



RO Manual de utilizare | Aparat de cafea

KKA894500M

KKB894500B

KKA894500T

Bine ați venit la AEG! Vă mulțumim că ați ales aparatul nostru.



Pentru mai multe informații privind folosirea, întreținerea și repararea, vă rugăm să accesați: aeg.com/support

Supus modificării fără notificare prealabilă.

CUPRINS

1. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ.....	2
2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ.....	4
3. DESCRIERE PRODUS.....	6
4. PANOUL DE COMANDĂ.....	7
5. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE.....	7
6. UTILIZARE ZILNICĂ.....	8
7. ÎNGRIJIRE ȘI CURĂȚARE.....	11
8. DECALCIFIERE.....	12
9. SETARE DURITATE APĂ.....	12
10. FILTRU DE DEDURIZARE.....	12
11. DATE TEHNICE.....	13
12. AFIȘARE MESAJ.....	13
13. GHID DE DEPANARE.....	14

1. ⚠️ INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Înainte de instalarea și utilizarea aparatului, citiți cu atenție instrucțiunile furnizate. Producătorul nu este responsabil pentru instalările și utilizările incorecte care au dus la producerea de vătămări și daune. Păstrați întotdeauna instrucțiunile împreună cu aparatul pentru a le putea consulta ulterior.

1.1 Siguranța copiilor și a persoanelor vulnerabile

- Aparatul nu este destinat utilizării de către persoanele (inclusiv copiii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau fără experiență și cunoștințe, cu excepția situației în care acestea sunt supravegheate sau primesc instrucțiuni privind utilizarea aparatului de la o persoană responsabilă cu siguranța lor.
- Copiii trebuie să fie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Doar pentru piețele europene:
- Acest aparat poate fi folosit de copiii de peste 8 ani, doar dacă sunt supravegheați sau dacă au fost instruiți cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeles pericolele pe

care le implică utilizarea acestuia. Operațiunile de curățare și întreținere ce sunt în sarcina utilizatorului nu trebuie efectuate de copii, decât dacă au cel puțin 8 ani și dacă sunt atent supravegheați. Nu lăsați aparatul și cablul de alimentare la îndemâna copiilor cu vârste mai mici de 8 ani.

- Nu lăsați aparatul la îndemâna copiilor.

1.2 Siguranță generală

- Utilizare stabilită: acest aparat este proiectat și fabricat pentru prepararea băuturilor pe bază de cafea și lapte și a apei calde. Orice altă utilizare este considerată necorespunzătoare și, deci, periculoasă. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daune datorate utilizării neadecvate a aparatului.
- Suprafața elementului de încălzire rămâne fierbinte după utilizare, iar partea exterioară a aparatului poate păstra căldura pentru câteva minute, în funcție de utilizare.
- Curățați cu atenție toate componentele, acordând o atenție specială pieselor care intră în contact cu cafeaua și laptele.
- Operațiunile de curățare și întreținere nu trebuie efectuate de către copii fără supraveghere.
- Nu scufundați niciodată aparatul în apă.
- **PRECAUȚII:** Pentru a preveni deteriorarea aparatului, nu utilizați agenți de curățare alcalini; atunci când curățați, folosiți o cârpă moale și un detergent slab.
- Acest aparat este destinat exclusiv uzului casnic. Nu este prevăzută utilizarea sa în: ambiente folosite ca bucătărie pentru personalul din magazine, birouri și alte zone de lucru, agroturisme, hoteluri, moteluri și alte structuri pentru recepție oaspeți, camere de închiriat.
- În caz de defecte la ștecăr sau la cablul de alimentare, acestea trebuie înlocuite în mod exclusiv de Serviciul de Asistență Tehnică De' Longhi, pentru a evita eventualele riscuri.
- Aparat cu cablu detașabil: evitați stropii de apă pe conectorul cablului de alimentare sau pe priza din spatele aparatului.
- **AVERTIZARE:** Modele cu suprafețe de sticlă: nu utilizați aparatul dacă suprafața este crăpată.
- Doar pentru piețele europene:

- Aparatele poate fi utilizate de către persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau lipsite de experiența sau cunoștințele necesare, numai sub supraveghere sau numai după ce acestea au fost instruite cu privire la utilizarea în siguranța a aparatului și după ce au înțeles pericolele pe care le implică utilizarea acestuia.
- Deconectați întotdeauna alimentarea electrică a aparatului, când acesta este lăsat nesupravegheat sau înaintea operațiilor de montare, demontare sau curățare.



Suprafețele marcate cu acest simbol se încălzesc în timpul utilizării aparatului (simbolul este prezent numai la anumite modele).

2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

2.1 Instalare



AVERTIZARE!

Acest aparat trebuie instalat doar de către o persoană calificată.

Citiți cu atenție aceste instrucțiuni înainte de a utiliza aparatul.

- Păstrați cu grijă aceste instrucțiuni
- Nerespectarea acestor instrucțiuni poate cauza leziuni și daune provocate aparatului.
- Nu atingeți aparatul cu mâinile umede.
- Nu atingeți ștecărul cu mâinile umede.
- Asigurați-vă că priză de curent utilizată este mereu ușor accesibilă; doar astfel veți putea să scoateți ștecărul din priză în caz de necesitate.
- Deconectați numai direct de la priză.
- Nu trageți niciodată de cablu, deoarece se poate deteriora.
- Pentru deconectarea completă a aparatului, mutați întrerupătorul general (A10) aflat în lateralul aparatului, în poziția 0.
- În caz de defectiuni ale aparatului, nu încercați să le reparați.
- Opriiți aparatul utilizând întrerupătorul general (A10), scoateți ștecărul din priză și contactați Asistența Tehnică.
- Păstrați materialele ambalajului (punguțe de plastic, polistiren expandat) în locuri care nu sunt la îndemâna copiilor.
- Instalați aparatul conform instrucțiunilor din manual pentru a garanta că nu vor exista

scurgeri atunci când este scos din carcasă.

- Aparatul este dotat cu un ventilator pentru răcire. Acesta intră în funcțiune de fiecare dată când se pregătește o cafea, apă caldă sau aburi. După câteva minute ventilatorul se oprește automat.

Tipuri de cablu aplicabile pentru instalare sau înlocuire:

H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90)

Pentru secțiunea cablului, consultați puterea totală de pe plăcuța cu date tehnice. De asemenea, puteți consulta tabelul:

Putere totală (W)	Secțiunea cablului (mm ²)
maximum 2300	3 x 1

Cablul de împământare (cablul verde/galben) trebuie să fie cu 2 cm mai lung decât cablurile de fază și neutru (cablurile albastru și maro).

2.2 Conexiuni electrice



AVERTIZARE!

Risc de incendiu și electrocutare.

- Asigurați-vă că tensiunea rețelei de curent electric corespunde cu cea indicată pe plăcuța cu date aflată în partea laterală a aparatului. Conectați aparatul doar la o priză de curent instalată conform normelor, cu o rezistență minimă de 10A și dotată cu o împământare eficientă.

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

Pentru respectarea directivelor în materie de siguranță, trebuie instalat un comutator omnipolar cu o distanță de contact minimă de 3 mm.

Nu utilizați prize cu mai multe intrări sau prelungitoare.

- Rețeaua de alimentare trebuie prevăzută cu dispozitive de separare și trebuie să fie conformă cu regulile naționale privind instalațiile.

2.3 Utilizare



AVERTIZARE!

Risc de rănire, arsuri și electrocutare sau explozie.

- Acest aparat produce apă caldă și în timpul funcționării poate produce aburi fierbinți. Evitați contactul cu stropii de apă sau aburii fierbinți. Utilizați mânerul sau manetele.
- Nu vă sprijiniți de aparatul de cafea când acesta este scos din cutie.

Nu așezați pe acest aparat electrocasnice obiecte care conțin lichide, materiale inflamabile sau corozive. Puneți accesoriile necesare preparării cafelei (de exemplu, doza de măsurare) în suportul special.

Nu așezați pe aparat obiecte mari care ar putea bloca deplasarea sau obiecte instabile. Nu permiteți copiilor și animalelor să se oprească sau să staționeze în apropierea aparatului atunci când acesta este scos din cutie.

Păstrați aparatul în cutie atunci când nu-l utilizați.

Nu lăsați aparatul scos din cutie atunci când nu este necesar.

- Nu utilizați aparatul când este scos din priză. Asigurați-vă că aparatul este oprit înainte de a-l scoate din priză.

Face excepție reglarea râșniței de cafea care trebuie efectuată cu aparatul oprit (consultați capitolul „Reglarea râșniței de cafea”).

- Utilizați exclusiv accesoriile și piesele de schimb originale sau recomandate de producător.
- Acest aparat a fost fabricat pentru pregătirea cafelei și a băuturilor calde. 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 datorate utilizării neadecvate a aparatului.

Acest aparat poate fi instalat deasupra unui cuptor încastrat dacă acesta din urmă este dotat cu ventilator pentru răcire în partea posterioară (putere maximă microunde: 3 kW).

- Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daune care rezultă din nerespectarea acestor instrucțiuni de utilizare.

2.4 Îngrijire și curățare



AVERTIZARE!

Risc de rănire, incendiu sau deteriorare a aparatului.

- Înainte de efectuarea operațiunii de întreținere, deconectați aparatul și scoateți ștecărul din priză.
- Asigurați-vă că aparatul este rece. Există riscul ca părțile din sticlă să se spargă.
- Înlocuiți imediat părțile din sticlă ale ușii atunci când prezintă deteriorări. Contactați Centrul de asistență autorizat.
- Aveți grijă când îndepărtați ușa din aparat. Aceasta este grea!
- Curățați regulat aparatul pentru a preveni deteriorarea materialului de suprafață.
- Curățați aparatul cu o cârpă moale umedă. Utilizați doar detergenți neutri. Nu folosiți produse abrazive, tampoane de curățare abrazive, solvenți sau obiecte metalice.
- Dacă utilizați un spray pentru cuptor, urmați instrucțiunile de siguranță de pe ambalaj.

2.5 Service

- Pentru a repara aparatul, contactați Centrul de service autorizat.
- Folosiți numai piese de schimb originale.

2.6 Eliminare



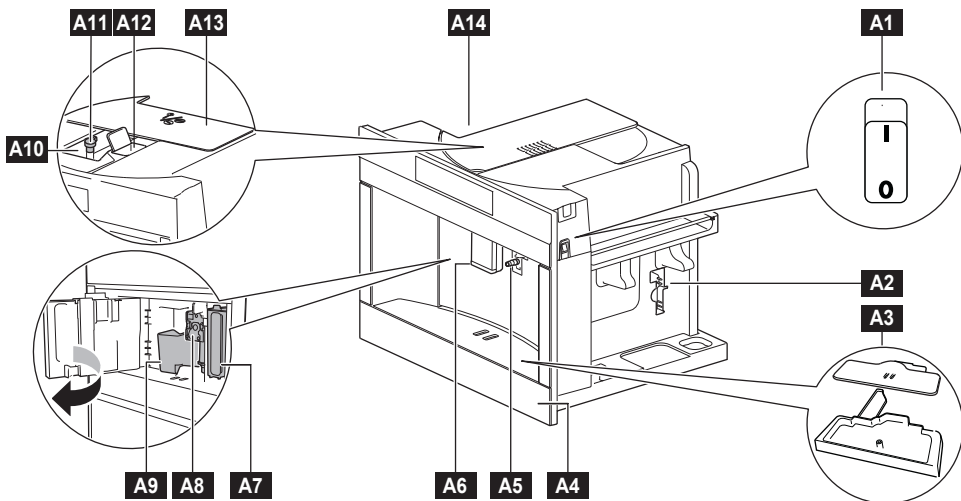
AVERTIZARE!

Risc de rănire sau sufocare.

- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare.
- Deconectați cablul electric de rețea din apropierea aparatului și aruncați-l.
- Îndepărtați sistemul de blocare al ușii pentru a preveni blocarea copiilor sau a animalelor de companie în aparat.

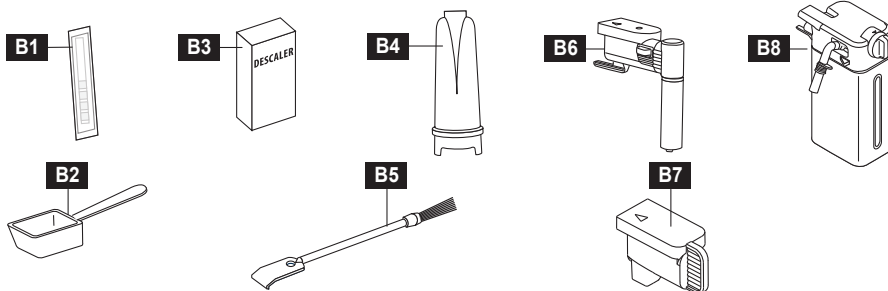
3. DESCRIEREA PRODUSULUI

3.1 Prezentare generală



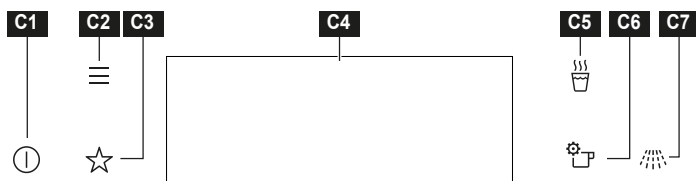
- A1** Comutator principal
- A2** Compartiment pentru accesorii (stânga/dreapta)
- A3** Tăviță colectare picături
- A4** Capac pentru tavă de scurgere
- A5** Duză de conectare apă caldă/abur
- A6** Distribuitor pentru cafea (cu înălțime reglabilă)
- A7** Parte detașabilă rezervor de apă
- A8** Unitate de infuzare
- A9** Recipient pentru zahăr
- A10** Recipient pentru boabe de cafea
- A11** Buton de reglare a măcinării
- A12** Pâlnie pentru cafea măcinată
- A13** Capac rotativ
- A14** Zonă de depozitare pentru încălzirea paharelor (stânga)
Temperatura medie de 35 °C cu funcția de încălzire a paharelor activată și oprirea automată setată la cel puțin 2 ore

3.2 Accesorii



- B1** Hârtie indicator „Test duritate totală”
 - B2** Măsură pentru cafea măcinată
 - B3** Decalcifiant *
 - B4** Filtru de dedurizare *
 - B5** Perie de curățare
 - B6** Duză de apă caldă/abur
 - B7** Capac duză de conectare
 - B8** Recipient pentru lapte
- (*) Disponibil numai pentru anumite modele

4. PANOUL DE COMANDĂ



	Pictograme	Funcție	Descriere
C1		PORNIT/OPRIT	Pentru activarea și dezactivarea mașinii. O apăsare lungă (3 sec.) a acestei taste va opri încălzitoarele.
C2		MENIU	Afișează funcțiile (curăț, favorite, opțiuni, setări).
C3		FAVORITE	Afișează setările favorite.
C4		AFIȘAJ	Afișează setările curente ale espressorului de cafea
C5		APĂ CALDĂ	Pentru pregătirea unei băuturi pe bază de apă caldă
C6		OPȚIUNI BĂUTURĂ	Pentru setarea opțiunilor băuturii (Aromă, Dimensiune, Cești, Lapte) și a funcțiilor (Salvare opțiuni ca implicite, Salvare ca favorită, Resetare opțiuni, Eliminare băutură preferată). Aromă: Extra fină, Fină, Normală, Tare, Extra tare, Premăcinată Mărime: Mică, Medie, Mare, Extra mare Cești: 1 ceașcă, 2 cești Lapte: de la 10% la 90%
C7		CLĂTIRE	Pentru curățarea și încălzirea aparatului



Apăsați

Atingeți suprafața cu vârful degetului.



Mișcați

Mișcați vârful degetului pe suprafață.

5. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

AVERTIZARE!

Consultați capitolele despre Siguranță.

1. Curățați aparatul înainte de prima utilizare

Consultați capitolul „Îngrijire și curățare”.

2. Conectați aparatul

Conectați aparatul la rețeaua de alimentare cu energie electrică și porniți întrerupătorul principal **A1**

3. Setare și clătire

Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

6. UTILIZARE ZILNICĂ



AVERTIZARE!

Consultați capitolele despre Siguranță.

OBSERVAȚII PRIVIND CONSUMUL DE ENERGIE
Pentru a îndeplini cerințele de consum de energie, aparatul de cafea este setat ca implicit cu starea 30 de minute GATA PENTRU PREPARARE.












În această perioadă, încălzitoarele sunt pornite și aparatul de cafea este gata de utilizare. În MENIU poate fi setat un timp mai mic sau mai scurt pentru „Mentine cald” (gata pentru preparare).

Când aparatul este pornit și nu se află în starea Gata pentru preparare, efectuează un ciclu automat de preîncălzire și clătire care nu poate fi întrerupt. Aparatul este pregătit pentru a fi utilizat doar după executarea acestui ciclu.

Prepararea fiecărei băuturi poate fi personalizată prin apăsarea  pictogramei Opțiuni băuturi și salvată ca preferată sau salvarea opțiunilor implicite; această caracteristică permite utilizatorului să salveze setările curente. Pictograma  Favorite de pe panoul de comandă permite utilizatorului să-și pregătească direct băutura preferată.

6.1 Setarea băuturii preferate

Pictograme	Băutură
	Ristretto
	Espresso
	Espresso lungo
	Long coffee
	Americano

Pictograme	Băutură
	Espresso macchiato
	Macchiato
	Cappuccino
	Cappuccino +
	Latte macchiato
	Flat white
	Caffe latte
	Lapte
	Apă caldă
	Aburi
	Cană cafea

6.2 Pregătirea cafelei

1. Puneți o ceașcă (sau două cești) sub duzele de cafea **A6**.
2. Coborâți duzele cât mai aproape de ceașcă. Acest lucru face cafeaua mai cremoasă;
3. Selectați cafeaua dorită: Ristretto, Espresso, Espresso lungo, Long Coffee, Americano.



4. Puteți personaliza Aroma, cantitatea de cafea și numărul de cești prin apăsarea pictogramei Opțiuni băutură.
5. Puteți schimba rapid numărul de cești între 1 și 2, prin folosirea pictogramei .
6. Apăsați START și începeți distribuția băuturii

6.3 Reglarea râșniței de cafea

⚠ ATENȚIE

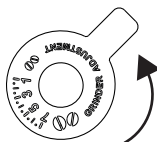
Selectați o băutură pe bază de cafea cu un gust foarte puternic și rotiți butonul de reglare a măcinării când măcinarea este în curs (Sunet de măcinare).

Poziția cadranului

Recomandat pentru...



Rotiți în sensul acelor de ceasornic (număr mare/ măcinare grosieră) pentru o cremă mai puțin densă. Rotiți încet, câte 1 rotire, în timp ce măcinarea este în curs (zgomot de măcinare).



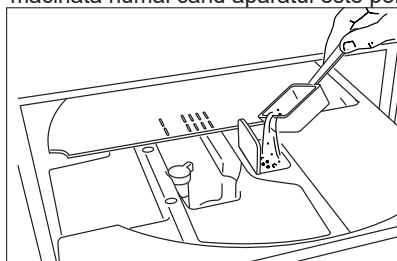
Rotiți în sens invers acelor de ceasornic (număr mic/ măcinare mai fină) pentru o cremă mai densă. Rotiți încet, câte 1 rotire, în timp ce măcinarea este în curs (zgomot de măcinare).

Dacă pe afișaj apare mesajul „MĂCINAT PEA FIN” și cafeaua nu este distribuită, rotiți butonul cu 1 sau 2 rotiri în sensul acelor de ceasornic.

Poate fi necesar să serviți cel puțin 2 băuturi pentru a observa ajustarea.

6.4 Cafea premăcinată

1. Adăugați o singură măsură de cafea măcinată numai când aparatul este pornit.



2. Apăsați pictograma Opțiuni băuturi, selectați „Premăcinat” și apăsați pictograma OK.
3. Apăsați pictograma START. Începe pregătirea.

6.5 Prepararea automată a băuturilor cu lapte

1. Scoateți duza de apă caldă/abur **B6**;
2. Umpleți recipientul de lapte **B8** cu o cantitate suficientă de lapte, fără a depăși nivelul MAXIM marcat pe recipient.
3. Introduceți recipientul pentru lapte **B8** în duza de conectare a aburului **A5** până la semnalul acustic.
4. Puneți o ceașcă sub duzele de cafea.
5. Selectați băutura dorită pe bază de lapte: Espresso macchiato, Macchiato, Cappuccino, Cappuccino+, Latte macchiato, Flat white, Caffè latte, Milk.
6. Apăsați pictograma START. Începe pregătirea.

Rotiți butonul de reglare a spumei de pe capacul recipientului de lapte pentru a regla cantitatea de spumă de lapte:

Poziția cadranului	Recomandat pentru...
Fără spumă	Caffe latte/Lapte cald
Cantitate mică de spumă	Latte macchiato
Cantitate mare de spumă	Cappuccino/Lapte (lapte spumat)

6.6 Prepararea băuturilor din lapte cu duză de abur.

1. Introduceți duza de scurgere a aburului **B6** în duza de conectare a aburului **A5** și selectați funcția ABUR de pe afișaj.
2. Apăsați START pentru a începe.

6.7 Autostart

Puteți seta ora de pornire automată pentru a avea aparatul gata pentru preparare la o anumită oră (de exemplu, dimineața), astfel încât să puteți pregăti cafea imediat. În interiorul meniului se poate seta ora preferată.

Pentru a activa această funcție, ora trebuie să fie deja setată corect.

6.8 Gata pentru preparare (mentine cald)

Aparatul poate fi programat să rămână în starea Gata pentru preparare între 15 minute și 3 ore.

În cadrul meniului poate fi setată perioada de timp preferată.

În această perioadă de timp, aparatul este gata pentru preparare, iar încălzitoarele sunt pornite.

Timpul stabilit de producător este de 30 de minute.

7. ÎNGRIJIRE ȘI CURĂȚARE

⚠️ AVERTIZARE!


Consultați capitolele despre Siguranță.



Pentru a curăța aparatul de cafea, selectați „Meniu”, apoi „Curăț”, „Ghiduri curățare” și apoi „Curățare aparat”. Urmăți instrucțiunile de pe afișaj. Următoarele părți ale aparatului trebuie curățate în mod regulat și lăsate să se usuce: recipientul pentru cafea măcinată, tava de picurare, rezervorul de apă și duzele de cafea. Folosiți o cârpă moale înmuiată în apă caldă și un detergent slab. Niciuna dintre aceste componente ale aparatului nu poate fi spălată în mașina de spălat vase. Nu folosiți solvenți, detergenți abrazivi sau alcool pentru a curăța aparatul de cafea. Verificați regulat dacă pâlnia de cafea măcinată nu este blocată. Dacă este necesar, eliminați depunerile de cafea cu pensula furnizată.




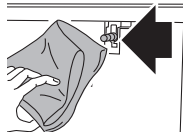
Unitate de infuzare

Unitatea de infuzare **A8** poate fi îndepărtată numai când aparatul este oprit (nu se află în starea Gata pentru preparare), prin apăsarea pictogramei  ON/OFF timp de 3 secunde. Apăsăți cele două butoane colorate de eliberare și, în același timp, trageți unitatea de infuzare spre exterior. Nu utilizați detergent lichid pentru a spăla unitatea de infuzare. Acest lucru ar duce la eliminarea lubrifianțului din interiorul pistonului. Lăsați la înmuiat unitatea de infuzare în apă timp de aproximativ 5 minute, apoi clătiți. **NU PUNEȚI UNITATEA DE INFUZARE ÎN MAȘINA DE SPĂLAT VASE.**



Clătire

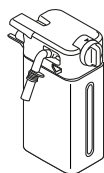
Dacă aparatul nu este folosit mai mult de 3/4 zile, înainte de o nouă utilizare, vă recomandăm insistent să îl porniți și să efectuați 2-3 cicluri de clătire prin apăsarea pictogramei .



**Duză de conectare
apă caldă/abur**

De fiecare dată când pregătiți lapte, curățați duza de conectare apă caldă/abur **A5** cu o cârpă curată pentru a îndepărta reziduurile de lapte de pe garnitură.

Pentru a curăța recipientul de lapte **B8**, selectați „Meniu”, apoi „Curățare”, „Ghiduri curățare” și apoi „Curățare cană de lapte”. Urmăți instrucțiunile de pe afișaj.



**Recipient pentru
lapte**

componente



mașină de spălat vase



Asigurați-vă că nu există reziduuri de lapte în orificiul și canalul de sub buton. Dacă este necesar, răzuțiți canalul cu o scobitoare.



**Tavă de
scurgere și
recipient pentru
zaț**

componente



mașină de spălat vase



8. DECALCIFIERE

Aparatul este proiectat pentru a detecta când este timpul să ruleze un proces de decalcifiere.

Pentru a efectua un proces independent de decalcifiere, vă rugăm să urmați pașii de mai jos:

1. Scoateți filtrul de dedurizare **B4** din rezervorul de apă extras **A7**
2. Selectați „Meniu” și apoi „Curăț”.

3. Selectați „Decalcifiere” și urmați instrucțiunile de pe afișaj.

Ciclul de decalcifiere nu poate fi anulat, ci doar întrerupt temporar prin apăsarea STOP.

Utilizați numai decalcifiant autorizat de producător:

Magazin online AEG: www.aeg.com/shop.
cod **9029798718 M3BICD200**

9. SETAREA DURITĂȚII APEI

Aparatul este setat implicit pentru un nivel 4 de duritate. De asemenea, aparatul poate fi programat în funcție de duritatea apei din rețeaua din diferite zone, astfel încât aparatul să fie decalcificat mai rar.

9.1 Măsurarea durității apei

1. Scoateți hârtia indicatoare „Test duritate totală” **B1**. (atașată la Ghidul rapid) din ambalaj.
2. Scufundați complet hârtia într-un pahar cu apă timp de o secundă.
3. Scoateți hârtia din apă și agitați-o ușor.

După aproximativ un minut, se formează 1, 2, 3 sau 4 pătrate roșii, în funcție de duritatea apei. Fiecare pătrat corespunde unui nivel.

9.2 Setare duritate apă

1. Selectați „Meniu” și apoi „Setări”.
2. Selectați „Configurare”, apoi „Duritate apă” și setați nivelul necesar de la 1 la 4 (Nivel 1 = apă dulce; Nivel 4 = apă foarte dură);

Aparatul este acum reprogramat cu noua setare de duritate a apei.

10. FILTRU DE DEDURIZARE

Anumite modele sunt echipate cu un filtru de dedurizare a apei **B4**. Dacă acest lucru nu se aplică modelului dvs, vă recomandăm să cumpărați unul de la Serviciul Clienți. Filtrul poate fi folosit aproximativ două luni dacă aparatul este utilizat în mod normal. Dacă aparatul de cafea rămâne nefolosit cu filtrul instalat, acesta va rezista maxim 3 săptămâni.

10.1 Instalarea filtrului

1. Scoateți filtrul din ambalaj.
2. Selectați „Meniu” și apoi „Curăț”.
3. Selectați „Filtru de apă”, apoi „Instalare/Înlocuire” și urmați instrucțiunile de pe afișaj.

10.2 Scoateți filtrul

1. Selectați „Meniu” și apoi „Curăț”.
2. Selectați „Filtru de apă”, apoi „Scoateți (dacă este instalat)” și urmați instrucțiunile de pe afișaj.

Folosiți numai filtrul de apă autorizat de producător:

Magazin online AEG: www.aeg.com/shop.
cod **9029798726 M3BICF200**

11. DATE TEHNICE

Tensiune: 220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A
Consum: 1350W
Presiune: 15 bari
Capacitate rezervor apă: 2,5 litri
Mărime: LxHxD: 594x454x412mm
Greutate: 20 kg



Acest aparat este în conformitate cu Regulamentul CE 1935/2004 privind materialele și articolele destinate să intre în contact cu alimentele.



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


12. MESAJE AFIȘATE PE DISPLAY

Mesaj afișat	Cauză posibilă	A acțiune
GOLIȚI RECIPIENTUL DE ZAȚ	Recipientul pentru resturi este plin.	Goliți recipientul pentru zaț, curățați și înlocuiți. IMPORTANT: este posibil ca recipientul să nu fie plin. Acesta este un mesaj normal de curățare pentru a preveni formarea mușcăiului după ceva timp.
INTRODUCEȚI RECIPIENTUL DE ZAȚ	Recipientul pentru zaț nu este poziționat corect.	Introduceți-l corect după curățarea recipientului pentru zaț.
INTRODUCEȚI CAFEA PRE-MĂCINATĂ	A fost selectată funcția cafea măcinată, dar nu a fost adăugată cafeaua premăcinată în pâlnie.	Puneți cafeaua măcinată în pâlnie și repetați distribuția
	Pâlnia de cafea măcinată este înfundată.	Goliți pâlnia cu ajutorul unei perii.
MĂCINARE PEA FINĂ. REGLAȚI NIVELUL DE MĂCINARE PRIN ROTIRE ÎN SENS ORAR	Măcinarea este prea fină și cafeaua se distribuie prea încet sau deloc.	Repetăți distribuția cafelei și rotiți butonul de reglare a măcinării cu un clic în sens orar spre „7” în timp ce rășnița de cafea se află în funcțiune. Dacă după ce ați făcut cel puțin 2 cafele, distribuția este încă prea lentă, repetați procedura de corectare, rotind butonul de reglare a măcinării cu un alt clic până când distribuția este corectă. Dacă problema persistă, asigurați-vă că rezervorul de apă este complet introdus.
	Dacă filtrul de dedurizare este prezent, este posibil să fi fost eliberată o bulă de aer în interiorul circuitului, blocând distribuția.	Introduceți duza de apă caldă/abur în aparat și lăsați să curgă puțină apă până când debitul devine regulat.
PREA MULTĂ PUDRĂ. SELECȚAȚI UN GUST MAI FIN SAU REDUCEȚI CANTITATEA DE CAFEA MĂCINATĂ	S-a utilizat prea multă cafea.	Selectați un gust mai fin sau reduceți cantitatea de cafea măcinată (maximum 1 măsură).
INTRODUCEȚI GRUPUL INFUZOR	Unitatea de infuzare nu este așezată în poziția corectă	Introduceți grupul infuzor corect în poziție după curățare.

Mesaj afișat	Cauză posibilă	Acțiune
DECALCIFIERE NECESARĂ	Aparatul necesită decalcifiere.	Urmați instrucțiunile de pe afișaj și procedura
DECALCIFIERE NECESARĂ. AU MAI RĂMAS ## BĂUTURI.	Aparatul necesită decalcifiere.	Apăsați DECALCIFIERE pentru a începe procesul de curățare Urmați instrucțiunile de pe afișaj și urmați procedura
SCHIMBARE FILTRU DE DEDURIZARE	Filtrul de dedurizare s-a terminat.	Urmați instrucțiunile de pe afișaj pentru a înlocui sau a scoate filtrul. Urmați instrucțiunile din secțiunea „Filtru de dedurizare”.
ALARMĂ GENERALĂ: CONSULTAȚI MANUALUL DE UTILIZARE	Interiorul aparatului este foarte murdar.	Curățați bine interiorul aparatului, astfel cum este descris în secțiunea „Curăț”. Dacă după curățare, aparatul încă mai afișează mesajul, contactați Centrul de asistență.
DEPOZITAȚI RECIPIENTUL CU LAPTE ÎN FRIGIDER	Recipientul pentru lapte a fost introdus în aparat timp de + 20 min	Scoateți recipientul pentru lapte din aparat și puneți-l în frigider
MONTAȚI DUZA PE RECIPIENTUL DE LAPTE	Comandați pentru prima dată o băutură cu lapte	Urmați instrucțiunile de pe afișaj

13. GHID DE DEPANARE

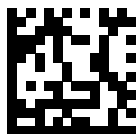
Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Cafeaua nu este caldă.	Este setată o temperatură scăzută a cafelei.	Setați din meniu o temperatură mai ridicată a cafelei.
	Ceștile nu au fost încălzite.	Încălziți ceștile cu apă caldă folosind tasta dedicată de pe afișaj C5 . Aruncați apa și uscați cu grijă ceștile.
	Aparatul s-a răcit deoarece a trecut mai mult timp de când a fost făcută ultima cafea.	Încălziți duzele de cafea prin clătire folosind tasta dedicată de pe afișaj C7 .
	Aparatul trebuie decalcifiat	Procedați astfel cum este descris în secțiunea „Decalcifiere”. În continuare, verificați duritatea apei („Măsurare duritate apă”) și asigurați-vă că setarea aparatului se potrivește cu duritatea apei de alimentare locale („Setare duritate apă”).
Cafeaua este slabă sau nu este suficient de cremoasă.	Cafeaua este măcinată grosier.	Rotiți butonul de reglare a măcinării cu un clic în sens antiorar spre „1” în timp ce râșnița de cafea se află în funcțiune. Continuați câte un clic până când distribuirea cafelei este satisfăcătoare. Efectul este vizibil numai după distribuirea a 2 cafele (a se vedea secțiunea „Reglarea râșniței de cafea”).
	Cafeaua nu este proaspătă.	Pachetul de cafea a fost deschis cu prea mult timp în urmă și și-a pierdut gustul.
	Cafeaua nu este potrivită.	Utilizați cafea pentru espressoare.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Cafeaua curge prea încet sau căte o picătură pe rând.	Cafeaua este măcinată prea fin.	Rotiți butonul de reglare a măcinării cu un clic în sens orar spre „7” în timp ce râșnița de cafea se află în funcțiune. Continuați câte un clic până când distribuirea cafelei este satisfăcătoare. Efectul este vizibil numai după distribuirea a 2 cafele (a se vedea secțiunea „Reglarea râșniței de cafea”).
Cafeaua nu iese din una sau din ambele duze.	Duzele de cafea sunt blocate.	Curățați duzele cu o scobitoare și rulați un proces de clătire.
Aparatul nu pornește	Nu este conectat la priza de alimentare.	Conectați la priză.
	Înterupătorul principal nu este pornit.	Apăsati înterupătorul principal A1 .
Unitatea de infuzare nu poate fi scoasă	Aparatul nu a fost oprit corect	Opriti aparatul prin apăsarea timp de 3 secunde a  pictogramei ON/OFF
La sfârșitul decalcifierii, aparatul solicită o a treia clătire	În timpul celor două cicluri de clătire, rezervorul de apă nu a fost umplut până la nivelul MAXIM	Urmați instrucțiunile afișate de aparat, dar mai întâi goliți tava de picurare pentru a evita împrăștierea apei.
Laptele nu iese prin duza pentru lapte	Capacul recipientului de lapte este murdar	Curățați capacul recipientului de lapte
Laptele conține bule mari și stropește din orificiul de scurgere sau există puțină spumă	Laptele nu este suficient de rece sau nu este semi-degresat sau degresat.	Utilizați lapte degresat sau semi-degresat la temperatura frigiderului (aproximativ 5 °C). Dacă rezultatul nu este cel dorit, încercați să schimbați marca de lapte utilizată.
	Butonul de reglare a spumei este reglat incorect.	Reglați urmând instrucțiunile din secțiunea „Reglare cantitate de spumă”.
	Capacul recipientului de lapte sau butonul de reglare al spumei este murdar	Curățați capacul recipientului de lapte și butonul de reglare al spumei astfel cum este descris în secțiunea „Curățarea recipient de lapte”.
	Duza de conectare apă caldă/abur este murdară	Curățați duza de conectare astfel cum este descris în secțiunea „Curățarea duză de conectare apă caldă/abur”.
Aparatul emite zgomote sau mici pufăituri de abur când nu este utilizat	Aparatul este gata de utilizare sau a fost oprit recent, iar condensul se scurge în vaporizatorul fierbinte	Aceasta face parte din funcționarea sa normală. Pentru a limita fenomenul, goliți tava de picurare.

aeg.com

COD MODUL DEMO: 2.4.6.8

Pentru a ieși din modul Demo, selectați „Setări”, apoi „Service” și apoi „Mod Demo PORNIT/OPRIT”.



57132C8016_01_0622

