

Stimați clienți,

Vă mulțumim că ați cumpărat espressorul KRUPS cu rășniță încorporată.

KRUPS proiectează, dezvoltă și produce espressoarele în Franța, asigurând cele mai ridicate standarde în calitatea originii și producției.

Conceput pentru o utilizare ușoară, aparatul dvs. reprezintă modalitatea de a prepara acasă fără efort băuturi de calitate celor din cafenele. Cu o singură atingere, vă puteți bucura de băuturi pe bază de cafea precum espresso, ristretto și lungo, dar și cappuccino, latte macchiato, caffè latte sau alte băuturi cu lapte!

Pentru a vă ajuta să folosiți zilnic aparatul la potențialul său maxim, KRUPS a dezvoltat un indicator cu lumină intuitivă. Vă va ghida în utilizarea aparatului și vă va înveseli pauzele de cafea.

Espressorul KRUPS are și un ecran tactil mare și intuitiv, ca interfața UX a unui smartphone, pentru o experiență plăcută. În plus, tehnologia avansată a aparatului vă ajută să obțineți cele mai bune rezultate posibile, dezvăluind o aromă puternică și un gust intens din boabele de cafea proaspăt măcinate.

Sperăm să vă bucurați din plin de cafeaua proaspăt preparată și că veți fi mulțumiți de aparatul KRUPS.

Echipa KRUPS



AVEȚI NEVOIE DE AJUTOR SĂ PORNIȚI APARATUL?



AJUTOR ȘI TUTORIALE

Găsiți o listă de tutoriale salvată în aparat, pentru a vă ghida în utilizarea lui.

Vă vor arăta cum să preparați o băutură, să gestionați băuturile favorite și să întrețineți aparatul.

Listă de tutoriale disponibile:

1. Cum să-mi prepar băuturile?

- a. Începerea unei băuturi pe bază de cafea
- b. Începerea unei băuturi cu lapte
- c. Prepararea a două băuturi simultan

2. Cum să îmi creez și să îmi gestionez favoritele?

- d. Accesarea băuturilor preferate
- e. Adăugarea unei băuturi favorite
- f. Organizarea băuturilor favorite
- g. Ștergerea unei băuturi favorite

3. Cum să vă întrețineți aparatul?

- h. Efectuarea unei clătiri
- i. Efectuarea unei curățări
- j. Eliminarea calcarului
- k. Curățarea sistemului pentru lapte



INFORMAȚII IMPORTANTE DESPRE PRODUS

Citiți cu atenție manualul de instrucțiuni înainte de a utiliza aparatul pentru prima dată și păstrați-l pentru consultare ulterioară. Utilizarea necorespunzătoare exonerează KRUPS de orice răspundere. Este important să urmați informațiile de siguranță.

GHIDUL SIMBOLURILOR FOLOSITE ÎN INSTRUCȚIUNI

⚠ Pericol: Avertisment privind riscul de vătămare corporală gravă sau moarte.
Simbolul în formă de fulger vă avertizează cu privire la riscurile legate de electricitate.










⚠ Atenție: Avertisment privind orice defectare, deteriorare sau distrugere posibilă a aparatului.

! Important: Comentariu general sau important pentru folosirea aparatului.



PRODUSE FURNIZATE ÎMPREUNĂ CU APARATUL

Verificați produsele furnizate împreună cu aparatul. Dacă lipsește vreuna din piese, contactați imediat serviciul pentru clienți KRUPS.

| Produse furnizate | | |
|---------------------|---|--|
| 1. | 2 tablete de curățare |  x2 |
| 2. | 1 pliculeț pentru eliminarea calcarului |  x1 |
| 3. | Tub de lapte pentru blocul „One Touch Cappuccino” |  |
| 4. | Ac de curățare a circuitului de abur |  |
| 5. | 1 cartuș Claris pentru sistemul de filtrare a apei, cu accesoriu de strângere |  |
| 6. | 1 bastonaș de testare a durezzații apei |  |
| 7. | Instrucțiuni – Precauții Listă de centre de service aprobate de Krups Garanție internațională |  |
| 8. | Dispozitiv de curățare a conductelor |  |
| În funcție de model | | |
| 9. | Recipient pentru lapte |  |



DATE TEHNICE

| | |
|---------------------------|--|
| Aparat | Espressor automat EA87 |
| Alimentare electrică | 220-240 V~ / 50 Hz |
| Presiune pompă | 15 bari |
| Recipient de cafea boabe | 250 g |
| Consum de energie | În funcțiune: 1450 W |
| Rezervor de apă | 3 l |
| Introducere și depozitare | În interior, într-un loc uscat (departe de îngheț) |
| Dimensiuni (mm) H x l x A | 365 x 240 x 400 |
| Greutate EA87 (kg) | 8,2 |

Supus modificărilor tehnice.




DESCRIEREA APARATULUI

- A. Mâner pentru capacul rezervorului de apă
 - B. Rezervor de apă
 - C. Colector pentru zaț
 - D. Duze de cafea cu înălțime reglabilă
 - E. Grilaj și tavă de picături detașabilă
 - F. Capac pentru recipientul de cafea boabe
 - G. Bloc „One Touch Cappuccino”
 - G1. Accesoriu 2 în 1 pentru curățarea sistemului de lapte: unealtă de demontare + ac de curățare
 - G2. Bloc detașabil „One Touch Cappuccino”
 - H. Tub și conector pentru lapte
 - I. Floatoare pentru nivelul de apă
 - J. Indicator cu lumină intuitivă
- 1. Recipient de cafea boabe**
- K. Buton de reglare a fineții rășnirii
 - L. Pălnie tabletă de curățare
 - M. Rășniță conică metalică
- 2. Panou de afișaj**
- N. Ecran tactil de navigare
 - O. Pornit/oprit
 - P. Scurtătură ecran de pornire



INTRODUCERE ȘI CONFIGURARE APARAT

PORNIREA APARATULUI

 **Pericol:** Conectați aparatul la o priză cu împământare de 230 V. Nerespectarea acestei instrucțiuni vă expune pericolului de răniri fatale din cauza prezenței curentului electric!
Respectați informațiile de siguranță din broșura „Precauțiuni de siguranță”.

INTRODUCERE (a se vedea 1. prima utilizare)

Când utilizați aparatul pentru prima dată, vi se va cere să selectați diferite setări.

Urmați instrucțiunile care apar pe ecran.

Pregătirea aparatului permite umplerea circuitelor de apă, astfel încât acesta să fie gata de funcționare. Vor avea loc preincălzirea și clătirea automată.

PUNEREA APARATULUI ÎN MODUL AȘTEPTARE

În funcție de preparat, aparatul efectuează o clătire automată atunci când e în așteptare. Ciclul durează doar câteva secunde și se oprește automat.



SFATURI ȘI SUGESTII

Calitatea apei are o mare influență asupra calității aromelor. Depunerile de calcar și clorul pot influența gustul cafelei. Pentru a păstra aroma cafelei, vă recomandăm să folosiți cartușul Claris de filtrare a apei sau apă îmbuteliată cu reziduu uscate sub 800 mg/l (citiți eticheta sticlei). Consultați secțiunea „FILTRU ȘI DURITATEA APEI”.

Când preparați băuturi, vă recomandăm să folosiți cești încălzite (prin călire cu apă caldă) de mărimea potrivită pentru cantitatea dorită.

Boabele prăjite de cafea își pot pierde aroma dacă nu sunt protejate. Vă sfătuim să folosiți o cantitate de boabe echivalentă cu consumul din următoarele 2-3 zile și să alegeți pungi de 250 g.

Calitatea boabelor de cafea este variabilă și gusturile sunt subiective. Arabica oferă arome fine și florale, pe când Robusta, care are un conținut mai mare de cafeină, este mai amară și mai tare. Se obișnuiește să se combine cele două tipuri, pentru a obține o cafea mai echilibrată. Contactați-vă furnizorul de cafea pentru mai multe sfaturi.

Nu recomandăm folosirea boabelor uleioase și caramelizate, deoarece acestea pot deteriora aparatul.

Finețea rășnirii boabelor influențează tăria aromelor și calitatea creimei. Cu cât sunt rășnite mai fin boabele, cu atât mai fină este crema. Rășnirea poate fi adaptată și în funcție de băutura dorită.



INDICATOR CU LUMINĂ INTUITIVĂ

CE FACE INDICATORUL CU LUMINĂ INTUITIVĂ?

Espressorul Intuition este dotat cu tehnologie luminoasă inteligentă pentru utilizare mai ușoară: Indicator cu lumină intuitivă (I). Această tehnologie are o funcție dublă:

- Aparatul detectează și controlează automat nivelurile de cafea boabe, apă și zaț. Când e nevoie să umpleți sau să golii recipientele sau când sunt necesare operațiuni de întreținere, se aprinde lumina roșie de alarmă, indicându-vă să urmați informațiile de pe ecran.
- Indicatorul cu lumină intuitivă vă permite să vă personalizați interacțiunea cu aparatul. Salvând sau editând băuturile în lista de favorite, puteți atribui o culoare fiecărei băuturi. Consultați capitolul „FAVORITELE MELE”.

LĂSAȚI-VĂ GHIDAT.

| Culoare | Stare | Explicație |
|--------------------|----------------------|----------------------|
| Roșu | Fix | Alertă |
| Alte culori și alb | Iluminat intermitent | În curs de realizare |
| | Fix | Rețetă completă |



FILTRU ȘI DURITATEA APEI

CARE ESTE SCOPUL SETĂRII DURITĂȚII APEI?

Pentru a evita acumularea depunerilor de calcar în aparat și pentru a optimiza calitatea cafelei, vă sfătuim să setați duritatea apei în aparat.

CUM SE SETEAZĂ DURITATEA APEI ÎN APARAT?



- Umpleți un pahar cu apă.
- Scufundați în apa din pahar bastonașul de testare a durității apei (8) furnizat împreună cu aparatul.
- Așteptați un minut. Pătrățelele de pe bastonaș își vor schimba culoarea.
- Numărați pătrățelele colorate. Acest lucru indică duritatea apei, de la 0 la 4.
- În meniul „Duritatea apei”, apăsați numărul corespunzător între 0 și 4.
- Apăsați pe OK.

DACĂ TERMINAȚI BASTONAȘELE DE TESTARE A DURITĂȚII APEI

Dacă trebuie să repetați această operațiune, amintiți-vă să reglați nivelul de duritate a apei în funcție de locul de utilizare sau de informațiile oferite de furnizorul local de apă, folosind tabelul de mai jos:

| Grade de duritate | Clasa 0 Foarte moale | Clasa 1 Moale | Clasa 2 Duritate medie | Clasa 3 Dură | Clasa 4 Foarte dură |
|-------------------|-------------------------|------------------|---------------------------|-----------------|------------------------|
| ° dH | < 3° | > 4° | > 7° | > 14° | > 21° |
| ° e | < 3,75° | > 5° | > 8,75° | > 17,5° | > 26,25° |
| ° f | < 5,4° | > 7,2° | > 12,6° | > 25,2° | > 37,8° |
| Setare aparat | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |

DE CE SĂ INSTALAȚI UN CARTUȘ DE FILTRARE?

Cartușul Claris pentru filtrarea apei optimizează gustul cafelei și reduce depunerile de calcar și lucrările de întreținere.

CÂND AR TREBUI SĂ SCHIMB CARTUȘUL CLARIS DE FILTRARE A APEI?



1. La două luni după configurare sau când vă anunță aparatul.
2. Când schimbați cartușul, vă recomandăm să rotiți inelul gri din partea de sus a cartușului filtrului, ca să indice data + două luni.

CUM SE INSTALEAZĂ CARTUȘUL CLARIS DE FILTRARE A APEI?



- Puneți cartușul în rezervorul de apă.
- Plasați cartușul cu inelul numerotat în sus.
- Folosiți accesoriul negru de strângere, furnizat împreună cu cartușul, pentru a-l poziționa și a-l strânge în poziție.



RĂȘNIȚĂ: REGLAREA FINEȚII CAFELEI MĂCINATE

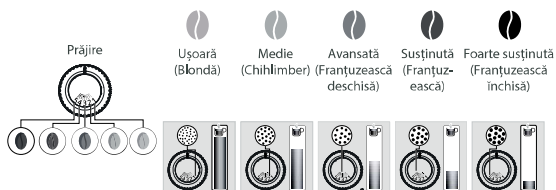
DE CE TREBUIE REGLATĂ FINEȚEA CAFELEI MĂCINATE?

Puteți alege tăria cafelei reglând cât de fin sunt răsnite boabele de cafea.

Reglarea fineții răsniții vă permite să vă adaptați la diferite tipuri de boabe:

- Boabele foarte prăjite și uleioase necesită o răsnire mai mare,
- Boabele prăjite mai puțin vor fi mai uscate și vor necesita o răsnire mai fină.

Notă: cu cât sunt răsnite mai fin boabele, cu atât mai puternică este aroma.



CUM REGLEZ FINEȚEA CAFELEI MĂCINATE?

Rotiți butonul de reglare a fineții de răsnire (K) aflat în recipientul pentru boabe în funcție de tipul de boabe și de tăria pe care o doriți pentru aromă. Această reglare trebuie făcută când răsnița este în funcțiune, treaptă cu treaptă. După trei preparări, veți sesiza o diferență distinctă a gustului.

CUM ȘTIU CÂND NU MAI SUNT BOABE ÎN RECIPIENT?

Espressorul Intuition are un senzor care vă avertizează când nivelul boabelor de cafea din recipient este scăzut. Pe ecran va apărea un mesaj, iar indicatorul cu lumină intuitivă (J) va afișa lumina roșie.

CE SE ÎNTÂMPLĂ DACĂ ALERTA APARE ÎN TIMP CE PREPAR O BĂUTURĂ?

Umpleți recipientul cu cafea boabe, apăsați pe OK și rețeta va fi reluată. Astfel nu se irosește cafea!

CE SĂ FAC DACĂ VREAU SĂ SCHIMB CAFEAUA SAU DACĂ AM RĂMAS FĂRĂ CAFEA?

Dacă apăsați pe OK fără să adăugați boabe de cafea, aparatul va încerca să repornească și vă va alerta din nou. Dacă apăsați iar pe OK, aparatul va prepara rețeta folosind toată cafeaua rămasă. Atunci răsnița va fi goală.

⚠️ Atenție: Nu recomandăm folosirea boabelor uleioase și caramelizate, care sunt greu de procesat de răsniță. Acestea pot deteriora aparatul și împiedică funcționarea corectă a sistemului intuitiv.

Dacă pe ecran apare un mesaj de alertă și se aprinde lumina roșie când sunt suficiente boabe de cafea:

- Apăsați pe butonul OK pentru a continua rețeta.
- Sau opriți alerta „fără boabe”, pentru a împiedica detectarea atâta vreme cât încă mai există boabe de cafea în recipient.



FR

EN

DE

NL

DA

NO

SV

FI

ES

IT

PT

EL

CS

SK

HU

PL

RU

UK

RO













BG

HR



PREPARAREA ALTOR BĂUTURI

BĂUTURI CARE POT FI PREPARATE CU ACEST APARAT:

| Băuturi | Cantitate aproximativă | Volume posibile | Tăria cafelei |  |
|---|---|-----------------|---------------|---|
|  Ristretto Espresso scurt și tare | 25 ml | 20-40 ml | ✓ | ✓ |
|  Espresso Acest espresso tare cu aromă pronunțată este acoperit cu o cremă de spumare de caramel. | 40 ml | 40-70 ml | ✓ | ✓ |
|  Lungo Espresso lung cu cremă de caramel | 70 ml | 70-100 ml | ✓ | ✓ |
|  Doppio Espresso dublu cu cremă de chilli/imbiber | 100 ml | 40-140 ml | ✓ | |
|  Cafea lungă Cu mai multă cafeină, dar cu un gust mai delicat. Foarte populară dimineața | 120 ml | 80-180 ml | ✓ | ✓ |
|  Americano Espresso lung dublu, combinat cu apă caldă | 120 ml | 90-150 ml | ✓ | |
|  Cappuccino Un echilibru între lapte, spumă și cafea | M = 120 ml L = 180 ml XL = 240 ml | 120-240 ml | ✓ | ✓ |
|  Spumă de lapte O doză mare de lapte cu spumă sa | M = 120 ml L = 160 ml XL = 200 ml | 120-200 ml | | ✓ |
|  Caffe Latte Spumă cu o aromă subtilă de cafea | M = 200 ml L = 280 ml XL = 350 ml | 200-350 ml | ✓ | ✓ |
|  Latte Macchiato Un espresso excelent, cu spumă de lapte | M = 190 ml L = 250 ml XL = 340 ml | 190-340 ml | ✓ | ✓ |
|  Apă caldă | 200 ml | 20-300 ml | | |

Pentru fiecare rețetă, puteți modifica volumul de cafea în timpul preparării. Volumul de lapte este fix.

CA INFORMARE, PENTRU A VĂ PREPARA BĂUTURA, APARATUL PARCURGE AUTOMAT URMĂTORII PAȘI:

| Pentru rețetele de cafea | Pentru rețetele cu lapte, altele decât Caffe Latte | Pentru Caffe Latte |
|--|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> Rășnirea boabelor de cafea Tasarea cafelei măcinată Preinfuzare (în acest moment pot cădea câteva picături în ceașcă) Percolare | <ol style="list-style-type: none"> Fază de preincălzire Spumarea laptelui Rășnirea boabelor de cafea Tasarea cafelei măcinată Preinfuzare (în acest moment pot cădea câteva picături în ceașcă) Percolare | <ol style="list-style-type: none"> Rășnirea boabelor de cafea Tasarea cafelei măcinată Preinfuzare (în acest moment pot cădea câteva picături în ceașcă) Percolare Fază de preincălzire Spumarea laptelui |

CUM REGLEZ ÎNĂLȚIMEA DUZELOR DE CAFEA?

Pentru toate băuturile, puteți regla duzele de cafea în funcție de dimensiunea ceștilor.

CUM PREPAR BĂUTURA?

Priviți tutorialul „Cum se prepară băuturile” salvat în aparat.



SUNT DISPONIBILE DIFERITE SETĂRI, ÎN FUNCȚIE DE BĂUTURĂ:

- Una sau două cești: pentru a porni rețeta dublă, selectați băutura și apăsați pe **+**
 - Tăria cafelei: pentru a mări sau scădea tăria cafelei modificând cantitatea de cafea măcinată, selectați băutura și alegeți între 1 și 3 boabe, 1 fiind cea mai slabă, iar 3 fiind cea mai tare **000**.
 - Volumul ceștii: pentru a crește sau scădea volumul ceștii, derulați în sus sau în jos lista de volume și selectați-l pe cel dorit.
- Pentru mai multe informații, consultați tabelul de băuturi din instrucțiuni.



SUGESTIE

Pentru a selecta tăria cafelei și volumul ceștii, puteți naviga în sus sau în jos sau puteți apăsa direct pe alegerea dvs.

CUM OPRESC O BĂUTURĂ ÎN TIMPUL PREPARĂRII?

Alertament: Puteți opri prepararea unei băuturi în orice moment apăsând pe butonul **STOP**. Când este întrerupt un ciclu, el nu se oprește imediat. Aparatul va fi indisponibil pentru o vreme, după cum indică un mesaj de pe ecran.

BĂUTURI PE BAZĂ DE LAPTE



SUGESTII

Pentru spuma de lapte, folosiți lapte UHT pasteurizat direct din frigider (3–5 °C). E posibilă folosirea unor tipuri speciale de lapte (microfiltrat, crud, fermentat, îmbogățit) sau pe bază de plante (lapte de orez, ovăz sau migdale), dar acestea vor da rezultate mai puțin satisfăcătoare din punctul de vedere al calității și cantității spumei.

CUM ÎNCEP PREPARAREA UNEI BĂUTURI PE BAZĂ DE LAPTE?

Consultați „2 PREPARAREA UNEI BĂUTURI PE BAZĂ DE LAPTE” de mai sus din instrucțiuni sau priviți tutorialul „Începerea unei băuturi cu lapte” salvat în aparat.



APĂ CALDĂ

Pentru ceaiuri și infuzii, aparatul are o opțiune de „Apă caldă”.

CUM REGLEZ TEMPERATURA APEI?



Mergeți la Setări, Reglare, Temperatura apei. Puteți seta temperatura între T1 și T3, unde T1 este cea mai rece și T3 este cea mai fierbinte.



FAVORITELE MELE

CARE ESTE SCOPUL FUNCȚIEI „FAVORITE”?

Funcția **Favorite** vă permite să accesați un meniu unde sunt salvate toate setările dvs. personalizate. Rapid și ideal pentru utilizare zilnică, băutura dvs. este pornită cu o atingere de buton, fără să trebuiască să vă reglați de fiecare dată rețeta preferată.

Puteți stoca până la opt rețete personalizate, reglând volumul, tăria și culoarea indicatorului cu lumină intuitivă (J). Pentru o explicare mai amănunțită a indicatorului cu lumină intuitivă, consultați capitolul INDICATORUL CU LUMINĂ INTUITIVĂ.

CUM PORNESC O BĂUTURĂ SALVATĂ ÎN FAVORITE?

Atingeți **Favorite** în partea din dreapta sus a ecranului de pornire. Se afișează rețetele salvate de dvs. Selectați rețeta pe care o doriți și ea va porni automat. Porniți băutura preferată cu o simplă atingere – este atât de simplu și rapid!

Învățați cum să accesați, să adăugați, să organizați favoritele și să ștergeți o băutură salvată în Favorite privind tutorialele salvate în aparat, „Cum să creez și să gestionez favoritele?”



AJUTOR ȘI TUTORIALE



ÎNTREȚINERE GENERALĂ

Efectuarea operațiunilor de întreținere adecvate va prelungi durata de viață a aparatului dvs. și va păstra gustul autentic al cafelei.

ÎNȚEȚINEREA COLECTORULUI PENTRU ZAȚ ȘI AL TĂVII DE PICĂTURI

Tava de picături colectează apa folosită, iar colectorul de zaț strânge cafeaua măcinată folosită.

Important: Tava de picături colectează orice apă sau cafea scapă din aparat în timpul și după prepararea băuturii. Este important să o lăsați mereu la locul ei și să o golți regulat.

CÂND TREBUIE SĂ GOLESC TAVA DE PICĂTURI?

Când floatoarele sunt în poziție ridicată, indicând că este prea plină.

CÂND TREBUIE SĂ GOLESC COLECTORUL DE ZAȚ?

Când vă anunță aparatul

Îl puteți goli mai des, înainte ca aparatul să vă anunțe, dar asigurați-vă că acesta este pornit, astfel încât să înregistreze faptul că ați golit colectorul



Important: Dacă nu golți colectorul de zaț și tava de picături regulat, după cum se arată mai sus, aparatul se poate deteriora. Nu puneți în mașina de spălat vase.

ÎNȚREȚINEREA SISTEMULUI PENTRU LAPTE

DE CE ȘI CUM ÎNȚREȚIN SISTEMUL PENTRU LAPTE DUPĂ CE PREPAR BĂUTURI CU LAPTE?

! **Important:** Pentru a obține o calitate constantă a spumei, vă recomandăm ca:

1. După fiecare băutură cu lapte:

- Să porniți ciclul de clătire al aparatului.
Puteți porni oricând o clătire a sistemului pentru lapte. Pentru a învăța cum să procedați, priviți tutorialul salvat în aparat. „Efectuarea unei clătiri”.



- Curățați bine tubul și duza cu apă caldă imediat DUPĂ FIECARE UTILIZARE.
Puteți folosi dispozitivul de curățare a conductelor în partea metalică a tubului pentru lapte.

ALTE OPERAȚIUNI DE ÎNȚREȚINERE

| Întreținere | Când? | Explicație | Accesorii necesare |
|---|--|---|--|
| Clătirea sistemului pentru lapte 30 s / 20 ml | După fiecare băutură cu lapte, când vă anunță aparatul | Vă permite să clătiți sistemul pentru lapte al aparatului. Puteți porni oricând o clătire a sistemului pentru lapte. | |
| Clătirea tubului și a duzei de lapte 30 s | După fiecare băutură cu lapte | Această clătire constă în curățarea manuală a tubului și duzei cu apă caldă imediat DUPĂ FIECARE UTILIZARE. | Apă caldă + detergent + dispozitiv de curățare a conductelor |
| Clătirea sistemului pentru prepararea cafelei 45 s / 30 ml | În orice moment | Vă permite să clătiți sistemul pentru cafea al aparatului. Acest proces folosește numai apă caldă. Asigură gustul autentic al cafelei. | |
| Clătirea sistemului pentru ceai 30 s - 20 ml | Înainte ca băutura să înceapă să curgă | Vă permite să clătiți cu apă caldă, pentru a asigura gustul autentic al ceaiului sau infuziei. | |
| Curățarea accesoriilor pentru lapte 5 min. | Când vă anunță aparatul sau oricând doriți | Aceasta implică scoaterea și curățarea blocului detașabil „One Touch Cappuccino”. Pentru o spumă de lapte optimă, curățați-l regulat. Consultați instrucțiunile de mai sus: 5. CURĂȚARE MANUALĂ ÎN PROFUNZIME A SISTEMULUI DE DISTRIBUIRE A LAPTELUI - 5 MIN. | Ac de curățare (nr. 5) |
| Curățarea sistemului de cafea 13 min. / 600 ml | Când vă anunță aparatul sau oricând doriți | Vă permite să clătiți și să degresați sistemul pentru cafea al aparatului. Garantează păstrarea optimă a aromei băuturilor. | 1 tabletă de curățare KRUPS (nr. 2) |
| Eliminarea calcarului 20 min. / 600 ml | Când vă anunță aparatul sau oricând doriți | Vă permite să efectuați o procedură de eliminare a calcarului. Elimină orice depuneri de calcar sau de tartru care pot afecta gustul cafelei. Când numărul de băuturi nu este suficient pentru a necesita eliminarea calcarului, funcția nu este activă. | 1 pliculeț KRUPS pentru eliminarea calcarului (nr. 3) |

! Important: Nu trebuie să rulați programul de curățare imediat ce vă anunță aparatul, dar ar trebui să o faceți rezonabil de repede după aceea. Dacă este amânată curățarea, mesajul de alertă va rămâne afișat până când este efectuată operațiunea.

! Important: Dacă scoateți din priză aparatul în timpul curățării sau în eventualitatea unei pene de curent, programul de curățare va reîncepe. Această operațiune nu poate fi amânată: este obligatorie pentru a clăti sistemul pentru apă. În acest caz, ar putea fi necesară o nouă tabletă de curățare.

Pentru explicații suplimentare, priviți tutorialele disponibile în setările aparatului.



Veți să știți când trebuie să efectuați operațiunile de întreținere de deasupra?
Pe ecran va apărea un mesaj de alertă imediat ce apare o măsură pe care trebuie să o luați.



ALTE FUNCȚII

Aparatul dvs. intuitiv KRUPS are o gamă de setări – treceți-le în revistă! Ele vă permit să creați o experiență mult mai personalizată.

CUM ACESEZ SETĂRILE APARATULUI?



LISTĂ DE SETĂRI:

| | |
|--|---|
| Limbă | Selecționați din 21 de limbi. |
| Data și ora | Trebuie să setați data, mai ales dacă folosiți un filtru anticalcar. Setarea orei și afișajul ceasului cu 12 sau 24 de ore. |
| Luminozitatea ecranului | Reglați lumina de fundal a ecranului. |
| Lumină | Pornește și oprește indicatorul cu lumină intuitivă. |
| Afișaj | Alegeți dacă opțiunile de băuturi sunt afișate sub formă de cadre sau de mozaic. |
| Opreire automată | Setează perioada de timp după care aparatul se va opri automat. Această funcție vă permite să reduceți consumul de energie. |
| Pornire automată | Pornește aparatul și începe automat preîncălzirea la ora aleasă. Vă beți cafeaua la aceeași oră în fiecare zi? Această funcție este pentru dvs.! Setând pornirea automată, puteți economisi timp și nu mai trebuie să porniți manual prepararea băuturii. |
| Unitatea de măsură pentru volum | Se poate alege unitatea de măsură: ml sau oz. |
| Clătire automată | Puteți alege dacă să activați sau nu clătirea automată a duzei de cafea când pornește aparatul. |
| Duritatea apei | Setați duritatea apei între 0 și 4. Pentru mai multe informații, consultați capitolul „Măsurarea durității apei”. |

| | |
|---|---|
| Temperatura cafelei | Cafeaua e prea fierbinte? Puteți folosi această funcție pentru a reduce temperatura. Aparatul are trei niveluri de reglare a temperaturii pentru băuturile pe bază de cafea. |
| Temperatura apei | Beți mereu același tip de ceai și doriți să setați temperatura apei? Această funcție este pentru dvs.! Aparatul are trei niveluri de reglare a temperaturii pentru apa caldă. |
| Tip de cafea | Oprește funcția „Fără boabe”. Această funcție indică lipsa boabelor de cafea din rezervor și reia o rețetă aflată în curs. Consultați paragraful RĂȘNIȚĂ. |
| Revenire la setările din fabrică | Resetarea va elimina favoritele și setările și restabilește setările implicite. Vor fi șterse și favoritele. |



DEPANARE

FUNCȚIONARE

- Aparatul este stricat, software-ul e blocat SAU aparatul funcționează defectuos.
 - ☑ Opriiți și scoateți din priză aparatul, scoateți cartușul de filtrare, așteptați un minut și apoi reporniți aparatul. Țineți apăsat butonul de pornire/oprire cel puțin trei secunde pentru a porni aparatul.
- Aparatul nu pornește după ce țineți apăsat butonul de pornire/oprire (cel puțin trei secunde).
 - ☑ Verificați siguranțele și priza de alimentare electrică. Verificați dacă șteclărul este băgat corect în priză.
- În timpul unui ciclu a avut loc o pană de curent.
 - ☑ Aparatul se va reseta automat când pornește.
- Rășnița merge în gol.
 - ☑ Este normal dacă se întâmplă ocazional, când boabele de cafea s-au terminat ori mai sunt doar puține. Poate merge în gol până la zece secunde pentru a determina consumul și a se asigura că funcționează corespunzător.
 - ☑ Încă mai există boabe de cafea în recipient.
 - Poate cafeaua este prea uleioasă și nu este trasă corespunzător în aparat. Puteți ajuta boabele să cadă și vedeți dacă funcționează din nou. Cu toate acestea, vă recomandăm să schimbați boabele de cafea (vedeți funcția tipului de boabe).
 - Este tipul meu obișnuit de cafea, care a mers cum trebuie până acum: contactați serviciul dvs. local pentru clienți KRUPS.

UTILIZARE

- Rășnița face un zgomot anormal.
 - ☑ Cel mai probabil există corpuri străine în rășniță. Încercați să o deblocați cu un aspirator, altfel contactați serviciul pentru clienți KRUPS.
- Este apă sub aparat.
 - ☑ Înainte de a scoate tava de picături, așteptați 15 secunde după ce cafeaua a curs, astfel încât aparatul să-și încheie corect ciclul.
 - ☑ Verificați dacă tava de picături este poziționată corespunzător în aparat. Trebuie să fie mereu montată, chiar și când aparatul nu este folosit.
 - ☑ Verificați dacă tava de picături nu s-a umplut.
- Butonul de reglare pentru finetea rășnirii se rotește greu.
 - ☑ Rotiți butonul de reglare a finetei rășnirii doar când rășnița este în funcțiune.
- Aparatul nu a făcut cafea.
 - ☑ A fost detectată o problemă în timpul preparării. Aparatul se resetează automat și este gata pentru un nou ciclu.
- Ați folosit cafea măcinată în locul boabelor de cafea.
 - ☑ Folosiți aspiratorul pentru a curăța cafeaua măcinată din recipientul pentru boabe.
- Curge apă din duza de cafea când aparatul este oprit.
 - ☑ Acest lucru este normal. Este o clătire automată pentru a curăța duzele de cafea și a preveni înfundarea lor.

ABUR ȘI LAPTE

- Jetul de lapte din aparat pare să fie blocat parțial sau complet.
 - ☑ Pe ecran va apărea un mesaj de alertă dacă duza este înfundată. Curățați blocul „One Touch Cappuccino”. Consultați punctul 5 din instrucțiunile de mai sus. CURĂȚARE MANUALĂ ÎN PROFUNZIME A SISTEMULUI DE DISTRIBUIRE A LAPTELUI – 5 MIN. sau priviți tutorialul salvat în aparat, „Curățarea duzei de lapte”.

2. Nu iese abur.
- a. În timpul primei utilizări a unui ciclu de aburi, dacă nu iese corect abur:
- ☑ Verificați dacă gaura din vârf nu este înfundată. Consultați secțiunea de mai sus: „Duza de abur a aparatului pare să fie blocate parțial sau complet?”
 - ☑ Efectuați următoarea procedură **o singură dată**:
Goliiți rezervorul de apă și scoateți temporar cartușul Claris de filtrare a apei. Umpleți rezervorul cu apă minerală bogată în calciu (> 100 mg/l) și efectuați cicluri succesive de abur (între 5 și 10 cicluri) într-un recipient până când se obține un jet continuu de abur. Puneți cartușul înapoi în rezervor.
- b. Duza de abur deja funcționează:
- ☑ Verificați dacă gaura din vârf nu este înfundată. Consultați secțiunea de mai sus: „Duza de abur a aparatului pare să fie blocate parțial sau complet?”
- Dacă duza de abur tot nu funcționează după efectuarea pașilor de mai sus, contactați serviciul pentru clienți KRUPS.
3. Iese abur din grilajul tăvii de picături.
- ☑ În funcție de tipul de preparare, poate ieși abur din grilajul tăvii de picături.
4. Apare abur sub capacul recipientului de boabe.
- ☑ Verificați dacă pâlănia tabletei de curățare de sub capac (L) este închisă.

ÎNȚREȚINERE

1. Aparatul nu necesită eliminarea calcarului.
- ☑ Ciclul de eliminare a calcarului este necesar ca urmare a preparării unui număr mare de băuturi cu lapte sau pe bază de apă caldă. Dacă faceți doar cafea, eliminarea calcarului nu va fi necesară frecvent.
2. Există niște cafea măcinată în tava de picături.
- ☑ În tava de picături poate ajunge o cantitate mică de cafea măcinată. Aparatul este conceput să îndepărteze excesul de cafea măcinată, astfel încât zona de percolare să rămână curată.
3. Indicatorul cu lumină intuitivă rămâne aprins după ce ați golit colectorul de zaț.
- ☑ Instalarea din nou a colectorului de zaț.
4. După umplerea rezervorului de apă, indicatorul cu lumină intuitivă rămâne aprins.
- ☑ Verificați dacă rezervorul este poziționat corect pe aparat.
- Flotoarele de pe fundul rezervorului trebuie să se miște liber. Verificați și desprindeți flotoarele dacă este necesar.

BĂUTURI

1. Cafeaua curge prea încet.
- ☑ Rotiți butonul pentru finețea rășnirii către dreapta pentru o rășnire mai mare (în funcție de tipul de cafea folosit).
 - ☑ Efectuați unul sau câteva cicluri de clătire.
 - ☑ Schimbați cartușul Claris de filtrare a apei.
2. Cafeaua este prea slabă sau nu este suficient de aromată.
- ☑ Verificați dacă recipientul de boabe conține cafea și că aceasta se mișcă în jos corect.
 - ☑ Evitați folosirea cafelei uleioase, caramelizate sau aromate, care ar putea să nu fie antrenată corespunzător în aparat.
 - ☑ Scădeți volumul preparatului și creșteți tăria folosind funcția de tărie a cafelei. Rotiți butonul pentru finețea rășnirii spre stânga pentru o rășnire mai fină. Preparați băutura în două cicluri folosind funcția „două cești”.
3. Espresso sau cafeaua nu e suficient de fierbinte.
- ☑ Creșteți temperatura cafelei din setările aparatului. Încălziți ceașca clătind-o cu apă caldă înainte de prepararea băuturii.
 - ☑ Efectuați o clătire a sistemului pentru cafea înainte de a începe prepararea cafelei. Funcția de clătire a cafelei la pornire poate fi activată în setări / clătire automată.
4. Înaintea fiecărei cafele, prin duzele de cafea curge apă curată.
- ☑ La începutul rețetei, se produce o preinfuzare a cafelei, care poate face ca o cantitate mică de apă să curgă din duzele de cafea.

Dacă persistă vreuna din problemele expuse în tabel, contactați serviciul pentru clienți KRUPS.

! Important: Producător: SAS GSM - Rue Saint-Léonard F-53104 Mayenne - Franța