



Sediul central Str. 11 Iunie nr. 25 sector 4 Bucuresti Cod: 040171
Tel 031/425.49.87 Mobil: 0724.019.306 si 0743.515.439
Email: contact@kfea.ro vanzari@kfea.ro
Web: www.kfea.ro



APARAT LAVAZZA EP 850

-Instructiuni de utilizare -

Introducere

Va multumim si va felicitam pentru alegerea aparatului de cafea si bauturi calde EP 850.

*Va precizam ca acest aparat functioneaza doar pe baza de pastile de tip „ Lavazza Espresso Point”, spre a va asigura de fiecare data cele mai bune rezultate. **Utilizarea unui alt tip de capsule sau produse poate provoca defectiuni aparatului.***

Note privind livrarea

La livrare cutia contine :

- 1) aparatul;
- 2) cablul de alimentare.

Va rugam sa verificati ca ambele componente sunt prezente. Daca observati lipsuri sau deteriorari va rugem sa contactati, in cel mai scurt timp posibil retailerul inainte de instalare.

Instructiuni generale privind siguranta

Cititi cu atentie prezentul manual inainte de instalarea si utilizarea aparatului, pastrandu-l si pentru viitoare consultari.

Acest aparat este construit pentru prepararea cafelei ceaiului si distributia de vapori. Intotdeauna manevrati cu grija aparatul spre a evita eventualele arsuri.

Nu atingeti cu mainile libere suprafetele fierbinti (distribuitorul de cafea si tubul de distributie vapori).

Nu lasati materialele utilizate la impachetat (cartonul, spuma de polistiren, pungi etc) la indemana copiilor. Aruncati aceste materialele numai centrelor de reciclare specializate.

Utilizati mereu aparatul numai pentru scopul pentru care a fost construit (prepararea bauturilor calde si a spumei de lapte). Orice alta utilizare este strict interzisa. Producatorul si importatorul nu isi asuma nici o responsabilitate pentru orice pagube sau raniri provocate de o utilizare improprie.

Aparatul trebuie utilizat intotdeauna doar de persoane mature si in deplinatatea capacitatilor fizice si psihice, ce au citit si inteles prezentul manual de instructiuni.

Inaintea conectarii aparatului la sursa de alimentare electrica verificati ca datele inscrise de pe placuta de identificare (de pe inferioara a aparatului) sunt compatibile cu cele de la reseaua electrica. Instalarea trebuie efectuata de fiecare data numai de catre persoane care au citit si si-au insusit instructiunile din prezentul manual.

Spre a va putea sa utilizati aparatul in siguranta, este necesar ca sistemul electric sa fie dotat cu impamantare. Producatorul si importatorul nu-si isi asuma nici o responsabilitate legata de pagubele si ranirile cauzate de lipsa acestui sistem de siguranta. De asemenea este necesar sa va asigurati ca firul de alimentare este potrivit pentru priza.



Sediul central Str. 11 Iunie nr. 25 sector 4 Bucuresti Cod: 040171

Tel 031/425.49.87 Mobil: 0724.019.306 si 0743.515.439

Email: contact@kfea.ro vanzari@kfea.ro

Web: www.kfea.ro



Nu atingeti aparatul cu mainile si/sau picioarele umede.

Nu scufundati aparatul in apa.

Nu utilizati prelungitoare in sali de dus sau bai.

Intindeti complet cablul de alintare spre a evita supraincalzirea.

Nu utilizati cablul de alimentare spre a deconecta aparatul de la priza..

Scoateti intotdeauna aparatul din priza cand umpleti containerul de apa pe pozitie sau de efectuarea verificarilor.

Nu permiteti niciodata ca aparatul sa fie utilizat de copii sau de persoane care nu au citit manualul de instructiuni.

In caz de defectiune sau probleme de intretinere scoateti aparatul din priza. Pentru reparatii contactati numai centrele service autorizate spre a va va asigura ca sunt utilizate numai piese originale. Neefectuarea acestor lucruri poate pune in pericol siguranta dumneavoastra.

Daca observati defectiuni la cablul de alimentare acesta trebuie inlocuit imediat cu unul ce pastreaza aceleasi caracteristici.

Dupa durata de viata a aparatului, aparatul se va preda nu mai centrelor de reciclare specializate.

Aparatul se va amplasa la cel putin 15 centimetri de pereti sau alte aparate electrice spre a facilita circulatia aerului.

Pentru efectuarea operatiilor de instalare si intretinere ale aparatului personalul tehnic trebuie sa poarte manusi si incaltari de cauciuc.

La orice sesizare privind detaliile tehnice, informatii sau defectiuni va rugam sa precizati modelul si seria (aceste informatii se afla pe eticheta de sub aparat).

Descrierea aparatului (figura a)

1. capac container apa;
2. container apa;
3. robinet de selectie vapori;
4. teava de distributie vapori;
5. cappuccinator;
6. tava de suport pahare;
7. tava de reziduuri lichide;
8. cablu de alimentare;
9. suport fix pentru cupa de capsule;
10. tablou de comanda;
11. cupa pentru capsule;
12. distribuitor cafea;
13. indicator de pornit/oprit;
14. indicator pentru cafea;
15. indicator pentru aburi.

Instalarea (figura a)

Cititi cu atentie „Instructiuni generale privind siguranta” inaintea instalarii aparatului.



Sediul central Str. 11 Iunie nr. 25 sector 4 Bucuresti Cod: 040171
Tel 031/425.49.87 Mobil: 0724.019.306 si 0743.515.439
Email: contact@kfea.ro vanzari@kfea.ro
Web: www.kfea.ro



Scoateti aparatul din ambalaj.

Pozitionati aparatul pe o suprafata dreapta si stabila.

Plasati aparatul intr-o camera cu o temperatura superioara de 5° C.

Ridicati capacul containerului (1), umpleti containerul (2), cu apa protabila si verificati ca containerul sa fie amplasat corect. Nu utilizati apa mineral.

Inchideti capacul (1). Conectati aparatul la o priza cu impamantare. Asigurati-va ca prize rezista la consumul aparatului (verificati "Datele tehnice").

Utilizarea apei filtrate imbunatateste calitatea produsului obtinut si mareste durata de viata a aparatului. Utilizati sistemul "Aqua Prima Crema Brita" (fg I). Pentru a introduce filtrul urmati instructiunile ce va sunt oferite odata cu filtrul.

Atentie : utilizarea aparatului fara filtru ii pot provoca defectiuni, defectiuni ce nu sunt acoperite de calcar.

Prepararea cafelei (figurile a-b-c-d-e-f-g)

Spre a prepara un espresso deosebit aparatul trebuie sa fie gata de functionare. De aceea este indicat sa porniti aparatul cu cateva minute inainte de utilizare.

- 1) introduceti capsula in cupa (11) (fig b);
- 2) introduceti cupa (11) in suportul pentru cupa (9), ridicati cupa in sus si rotiti-o in sens antiorar pana cand e fixata corect (fig c-d);
- 3) depinzand de marimea cestii utilizate modificati marimea tavii (6) (e-f-g)
- 4) apasati pe butonul de comanda cafea (14) spre a incepe prepararea bauturii (fig f);
- 5) cand s-a distribuit cantitatea dorita opriti distributia apasati din nou tasta de comanda cafea (14), astfel revenind in pozitia initiala;

Asteptati aproximativ 5 secunde, apoi scoateti cupa rotind-o in sens orar si scoateti capsula utilizata.

Scoateti intotdeauna capsula utilizata dupa utilizarea sa.

Atentie: cand preparati cappuccino-ul preparati mai intai cafeaua si apoi spuma de lapte.

Important: asigurati-va mereu ca apa din containerul de apa este suficienta, si ca containerul este positionat corect.

Nota: cand aparatul este pornit, este normal ca cateva picaturi de apa sa apara in tava de reziduuri, goliti tava de reiduuri periodic.

Prepararea cappuccino-ului (figurile a-g-h)

apasati pe butonul de vapori (15) pan a ce se aprinde;

- 1) dupa ce ati luat degetul de pe buton indicatorul de cafea (14) si cel de vapori (15) se vor aprinde spre a va indica ca aparatul a ajuns la temperatura necesara pentru vapori (fig a);
- 2) scufundati pe jumătate cappuccinatorul (5) intr-o ceasca cu lapte umpluta anterior;
- 3) deschideti robinetul de distributie vapori (3), rotindu-l in sens antiorar;
- 4) incepe distributia de vapori;



Sediul central Str. 11 Iunie nr. 25 sector 4 Bucuresti Cod: 040171
Tel 031/425.49.87 Mobil: 0724.019.306 si 0743.515.439
Email: contact@kfea.ro vanzari@kfea.ro
Web: www.kfea.ro



5) cand s-a ajuns la cantitatea dorita de vapori, opriti distributia de vapori, rotind robinet (3) in sens orar si apasati din nou pe butonul de vapori:

Important: dupa ce ati terminat distributia de vapori curatati cappuccinatorul si tubul de distributie vapori cu ajutorul unei carpe umede. Utilizati vapori pentru maxim 1 minut si apoi lasati-l neutilizat circa 30 de secunde.

In caz de lipsei de apa (figura a)

Nivelul apei din containerul de apa poate fi verificat mereu prin intermediul containerul transparent, si trebuie sa fie mereu deasupra nivelului minim. In caz de terminarea apei din container, distributia produsului se opreste, pompa este mai galagioasa, si un zgomot neobisnuit se aude din containerul de apa.

Avertisment: inaintea umplerii containerului cu apa, scoateti aparatul din priza.

Atentie: umpleti imediat containerul cu apa proaspata, fiti atent sa nu depasiti nivelul maxim, si reveniti la utilizarea normala.

Daca in timpul prepararii unui produs ati ramas fara apa, umpleti containerul, scoateti cupa (11), deschideti robinetul de distributie vapori (3) in sens antiorar. Dpa cateva momente prin intermediul tubului de vapori va curge apa calda. In acest moment inchideti robinetul.

Intretinere si curatare (figural a-i)

Inaintea efectuarii acestor operatii scoateti intotdeauna aparatul din prize.

Goliti tava de reziduurii (7) la fiecare 2-3 zile sau de fiecare data cand s-a umplut.

Curatati suportul pentru cupa (9) cu o carpa umeda si apoi cu o carpa uscata.

Puteti scoate de pe pozitie tava de reziduuri (7), cappuccinator (5), distribuitor cafea (12), containerul de apa (2) si cupa (11), spalati-le sub jet de apa, uscati-le cu atentie si puneti-le din nou pe pozitie. Pentru curatare utilizati doar detergent neutru. Nu utilizati niciodata substante abrazive, alcool sau solventi. Nu scufundati aparatul sub apa.

Decalcifierea

Aceasta operatie este necesara spre a tine aparatul in perfecta stare de functionare. Decalcifierea ar trebui efectuata la fiecare 2-3 luni. In particular este necesara inaintea unei pauze mai lungi de utilizare, spre a evita depunerile de calciu ce pot provoca grave probleme aparatului.

Va rugam sa solicitati distribuitorului dumneavoastra produsele necesare pentru aceasta operatiune.

Atentie: defectele cauzate de calciu nu sunt acoperite de garantie;

PRODUCATORUL SI IMPORTATORUL ISI DECLINA ORICE RESPONSABILITATI CE DECURG CA URMARE A NERESPECTARII INDICATIILOR DESCRISE ANTERIOR

Producatorul si rezerva dreptul sa efectueze modificari tehnologice sau de design aparatului

Date tehnice:

Inaltime (mm)	360
---------------	-----



Sediul central Str. 11 Iunie nr. 25 sector 4 Bucuresti Cod: 040171
Tel 031/425.49.87 Mobil: 0724.019.306 si 0743.515.439
Email: contact@kfea.ro vanzari@kfea.ro
Web: www.kfea.ro



Latime (mm)	200
Adancime (mm)	280
Greutate (kg)	5
Alimentare	Vedeti placuta de pe baza aparatului
Putere (W)	950
Capacitate container de apa (l)	1,7

Dispozitive de siguranta

Sigurante termice : 2x 167°C;

Instructiuni pentru scoaterea din functiune a aparatului

Acest produs este conform normele UE 2002/96/EC

Acest produs nu poate fi tratat ca gunoi menajer. Trebuie dus catre centrele de colectare specializate de reciclare ale echipamentelor electrice si electronice.

Este obligatia utilizatorului sa duca aparatul la un centru de colectare specializat. Neefectuarea acestui fapt va fi pedepsit conform legii. Asigurandu-va ca aparatul va fi predat unui centru de colectare specializat preveniti potentialele consecinte negative asupra mediului si a vietii umane facilitand in acelasi timp reciclarea materialelor din care este alcatuit.

Probleme in functionare

<i>Probleme</i>	<i>Cauze posibile</i>	<i>Solutii</i>
Cafeaua nu este destul de calda	Aparatul nu a fost incalzit total	Asteptati pana ce ledul de butonul de comanda cafea este aprins
Cafeaua nu mai este distribuita	Containerul de apa este gol	Umpleti containerul de apa (vedeti „ <i>Lipsa de apa</i> ”)
	\Cupa este blocata	Reintroduceti cupa pe pozitie fara capsula in interior, si apasati pe butonul de comanda cafea lasand sa curga timp de cateva secunde.
Cappuccino nu este suficient de cremos	Laptele nu este destul de rece	Utilizati lapte la temperatura frigiderului
	Tubul de distributie vapori este blocat	Curatati tubul de distributie vapori cu ajutorul unei carpe umede