













## ACCESORII FURNIZATE ÎMPREUNĂ CU APARATUL

Verificați accesoriile furnizate împreună cu aparatul. Dacă lipsește o piesă, contactați imediat serviciul pentru clienți KRUPS.

Produse furnizate:		
1.	2 tablete de curățare	 x2
2.	- 1 pungă de dizolvant	 x1
3.	Tub de lapte pentru blocul automat de cafea „One Touch Cappuccino”	
4.	Tub de lapte suplimentar pentru blocul automat „One Touch Cappuccino”	
5.	Ac de curățare a circuitului de abur situat în duza de cafea	
6.	- 1 cartuș Claris pentru sistemul de filtrare a apei, cu accesoriu de înșurubare.	
7.	- 1 baghetă pentru verificarea duriității apei	
8.	"Instrucțiuni de funcționare - Broșură cu recomandări de siguranță Director de centre pentru servicii post-vânzare Krups Garanție"	
9.	Furtun de curățare	
Numai pentru Intuition Expérience + EA877:		
10.	Recipient pentru lapte: Puteți spăla recipientul pentru lapte în mașina de spălat vase fără capac	

**Atenție:** Pentru menținerea garanției, utilizați numai accesoriile Krups pentru acest aparat.



## DATE TEHNICE

Aparat	Espresso Automat EA87
Alimentare electrică	220-240 V~ / 50 Hz
Presiunea pompei	15 bari
Rezervor de cafea boabe	250 g
Consum de energie	În funcțiune: 1550 W
Rezervor de apă	3 l
Punere în funcțiune și depozitare	În interior, într-un loc uscat (departe de îngheț)
Dimensiuni (mm) l x L x A	365 x 240 x 400
Greutate EA87 (kg)	8,9

Supus modificărilor tehnice.



## DESCRIEREA APARATULUI

- |  |  |
|--|--|
| <b>A.</b> Mâner capac rezervor de apă  | <b>1. Rezervor de cafea boabe</b>  |
| <b>B.</b> Rezervor de apă  | <b>J.</b> Buton de reglare a fineții rășnirii                                |
| <b>C.</b> Tavă pentru colectarea zațului   | <b>K.</b> Capac pentru tableta de curățare                                   |
| <b>D.</b> Duze de cafea/lapte cu înălțime reglabilă cu sistem de iluminare a ceștilor    | <b>L.</b> Rășniță conică metalică  |
| <b>D1.</b> Bloc „One Touch Cappuccino”   |  |
| <b>D2.</b> Ușă detașabilă  | <b>2. Panou de comandă</b>   |
| <b>D3.</b> Ac de curățare  | <b>M.</b> Ecran tactil pentru navigare                                       |
| <b>E.</b> Grilaj și tavă de picături detașabilă  | <b>N.</b> PORNIT/OPRIT   |
| <b>F.</b> Capac pentru recipientul de cafea boabe  | <b>O.</b> Comandă rapidă ecran de pornire                                    |
| <b>G.</b> Tub de lapte pentru blocul automat de cafea „One Touch Cappuccino” și conector | <b>P.</b> Profiluri  |
| <b>H.</b> Flotoare pentru nivelul de apă   | <b>Q.</b> Configurații aparat  |
| <b>I.</b> Indicator luminos intuitiv   | <b>R.</b> Recipient pentru lapte (numai pentru Intuition Experience + EA877) |



## INTRODUCERE ȘI INSTALAREA APARATULUI

### PRIMA UTILIZARE

Poziționați aparatul pe o suprafață plană, orizontală, curată și uscată.

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

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

Pentru mai multe informații, consultați Ghidul de pornire rapidă (PRIMA UTILIZARE)

Urmați instrucțiunile care apar pe ecran

Aparatul a fost verificat și testat înainte de a părăsi unitatea de producție. În ciuda atenției acordate procesului de curățare, este, totuși, posibil să găsiți resturi de cafea în rășniță și/sau picături de cafea pe grilajul tăvii de picături. La despachetare, este posibil să observați praf pe aparat datorită materialului de protecție. Vă recomandăm să curățați bine aparatul cu o lavetă înainte de prima utilizare.

Vă mulțumim pentru înțelegere

Nu utilizați niciodată un aparat deteriorat.

## MODUL DE AȘTEPTARE AL APARATULUI


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



### RECOMANDĂRI ȘI INDICAȚII

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

Când preparați băuturi calde, vă recomandăm să folosiți cești încălzite (prin clătire 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 cafea echivalentă cu consumul dumneavoastră 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 mai multă cofeină, este mai amară și mai tare. Se obișnuiește să se combine cele două tipuri, pentru a obține o cafea mai echilibrată. Nu ezitați să cereți sfatul furnizorului de cafea.

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 LUMINOS INTUITIV

Espressorul Intuition are tehnologie luminoasă inteligentă pentru utilizare zilnică mai ușoară: indicatorul luminos intuitiv (I). Această tehnologie are o funcție dublă:

1. Aparatul detectează și controlează automat nivelurile de cafea boabe, apă și zahăr. Când e nevoie să umpleți sau să golii recipientele și când sunt necesare operațiuni de întreținere, se aprinde lumina roșie de avertizare și trebuie să urmați instrucțiunile de pe ecran
2. Indicatorul luminos intuitiv vă permite, de asemenea, să vă personalizați interacțiunea cu aparatul. Puteți alege o culoare pentru fiecare profil. Atunci când este selectat un profil, indicatorul luminos preia culoarea acestui profil pentru a facilita înțelegerea imediată și navigarea ultra-rapidă și intuitivă.

Consultați capitolul „PROFILUL MEU”.

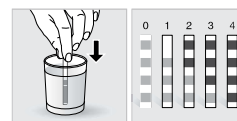
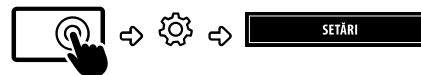


## FILTRUL ȘI DURITATEA APEI

### CUM FUNCȚIONEAZĂ REGLAREA DURITĂȚII APEI?

Pentru a evita depunerile de calcar în aparat și pentru a optimiza calitatea cafelei, vă recomandăm să setați duritatea apei în aparat.

### CUM SE INDICĂ DURITATEA APEI ÎN APARAT.



- Umpleți un pahar cu apă. Introduceți bastonașul de testare furnizat împreună cu aparatul în paharul cu apă.
- Așteptați 1 minut. Pătrățelele de pe bastonaș de testare își vor schimba culoarea.
- Numărați pătrățelele colorate. Acestea indică nivelul de duritate al apei, între 0 și 4.
- În meniul „Duritatea apei”, apăsați numărul corespunzător între 0 și 4.
- Apăsați OK

### NU MAI AVEȚI UN BASTONAȘ DE TESTARE?

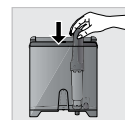
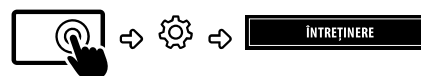
Dacă trebuie să repetați această operațiune, asigurați-vă că modificați nivelul de duritate a apei în funcție de locul de utilizare sau de informațiile oferite de furnizorii de apă, folosind tabelul de mai jos:

Grad de duritate a apei	Clasa 0 Duritate foarte scăzută	Clasa 1 Duritate scăzută	Clasa 2 Duritate medie spre ridicată	Clasa 3 Duritate ridicată	Clasa 4 Duritate foarte ridicată
° 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°
Reglarea aparatului	0	1	2	3	4

### DE CE SĂ INSTALAȚI UN CARTUȘ DE FILTRARE?

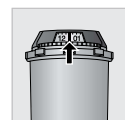
Cartușul sistemului de filtrare a apei Claris optimizează gustul cafelei, limitează depunerea calcarului și reduce operațiunile de întreținere.

### CUM SE INSTALEAZĂ CARTUȘUL SISTEMULUI DE FILTRARE A APEI CLARIS



- Cartușul este poziționat în rezervorul de apă.
- Vă sfătuim ca, atunci când instalați cartușul, să rotiți inelul gri din capătul cartușului filtrului, ca să indice data instalării + două luni.
- Poziționați corect cartușul la locul lui, cu inelul numerotat în sus.
- Utilizați atașamentul negru cu șurub, furnizat cu cartușul, pentru a poziționa corect și pentru a înșuruba cartușul

### CÂND AR TREBUI SĂ SCHIMBAȚI CARTUȘUL SISTEMULUI DE FILTRARE A APEI CLARIS?



1. La 2 luni după instalare sau atunci când aparatul indică necesitatea schimbării.



## RĂȘNIȚĂ: REGLAREA GRADULUI DE RĂȘNIRE

### DE CE SĂ REGLAȚI GRADUL DE RĂȘNIRE?

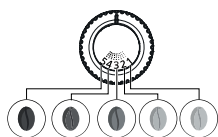
Puteți ajusta tăria cafelei reglând cât de fin sunt rășnite boabele de cafea.

Varierea fineții rășnirii vă permite să vă adaptați la diferite tipuri de boabe:

- Boabele mai uleioase și mai bine prăjite vor avea nevoie de o rășnire mai mare, Boabele prăjite mai puțin vor fi mai uscate și vor necesita o rășnire mai fină.

De asemenea, pentru aceeași cafea, reglarea rășniței influențează aroma acesteia: cu cât este rășnită mai fin, cu atât aroma este mai puternică.

Torréfaction :



Foarte susținută    Susținută    Avansată    Medie (Chihlimbar)    Ușoară (Blondă)

### CUM SĂ REGLAȚI GRADUL DE RĂȘNIRE

Rotiți butonul de setare din recipientul de cafea boabe în funcție de tipul de boabe și de puterea dorită a aromei. Această reglare trebuie făcută în timpul rășnirii, treaptă cu treaptă. După 3 preparări, veți sesiza o diferență distinctă a gustului.



### CUM ȘTIU CÂND NU MAI SUNT BOABE ÎN RECIPIENT?

Espressorul Intuition este dotat cu un senzor care indică lipsa boabelor de cafea în recipient. Un mesaj se va afișa pe ecran și Indicatorul luminos intuitiv (I) va lumina în roșu

### CE SE ÎNTÂMPLĂ DACĂ ALERTA APARTE ÎN TIMPUL PREPARĂRII?

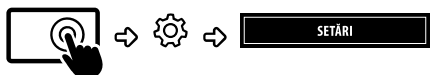
Umpleți recipientul cu cafea boabe, apăsați pe OK și rețeta va fi reluată. Nu veți mai pierde niciodată cafea!

### CUM PROCEDEZ DACĂ VREAU SĂ SCHIMB CAFEA SAU DACĂ NU MAI AM CAFEA?

Dacă apăsați pe OK fără să adăugați boabe de cafea, aparatul va încerca să repornească și vă va alerta din nou. Dacă apăsați din nou pe OK, aparatul va finaliza prepararea folosind toată cafeaua rămasă. Rășnița este goală.

Dacă pe ecran apare un mesaj de alertă și indicatorul de alertă luminează în roșu când sunt suficiente boabe de cafea:

- Apăsați butonul OK pentru a începe preîncălzirea.
- Dezactivați alerta „fără boabe” pentru a împiedica detectarea atâta timp cât încă mai există boabe de cafea în recipient..






## PREPARAREA BĂUTURILOR

### BĂUTURI PREPARATE DE ACEST APARAT:

Intuition Expérience vă permite să preparați o gamă largă de rețete de băuturi bazate pe cafea și pe lapte, calde sau reci, pentru a vă îndeplini toate dorințele. Rețetele pot fi accesate direct din panoul de comandă. Ancorele din partea de jos a panoului de comandă (în modul de vizualizare slider) sunt și o comandă rapidă pentru accesarea acestora. Puteți accesa descrierea fiecărei băuturi și sfaturi pentru prepararea acesteia prin atingerea punctului (i) de pe ecran după selectarea băuturii.

Băuturi	Dimensiune aproximativă	Volume posibile	Tăria cafelei	 X2
Ristretto Espresso scurt tare	25 ml	20 - 40 ml	✓	✓
Espresso Espresso cu gust tare și arome pronunțate, acoperit de o spumă de culoarea caramelului, ușor amară.	40 ml	40 - 70 ml	✓	✓
Lungo Espresso lung cu cremă caramel	70 ml	70 - 100 ml	✓	✓
Café Long Espresso dublu cu cremă de culoarea chihlimbarului	120 ml	80 - 180 ml	✓	✓
Doppio Cu mai multă cafeină, dar cu un gust mai delicat. Foarte populară dimineața.	100 ml	40 - 140 ml	✓	
Americano Espresso dublu cu apă fierbinte	120 ml	90 - 150 ml	✓	
Café filtre O infuzie lungă, la temperatură scăzută, pentru un rezultat ușor și delicat.	150 ml	80 - 170 ml		✓
Carafe* 3 - 8 cești de cafea lungă pentru întreaga familie	375 ml	375 - 1000 ml	✓	
Espresso Macchiato Espresso cu un strat subțire de spumă de lapte	M = 60 ml L = 80 ml XL = 100 ml		✓	✓
Cappuccino Un echilibru între lapte, spumă și cafea	M = 120 ml L = 180 ml XL = 240 ml		✓	✓
Cappuccino italian Un cappuccino mixt. O spumă cu gust subtil de cafea	M = 120 ml L = 180 ml XL = 240 ml		✓	✓
Flat White Latte cu spumă de lapte	M = 160 ml L = 200 ml XL = 240 ml		✓	
Lait Moussé O doză mare de lapte cu spumă de lapte	M = 120 ml L = 160 ml XL = 200 ml			✓
Caffe Latte Spumă de lapte cu o aromă ușoară de cafea	M = 200 ml L = 280 ml XL = 350 ml		✓	✓
Latte Macchiato O doză mare de lapte, un espresso excelent, cu spumă de lapte	M = 190 ml L = 250 ml XL = 340 ml		✓	✓
Frappé* Cafea cu gheață și lapte cu o spumă cremoasă cu aromă de cafea	~ 380 ml		✓	
Nitro coffee* Cafea cu gheață cu infuzie de bule fine de oxigen	~ 350 ml		✓	
Chilled coffee* Cafea la filtru dublu cu o cremă fină	~ 350 ml			

\* Numai pentru Intuition Experience + EA877

Teas		Thé vert Apă fierbinte la temperatura ideală pentru prepararea ceaiului verde	200 ml	20 - 300 ml		
		Thé noir Apă fierbinte la temperatura ideală pentru prepararea ceaiului negru	200 ml	20 - 300 ml		
		Thé infusion Apă fierbinte la temperatura ideală pentru realizarea unei infuzii	200 ml	20 - 300 ml		

## CUM SĂ REGLAȚI ÎNĂLȚIMEA DUZELOR DE CAFEA



Pentru toate băuturile propuse, puteți coborî și reasambla duzele de cafea în funcție de dimensiunea ceștilor.

## CUM SĂ ÎNCEPEȚI SĂ PREPARAȚI BĂUTURA

Consultați tutorialul salvat în aparat „Cum să vă preparați băuturile?”.




## ÎN FUNCȚIE DE BĂUTURĂ, EXISTĂ MAI MULTE TIPURI DE SETĂRI:

- Una sau două cești: pentru a lansa rețeta dublă, selectați băutura și apăsați .
- Tăria cafelei: pentru a crește sau scădea tăria cafelei modificând cantitatea de cafea rășnită, selectați băutura și alegeți între 1 și 4 boabe, 1 fiind cea mai slabă, iar 4 fiind cea mai tare .
- Volum în ceașcă: pentru a crește sau scădea cantitatea de apă utilizată pentru extracție

Pentru mai multe informații, consultați tabelul cu băuturi din broșură și capitolul STĂRI BĂUTURI din GHIDUL DE PORNIRE RAPIDA

## CUM SĂ OPRIȚI O BĂUTURĂ ÎN TIMPUL PREPARĂRII

Puteți opri oricând prepararea băuturii, apăsând butonul .

Când este întrerupt un ciclu, acesta nu se oprește imediat. Aparatul nu va fi disponibil un interval de timp, indicat de un mesaj afișat pe ecran.

## BĂUTURI PE BAZĂ DE LAPTE



### SFATURI ȘI RECOMANDĂRI

Pentru a prepara spumă de lapte, folosiți lapte UHT pasteurizat direct din frigider (3-5°C). Folosirea unor tipuri speciale de lapte (microfiltrat, crud, fermentat, îmbogățit) sau pe bază de plante (lapte de migdale, ovăz, soia etc.) poate da rezultate mai puțin satisfăcătoare din punct de vedere al calității și cantității spumei.


## CUM SĂ ÎNCEPEȚI PREPARAREA UNEI BĂUTURI CU LAPTE

Consultați 2 PREPARAREA UNEI BĂUTURI PE BAZĂ DE LAPTE de la începutul manualului sau tutorialul salvat în aparat „Prepararea unei băuturi pe bază de lapte”.



## BĂUTURI CU GHEAȚĂ (NUMAI PENTRU INTUITION EXPERIENCE + EA877)

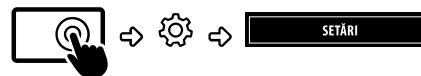
Intuition Experience + oferă băuturi cu gheață noi, exclusive, cum ar fi Frappé, Chilled Coffee sau Nitro Coffee.

Pentru prepararea unei băuturi cu gheață trebuie să efectuați unul sau mai mulți pași în avans. Pentru a obține rezultate optime: Utilizați un pahar de 400-450 ml și cuburi de gheață de dimensiune standard (4 x 2,5 x 2,2 cm). Aparatul vă va ajuta pe parcursul preparării. Vă recomandăm să urmați pas cu pas etapele de preparare ale rețetelor de pe ecran. Sfaturile și sugestiile de preparare sunt disponibile și în secțiunea cu informații, apăsând pe de pe ecran .

## CEAI ȘI INFUZII

Pentru ceai și infuzii, aveți trei rețete care indică temperatura optimă pentru fiecare tip de ceai. Temperatura pentru ceaiul verde va fi mai mică decât cea pentru ceaiul negru și infuzii.

## CUM SĂ REGLAȚI GRADUL DE RĂȘNIRE



Puteți seta între T1 și T3, T1 fiind temperatura cea mai scăzută și T3 cea mai ridicată. Dacă scădeți/creșteți temperatura, veți scădea/crește temperatura pentru fiecare tip de ceai, însă temperatura pentru ceaiul verde va fi întotdeauna mai scăzută decât cea folosită pentru ceaiul negru și infuzii.



## PROFILURI

### PENTRU CE ESTE FUNCȚIA PROFILURI?

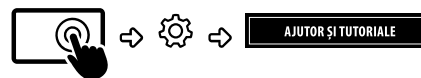
Funcția Profiluri vă permite să accesați un spațiu personalizat, unde vă puteți stoca și salva băuturile preferate. Aceasta este ușor de accesat mulțumită butonului poziționat direct pe panoul de comandă al aparatului. Mai rapid și ideal pentru uzul zilnic, băuturile salvate în profil sunt lansate direct printr-o simplă atingere fără a fi necesare alte setări. Puteți înregistra până la 7 rețete în fiecare profil.

Profilul permite, de asemenea, un grad mai mare de personalizare a interfeței și diferite setări.

<b>Prenume</b>	Pentru un grad mai mare de personalizare, puteți să vă adăugați prenumele.
<b>Culoare</b>	Vă permite să selectați culoarea indicatorului luminos intuitiv pentru a identifica profilul mai ușor.
<b>Afișaj</b>	De asemenea, puteți seta tipul afișajului pentru băuturi din ecranul Profil. Acestea pot apărea în modul „slider” sau în modul „mosaic”.
<b>Programare</b>	Funcția „Profil” vă permite să definiți un moment din zi sau un cuvânt cheie pentru fiecare băutură. Aceasta vă va permite să găsiți băuturile mai ușor, oricând.
<b>Luminozitate</b>	Aceasta permite activarea sau dezactivarea indicatorului luminos.


## CUM SĂ CREAȚI BĂUTURI FAVORITE

Apăsați pe butonul Profiluri și urmați instrucțiunile de pe ecran sau vizualizați tutorialele salvate în profil.



## CUM SĂ GESTIONAȚI BĂUTURILE FAVORITE DIN PROFIL

Puteți adăuga o băutură la un profil în 2 moduri:

- După prepararea unei băuturi, se va afișa un buton pe ecran. .
- Direct în profil

Dacă opresc băutura favorită în timpul turnării, aceasta este durată care va fi înregistrată.

## CUM SĂ ORGANIZAȚI/ORDONAȚI/ELIMINAȚI BĂUTURILE FAVORITE

- Țineți degetul apăsat pe pictograma băuturii pentru câteva secunde.
- Se va afișa semnul x pentru ștergere în colțul din dreapta sus al meniului de băuturi.
- Apăsați din nou, țineți degetul apăsat pe băutură și glisați pentru a rearanja băuturile.



## ÎNȚREȚINEREA GENERALĂ

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

### CÂND TREBUIE SĂ GOLIȚI TAVA DE PICĂTURI?

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

### ÎNȚREȚINEREA TĂVII DE PICĂTURI

- Tava de picături vă permite să colectați apa sau cafeaua care curge din aparat în timpul și după prepararea băuturii.
- Este important să o lăsați mereu la locul ei și să o goliți regulat.
- Din motive igienice, vă recomandăm să demontați zilnic tava de picături pentru a curăța fiecare element și să o lăsați să se usuce înainte de re poziționarea acesteia în aparat.
- Consultați Ghidul de pornire rapidă – CURĂȚAREA TĂVII DE PICĂTURI, fig. \* Puteți spăla tava de picături în mașina de spălat vase fără grilajul de metal.

### CÂND SĂ GOLIȚI RECIPIENTUL PENTRU ZAȚ

Recipientul pentru zaț preia cafeaua rășnită extrasă

- Goliți recipientul pentru zaț atunci când aparatul vă solicită acest lucru.
- Îl puteți goli mai des, dar când LED-ul se aprinde, aceasta înseamnă că va înregistra faptul că ați golit recipientul.

Dacă nu goliți recipientul pentru zaț și tava de picături regulat, după cum se arată mai sus, aparatul se poate deteriora.

Din motive igienice, vă recomandăm să curățați zilnic recipientul pentru zaț cu apă caldă și săpun și să îl lăsați să se usuce înainte de re poziționarea acestuia în aparat. Consultați Ghidul de pornire rapidă – CURĂȚAREA TĂVII DE ZAȚ, fig. \* la \*

A nu se spăla în mașina de spălat vase.

### ÎNȚREȚINEREA REZERVORULUI DE APĂ

Pentru a păstra aromele cafelei și din motive igienice, vă recomandăm să utilizați apă proaspătă, să curățați zilnic rezervorul de apă cu apă caldă și un burete și să îl lăsați să se usuce înainte de re poziționarea acestuia în aparat.

### ÎNȚREȚINEREA RECIPIENTULUI PENTRU BOABE DE CAFEĂ

Boabele de cafea pot lăsa reziduuri uleioase pe pereții recipientului, care pot afecta calitatea cafelei. Pentru păstrarea celei mai bune arome și din motive igienice, vă recomandăm să-l ștergeți cu o lavetă moale și uscată de fiecare dată când îl umpleți.

**! Important:** Nu îl curățați cu apă deoarece apa în recipientul pentru boabe poate deteriora aparatul.

### DE CE ȘI CUM SĂ ÎNȚREȚINEȚI SISTEMUL PENTRU LAPTE DUPĂ PREPARAREA BĂUTURILOR PE BAZĂ DE LAPTE



**! Important:** Pentru a obține o calitate a spumei care este întotdeauna identică, vă recomandăm să efectuați următoarele operațiuni de întreținere:

## ÎNȚREȚINEREA SISTEMULUI PENTRU LAPTE

Întreținere	Când?	Explicație	Accesorii utilizate:
Clătirea traseului de lapte <b>30 s - 20 ml</b>	După fiecare băutură cu lapte, când aparatul vă solicită acest lucru.	Vă permite să clătiți circuitul pentru lapte al aparatului. Puteți porni oricând procesul de clătire a sistemului pentru lapte.	
Curățarea manuală a recipientului pentru lapte <b>30s</b>	După fiecare băutură cu lapte	Vă recomandăm să curățați recipientul pentru lapte cu apă caldă și cu săpun după fiecare utilizare.	Apă caldă + detergent + burete
Clătirea manuală a tubului de lapte <b>30s</b>	După fiecare băutură cu lapte	Puteți spăla cana pentru lapte în mașina de spălat vase fără capac. Această clătire constă în curățarea manuală în profunzime a tubului de lapte și a duzei de metal cu apă caldă DUPĂ FIECARE UTILIZARE.	Apă caldă + detergent + dispozitiv de curățare a conductelor
Curățarea manuală a traseului de lapte <b>5 min</b>	Când vă solicită aparatul sau oricând doriți.	Aceasta curățare constă în scoaterea și curățarea blocului detașabil „One Touch Cappuccino”. Pentru rezultate optime la prepararea spumei de lapte, se recomandă curățarea regulată a acestuia. Consultați capitolul 5 „CURĂȚAREA MANUALĂ ÎN PROFUNZIME A SISTEMULUI DE DISTRIBUIRE A LAPTELUI – 5 MIN.” din Ghidul de pornire rapidă.	Ac de curățare (D3)

## ALTE OPERAȚIUNI DE ÎNȚREȚINERE

Întreținere	Când?	Explicație	Accesorii utilizate:
Clătirea sistemului de cafea <b>45s - 30 ml</b>	După 2 zile de neutilizare sau oricând doriți.	Vă permite să clătiți circuitul pentru cafea al aparatului. Acest proces folosește numai apă caldă. Asigură gustul autentic al cafelei.	
Clătirea traseului de ceai <b>13 min - 600 ml</b>	După prepararea ceaiului.	Vă permite să realizați o clătire cu apă caldă, pentru a asigura gustul autentic al ceaiului sau infuziei.	
Curățarea <b>13 min - 600 ml</b>	Când vă solicită aparatul sau oricând doriți.	Din motive igienice și pentru a păstra calitatea cafelei, vă recomandăm să curățați și să degresați circuitul de cafea al aparatului. Acest lucru garantează păstrarea optimă a aromei băuturilor.	1 pastilă de curățare KRUPS nr. 1
Eliminarea calcarului <b>20 min - 600 ml</b>	Când vă solicită aparatul sau oricând doriți. Când numărul de băuturi nu este suficient pentru a necesita eliminarea calcarului, funcția nu este activă.	Eliminarea calcarului asigură funcționarea corectă a aparatului și elimină orice depuneri de calcar sau tartru. Acest pas este foarte important pentru a asigura funcționarea corectă și longevitatea aparatului.	1 pungă de dizolvant KRUPS nr. 2

**! Important:** Dacă produsul este echipat cu cartușul F088 Claris pentru sistemul de filtrare a apei, îndepărtați-l înainte de a începe procesul de eliminare a calcarului.





## ALTE FUNCȚII

### CUM SĂ ACESAȚI SETĂRILE APARATULUI

Aparatul KRUPS Intuition are o multitudine de setări, nu ezitați să le încercați! Acestea vă permit să personalizați și mai mult interacțiunea cu aparatul dvs.



<b>Limba</b>	Selectarea limbii pe care o alegeți din 21 limbi.
<b>Data și ora</b>	Trebuie să setați data, mai ales dacă folosiți un cartuș anticalcar. Setarea orei și afișarea ceasului cu 12 sau 24 de ore
<b>Luminozitatea ecranului</b>	Pentru a regla luminozitatea ecranului.
<b>Ușoară</b>	Pentru a activa sau a dezactiva indicatorul luminos intuitiv.
<b>Alegerea primului ecran</b>	Alegeți prezentarea primului ecran.
<b>OPRIRE AUTOMATĂ</b>	Pentru a alege perioada de timp după care aparatul se va opri automat. Această funcție vă permite un consum redus de energie electrică.
<b>Iluminare automată</b>	Pentru a porni aparatul și a începe automat preîncălzirea la ora aleasă. Vă beți întotdeauna cafeaua la aceeași oră în fiecare zi? Această funcție a fost creată special pentru dvs.! Prin setarea pornirii automate, puteți economisi timp și nu mai trebuie să porniți prepararea băuturii.
<b>Unitate de volum</b>	Selectarea unității de măsură: ml sau oz.
<b>Funcția de clătire automată</b>	Puteți activa sau dezactiva clătirea automată a traseului de ieșire a cafelei când se pornește mașina.
<b>Duritatea apei</b>	Pentru a seta duritatea apei între 0 și 4. Pentru informații suplimentare, consultați capitolul „Măsurarea durității apei”.
<b>Temperatura cafelei</b>	Pentru a seta temperatura cafelei între T1 și T3.
<b>Temperatura ceaiului</b>	Pentru a seta temperatura ceaiului între T1 și T3.
<b>Tip de cafea</b>	Pentru a indica tipul de cafea adăugat în recipientul pentru boabe de cafea.



## RĂSPUNSURI LA ÎNTREBĂRILE DVS.

### FUNCȚIONARE

- Aparatul afișează o eroare, software-ul e blocat SAU aparatul funcționează defectuos.
  - ✓ Oprțiți și scoateți din priză aparatul, îndepărtați cartușul de filtrare, așteptați 1 minut și apoi reporniți aparatul. Țineți apăsat butonul de PORNIRE/OPRIRE cel puțin 3 secunde pentru a porni aparatul.
- Aparatul nu pornește după ce apăsați butonul de PORNIRE/OPRIRE (cel puțin trei secunde).
  - ✓ Verificați siguranțele și priza instalației de alimentare electrică. Verificați dacă cele două ștecăre sunt băgate corect în priză.
- În timpul unui ciclu a avut loc o pană de curent.
  - ✓ Aparatul se resetează automat când pornește.
- Râșnița merge în gol.
  - ✓ Este normal dacă se întâmplă ocazional, când boabele de cafea s-au terminat ori mai sunt doar puțin. Poate funcționa până la 10 secunde fără sarcină pentru a ști consumul său și a asigura operarea corectă a funcției sale.

- ✓ Rămân boabe de cafea în recipient:
  - Este posibil ca boabele de cafea să fie prea uleioase și să nu fie antrenate corect de aparat. Puteți încerca să ajutați boabele să cadă și să vedeți dacă funcționează din nou. Cu toate acestea, se recomandă schimbarea cafelei (consultați funcția pentru tipul de boabe).
  - Este tipul meu obișnuit de cafea, care a mers cum trebuie până acum: contactați serviciul dvs. local pentru clienți KRUPS.

### UTILIZARE

- Râșnița face un zgomot anormal.
  - ✓ Este posibil să existe corpuri străine în râșniță. Încercați să o curățați 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 finețea râșnirii se rotește greu.
  - ✓ Rotiți butonul de reglare a gradului de râșnire doar când râșnița este în funcțiune.
- Aparatul nu a făcut cafea.
  - ✓ A fost detectat un incident în timpul preparării.
  - ✓ Aparatul se resetează automat și este gata pentru un nou ciclu.
- Ați folosit cafea măcinată în loc de cafea boabe.
  - ✓ Folosiți aspiratorul pentru a curăța cafeaua râșnită din recipientul pentru boabe.
- Curge apă din duzele de cafea când aparatul este oprit.
  - ✓ Acest lucru este normal. Este un proces de 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 capitolul 5. CURĂȚAREA MANUALĂ ÎN PROFUNZIME A SISTEMULUI DE DISTRIBUIRE A LAPTELUI - 5 MIN. de la începutul manualului sau tutorialul salvat în aparat „Curățarea duzei de lapte”.
- Nu iese abur.
  - Când utilizați un ciclu de abur pentru prima dată, dacă nu iese corect abur:
 

Asigurați-vă că ieșirea aburului nu este blocată. A se vedea mai sus: „Ieșirea aburului pare să fie blocat parțial sau complet”.

    - ✓ Efectuați următoarea procedură o singură dată:
    - ✓ Goliți rezervorul de apă și scoateți temporar cartușul sistemului de filtrare a apei Claris. 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. Repoziționați cartușul în rezervor.
  - Duza de abur deja funcționase:
    - ✓ Asigurați-vă că ieșirea aburului nu este blocată. A se vedea mai sus: „Ieșirea aburului pare să fie blocat parțial sau complet”.
    - ✓ Dacă după finalizarea pașilor de mai sus, aparatul tot nu funcționează, contactați serviciul pentru clienți KRUPS.
- Iese abur din grilajul tăvii de picături.
  - ✓ În funcție de tipul de preparare, poate ieși abur din grilajul tăvii de picături.
- Apare abur sub capacul recipientului de boabe.
 

Verificați dacă este închis corect capacul pentru tableta de curățare de sub capac (L).

### ÎNȚREȚINERE

- Aparatul nu necesită eliminarea calcarului.
  - ✓ Ciclul de eliminare a calcarului este necesar după un număr mare de băuturi cu lapte sau pe bază de apă caldă. Dacă faceți doar cafea, eliminarea calcarului nu va fi necesară frecvent.
- 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.
- Indicatorul luminos intuitiv rămâne aprins după ce ați golit tava pentru zaț.
  - ✓ Repoziționați tava pentru zaț.