LATTE MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK)
- B9. Pictograma  CAPPUCCINO: pentru prepararea unui cappuccino

B10. Pictograma : pentru prepararea unei cafele LONG

B11. Pictograma : pentru prepararea unei cafele DOPPIO+

Descrierea accesoriilor

(pag. 2 - C)

- C1. Măsură pentru dozarea cafelei măcinate
- C2. Pensulă pentru curățare
- C3. Distribuitor apă caldă
- C4. Filtru decalcifiere (*doar la unele modele)
- C5. Bandă reactivă pentru testarea durtății apei „Total Hardness Test”
- C6. Decalcifiant
- C7. Cablu de alimentare

Descrierea recipientului pentru lapte

(pag. 2 - D)

- D1. Capac recipient lapte
- D2. Buton pentru reglarea spumei și pentru funcția CLEAN
- D3. Recipient pentru lapte
- D4. Tastă îndepărtare capac
- D5. Tub preparare lapte spumat (reglabil)
- D6. Tub absorbție 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 planul de lucru, verificați să rămână un spațiu liber de cel puțin 3 cm între suprafețele aparatului, părțile laterale și partea din spate, 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 o împănțare eficientă.

În caz de incompatibilitate între ștecărul aparatului și priză, apleați 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 rășniță. Vă garantăm că acest aparat este nou.
 - Se recomandă personalizarea duriității apei respectând procedura descrisă în paragraful „Programarea duriității apei”.
1. Introduceți conectorul cablului de alimentare în locașul din spatele aparatului și conectați aparatul la rețeaua electrică (fig. 1) și asigurați-vă că întrerupătorul general este apăsat (fig. 2).
 2. Scoateți rezervorul de apă (fig. 3), deschideți capacul (fig. 4), umpleți până la linia MAX cu apă proaspătă; închideți capacul și reintroduceți rezervorul de apă.
- Trebuie să alegeți limba dorită folosind săgețile  sau  (fig. 5) sau lăsând ca limbile să alterneze în mod automat pe display (la fiecare 3 secunde):
3. când apare limba italiană, mențineți apăsată timp de câteva secunde pictograma  (fig. 6) până când pe display apare mesajul: „Limba italiană instalată”.

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

4. „INTRODUCEȚI DISTRIBUTORUL DE APĂ CALDĂ”: Controlați ca distribuitorul de apă caldă să fie aplicat pe duză și apoi așezați sub acesta un recipient (fig. 7) cu capacitatea de cel puțin 100 ml.
5. Pe display apar mesajul „APĂ CALDĂ, apăsați OK”;
6. Apăsați pictograma  pentru confirmare (fig. 6): aparatul distribuie apă din distribuitor, 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 băuturi de tip 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 de decalcifiere conform indicațiilor din paragraful „FILTRU DE-CALCIFIERE”. Dacă modelul dumneavoastră nu este dotat cu filtru, puteți solicita unul la oricare Centru de Asistență Autorizat De Longhi.

PORNIREA APARATULUI




Nota bene!

- Înainte de a porni aparatul, verificați dacă întrerupătorul general este apăsat (fig. 2).
- 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 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. 8): pe display apare mesajul „Încălzire, așteptați vă rog”.

După ce s-a încheiat încălzirea, aparatul afișează un alt mesaj: "Limpezire", 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 indicând 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 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. 8).
- Pe display apare mesajul „Oprire în curs, așteptați vă rog”: dacă este prevăzut acest lucru, aparatul efectuează clătirea 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);
- apăsați întrerupătorul general aflat în partea laterală a aparatului (fig. 2).

Atenție!

Nu apăsați niciodată întrerupătorul general când aparatul este pornit.

SETĂRI DIN MENU





Meniul programare este accesat apăsând pictograma  (B2):
răsfoiți funcțiile meniului apăsând  sau  (fig. 5).

Clătirea

Cu ajutorul acesteia funcții este posibilă distribuirea apei fierbinți din distribuitorul de cafea (A8) și din distribuitorul de apă caldă (C3), dacă este introdus, pentru a curăța și încălzi circuitul intern al aparatului.


Așezați sub distribuitorul de cafea și apă caldă un recipient cu capacitatea minimă de 100 ml.

Pentru a activa această funcție procedați după cum urmează:

1. Apăsați pictograma  (B2) pentru a intra în meniu;
2. Apăsați  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Clătire”;
3. Apăsați pictograma  (fig.6): display-ul afișează „Confirmați?”;

Atenție! Pericol de arsuri.

Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timp ce distribuie apă fierbinte.

4. Apăsați pictograma : după câteva secunde, mai întâi din distribuitorul de cafea și apoi din distribuitorul de apă caldă (dacă este introdus), este distribuită apă caldă care curăță și încălzește circuitul intern al aparatului.

Nota bene!

- Distribuirea poate fi oprită în orice moment apăsând oricare dintre pictograme.
- În cazul perioadelor de neutilizare de peste 3-4 zile, se recomandă, după repornirea aparatului, efectuarea a 2/3 clătiri înainte de utilizare.

Decalcifierea

Pentru instrucțiuni privind procesul de decalcifiere, consultați pag. 321.

Instalarea filtrului











Pentru instrucțiuni privind instalarea filtrului, consultați paragraful „Filtru decalcifiere” (pag. 322).

Înlocuirea filtrului (dacă este instalat)

Pentru instrucțiuni privind înlocuirea filtrului, consultați paragraful „Înlocuirea filtrului” (pag.322).

Reglarea orei

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

1. Apăsați pictograma  (B2) pentru a intra în meniu;
2. Apăsați  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Reglarea orei”;
3. Apăsați pictograma  (fig. 3): orele luminează intermitent;
4. Apăsați  sau  pentru a modifica orele;
5. Apăsați pictograma  pentru confirmare: minutele luminează intermitent;
6. Apăsați  sau  per a modifica minutele;
7. Apăsați pictograma  pentru confirmare.

Ora este astfel setată: apăsați pictograma  pentru a ieși din meniu.













Pornire 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 pictograma  (B2) pentru a intra în meniu;
2. Apăsați  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Pornire automată”;
3. Apăsați pictograma  (fig. 3): pe display apare mesajul „Activați?”;
4. Apăsați pictograma  pentru confirmare;
5. Apăsați  sau  pentru a alege orele;
6. Apăsați pictograma  pentru confirmare;
7. Apăsați  sau  per a modifica minutele;
8. Apăsați pictograma  pentru confirmare;
9. Apoi apăsați pictograma  pentru a ieși din meniu.

După confirmarea orarului, activarea pornirii automate este indicată pe display de simbolul  care este afișat lângă oră.









Pentru a dezactiva funcția:

1. Selectați din meniu pornirea automată;
 2. Apăsați pictograma : pe display apare mesajul „Dezactivați?”;
 3. Apăsați pictograma  pentru confirmare.
- Pe display nu mai este afișat simbolul .

Oprire automată (standby)

Este posibilă setarea opririi automate astfel încât aparatul să se oprească după 15 sau 30 de minute sau după 1, 2 sau 3 ore de neutilizare.

Pentru a programa oprirea automată procedați după cum urmează:







1. Apăsați pictograma  (B2) pentru a intra în meniu;
2. Apăsați  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Oprire automată”;
3. Apăsați pictograma  (fig. 6);
4. Apăsați  sau  până când apare timpul de funcționare dorit (15 sau 30 de minute sau după 1, 2 sau 3 ore);
5. Apăsați pictograma  pentru confirmare;
6. Apoi apăsați pictograma  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.

Pentru a dezactiva (sau activa) funcția „consum redus de energie”, procedați după cum urmează:

1. Apăsați pictograma  (B2) pentru a intra în meniu;
2. Apăsați  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Consum redus de energie”;
3. Apăsați pictograma  (fig. 6): pe display apare mesajul „Dezactivați?” (sau „Activați?”; dacă funcția a fost dezactivată);
4. Apăsați pictograma  pentru a dezactiva (sau activa) modalitatea consum redus de energie;
5. Apăsați apoi pictograma  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 pictogramă pentru a ieși din funcția consum redus de energie și apoi apăsați pictograma 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. Apăsați pictograma  (B2) pentru a intra în meniu;
2. Apăsați  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Setare temperatură”;
3. Apăsați pictograma  (fig. 6);
4. Apăsați  sau  până când temperatura dorită este afișată pe display (●=joasă; ●●●●=maximă);
5. Apăsați pictograma  pentru confirmare;
6. Apoi apăsați pictograma  pentru a ieși din meniu.

Programarea duriții apei

Pentru instrucțiuni privind setarea duriții apei consultați pag. 322.







Setarea limbii

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

1. Apăsați pictograma  (B2) pentru a intra în meniu;
2. Apăsați  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Setare limbă”;
3. Apăsați pictograma  (fig. 6);
4. Apăsați  sau  până când limba dorită este afișată pe display;
5. Apăsați pictograma  pentru confirmare;
6. Pe display apare mesajul care confirmă limba instalată;
7. Apoi apăsați pictograma  pentru a ieși din meniu.

Semnal sonor

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





1. Apăsați pictograma  (B2) pentru a intra în meniu;
2. Apăsați  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Semnal sonor”;
3. Apăsați pictograma  (fig. 6): display-ul afișează „Dezactivați?” (sau „Activați?”; dacă este dezactivat);
4. Apăsați pictograma  pentru a activa sau dezactiva semnalul sonor;
5. Apoi apăsați pictograma  pentru a ieși din meniu.

Setările 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. Apăsați pictograma  (B2) pentru a intra în meniu;

2. Apăsăți  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Valori din fabrică”;
3. Apăsăți pictograma  (fig. 6);
4. Pe display apare mesajul „Confirmați?”
5. Apăsăți pictograma  pentru confirmare și ieșiți.

Funcția de statistică

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

1. Apăsăți pictograma  (B2) pentru a intra în meniul;
2. Apăsăți  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Statistică”;
3. Apăsăți pictograma  (fig. 6);
4. Apăsând  sau , 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 de decalcifiere.
5. Apoi apăsați de 2 ori pictograma  pentru a ieși din meniul.

PREGĂTIREA CAFELEI

Selectarea gustului cafelei

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


Aromă extra-lejeră

Aromă lejeră


Aromă normală

Aromă tare

Aromă extra-tare

Pentru a schimba gustul, apăsați în mod repetat pictograma  (fig. 9) până când pe display apare gustul dorit.




Selectarea cantității de cafea din ceașcă

Aparatul este setat din fabrică pentru a pregăti cafea normală. Pentru a selecta cantitatea de cafea, apăsați pictograma  (fig. 10) 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 pentru cafeaua mea

Aparatul este setat din fabrică să pregătească o cantitate de „CAFEAUA MEA” de circa 30 ml. Dacă doriți să modificați această alegere, procedați după cum urmează:

1. Așezați ceașca sub vârful distribuitorului de cafea (fig. 13).
2. Apăsăți pictograma  (fig. 10) până se afișează mesajul „CAFEAUA MEA”.
3. Mențineți apăsată pictograma  (B7) până când pe display este afișat mesajul „1 CAFEAUA MEA Programare Cantitate” și aparatul începe să prepare cafeaua; eliberați apoi pictograma;
4. Imediat după ce cafeaua a atins cantitatea dorită, apăsați din nou tasta .

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 preparare 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. 11).

Nota bene!

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



Dacă cafeaua iese prea lent sau nu iese deloc, rotiți butonul în sens orar 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 preparat 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, selectând funcția „Clătire” din meniul programare.
- încălziți ceștile cu apă caldă (folosind funcția apă caldă);
- măriți temperatura cafelei din meniul programare.

Prepararea cafelei folosind cafea boabe



Atenție!

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

1. Introduceți cafeaua boabe în recipientul corespunzător (fig. 12).
2. Așezați sub vârful distribuitorului de cafea:
 - 1 ceașcă, dacă doriți 1 cafea (fig. 13);
 - 2 cești, dacă doriți 2 cafele (fig. 14).
3. Coborâți distribuitorul astfel încât să-l apropiați cât mai mult posibil de cești: se obține astfel o cremă mai bună (fig. 15).
4. Apăsăți pictograma aferentă distribuției dorite (1 ceașcă ☐ sau 2 cești ☐☐).
5. Pregătirea începe, iar pe display apare lungimea selectată și o bară de progresie care se completează pe măsură ce pregătirea înaintază.



Nota bene:

- În timp ce aparatul pregătește cafeaua, pregătirea poate fi oprită în orice moment prin apăsarea oricărei pictograme.
- Odată încheiată pregătirea, dacă doriți să măriți cantitatea de cafea din ceașcă, este de ajuns să țineți apăsată (timp de 3 secunde) una dintre pictogramele de pregătire a cafelei (B6 sau B7).

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



Atenție!

- În timpul folosirii, pe display pot apărea mesaje (UMPLEȚI REZERVORUL, GOLIȚI RECIPIENTUL PENTRU ZAȚ, etc.) a căror semnificație este prezentată în paragraful „Mesaje afișate pe display”.
- Pentru a obține o cafea mai caldă, consultați paragraful „Sfaturi pentru o cafea mai caldă”.
- În cazul în care cafeaua curge picătură cu picătură sau este prea lejeră sau prea rece, citiți recomandările din capitolul „Probleme și soluții”.

Pregătirea cafelei utilizând cafeaua măcinată



Atenție!


- Nu introduceți niciodată cafea boabe în pâlnia cafelei măcinate altfel aparatul se poate defecta.
- 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 infunda.



Nota bene!

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


1. Apăsăți în mod repetat pictograma  (fig. 9) până când display-ul afișează mesajul „Măcinat”.
2. Deschideți capacul pâlniei pentru cafea măcinată (A2).
3. Asigurați-vă că pâlnia nu este infundată, apoi introduceți o măsură rasă de cafea măcinată (fig. 16).
4. Așezați ceașca sub vârful distribuitorului de cafea (fig. 13).
5. Apăsăți pictograma pregătire 1 ceașcă ☐ (B7).
6. Pregătirea începe, iar pe display apare lungimea selectată și o bară de progresie care se completează pe măsură ce pregătirea înaintază.



Nota bene!




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

Prepararea cafelei DOPPIO+ folosind cafea boabe

Respectați instrucțiunile de la paragraful „Prepararea cafelei folosind cafea boabe” pentru a pregăti aparatul și apăsați pictograma  (B11).

Personalizarea cantității de cafea DOPPIO+

Aparatul este setat din fabrică să pregătească o cantitate de cafea DOPPIO+ de circa 120 ml. Dacă doriți să modificați această alegere, procedați după cum urmează:

1. Așezați o ceașcă sau un pahar suficient de mare sub vârful distribuitorului de cafea (fig. 13);
2. Apăsăți și mențineți pictograma  (B11) până când este afișat mesajul „Programare cantitate”;
3. Eliberați pictograma : aparatul începe să prepare cafeaua;
4. Imediat după ce cafeaua a atins cantitatea dorită, apăsați din nou pictograma .


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





Nota bene!

Cantitatea minimă programabilă este de circa 80 ml.
Cantitatea maximă programabilă este de circa 160 ml.

Prepararea cafelei LONG folosind cafea boabe




Respectați instrucțiunile de la paragraful „Prepararea cafelei folosind cafea boabe” pentru a pregăti aparatul și apăsați pictograma  (B10).

Pregătirea cafelei LONG utilizând cafeaua măcinată

1. Urmați instrucțiunile de la punctele 1-2-3-4 de la paragraful „Prepararea cafelei utilizând cafeaua măcinată”, apoi apăsați pictograma  (B10).
2. Aparatul începe să pregătească cafeaua și apare o bară de progresie; la jumătatea procesului de preparare, apare mesajul, INTRODUCEȚI CAFEA MĂCINATĂ, apăsați OK”.
3. Introduceți o măsură rasă de cafea măcinată și apăsați  (fig. 6).
4. Pregătirea este reluată iar aparatul afișează bara de progresie care se completează pe măsură ce pregătirea înaintează.

Personalizarea cantității de cafea LONG

Aparatul este setat din fabrică să pregătească o cantitate de cafea LONG de circa 200 ml. Dacă doriți să modificați această alegere, procedați după cum urmează:

1. Așezați o ceașcă sau un pahar suficient de mare sub vârful distribuitorului de cafea (fig. 13).
2. Apăsați și mențineți pictograma  (B10) până când este afișat mesajul „Programare cantitate”.
3. Eliberați pictograma : aparatul începe să prepare cafeaua;
4. Imediat după ce cafeaua a atins cantitatea dorită, apăsați din nou pictograma .

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

Nota bene!

În cazul în care programarea este efectuată utilizând cafeaua măcinată, aparatul va solicita introducerea unei a doua măsură de cafea.

PREGĂTIREA BĂUTURILOR CU LAPTE

Nota bene!

- Pentru a evita obținerea laptelui cu puțină spumă, sau cu bule mari de aer, curățați întotdeauna capacul recipientului pentru lapte și distribuitorul de apă caldă, conform descrierii din paragraful „Curățarea recipientului pentru lapte”.

Umplerea și introducerea recipientului pentru lapte




1. Îndepărtați capacul (fig. 17);
2. Umpleți recipientul pentru lapte cu o cantitate suficientă de lapte, dar nu depășiți nivelul MAX indicat pe recipient (fig. 18). Țineți cont de faptul că fiecărui element aflat pe latura recipientului îi corespund aproximativ 100 ml de lapte.

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 băuturii poate fi nevoie de câteva secunde de așteptare.
3. Asigurați-vă ca tubul de preluare a laptelui să fie bine așezat în locașul său pe fundul capacului recipientului pentru lapte (fig. 19).
 4. Puneți la loc capacul recipientului pentru lapte.
 5. Scoateți distribuitorul de apă caldă (C3), (fig. 20).
 6. Cuplați împingând până la capăt duzei recipientului de lapte (fig. 21): aparatul emite un semnal sonor (dacă funcția semnal sonor este activată).
 7. Așezați o ceașcă destul de mare sub vârful distribuitorului de cafea și sub vârful distribuitorului pentru lapte cu spumă (fig. 22); reglați lungimea vârfului distribuitorului pentru lapte pentru a-l apropia de ceașcă, trăgându-l în jos.
 8. Urmați indicațiile de mai jos pentru fiecare funcție în parte.


Reglarea cantității de spumă

Dacă rotiți butonul pentru reglarea cantității de spumă (D2), puteți selecta cantitatea de spumă dorită pentru pregătirea băuturilor pe bază de lapte.

P o z i ț i e buton	Descriere	Recomandat pentru...
	Fără spumă	CAFEA CU LAPTE/ MILK (lapte cald)
	Puțină spumă	LATTE MACCHIATO/ FLAT WHITE
	Spumă max.	CAPPUCCINO/ MILK (lapte spumat)

Pregătire cappuccino





Pe panoul de control este prezentă pictograma (B9) pentru prepararea automată de CAPPUCCINO. Pentru pregătirea acestei băuturi este suficient să:

1. Umpleți și să introduceți recipientul pentru lapte conform indicațiilor precedente.
2. Rotiți mânerul de reglare a spumei aflat pe capacul recipientului pentru lapte în poziția aferentă cantității de spumă dorite (vezi tabelul precedent).
3. Apăsăți pictograma  CAPPUCCINO (B9): pe display apare numele băuturii și o bară progresivă care se completează pe măsură ce pregătirea înaintea.
4. După câteva secunde, laptele iese din tubul de distribuție și umple ceașca de dedesubt. Ulterior, aparatul prepară automat cafeaua după ce a distribuit laptele.

Pregătirea băuturilor „MILK MENU”

Pe lângă băuturile descrise mai sus, aparatul prepară automat CAFFELATTE, LATTE MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK.

Pentru pregătirea uneia dintre aceste băuturi este suficient să:

1. Umpleți și să introduceți recipientul pentru lapte conform indicațiilor precedente.
2. Rotiți mânerul de reglare a spumei aflat pe capacul recipientului pentru lapte în poziția aferentă cantității de spumă dorite.
3. Apăsăți pictograma  MILK MENU (B8).
4. Apăsăți  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul aferent băuturii dorite (CAFFELATTE, LATTE MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK).
5. Apăsăți pictograma  (fig. 6) pentru a începe distribuirea.
6. După câteva secunde, laptele iese din tubul de distribuție și umple ceașca de dedesubt. În cazul băuturilor care prevăd acest lucru, aparatul prepară automat cafeaua după ce a distribuit laptele.



Nota bene: indicații generale pentru toate preparatele pe bază de lapte

- Dacă pe parcursul distribuției se dorește întreruperea preparării, apăsați pe oricare dintre pictograme.
- Odată încheiată pregătirea, dacă doriți să măriți cantitatea de cafea din ceașcă, este de ajuns să țineți apăsată (timp de 3 secunde) una dintre pictogramele aferente preparatelor pe bază de lapte sau cafea.
- 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.

Curățarea rezervorului pentru lapte după fiecare utilizare



Atenție! Pericol de arsuri

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

1. Lăsați recipientul pentru lapte în aparat (nu este obligatorie golirea recipientului pentru lapte);
2. Așezați o ceașcă sau un alt recipient sub tubul de distribuție a laptelui spumat (fig. 22).
3. Rotiți butonul de reglare a spumei pe „CLEAN” (fig. 23): pe display apare o bară de progresie care se completează pe măsură ce pregătirea înaintea și mesajul „Curățare în curs”. Operațiunea de curățare se întrerupe automat.
4. Duceți butonul pentru reglarea spumei în dreptul uneia dintre opțiuni.
5. Scoateți recipientul de lapte și curățați întotdeauna duza cu un burete (fig. 24).




Nota bene!

- Dacă trebuie să pregătiți mai multe cești de băuturi pe bază de lapte, curățați recipientul pentru lapte 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 lapte din ceașcă cu ajutorul pictogramei CAPPUCCINO

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






1. Așezați o ceașcă sub vârful distribuitorului de cafea și sub tubul pentru pregătirea laptelui (fig. 22).
2. Mențineți apăsată pictograma  CAPPUCCINO (B9) până când pe display apare denumirea băuturii și „PROGRAMARE LAPTE”.
3. Eliberați pictograma. Aparatul începe să prepare laptele.
4. Când obțineți cantitatea de lapte pe care doriți să o aveți în ceașcă, apăsați din nou pictograma.
5. Aparatul întrerupe distribuția laptelui iar, dacă acest lucru este prevăzut de preparare, după câteva secunde, aparatul începe să distribuie cafeaua: pe display apare denumirea băuturii și „PROGRAMARE CAFEA”.

6. Imediat ce obțineți cantitatea de cafea pe care doriți să o aveți în ceașcă, apăsați din nou pictograma. Distribuirea cafelei este întreruptă.

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

Programarea cantității de cafea și lapte din ceașcă pentru băuturi cu ajutorul pictogramei MILK MENU

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

1. Apăsați pictograma  MILK MENU (B8).
2. Apăsați  sau  (fig. 5) până când pe ecran apare mesajul aferent băuturii pe care doriți să o programați (CAFFELATTE, LATTE MACCHIATO, FLAT WHITE, MILK).
3. Mențineți apăsată pictograma  (fig. 6) până când pe display apare denumirea băuturii și „PROGRAMARE LAPTE”.
4. Eliberați pictograma. Aparatul începe să prepare laptele.
5. Când obțineți cantitatea de lapte pe care doriți să o aveți în ceașcă, apăsați pictograma .
6. Aparatul întrerupe distribuirea laptelui iar, dacă acest lucru este prevăzut de preparare, după câteva secunde, aparatul începe să distribuie cafeaua: pe display apare denumirea băuturii și „PROGRAMARE CAFEA”.
7. Imediat ce obțineți cantitatea de cafea pe care doriți să o aveți în ceașcă, apăsați din nou pictograma . Distribuția cafelei este întreruptă.

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

DISTRIBUIREA APEI CALDE




Atenție! Pericol de arsuri.

Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timp ce distribuie apă fierbinte.



Nota bene!

Dacă este activată modalitatea „Consum redus de energie”, pentru pregătirea apei calde poate fi nevoie de câteva secunde de așteptare.




1. Verificați ca distribuitorul de apă caldă să fie bine fixat (fig. 7).
2. Așezați un recipient sub distribuitor (cât mai aproape posibil pentru a evita stropirea).
3. Apăsați pictograma  (B1). 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 pictograma



Modificarea cantității de apă distribuită în mod automat

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

1. Puneți un recipient sub duză (fig. 7).
2. Mențineți apăsată pictograma  (B1) până când pe display apare mesajul „APĂ CALDĂ Programare Cantitate”, apoi eliberați pictograma .
3. Când apa caldă din ceașcă atinge nivelul dorit, apăsați din nou pictograma .

Acum aparatul este reprogramat în funcție de noua cantitate.

CURĂȚARE

Curățarea aparatului

Următoarele părți ale aparatului trebuie să fie curățate periodic:

- recipientul pentru zaț (A13),
- tăvița pentru colectarea picăturilor (A12),
- rezervorul de apă (A18),
- vârfurile distribuitorului de cafea (A8),
- pâlnia pentru introducerea cafelei măcinată (A2),
- infuzorul (A17), accesibil după ce ați deschis ușița de service (A16),
- panoul de comandă (B)
- recipientul pentru lapte (D)



Atenție!

- Pentru curățarea aparatului nu folosiți solvenți, detergenți abrazivi sau alcool. În cazul aparatelor superautomatizate 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 „GOLIRE RECIPIENT PENTRU ZAȚ” trebuie să îl goliți și să îl curățați. Până când nu curățați recipientul pentru zaț, aparatul nu mai poate prepara cafea. Aparatul semnalează necesitatea de golire a recipientului chiar dacă nu este plin atunci când au trecut 72 de ore de la prima

preparare efectuată (pentru ca număratoarea celor 72 de ore să fie efectuată corect, aparatul nu trebuie să fie deloc oprit de la întrerupătorul general).

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. 25), goliți-o și curățați-o.
- Goliți și curățați bine recipientul pentru zaț (A13) având grijă să eliminați toate reziduurile care s-au depus pe fund: pensula din dotare (C2) este echipată cu spatulă adecvată pentru această operațiune.
- Controlați și tăvița pentru colectarea condensului (A9) și, dacă este plină, goliți-o (fig. 26).

Atenție!

Când se extrage tăvița de colectare a 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 infunde.

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

Atenție!

Tăvița pentru colectarea picăturilor (A12) este prevăzută, pentru a vedea nivelul apei conținute, cu un indicator plutitor (roșu) (A11) (fig. 27). 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 îndepărta tăvița pentru colectarea picăturilor:

1. Scoateți tăvița pentru colectarea picăturilor și recipientul pentru zaț (fig. 25);
2. Goliți tăvița pentru colectarea picăturilor (A12) și recipientul pentru zaț (A13) și spălați-le;
3. Controlați tăvița pentru colectarea condensului (A9) 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 operațiunile de curățare a părților interioare ale aparatului, acesta trebuie oprit (vezi „Oprirea aparatului”) și

trebuie întreruptă alimentarea cu energie electrică. Nu introduceți niciodată aparatul în apă.

1. Controlați periodic (aprox. o dată pe lună) ca interiorul aparatului (accesibil după ce ați înlăturat tăvița de colectare a picăturilor (A12)) să nu fie murdar. Dacă este necesar, îndepărtați depunerile de cafea cu pensula din dotare (C2) și un burete.
2. Aspirați toate reziduurile cu un aspirator (fig. 28).

Curățarea rezervorului pentru apă

1. Curățați periodic (aproximativ o dată pe lună) și la fiecare înlocuire a filtrului de decalcifiere (C4) (dacă este prevăzut) rezervorul pentru apă (A18) 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 prezent), umpleți rezervorul cu apă proaspătă și reintroduceți rezervorul.
4. (Doar la modelele cu filtru de decalcifiere) Distribuți circa 100 ml de apă caldă pentru a reactiva filtrul.

Curățarea vârfulor distribuitorului de cafea

1. Curățați periodic vârful distribuitorului de cafea cu un burete sau o lavetă (fig. 29).
2. Verificați ca orificiile distribuitorului de cafea să nu fie înfundate. Dacă este necesar, înlăturați depunerile de cafea cu o scobitoare (fig. 29).

Curățarea pâlniei pentru cafea măcinată

Controlați periodic (aproximativ o dată pe lună) ca pâlnia pentru introducerea cafelei măcinate (A4) să nu fie înfundată. Dacă este necesar, îndepărtați depunerile de cafea cu pensula (C2) din dotare.

Curățarea infuzorului

Infuzorul (A17) 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”).
2. Deschideți ușița infuzorului (fig. 30) aflat în partea dreaptă.
3. Apăsăți spre interior cele două clapete roșii pentru deschidere și în același timp trageți infuzorul spre exterior (fig. 31).
4. Introduceți infuzorul în apă timp de 5 minute și apoi clătiți-l sub jet de apă.

Atenție!

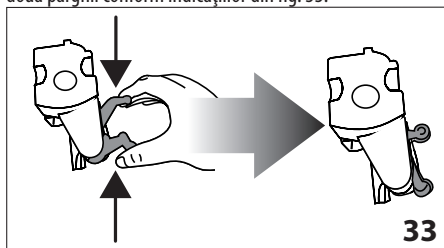
CLĂTIȚI NUMAI CU APĂ

Fără detergenți - Fără mașină de spălat vase
Curățați infuzorul fără a folosi detergenți deoarece l-ar putea deteriora.

5. Cu ajutorul pensulei (C2), curățați reziduurile de cafea de pe infuzor care sunt vizibile de la ușița acestuia.
6. După curățare, reintroduceți infuzorul în suport (fig. 32); apoi apăsați PUSH până când auziți un clic de cuplare.

i Nota bene!

Dacă infuzorul este greu de introdus, este necesar (înainte de introducere) să-l aduceți la dimensiunea corectă apăsând cele două pârghii conform indicațiilor din fig. 33.

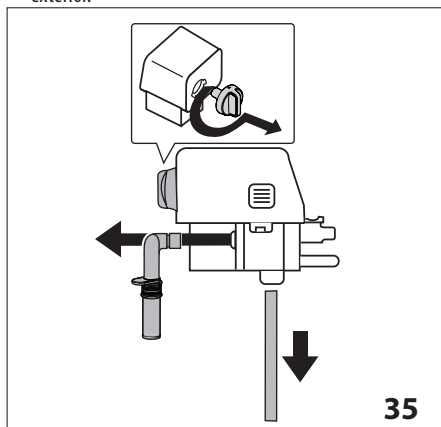


7. După ce l-ați introdus, asigurați-vă că cele două clapete roșii au rămas în exterior (fig. 34).
8. Închideți ușița infuzorului (A16).

Curățarea recipientului pentru lapte

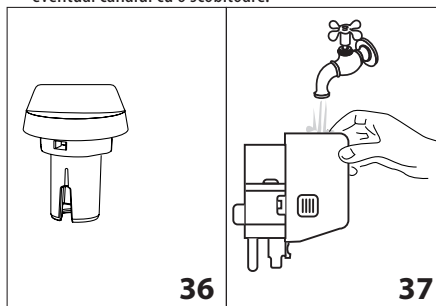
Pentru menținerea eficienței dispozitivului pentru lapte, curățați recipientul de lapte conform următoarelor indicații la fiecare două zile:

1. Îndepărtați capacul (fig. 17).
2. Scoateți tubul distribuitor pentru lapte și tubul pentru absorbție (fig. 35).
3. Rotiți în sens anti-orar butonul pentru reglarea spumei până când ajunge în poziția „INSERT” (fig. 35) și trageți în exterior.



4. 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 orificiilor și a canalului de sub buton (fig. 36) să nu rămână reziduri de lapte: curățați eventual canalul cu o scobitoare.



5. Clătiți locașul butonului de reglare a spumei cu jet de apă (fig. 37).
6. Verificați ca tuburile de aspirație și de distribuție să nu fie înfundate cu reziduri de lapte.
7. Montați la loc butonul, introducându-l în corespondența indicației „INSERT”, tubul de distribuție și tubul de aspirație a laptelui.
8. Puneți la loc capacul recipientului pentru lapte.

Curățarea duzei apă caldă/abur

Curățați duza după fiecare pregătire a laptelui, cu un burete, îndepărtând reziduurile de lapte de pe garnituri (fig. 24).



DECALCIFIEREA

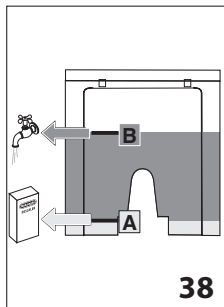
Efectuați decalcifierea aparatului când pe display apare (intermitent) mesajul „DECALCIFIERE”.

⚠ Atenție!

- Decalcifiantul conține acizi care pot irita pielea și ochii. Este absolut necesar să respectați avertismentele de siguranță pe care producătorul le indică pe ambalajul decalcifiantului și avertismentele cu referire 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.

1. Porniți aparatul.
2. Intrați în meniu apăsând pictograma $\frac{\text{MENU}}{\text{ESC}}$ (B2).
3. Apăsați $\frac{\text{☞}}{\text{☞}}$ sau $\frac{\text{☞}}{\text{☞}}$ (fig. 5) până când apare mesajul „Decalcifiere”.


4. Selectați apăsând pictograma  (fig. 6): display-ul afișează „Confirmați?”. Apăsati pictograma  pentru confirmare.
5. Pe display este afișat „GOLIȚI TĂVIȚA PT. COLECTAREA PICĂTURILOR” alternat cu „SCOATEȚI FILTRUL” (dacă filtrul este montat) și cu „Introduceți decalcifiant, Apăsati OK”.
6. Goliți complet rezervorul de apă (A18) și scoateți filtrul de decalcifiere (C4) (dacă este prevăzut); goliți tăvița pentru colectarea picăturilor (fig. 25) și recipientul pentru zaț (A13) și apoi puneți-le la loc.




7. Vărsați în rezervorul de apă decalcifiantul până la nivelul A (corespunde unui recipient de 100 ml) imprimat în partea laterală a rezervorului (fig. 38); apoi adăugați apă (un litru) până când atingeți nivelul B (fig. 38); reintroduceți rezervorul pentru apă.
8. Puneți sub distribuitorul pentru apă caldă un vas gol cu o capacitate minimă de 1,5 l (fig. 7).


Atenție! Pericol de arsuri

Din distribuitor va curge apă fierbinte ce conține acizi. Fiți atenți să nu intrați în contact cu stropi de apă sau aburi fierbinți.

9. Apăsati pictograma  pentru a confirma introducerea soluției. Programul de decalcifiere efectuează automat o întreagă serie de clătiri la anumite intervale de timp pentru eliminarea reziduurilor de calcar din interiorul aparatului. Pe display apare mesajul “Decalcifiere în curs”. Programul de decalcifiere se activează și lichidul decalcifiant curge din distribuitorul pentru apă.


După aproximativ 30 de minute, pe display apare mesajul „CLĂTIRE” alternat cu „UMPLEȚI REZERVORUL”.

10. Aparatul este acum pregătit pentru procesul de clătire cu apă curată. Scoateți rezervorul de apă, goliți-l, clătindu-l cu apă curentă, umpleți-l la nivelul MAX cu apă proaspătă și introduceți-l în aparat: pe display este afișat „CLĂTIRE, Apăsati OK”.
11. Goliți vasul folosit pentru colectarea soluției de decalcifiere și așezați-l gol sub distribuitorul de apă caldă.
12. Apăsati pictograma  pentru a începe clătirea. Apa caldă curge din distribuitor și pe display apare mesajul „CLĂTIRE, Așteptați vă rog”.
13. Când rezervorul de apă este complet gol, pe display sunt alternate mesajele „CLĂTIRE”, „REINTRODUCEȚI FILTRUL” (dacă a fost scos anterior), „UMPLEȚI REZERVORUL”.

14. Scoateți rezervorul de apă, reintroduceți filtrul (dacă a fost scos anterior), umpleți rezervorul până la nivelul MAX cu apă proaspătă și introduceți-l în aparat: pe display este afișat „CLĂTIRE, Apăsati OK”.
15. Goliți vasul folosit pentru colectarea apei de clătire și așezați-l gol sub distribuitorul de apă caldă.
16. Apăsati pictograma  pentru a relua clătirea: pe display apare mesajul „CLĂTIRE, Așteptați vă rog”, apa curge din distribuitorul de apă caldă iar faza de clătire se încheie cu distribuirea apei din distribuitorul de cafea (A8).

Atenție! Pericol de arsuri.

Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timp ce distribuie apă fierbinte.

17. Când rezervorul de apă este complet gol, pe display apare mesajul „Clătire terminată, Apăsati OK”.
18. Apăsati pictograma .
19. Pe display apare mesajul „UMPLEȚI REZERVORUL”, imediat după umplerea și reintroducerea acestuia, pe display apare mesajul „Încălzire, așteptați vă rog” la finalizarea căreia aparatul va fi pregătit pentru a fi utilizat.

Nota bene!

Dacă ciclul de decalcifiere nu se finalizează în mod corect (ex. lipsa distribuției energiei electrice), vă recomandăm să repetați ciclul.

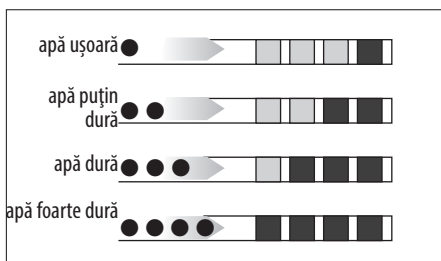
PROGRAMAREA DURITĂȚII APEI

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

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



Setarea durtății apei

1. Apăsați pictograma (B2) pentru a intra în meniu.
2. Apăsați sau (fig. 5) până selectați funcția „Durtate apă”.
3. Confirmați selectarea apăsând pictograma (fig. 6).
4. Apăsați sau și setați nivelul indicat de banda reactivă (a se vedea paragraful precedent).
5. Apăsați pictograma pentru a confirma setarea.
6. Apăsați pictograma pentru a ieși din meniu.

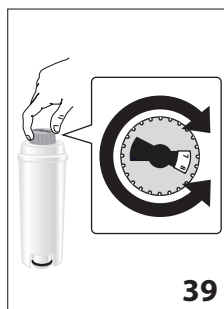
Acum aparatul este reprogramat în funcție de noua setare pentru durtatea apei.

FILTRU DECALCIFIERE (*DOAR LA UNELE MODELE)

Anumite modele sunt prevăzute cu filtru de decalcifiere (C4): dacă modelul achiziționat de dumneavoastră nu este dotat cu un astfel de filtru, vă recomandăm să îl cumpărați din centrele de asistență autorizate De'Longhi.

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

Instalarea filtrului



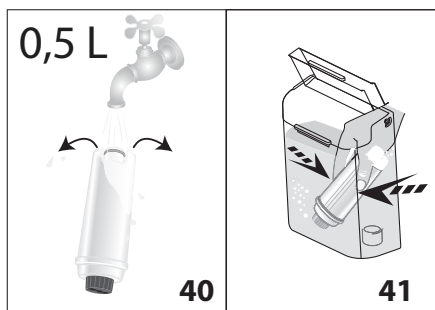
1. Scoateți filtrul (C4) din ambalaj.
2. Deplasați indicatorul datelor (fig. 39) până când vizualizați următoarele 2 luni de utilizare.



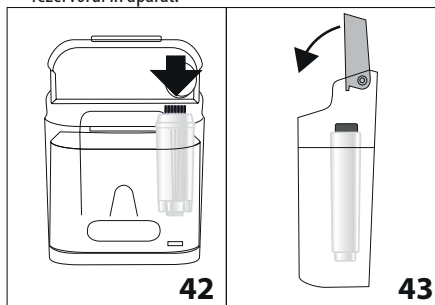
Nota bene

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.

3. Pentru a activa filtrul, lăsați să curgă apă prin orificiul acestuia conform indicațiilor din figură până când apa iese prin deschizăturile laterale timp de cel puțin un minut (fig. 40).



4. Scoateți rezervorul din aparat și umpleți-l cu apă.
5. Introduceți filtrul în rezervorul de apă și țineți-l scufundat timp de aproximativ zece secunde, înclinându-l și apăsându-l ușor pentru a permite ieșirea bulelor de aer (fig. 41).
6. Introduceți filtrul în locașul aferent (fig. 42) și apăsați-l până la capăt.
7. Închideți rezervorul cu capacul (fig. 43), apoi reintroduceți rezervorul în aparat.









În momentul instalării filtrului este necesară semnalarea acestui fapt aparatului.

8. Apăsați pictograma (B2) pentru a intra în meniu;
9. Apăsați sau (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Instalare filtru”.
10. Apăsați pictograma (fig. 6).
11. Pe display apare mesajul „Activați?”.
12. Apăsați pictograma pentru a confirma selectarea: pe display este afișat mesajul „APĂ CALDĂ Apăsați OK”.
13. Puneți sub distribuitorul pentru apă caldă un vas (capacitate: min. 500 ml) (fig. 7).
14. Apăsați pictograma pentru a confirma selectarea: aparatul începe distribuirea apei și pe display apare „Așteptați vă rog”.
15. Odată încheiată distribuirea, aparatul revine automat în modalitatea „Pregătit pentru cafea”.

Acum filtrul este activat și puteți folosi aparatul.

Înlocuirea filtrului





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

1. Scoateți rezervorul (A18) și filtrul uzat (C4);
2. Scoateți filtrul nou din ambalaj și procedați conform indicațiilor de la punctele 2-3-4-5-6-7 din paragraful de mai sus.
3. Puneți un recipient sub distribuitorul de apă caldă (capacitate: min. 500 ml).
4. Apăsăți pictograma  (B2) pentru a intra în meniu;
5. Apăsăți  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Înlocuire filtru”.
6. Apăsăți pictograma  (fig. 6);
7. Pe display apare mesajul „Confirmați?”
8. Apăsăți pictograma  pentru a confirma selectarea;
9. Pe display apare mesajul „APĂ CALDĂ, Apăsăți OK”;
10. Apăsăți pictograma  pentru a confirma selectarea: aparatul începe distribuirea apei și pe display apare „Așteptați vă rog”.
11. Odată încheiată distribuirea, 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 în felul următor:

1. Scoateți rezervorul, îndepărtați filtrul și reintroduceți rezervorul în aparat;
2. Apăsăți pictograma MENU/ESC (B2) pentru a intra în meniu;
3. Apăsăți  sau  (fig. 5) până când pe display apare mesajul „Instalare filtru, Activat”;
4. Apăsăți pictograma  (fig. 6);
5. Pe display apare mesajul „Dezactivați?”;
6. Apăsăți pictograma  pentru confirmare și tasta MENU/ESC pentru a ieși din meniu.

DATE TEHNICE

Tensiune:	220-240 V~ 50/60 Hz max. 10 A
Consum:	1450 W
Presiune:	1,5 MPa (15 bari)
Capacitate max. rezervor apă:	1,4 l
Dimensiuni LxAxI:	195x480x340 mm
Lungime cablu:	1660 mm
Greutate:	9,7 kg
Capacitate recipient cafea boabe:	200 g

CE Aparatul respectă prevederile următoarelor directive CE:


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


SCOATEREA DEFINITIVĂ DIN UZ



Conform Directivei Europene 2002/96/CE, nu eliminați aparatul împreună cu deșeurile menajere ci depozitați-le la un centru oficial de colectare separată a deșeurilor.

MESAJE AFIȘATE PE DISPLAY

MESAJ AFIȘAT	CAUZA POSIBILĂ	SOLUȚIE
UMPLEȚI REZERVORUL	Apa din rezervor (A18) nu este suficientă.	Umpleți rezervorul de apă și/sau introduceți-l corect, apăsând până când se simte fixarea acestuia.
GOLIȚI RECIPIENTUL PENTRU ZAȚ	Recipientul pentru zaț (A13) este plin.	Goliți recipientul pentru zaț, tăvița pentru colectarea picăturilor, curățați-le, apoi introduceți-le la loc. Important: când scoateți tăvița de colectare a 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.
CAFEA PEA FINĂ REGLAȚI RĂȘNIȚA	Cafeaua este prea fină, așadar cafeaua iese foarte lent sau nu iese deloc.	Repetăți procesul de distribuire a cafelei și rotiți butonul pentru reglarea gradului de măcinare (fig. 13) cu o treaptă spre numărul 7 în sens orar, în timp ce rășnița funcționează. Dacă după ce ați pregătit cel puțin 2 cafele, distribuția este încă prea lentă, repetați corectarea prin intermediul butonului cu încă o unitate (vezi reglare rășniță). Dacă problema persistă, asigurați-vă că rezervorul de apă este introdus până la capăt.
	Dacă este prezent filtrul de decalcifiere, este posibil ca eliberarea unei bule de aer în interiorul circuitului să fi blocat distribuția.	Introduceți distribuitorul de apă caldă (C3) în aparat și distribuiți puțină apă până la regularizarea fluxului.
INTRODUCEȚI RECIPIENTUL PENTRU ZAȚ	După curățare nu ați introdus recipientul pentru zaț (A13).	Scoateți tăvița pentru colectarea picăturilor și introduceți recipientul pentru zaț.
INTRODUCEȚI CAFEA MĂCINATĂ	A fost selectată funcția „cafea măcinată”, dar nu a fost adăugată cafeaua măcinată în pâlnie (A4).	Introduceți cafea măcinată în pâlnie (fig. 16) 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”.
REDUCEȚI DOZA DE CAFEA	A fost utilizată prea multă cafea.	Selecționați o aromă mai lejeră apăsând pictograma  (fig. 11) sau reduceți cantitatea de cafea măcinată.
UMPLEȚI RECIPIENTUL DE CAFEA BOABE	Cafeaua boabe s-a terminat.	Umpleți recipientul pentru cafea boabe (fig. 12).
	Pâlnia (A4) pentru cafea măcinată este înfundată.	Goliți pâlnia cu ajutorul pensulei conform indicațiilor din par. „Curățarea pâlniei pentru introducerea cafelei”.


INTRODUCEȚI INFUZOR	GRUPUL	După curățare, infuzorul nu a fost pus la loc (A17).	Introduceți infuzorul conform indicațiilor din paragraful „Curățarea infuzorului”.
ALARMĂ GENERICĂ		Interiorul aparatului este foarte murdar.	Curățați bine aparatul așa cum a fost descris în par. „curățare”. Dacă după curățare, aparatul încă mai afișează mesajul, contactați un centru pentru asistență.
CIRCUIT CIRCUIȚUL APĂ CALDĂ Apăsați OK	GOL UMLEȚI	Circuitul de apă este gol	Apăsați  (B1) și lăsați să curgă apă din distribuitor (C3) până când fluxul este regulat. Dacă problema persistă, asigurați-vă că rezervorul de apă este introdus până la capăt.
ÎNLOCUIȚI FILTRUL		Filtrul pentru decalcifiere este uzat.	Înlocuiți filtrul sau scoateți-l respectând instrucțiunile din paragraful „Filtru decalcifiere”.
BUTONUL ROTATIV ÎN POZIȚIE CLEAN		A fost distribuit lapte, de aceea este necesar să efectuați curățarea tuburilor interne ale recipientului pentru lapte.	Rotiți butonul de reglare a spumei în poziția CLEAN (fig. 23).
INTRODUCEȚI DISTRIBUTORUL DE APĂ		Distribuitorul de apă nu este introdus sau este introdus greșit	Introduceți distribuitorul de apă (C3) până la capăt.
INTRODUCEȚI RECIPIENTUL PENTRU LAPTE		Recipientul pentru lapte nu a fost introdus corect.	Introduceți recipientul pentru lapte până în capăt.

PROBLEME ȘI SOLUȚII

În continuare sunt enumerate câteva posibile defecte.

Dacă problema nu poate fi rezolvată în modul descris, trebuie să contactați Asistența Tehnică.

PROBLEMĂ	CAUZA POSIBILĂ	SOLUȚIE
Cafeaua nu este caldă.	Ceștile nu au fost încălzite.	Încălziți ceștile clătindu-le cu apă caldă (N.B: puteți folosi 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, utilizând funcția aferentă.
	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 anti orar în timp ce rășnița funcționează (fig. 11). Modificați în mod treptat până când obțineți prepararea satisfăcătoare. Efectul poate fi notat doar după ce preparați 2 cafele (a se vedea paragraful „reglare rășniță”).
	Cafeaua nu este adecvată.	Folosiți cafea pentru aparate expres.

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 sens orar în timp ce râșnița funcționează (fig. 11). Modificați în mod treptat până când obțineți prepararea satisfăcătoare. Efectul poate fi notat doar după ce preparați 2 cafele (a se vedea paragraful „reglare râșniță”).
Cafeaua nu curge dintr-un vârf sau din ambele vârfuri ale distribuitorului.	Vârfurile sunt înfundate.	Curățați vârfurile cu o scobitoare (fig. 29).
Aparatul nu se aprinde	Conectorul nu este introdus corespunzător.	Introduceți conectorul până în capăt în locașul corespunzător din partea din spate a aparatului (fig. 1).
	Ștecărul nu este introdus în priză.	Introduceți ștecărul în priză.
	Întreprătorul general (A14) nu este pornit.	Apăsăți întreprătorul general (fig. 2).
Infuzorul nu poate fi scos	Aparatul nu a fost oprit în mod corect	Opriti aparatul cu ajutorul tastei  .
Laptele nu curge din tubul de distribuție	Capacul rezervorului pentru lapte este murdar	Curățați capacul așa cum a fost descris în cap. „Curățare recipient 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 circa 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 conform descrierii din par. „Curățare recipient lapte”.
	Duza pentru apă caldă/aburi este murdară	Curățați duza conform descrierii din paragraful „Curățarea duzei pentru apă caldă/aburi”.