

SIGURANȚĂ

Avertismente fundamentale pentru siguranță



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

Respectați în concluzie următoarele avertismente de siguranță:

- Nu atingeți aparatul cu mâinile umede.
- Nu atingeți tecărul cu mâinile umede.
- Asigurați-vă că priza de curent utilizată este mereu u or accesibilă, pentru că doar astfel veți putea să scoateți tecărul din priză în caz de necesitate.
- Dacă vreți să scoateți tecărul din priză ajutați-vă direct de tecăr. Nu trageți niciodată de cablu pentru că se poate defecta.
- În cazul defecțiunilor, nu încercați să reparați aparatul.
- Stingeți aparatul, scoateți tecărul din priză și contactați Asistența Tehnică.
- În cazul defecțiunilor la tecăr sau la cablul de alimentare, trebuie să fie schimbate exclusiv de Asistența Tehnică De'Longhi, astfel se va preveni orice risc.
- Nu introduceți aparatul în apă.

Atenție: Înainte de curățire scoateți tecărul din priză.

- Nu lăsați cablul de alimentare să atingă sau să atârne pe suprafețe calde.
- Nu utilizați aparatul pentru mai mult de 60 de secunde consecutive. Lăsați aparatul 10 minute să se răcească înainte de a-l folosi din nou.



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



Pericol! Nu permiteți utilizarea aparatului persoanelor (inclusiv copii) cu capacități psico-fizice-senzoriale reduse, sau fără experiență sau instruire suficientă, cu excepția momentelor când sunt supravegheate cu atenție de o persoană responsabilă pentru siguranța acestora.

Supravegheați copiii, aveți grijă să nu se joace cu aparatul.

- Nu poziționați aparatul deasupra sau în apropierea aragazurilor electrice sau cu gaz, ori lângă un cuptor care se încălzește.
- Verificați ca la interiorul aparatului pentru cafea să nu fie prezente obiecte străine.

Conectarea aparatului



Atenție! Asigurați-vă că tensiunea rețelei de curent electric corespunde cu cea indicată pe plăcuța cu date de pe baza aparatului.

Conectați aparatul doar la o priză de curent instalată conform normelor, cu o capacitate minimă de 10A și dotată cu o împământare eficientă. În caz de incompatibilitate între ștecărul aparatului și priză, chemați o persoană calificată pentru a înlocui priza cu una de tip corespunzător.

Utilizare conform destinației

Acest aparat va trebui să fie folosit doar pentru scopul pentru care a fost conceput. Orice altă utilizare se va considera improprie. Acest aparat nu este adecvat pentru utilizări de natură comercială.

Fabricantul nu este responsabil pentru daunele care provin din utilizarea improprie a aparatului. Nu încercați niciodată să măcinați gheață sau să utilizați aparatul în alt mod decât cel indicat în instrucțiuni.

Instrucțiuni de utilizare

Citiți cu atenție aceste instrucțiuni înainte de a utiliza aparatul.

- Nerespectarea acestor instrucțiuni poate fi o sursă care va produce leziuni și daune 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.

ELIMINAREA APARATULUI



Aparatele electrice nu trebuie să fie aruncate împreună cu gunoiul menajer.

■ Aparatele care poartă acest simbol se supun Directivei europene

2002/96/CE. Toate aparatele electrice i electronice scoase din uz trebuie să fie eliminate separat de gunoiul menajer, oferindu-le centrelor de Stat de colectare.

Reciclând corect aparatul scos din uz, se evită crearea daunelor ambientale i crearea riscurilor pentru sănătatea persoanelor.

Pentru ulterioare informații referitoare la reciclarea aparatului scos din uz adresați-vă Administrației Regionale, Biroului de reciclare sau magazinului de unde ați cumpărat aparatul.

DESCRIEREA APARATULUI

1. Recipient pentru încărcarea boabelor de cafea
2. Capacul recipient i pentru încărcarea boabelor de cafea
3. Corpul aparatului
4. Întrerupător ON/OFF
5. Măcinător superioară detașabilă
6. Recipient cafea măcinată
7. Capacul recipientului de cafea măcinată
8. Mâner pentru selectarea numărului de cești
9. Mâner pentru selectarea gradului de măcinare

INFORMAȚII CU PRIVIRE LA APARATUL DE MĂCINAT CAFEA

Măcinarea corectă garantează obținerea unei cafele cu gust și aromă optimă. Gradul de măcinare depinde de metoda utilizată pentru prepararea cafelei. În general, modul de preparare al cafelei trebuie să fie cu atât mai rapid cu cât cafeaua este măcinată mai fin. Din acest motiv, cafeaua măcinată folosită la aparatele de Pe lângă faptul că permite diverse setări de măcinare, aparatul de cafea garantează o măci-

nare omogenă.

Acest lucru e important pentru a vă asigura că extracția va fi omogenă în toate particulele de cafea măcinată.

OPERAȚIUNI PRELIMINARE

Înainte de a utiliza aparatul de măcinat cafea, curățați carcasa exterioră și pâlnia de încărcare a boabelor de cafea cu o cârpă curată și umezită.

Spălați capacul recipient i, recipientul de cafea măcinată și capacul recipientului în apă caldă cu săpun, apoi clătiți și uscați; le puteți spăla în coșul superior al mașinii de spălat vase.

NOTĂ: Nu spălați niciodată aparatul.

Mentineți aparatul tot timpul uscat.

Curățați rășnița cu o perie tare.

UTILIZAREA APARATULUI DE MĂCINAT CAFEA

- **Asigurați-vă că aparatul de măcinat cafea este scos din priză.**
Instalați recipientul pentru cafea măcinată (6) și capacul aferent (7) în poziția corectă.
Verificați dacă grupul este corect poziționat în corpul aparatului (3).
- Îndepărtați capacul recipient i de încărcare a boabelor de cafea (2/ Fig. A) și umpleți pâlnia până la nivelul dorit (1/ Fig. B). Nu umpleți peste nivelul MAX. marcat pe recipient.
Repoziționați capacul și asigurați-vă că l-ați poziționat corect, apăsând până la capăt (Fig. C). **În cazul în care capacul nu este corect poziționat, aparatul de măcinat cafea nu funcționează.**
NOTĂ: Acest produs este proiectat exclusiv pentru măcinarea boabelor de cafea întregi.
- Setări cantitatea de cafea măcinată poziționând mânerul de selectare a numărului de cești (Fig. D) în funcție de cantitatea dorită.
- Setări gradul de măcinare prin reglarea selectorului gradului de măcinare (Fig. E) la nivelul dorit.
- Introduceți ștecherul într-o priză electrică.
- Apăsati întrerupătorul ON/OFF (4) pentru a porni aparatul.
- După ce ați selectat cantitatea pe care doriți să o măcinați, aparatul se va opri automat.

RO

- În cazul în care doriți să opriți aparatul înainte de a termina de măcinat, apăsați întrerupătorul ON/OFF (4) (Fig. F) .
- Scoateți recipientul de cafea măcinată, loviți ușor recipientul, scoateți capacul și vărsați cafeaua măcinată în filtrul aparatului de cafea sau folosiți o lingură de măsurat.
- Pentru a obține din nou cafea măcinată, repetați ciclul de funcționare. Asigurați-vă întotdeauna că volumul de cafea măcinată nu depășește nivelul MAX marcat pe recipientul aparatului (6). Setările selectate rămân neschimbate până la următoarea modificare.



IMPORTANT!

Pentru a garanta funcționarea corectă a aparatului, asigurați-vă că:

- capacul recipientului de încărcare a boabelor de cafea (2) este poziționat corect.
- Recipientul de cafea măcinată (6) și capacul afe-rent (7) sunt poziționate corect pe corpul aparatului.

SFATURI PENTRU UTILIZARE

- Recomandăm păstrarea boabelor de cafea într-un loc uscat și răcoros. Păstrați boabele de cafea într-un recipient netransparent și închis ermetic.
- Măcinați numai cantitatea de cafea necesară pentru moment. Sfaturi pentru selectarea gradului de măcinare corect al cafelei.
- Utilizați mânerul de selectare a gradului de măcinare (Fig. E) pentru a regla măcinarea în funcție de tipul de aparat de cafea utilizat.
- În general, cu cât apa trece mai rapid prin cafeaua măcinată cu atât mai fin trebuie să fie măcinată cafeaua. O măcinare "medie" este deci adecvată pentru prepararea cafelei la filtru, în timp ce o măcinare "extrafină" este necesară atunci când preparați cafea espresso.
- Pentru prima utilizare, vă sfătuim să utilizați o poziție intermediară și apoi să reglați setarea în funcție de propriile gusturi.
După ce ați utilizat de câteva ori aparatul, puteți personaliza măcinarea ideală a cafelei pentru propriile gusturi și propria metodă de preparare.
- Nu modificați setarea de măcinare atunci când aparatul se află în funcțiune.

MĂCINARE	TIPUL DE APARAT DE CAFEA
Fină	Espresso
Medie/Fină	Aparat de cafea automat tip american "drip"/filtru permanent
Medie	Aparat de cafea automat tip american "drip"/filtru permanent
Medie/Groasă	Percolator
Groasă	Filtru cu piston tip "french press"

Setări de măcinare indicate:

Sfaturi pentru selectarea numărului de cești

- Utilizați mânerul de selectare a numărului de cești (Fig. D) pentru a programa cantitatea de cafea măcinată dorită.
- Aparatul de măcinat cafea macină 1 lingură de cafea la fiecare ceașcă selectată.

ÎNTREȚINERE

- Pentru a păstra întreg gustul și aroma cafelei, goliți recipientul de cafea măcinată după fiecare utilizare.
- Scoateți aparatul de măcinat cafea din priză înainte de fiecare curățare.
- Nu introduceți sub niciun motiv aparatul de măcinat cafea, cablul de alimentare sau ștecherul în apă și nu le plasați sub jet de apă curgătoare.
- Nu folosiți detergenți agresivi sau bureți abrazivi pentru curățarea aparatului.
- Curățați capacele și recipientul de cafea măcinată cu apă caldă și săpun.
- Pentru a scoate râșnița superioară (5), setați mânerul de selectare a gradului de măcinare (Fig. E) în poziția "fină", apoi prindeți cu degetele partea superioară a râșniței aparatului de măcinat cafea și rotiți în sens orar, apoi scoateți-o trăgând în sus.
- Curățați cu atenție partea interioară a recipientului de încărcare a boabelor de cafea (1) cu o cârpă umedă.
- Pentru a repositiona râșnița superioară, setați mânerul de selectare a gradului de măcinare (Fig. E) în poziția "groasă", introduceți lama și rotiți o dată în sens antiorar.
- Curățați cu atenție dozatorul de cafea măcinată și corpul aparatului cu o cârpă umedă, asigurându-vă că dozatorul de cafea măcinată nu este obstrucționat de resturi de cafea.

CANTITATEA DE CAFEA UTILIZATĂ PENTRU APARAT:**Aparat de cafea espresso:**

- 1 lingură pentru o doză de cafea espresso de 1 uncie (circa 30 de grame)

Cafea filtrată tip "drip", filtru cu piston tip "french press", percolator:

- 1-2 linguri pentru o ceașcă de cafea (de 5 uncii sau 140 grame)

DATE TEHNICE

Tensiune: 220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A

Consum: 170W

Greutate: KG79: 1,5 Kg / KG89: 1,7 Kg

CE Aparatul este în conformitate cu următoarele directive CE:

- Directiva Joasă Tensiune 2006/95/CE;
- Directiva EMC 89/336/EEC și amendamentele ulterioare 92/31/EEC e 93/68/EEC.

Materialele și piesele destinate contactului cu produsele alimentare sunt în conformitate cu prevederile Regulamentului European 1935/2004.

GHID DE VERIFICARE A DEFECTELOR

PROBLEM	CAUZĂ/SOLUȚIE
Aparatul nu funcționează	<p>Asigurați-vă că ați introdus corect ștecherul în priză și că priza funcționează corect.</p> <p>Capacul recipient i de încărcare a boabelor de cafea nu este poziționat corect.</p> <p>Pâlnia de încărcare a boabelor de cafea nu este corect poziționată sau capacul recipient i nu este corect poziționat sau nu a fost aplicat.</p>
Aparatul s-a oprit în timpul funcționării	<p>Aparatul este supraîncălzit. A sărit siguranța termică a motorului. Contactați un centru de asistență autorizat.</p> <p>A fost depășită capacitatea maximă a recipientului de boabe de cafea sau a recipientului de cafea măcinată.</p>
Selectorul gradului de măcinare nu funcționează	Verificați dacă râșnița superioară este poziționată corect.(consultați secțiunea de întreținere de mai sus).

RO