

Stimați clienți,

Vă mulțumim că ați cumpărat espressorul KRUPS cu răsnită incorporată.

KRUPS proiectează, dezvoltă și produce espressoarele în Franță, 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 calitatea 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 și 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, dezvoltând o aromă puternică și un gust intens din boabele de cafea proaspăt măcinată.

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

Echipa KRUPS



AVEȚI NEVOIE DE AJUTOR SĂ PORNIȚI APARATUL?



AJUTOR SI 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 dătări
- i. Efectuarea unei curățări
- j. Eliminarea calcarului
- k. Curățarea sistemului pentru lapte



INFORMAȚII IMPORTANTE DESPRE PRODUS

Citii cu atenție manualul de instrucțiuni înainte de a utiliza aparatul pentru prima dată și păstrați-l pentru consultare ulterioră. 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 duratăii apei	
7.	Instrucțiuni – Precauții Listă de centre de service aprobată de Krups Garanție internațională	
8.	Dispozitiv de curățare a conductelor	
În funcție de model		
9.	Recipient pentru lapte	



DATE TEHNICE

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

Supus modificărilor tehnice.



DESCRIEREA APARATULUI

- A. Mână pentru capacul rezervorului de apă
 - B. Rezervor de apă
 - C. Colector pentru zăl
 - D. Duze de cafea cu înălțime reglabilă
 - E. Grilaj și tavă de picături detasabilă
 - F. Capac pentru recipientul de cafea boabe
 - G. Bloc „One Touch Cappuccino”
 - G1. Accesoriu 2 în 1 pentru curățarea sistemului de lăpte: unealtă de demontare + ac de curățare
 - G2. Bloc detasabil „One Touch Cappuccino”
 - H. Tub și conector pentru lăpte
 - I. Flotoare pentru nivelul de apă
 - J. Indicator cu lumină intuitivă
- 1. Recipient de cafea boabe**
- K. Buton de reglare a fineții râșnirii
 - L. Pâlnie tabletă de curățare
 - M. Râșniță 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 râni fatală din cauza prezenței curentului electric!
Respectați informațiile de siguranță din broșura „Precauții 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 preîncălzirea și clătirea automată.

PUNEREA APARATULUI ÎN MODUL AȘTEPTARE

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

FR

EN

DE

NL

DA

NO

SV

FI

ES

IT

PT

EL

CS

HU

PL

RU

UK

RO

BG

HR



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 imbuteliată cu reziduuri uscate sub 800 mg/l (citiți eticheta sticlei). Consultați secțiunea „**FILTRU ȘI DURITATEA APEI**”.

Când preparați băuturi, vă recomandăm să folosiți cești încălzite (prin călărie cu apă căldă) 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 alegeti 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 obisnuiește 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 uleiioase și caramelizate, deoarece acestea pot deteriora aparatul.

Finețea râșnirii boabelor influențează tărâia aromelor și calitatea cremei. Cu cât sunt râșnite mai fin boabele, cu atât mai fină este crema. Râșnirea 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 lumină intuițivă pentru utilizare mai ușoară: Indicator cu lumină intuitivă (I). Această tehnologie are o funcție dublă:

1. Aparatul detectează și controlează automat nivelurile de cafea boabe, apă și zaț. Când e nevoie să umpleți sau să goliti recipientele sau când sunt necesare operațiuni de întreținere, se aprinde lumina roșie de alarmă, indicându-vă să urmați informațiile de pe ecran.
2. 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**”.

LĂSATI-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 apă 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 meniu „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 operație, 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.

FR

EN

NL

DA

NO

SV

ES

IT

PT

EL

CS

HU

PL

RU

UK

BG

HR

RO



RÂŞNIȚĂ: REGLAREA FINEȚII CAFELEI MĂCINATE

DE CE TREBUIE REGLATĂ FINEȚEA CAFELEI MĂCINATE?

Puteți alege tărâia cafelei reglând cât de fin sunt râșnите boabele de cafea.

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

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

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



CUM REGLEZ FINEȚEA CAFELEI MĂCINATE?

Rotiți butonul de reglare a fineții de râșnire (K) aflat în recipientul pentru boabe în funcție de tipul de boabe și de tărâia pe care o doriti pentru aromă. Această reglare trebuie făcută când râșnița este în funcțiune, treptă cu treptă. 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 lumina 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 CAFEUA SAU DACĂ AM RÂMAS FĂRĂ CAFEĂ?

Dacă apăsați pe OK fără să adăugati 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 cafea ramasă. Atunci râșnița va fi goală.

Atenție: Nu recomandăm folosirea boabelor uleioase și caramelizate, care sunt greu de procesat de râșniță. 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 atâtă vreme cât încă mai există boabe de cafea în recipient.



PREPARAREA ALTOR BĂUTURI

BĂUTURI CARE POT FI PREPARATE CU ACEST APARAT:

Băuturi	Cantitate aproximativă	Volume posibile	Tările cafelei	X2
Ristretto Espresso scurt și tare	25 ml	20-40 ml	✓	✓
Espresso Acest espresso tare cu arome pronunțate este acoperit cu o cremă amânată de culoarea caramelului	40 ml	40-70 ml	✓	✓
Lungo Espresso lung cu cremă caramel	70 ml	70-100 ml	✓	✓
Doppio Espresso dublu cu crema de chinimbar	100 ml	40-140 ml	✓	
Cafea Lungă Cu mai multă cafeină, dar cu un gust mai delicat. Foarte populară dimineață	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 un aromă subtilă de cafea	M = 200 ml L = 280 ml XL = 350 ml	200-350 ml	✓	✓
Latte Macchiato Un espresso excentric, 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 PARCUREGE AUTOMAT URMĂTORII PAȘI:

Pentru rețetele de cafea	Pentru rețetele cu lapte, altele decât Caffe Latte	Pentru Caffe Latte
1. Rășnirea boabelor de cafea 2. Tasarea cafelei măcinate 3. Preinfuzare (în acest moment pot cădea câteva picături în ceașcă) 4. Percolare	1. Fază de preincălzire 2. Spumarea laptelui 3. Rășnirea boabelor de cafea 4. Tasarea cafelei măcinate 5. Preinfuzare (în acest moment pot cădea câteva picături în ceașcă) 6. Percolare	1. Rășnirea boabelor de cafea 2. Tasarea cafelei măcinate 3. Preinfuzare (în acest moment pot cădea câteva picături în ceașcă) 4. Percolare 5. Fază de preincălzire 6. Spumarea laptelui

CUM REGLEZ ÎNĂLTIMEA DUZELOR DE CAFEA?

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

CUM PREPAR BĂUTURA?

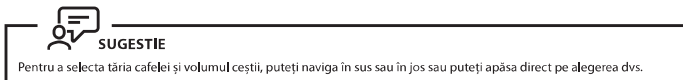
Privți tutorialul „Cum se prepară băuturile” salvat în aparat



SUNT DISPONIBILE DIFERITE SETĂRI, ÎN FUNCȚIE DE BĂUTURĂ:

- Una sau două cești: pentru a porni rețeta dublă, selectați băutura și apăsați pe .
- Tărâu cafelei: pentru a mări sau scădea tărâu 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
- Volumul cești: pentru a crește sau scădea volumul cești, derulați în sus sau în jos lista de volume și selectați-l pe cel dorit.

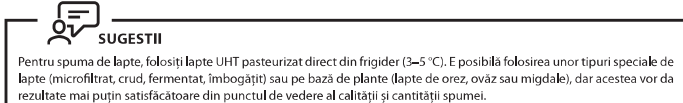
Pentru mai multe informații, consultați tabelul de băuturi din instrucțiuni.



CUM OPRESC O BĂUTURĂ ÎN TIMPUL PREPARĂRII?

Avertisment: Puteți opri prepararea unei băuturi în orice moment apăsând pe butonul . Când este intererupt 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



CUM ÎNCEP PREPARAREA UNEI BĂUTURI PE BAZĂ DE LAPTE?

Consultați „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 temperatură 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 doriti 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 stergeți o băutură salvată în Favorite privind tutorialele salvate în aparat, „Cum să creez și să gestionez favoritele?”



ÎNTREȚINERE GENERALĂ

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

ÎNTREȚINEREA COLECTORULUI PENTRU ZĂT ȘI AL TĂVII DE PICĂTURI

Tava de picături colecteză apa folosită, iar colectorul de zăt strâng cafeaua măcinată folosită.

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

CÂND TREBUIE SĂ GOLESCL TAVA DE PICĂTURI?

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

CÂND TREBUIE SĂ GOLESCL COLECTORUL DE ZĂT?

Când vă anunță aparatul

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

ÎNTREȚINEREA SISTEMULUI PENTRU LAPTE

DE CE ȘI CUM ÎNTREȚIN 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:

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



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

ALTE OPERAȚIUNI DE ÎNTREȚINERE

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 cătire a sistemului pentru lapte.	
Clătirea tubului și a duzei de lapte 30 s	După fiecare băutură cu lapte	Această cătire constă în curătarea manuală a tubului și duzei cu apă caldă imediat DUPĂ FIECARE UTILIZARE.	Apă caldă + detergent + dispozitiv de curătare 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.	
Curătarea accesoriilor pentru lapte 5 min.	Când vă anunță aparatul sau oricând dorîți	Aceasta implică scoaterea și curătarea blocului deasupra, „One Touch Cappuccino”. Pentru o spumă de lapte optimă, curătați-l regulat. Consultați instrucțiunile de mai sus: 5. CURĂTARE MANUALĂ ÎN PROFUNDIZMĂ A SISTEMULUI DE DISTRIBUIRE A LAPTELUI - 5 MIN.	Ac de curătare (nr. 5)
Curătarea sistemului de cafea 13 min. / 600 ml	Când vă anunță aparatul sau oricând dorîți	Vă permite să clătiți și să degresăți sistemul pentru cafea al aparatului. Garantează păstrarea optimă a aromei băuturilor.	1 tabletă de curătare KRUPS (nr. 2)
Eliminarea calcarului 20 min. / 600 ml	Când vă anunță aparatul sau oricând dorîți	Vă permite să efectuați o procedură de eliminare a calcarului. Elimină orice depuneri de calcar sau de tărtru 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)

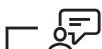


Important: Nu trebuie să ruiați programul de curățare imediat ce vă anunță aparatul, dar ar trebui să o faceți rezonabil de repede după aceea. Dacă este amânată curățarea, mesajul de alertă va rămâne afișat până când este efectuată operațiunea.



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

Pentru explicații suplimentare, priviți tutiorile disponibile în setările aparatului.



Vreți 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 luăți.



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 ACCESEZ SETĂRILE APARATULUI?



LISTĂ DE SETĂRI:

Limbă	Selectați 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.
Oprire 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 preincălzirea 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 durătății apei”.

Temperatura cafelei	Cafeaua e prea fierbinte? Puteți folosi această funcție pentru a reduce temperatură. Aparatul are trei niveluri de reglare a temperaturii pentru băuturile pe bază de cafea.
Temperatura apei	Betă mereu același tip de ceai și doriti să setați temperatura apelor? 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 vă elimină favoritele și setările și restabilește setările implicate. Vor fi șterse și favoritele.



DEPANARE

FUNCȚIONARE

- Aparatul este stricat, software-ul e blocat SAU aparatul funcționează defectuos.
 - Opriti și scoateți din priză aparatul, scoateți cartusul 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 lănești apăsat butonul de pornire/oprire (cel puțin trei secunde).
 - Verificați siguranțele și priza de alimentare electrică. Verificați dacă ștecherul este băgat corect în priză.
- În timpul unui ciclu a avut loc o pană de curent.
 - Aparatul se va resetă automat când pornește.
- Rășniță 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 ușoară și nu este trăsă corespunzător în aparat. Puteti ajuta boabele să cadă și vedeti 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

- Rășniță face un zgomot anormal.
 - Cel mai probabil există corperi străine în rășniță. Încercați să o deblocați cu un aspirator, altfel contactați serviciul pentru clienți KRUPS.
- Este apă sub aparat.
 - Inainte 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 finitatea rășnirii se rotește greu.
 - Rotați butonul de reglare la finitatea rășnirii doar când rășnița este în funcțiune.
- Aparatul nu a făcut cafea.
 - A fost detectată o problemă în timpul preparării.
 - Aparatul se reseteză automat și este gata pentru un nou ciclu.
- Ati 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.
 - Ce acest lucru este normal. Este o clăire 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”.

FR	EN
DE	NL
DA	NO
SV	FI
ES	IT
PT	EL
CS	SK
HU	PL
RU	UK
BG	RO
HR	

2. Nu ieșe abur.

- a. În timpul primei utilizări a unui ciclu de aburi, dacă nu ieșe corect abur:
 - Verificați dacă gaura din vârf nu este infundată. Consultați secțiunea de mai sus: „Duza de abur a aparatului pare să fie blocată parțial sau complet”.
 - Efectuați următoarea procedură **o singură dată**:

Goliți 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 successive de abur (între 5 și 10 cicluri) într-un recipient până când se obține un jet continuu de abur. Puneti cartușul înapoi în rezervor.

b. Duza de abur deja funcționează:

- Verificați dacă gaura din vârf nu este infundată. Consultați secțiunea de mai sus: „Duza de abur a aparatului pare să fie blocată 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 grilașul tăvii de picături.

- În funcție de tipul de preparare, poate ieși abur din grilașul tăvii de picături.

4. Apare abur sub capacul recipientului de boabe.

- Verificați dacă pâlnia tabletelor de curățare de sub capac (L) este închisă.

ÎNTREȚINERE

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 colectoarele de ză.

- Instalaarea din nou a colectoarelor de ză.

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 râșnirii către dreapta pentru o râșnire mai mare (în funcție de tipul de cafea folosit).
- Efectuați unul sau câteva cicluri de clărire.
- 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 uleiicioase, 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 râșnirii spre stânga pentru o râșnire mai fină. Preparați băutura în două cicluri folosind funcția „două cesti”.

3. Espresso sau cafeaua nu e suficient de fierbință.

- Creșteți temperatura cafelei din setările aparatului. Încălziti ceașca călind-o cu apă caldă înainte de prepararea băuturii.
- Efectuați o clărire a sistemului pentru cafea înainte de a începe prepararea cafelei. Funcția de clărire a cafelei la pornire poate fi activată în setări / clărire 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