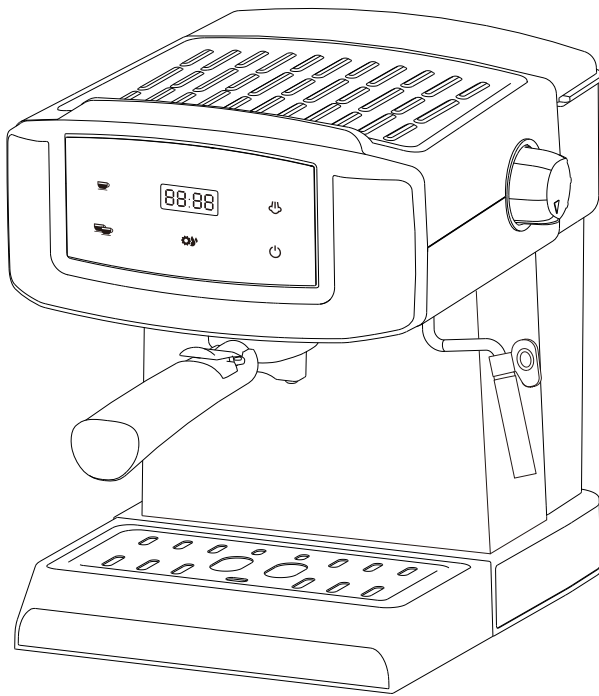


MANUAL DE UTILIZARE

ESPRESOR DE CAFEA



MODEL: PASSION 20

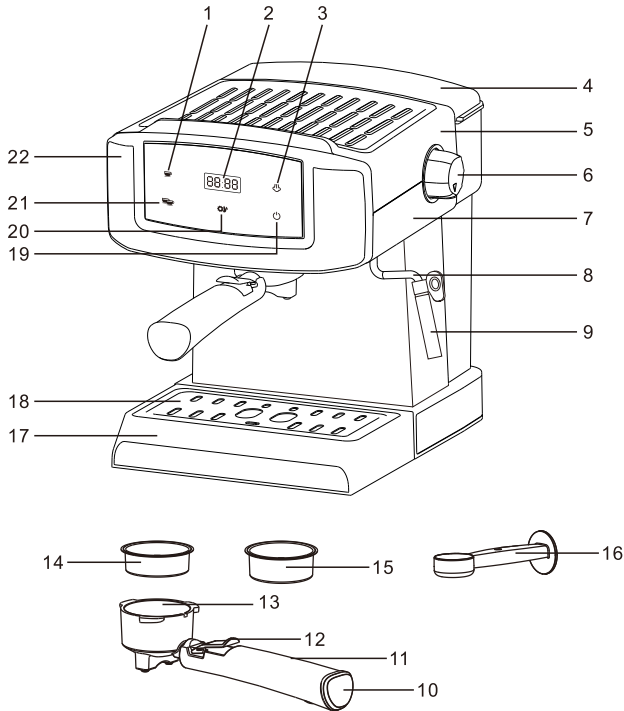
ATENȚIE

Folosirea oricărui aparat electric presupune respectarea unor măsuri elementare de siguranță pentru a reduce riscul de incendiu, electrocutare sau accidentare. Între acestea, se impun următoarele precauții:

1. Înainte de utilizare, asigurați-vă că tensiunea din priză corespunde cu parametrii plăcuței de valori tehnice de pe aparat.
2. Aparatul este prevăzut cu împământare. Asigurați-vă că priza folosită corespunde din acest punct de vedere.
3. Țineți copiii departe de aparat în timpul funcționării.
4. Pentru a preveni electrocutarea în caz de incendiu, nu scufundați cablul de alimentare și ștecherul în apă sau în orice alt lichid. Nu deteriorați și nu îndoiiți sau extindeți excesiv cablul de alimentare. Nu puneți obiecte grele peste cablu.
5. Scoateți cablul din priză când nu folosiți aparatul și înainte de curățare. Așteptați ca aparatul să se răcească înainte de a pune la loc sau de a scoate piesele componente și înainte de curățare.
6. Nu folosiți aparatul în medii cu temperaturi ridicate, câmpuri magnetice mari sau umiditate ridicată. Nu așezați aparatul pe o suprafață fierbinte, pe flăcări sau pe alte aparate electrice, ca de exemplu pe frigider.
7. Nu folosiți aparatul când cablul sau ștecherul prezintă semne de deteriorare și nici dacă aparatul a fost trântit sau avariat în orice alt fel. Returnați produsul la cel mai apropiat centru service autorizat pentru verificare și reparare sau contactați furnizorul.
8. Folosiți doar accesorii standard.

9. Acest aparat se folosește doar pentru a prepara cafea. Nu îl folosiți decât conform destinației prevăzute. Țineți aparatul într-un mediu uscat.
10. Așezați aparatul pe o suprafață dreaptă sau pe masă. Nu lăsați cablul de alimentare să atârne peste muchia mesei sau a blatului de lucru.
11. Nu lăsați cablul de alimentare să vină în contact cu nicio suprafață fierbinte.
12. Nu atingeți niciodată cu mâinile suprafața fierbinte a aparatului în timpul funcționării.
13. Curățați și întrețineți cu regularitate piesele componente pentru a obține mereu o cafea savuroasă și a prelungi durata de viață a aparatului.
14. Nu mutați sau nu opriți alimentarea cu curent în timp ce aparatul funcționează.
15. Nu lăsați aparatul de cafea să funcționeze fără apă în rezervor.
16. Citiți cu atenție instrucțiunile de siguranță înainte de a folosi aparatul.
17. Nu spălați aparatul de cafea sau cablul de alimentare în apă sau alte lichide.
18. Nu folosiți aparatul afară.
19. Înainte de prima utilizare, pentru a îndepărta eventualele mirosuri, fierbeți de două ori apa în aparat.
20. Exclusiv pentru uz casnic.
21. Păstrați aceste instrucțiuni la îndemână pentru a le putea consulta la nevoie.

PIESE COMPONENTE



- | | |
|--------------------------|------------------------------|
| 1. Buton pentru o ceașcă | 9. Teacă de abur |
| 2. Ecran afișaj | 10. Protecție mâner |
| 3. Buton de abur | 11. Mâner coș |
| 4. Capac rezervor de apă | 12. Cârlig mâner coș |
| 5. Capac superior | 13. Coș |
| 6. Buton de abur | 14. Filtru pentru o ceașcă |
| 7. Unitate principală | 15. Filtru pentru două cești |
| 8. Ansamblu tub de abur | 16. Lingură dozatoare |

17. Tavă de picurare

20. Buton de curățare

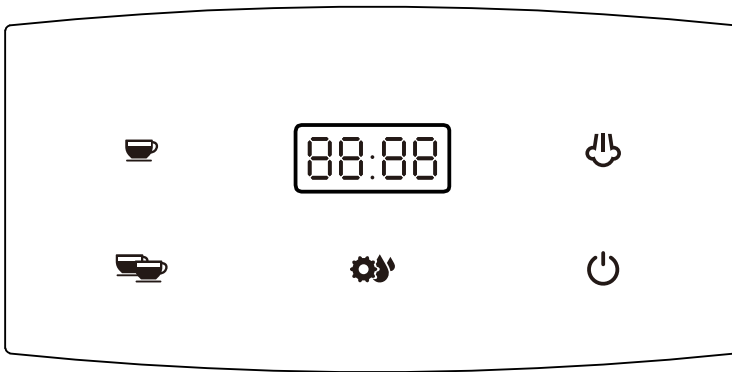
18. Suport de cești

21. Buton pentru două cești

19. Buton pornit/oprit





22. Capac frontal

PREZENTAREA PANOULUI DE COMENZI



FUNCȚIILE BUTOANELOR

BUTON PORNIT/OPRIT

1. Apăsați butonul „”. Alți indicatori luminoși vor clipi și aparatul va intra în modul de preîncălzire. În acest timp nu puteți apăsa „” sau „”. După două minute, toate luminile rămân aprinse constant și procesul de preîncălzire este încheiat. Puteți apăsa butonul „” încă o dată în orice moment și aparatul se va opri imediat.

BUTONUL PENTRU O CEAȘCĂ

După preîncălzire, apăsați butonul „☕” și aparatul începe să prepare cafea. Când este gata, aparatul emite trei semnale sonore și se oprește din funcțiune. Dacă aparatul este în proces de încălzire, acționarea acestui buton nu va fi posibilă.

Observație: 1. Acționarea altor butoane în timpul procesului de lucru „☕” nu este posibilă (cu excepția butonului „⏻”). Puteți apăsa butonul „☕” încă o dată pentru a întrerupe această funcție.
2. În timpul acestui proces, pe display se va afișa „P:SS”, „SS” referindu-se la timpul rămas de preparare a cafelei. După prepararea cafelei, afișajul va reveni automat la durata normală de lucru.







BUTONUL PENTRU DOUĂ CEȘTI



După preîncălzire, apăsați butonul „☕☕” și aparatul începe să prepare cafea. Când este gata, aparatul emite trei semnale sonore și se oprește din funcționare. Dacă aparatul este în proces de încălzire, apăsarea acestui buton nu va fi posibilă.

Observație: 1. Acționarea altor butoane în timpul procesului de lucru „☕☕” nu este posibilă (exceptând butonul „⏻”). Puteți apăsa din nou butonul „☕☕” pentru a întrerupe această funcție.
2. În timpul acestui proces, pe display se va afișa „P:SS”, „SS” referindu-se la timpul rămas de preparare a cafelei. După prepararea cafelei, display-ul va reveni automat la durata normală de lucru.

BUTONUL PENTRU ABUR



Apăsați „⏻” și „☁” pentru a intra în modul de producere de abur. În acest

timp, indicatorul luminos „” devine albastru intermitent, indicatorul luminos „” rămâne aprins și alte lumini sunt stinse. După un timp de încălzire, indicatorul luminos „” rămâne permanent aprins. Acum puteți apăsa „” pentru a opri aparatul și încă o dată „” pentru a intra în modul de preparare a cafelei; „” se stinge.

Observație: Apăsarea altor butoane în timpul procesului de lucru „” nu este posibilă (exceptând „”).


Observație: În timpul acestui proces, pe display se va afișa durata de lucru a funcției de abur. La terminarea funcției de abur, display-ul va reveni automat la timpul normal de funcționare.

FUNCȚIA DE CURĂȚARE (BUTONUL MANUAL)

Apăsați „” și aparatul va iniția funcția de curățare, iar apa va curge din capul dispozitivului de preparare. De asemenea, puteți roti butonul de abur și apa va curge prin tubul de abur. După curățare, puteți apăsa butonul „” încă o dată pentru a dezactiva această funcție.

INSTRUCȚIUNI DE OPERARE

ÎNAINTE DE UTILIZARE

1. Turnați apă în rezervor fără a depăși marcajul de nivel „Max” de pe rezervor.
2. Puneți cablul în priză și apăsați „”. Alți indicatori luminoși vor clipi, iar aparatul va începe preîncălzirea.
3. Când indicatorii luminoși nu mai clipec, preîncălzirea s-a încheiat.

4. Apăsați „☕” sau „☕☕” și lăsați apa fierbinte să curețe filtrul de cafea și ceașca.

PREPARAREA UNUI ESPRESSO

1. În timpul preîncălzirii, puneți cafea măcinată în filtru. Neteziți și tasați bine cafeaua cu lingura dozatoare. Eliminați excesul de cafea de pe marginea filtrului cu periile sau mâinile.



2. Introduceți coșul cu cafea conform indicațiilor și blocați în poziție, apoi așezați ceașca de cafea sub coș.

3. Apăsați „☕” sau “☕☕” și aparatul va începe să prepare cafea.

4. Reglați poziția ceștii de cafea când faceți cafea pentru ca lichidul să curgă în cană de-a lungul pereților acesteia.

5. Așteptați un minut pentru a se prepara cafeaua. Gata!

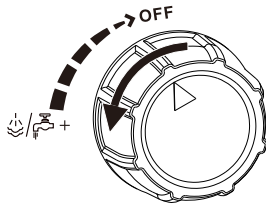
SPUMAREA LAPTELUI/ PREPARAREA UNUI CAPPUCINO

1. Apăsați „☺” și „☺☺”. Indicatorul luminos va clipi, iar aparatul va intra în modul de preîncălzire. Când preîncălzirea este gata, indicatorul luminos

rămâne aprins.

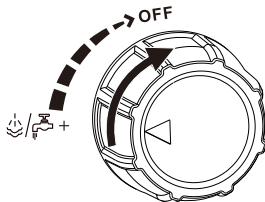
2. Puneți lapte integral rece într-o treime de carafă, introduceți duza de abur în lapte la o adâncime de 1 cm, apoi rotiți încet spre stânga butonul „Abur” până când începe să iasă abur.

Observație: Puteți regla o cantitate mai mare sau mai mică de abur în funcție de gusturi. Înainte de spumarea laptelui, eliberați mai întâi o cantitate mică de apă prin tubul de abur.



3. Când temperatura laptelui ajunge la aproximativ 75°C și spuma de lapte începe să se umfle, rotiți comutatorul de „Abur” în poziția „OFF”, apoi puteți apăsa „☞” încă o dată pentru a intra în modul de preparare cafea sau apăsați „⏻” pentru a opri direct aparatul.

Observație: După ce spuma de lapte s-a realizat, curățați laptele de pe suprafața duzei de abur cu o cârpă umedă și evacuați la timp aburul pentru ca laptele să nu se usuce și să nu blocheze ieșirea de aer.



4. Bateți ușor carafa de masă pentru ca spuma de lapte să se amestece bine și turnați în ceașca de cafea.

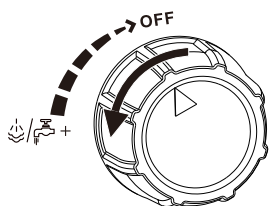
(Observație: Puteți presăra pudră de cacao/sos de ciocolată dacă doriți. Puteți folosi diverse accesorii șic pentru a prepara o ceașcă de cafea italienească.)

FUNCȚIA DE APĂ FIERBINTE

1. Apăsați „☺”. Indicatorul luminos va clipi și aparatul va începe preîncălzirea. Când indicatorii luminoși nu mai clipesc, procesul de preîncălzire s-a încheiat.

Acum puteți apăsa din nou „☺”. Indicatorul luminos va clipi și aparatul va continua încălzirea până când lumina rămâne constant aprinsă.

2. Rotiți butonul de „Abur” spre stânga din poziția „OFF” și apa fierbinte va începe să curgă prin duza de abur. Puteți folosi apa pentru băut, curățat sau încălzirea ceștilor.



3. La final, rotiți butonul de „abur” în poziția „OFF” și apăsați butonul „☺” pentru a opri aparatul.

CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA



1. Întrerupeți alimentarea aparatului cu curent și curățați-l după ce s-a răcit complet.

2. Folosiți o cârpă umedă sau un burete curat pentru a șterge exteriorul aparatului și o parte dintre accesorii.

3. Răsuciți coșul de cafea pentru a curăța cafeaua din interiorul filtrului.

Observație: Nu curățați cu alcool sau solvent și nu scufundați aparatul în apă pentru a-l curăța.

REMEDIEREA ERORILOR

Problemă	Cauză	Soluție
Nu curge apă/nu se produce abur.	<p>1. Nu este apă în rezervor. /Rezervorul nu este pus în poziție.</p> <p>2. Apa tot nu este pompată în aparat.</p> <p>3. Aparatul nu este preîncălzit.</p>	<p>1. Umpleți rezervorul cu apă.</p> <p>2. Pompați apa în aparat: Apăsați „” sau „” și comutați butonul de abur pe poziția de pornit. Când pompa începe să pompeze apă în aparat, din duza de abur începe să iasă abur.</p> <p>3 Aparatul trebuie să fie complet preîncălzit înainte de a prepara cafea. Când luminile nu mai clipeșc și rămân aprinse constant, preîncălzirea s-a încheiat.</p>
Nu se obține caimac.	Cafeaua este măcinată prea mare./Cafeaua nu este tasată.	Reîncărcați cafeaua și tasați-o cu lingura dozatoare.
Nu se produce abur.	<p>1. Orificiul duzei de abur este înfundat.</p> <p>2. Butonul de abur nu a fost acționat sau comutatorul de abur nu a fost rotit înainte de preîncălzire.</p>	<p>1. Introduceți o sârmă subțire prin orificiul tubului de abur.</p> <p>2. Apăsați butonul de „Abur” și așteptați până când preîncălzirea s-a încheiat, apoi rotiți butonul pentru a produce abur.</p>
Cantitatea de cafea preparată este prea mare sau prea mică.	S-a pus prea multă sau prea puțină cafea.	Puneți două linguri standard de cafea măcinată. Cafeaua nu trebuie să fie măcinată nici prea mare, nici prea fin. Esența nu poate fi extrasă complet dacă este măcinată prea mare și va afecta cantitatea de cafea obținută dacă este măcinată prea fin.

Laptele nu se spumează bine.	1. Laptele folosit nu este integral. 2. Preîncălzirea nu s-a încheiat.	1. Folosiți lapte integral. 2. Aburul se poate produce doar după ce indicatorul luminos de abur rămâne aprins și nu mai clipește.
Afișajul de presiune nu este în intervalul standard.	Cafeaua este măcinată prea mare sau prea fin /cafeaua nu a fost tasată.	Reîncărcați cafeaua măcinată standard și tastați-o cu lingura dozatoare.

INDICAȚII PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR

Aparatele electrice uzate sunt materiale valoroase, motiv pentru care locul lor nu este la gunoiul menajer! Din această cauză, vă rugăm să ne sprijiniți și să participați la protejarea resurselor naturale și a mediului înconjurător, prin predarea acestui aparat la centrele de preluare a acestora sau la importatorul a cărui adresă o puteți găsi în acest manual sau în certificatul de garanție.

Acest aparat nu poate fi folosit de copii, persoane cu dizabilități, persoane neexperimentate decât sub supravegherea atentă a unei persoane responsabile, care se poate asigura că aceștia pot opera corect aparatul. Nu lăsați copii să se joace cu acest aparat!!



FIȘA PRODUSULUI

SAMUS

Passion 20

Espressor de cafea

SC ALF Electrocasnice SRL

bvd. Basarabia, nr. 256, poarta 3-Faur, sector 3, București,RO

1. Marca comercială a producătorului:	
2. Modelul de fabricație:	
3. Tipul aparatului:	
4. Importator:	
5. Adresă importator:	
6. Puterea nominală/maximă (W):	850
7. Capacitate rezervor apă(ml):	1500
8. Presiune pompă abur(bari):	20
9. Material site(filte):	Oțel-inox
10. Comutator pornit/oprit:	DA
11. Platformă din inox pentru preîncălzirea ceștilor de cafea:	DA
12. Dispozitiv pentru tamponarea cafelei în filtru:	DA
13. Duza abur pentru spumarea laptelui:	DA(detașabil)
14. Panou de control:	Tactil
15. Buton pentru curățare manuală:	DA
16. Tăviță colectare:	DA(detașabilă)
17. Material boiler:	Aliaj din aluminiu
18. Protecție pentru supraîncălzire și supra-presiune:	DA
19. Greutate netă/brută (produs/ cu ambalaj,kg):	3,68/4,1
20. Dimensiuni nete(produs,mm):	285x255x300
21. Dimensiuni brute(ambalaj,mm):	330x280x340
22. Voltaj/Frecvență(V/Hz):	220-240~50
23. Nivel de zgomot[dB(A)]:	<85
24. Fabricat în PRC	

Parametrii energetici sunt măsurați în conformitate cu prevederile EMC Directive 2014/30/EU cu privire la compatibilitatea electromagnetică și LVU Directive 2014/35/EU pentru echipamente de joasă tensiune.

