

Uputstvo za upotrebu

GAGGIA aparat za kafu Anima Class RI8759 01

GAGGIA®



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/gaggia-aparat-za-kafu-anima-class-ri8759-01-akcija-cena/>

GAGGIA

MILANO

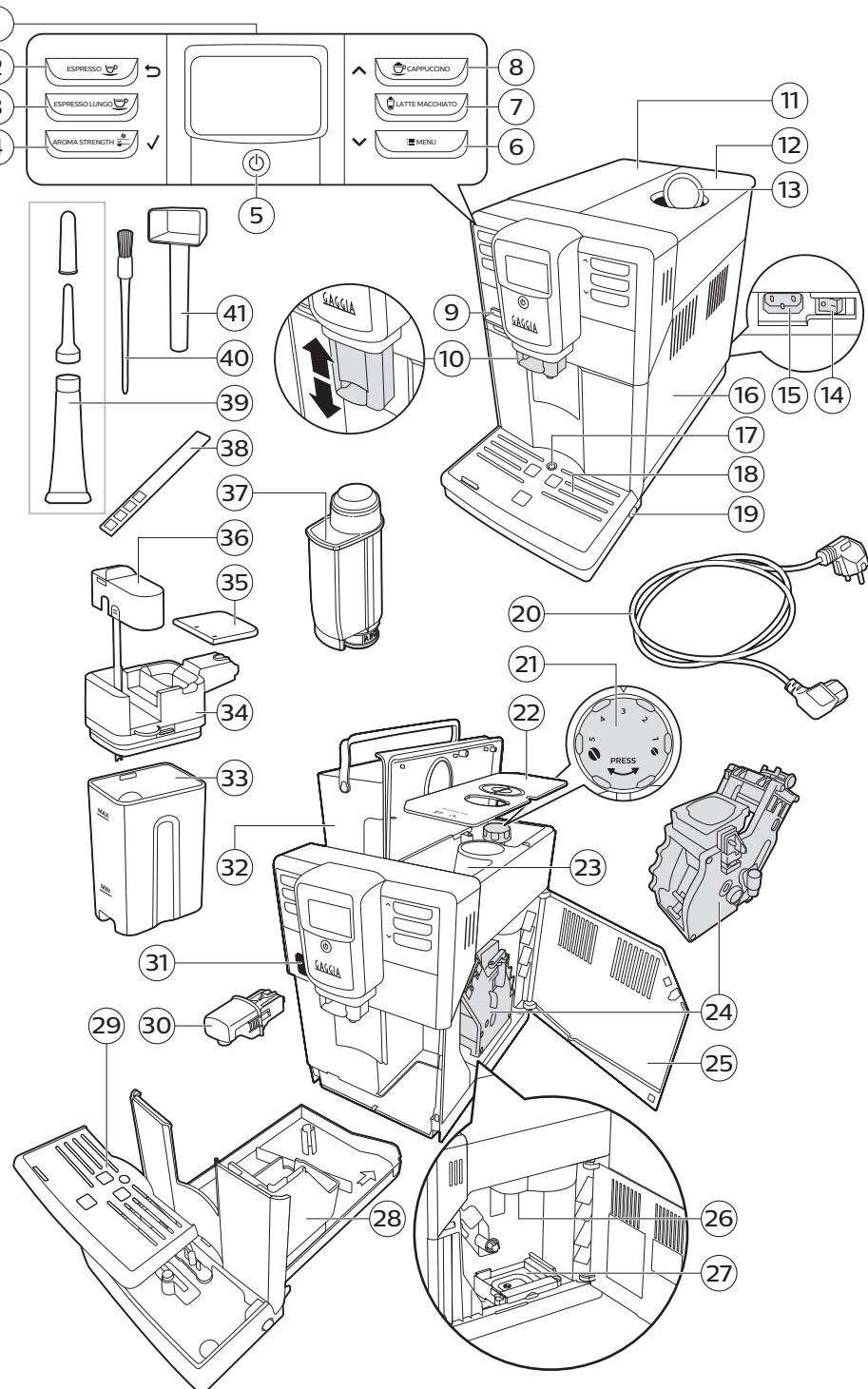


GAGGIA ANIMA PRESTIGE / CLASS

RI8762- RI8759 (SUP 043U)

Korisničko uputstvo

CE



Sadržaj

Pregled uređaja	4
Uvod	4
Kontrolna tabla i ekran.....	5
Napitak na jedan dodir dugmeta.....	5
Tasteri za navigaciju	5
Dugme za jačinu arome	5
Dugme izbornika	6
Prvo postavljanje uređaja	6
Merenje tvrdoće vode	8
INTENZA+ filter za vodu.....	8
Postavljanje INTENZA+ filtera za vodu	8
Zamena INTENZA+ filtera za vodu.....	9
Vrste napitaka.....	10
Vrste napitaka.....	10
Priprema kafe	10
Priprema kafe sa kafom u zrnu.....	10
Priprema kafe sa mlevenom kafom	11
Napici zasnovani na mleku i mlečna pena	11
Punjene bokala za mleko	11
Umetanje bokala za mleko	12
Uklanjanje bokala za mleko	12
Ispuštanje napitaka zasnovanih na mleku	12
Posebni napici i vruća voda	13
Kako odabrat posebne napitke	13
Doziranje vruće vode	13
Podešavanje napitaka	14
Prilagođavanje količine kafe i mleka.....	14
Podešavanje jačine arome	14
Prilagodavanja postavki za mlevenje	15
Čišćenje i održavanje	15
Tablica čišćenja	15
Čišćenje jedinice za pripremu napitaka	17
Čišćenje jedinice tekućom vodom	17
Čišćenje jedinice tabletama za čišćenje	17
Vraćanje jedinice za pripremu napitaka na mesto	18
Podmazivanje	19
Čišćenje bokala za mleko	20
Brzo čišćenje bokala.....	20
Detaljno čišćenje bokala.....	20
Nedeljno čišćenje bokala.....	21
Mesečno čišćenje bokala	22
Procedura uklanjanja kamenca	23
Šta uraditi ako je procedura uklanjanja kamenca prekinuta	24
Upozorenja na uređaju i šifre grešaka.....	25
Značenje prikazanih upozorenja.....	25
Značenje šifara grešaka	26
Rešavanje problema.....	27
Tehničke specifikacije	30

Pregled uređaja

1	Korisnički interfejs	22	Poklopac za čuvanje arome
2	Dugme za espresso	23	Posuda za kafu u zrnu
3	Dugme za produženi espresso (espresso lungo)	24	Jedinica za pripremu napitaka
4	Dugme za jačinu arome	25	Unutrašnjost servisnih vrata
5	Dugme za režim pripravnosti	26	Izlazni kanal za kafu
6	Dugme izbornika	27	Posuda za ostatke kafe
7	Dugme za late makijato	28	Posuda za presovane ostatke kafe
8	Dugme za kapućino	29	Rešetka posude za kapanje
9	Zaštitni poklopac	30	Slamčica za ispuštanje vruće vode
10	Podesiva mlaznica za ispuštanje kafe	31	Otvor za slamčicu za ispuštanje vruće vode
11	Poklopac rezervoara za vodu	32	Rezervoar za vodu
12	Poklopac posude za kafu u zrnu	33	Posuda za mleko
13	Poklopac posude za mlevenu kafu	34	Jedinica za ispuštanje mleka
14	Glavni prekidač za uključivanje	35	Poklopac jedinice za ispuštanje mleka
15	Utičnica za kabl za napajanje	36	Slamčica za ispuštanje mleka
16	Servisna vrata	37	INTENZA+ filter za vodu
17	Indikator pune posude za kapanje	38	Test traka za ispitivanje tvrdoće vode
18	Posuda za kapanje	39	Tuba lubrikanta
19	Dugmad za otpuštanje ležišta posude za kapanje	40	Četka za čišćenje (opciono)
20	Kabl za napajanje	41	Kašika za merenje
21	Prekidač za podešavanje mlina za kafu		

Uvod

Čestitamo na kupovini Gaggia kompletno automatskog aparata za kafu!

U ovom uputstvu ćete pronaći informacije koje su neophodne za instaliranje, postavljanje, korišćenje, čišćenje uređaja i uklanjanje kamenca. Pre prvog korišćenja uređaja, molimo da pažljivo pročitate bezbednosno uputstvo koje ste dobili odvojeno i sačuvate ga za buduću upotrebu.

Kontrolna tabla i ekran

Ovaj aparat za kafu ima samoobjašnjavajući ekran za laku upotrebu. Za brzi pregled dugmića, molimo pročitajte sledeće odeljke.

Napitak na jedan dodir dugmeta

Dugme za napitak pritisnite samo jednom (espresso, produženi espresso – espresso lungo, kapućino i late makijato) kako biste brzo pripremili jedan od predefinisanih napitaka

- Proverite da li je bokal na mestu i da li je spremан за upotrebu kada birate kapućino ili late makijato.
- Da prekinete ispuštanje pre nego što aparat ispusti prethodno definisani količinu mleka, jednostavno pritisnite dugme OK.
- Nakon pripreme mlečnog napitka, na ekranu će biti ispisana zahtev ukoliko želite da sprovedete brzo čišćenje bokala.

Tasteri za navigaciju

Neki od dugmića na dodir imaju dvostruku funkciju. Naime, oni mogu biti korišćeni i za kretanje kroz izbornik:



Dugme za espresso = **dugme za povratak**: pritisnite dugme da se vratite u glavni izbornik.



Dugme za kapućino = **dugme za kretanje nagore**: pritisnite dugme da skrolujete prema gore na ekranu izbornika.



Dugme za jačinu arome = **dugme OK**: pritisnite dugme za odabir, potvrdu ili prekid funkcije.



Dugme izbornika = **dugme za kretanje nadole**: pritisnite dugme da skrolujete prema dole na ekranu izbornika.

Dugme za jačinu arome (Aroma strength)

Koristite dugme za jačinu arome da regulišete intenzitet ukusa kafe (pogledajte odeljak o prilagođavanju jačine arome) ili da pripremite napitak sa mlevenom kafom (pogledajte odeljak o pripremi napitaka sa već mlevenom kafom).

Dugme izbornika (MENU)

Dugme izbornika koristite da pripremite ostale napitke kao što su vruća voda ili mlečna pena. Isto dugme možete koristiti za modifikaciju sledećih podešavanja:

- Temperatura kafe;
- Tajmer za režim pripravnosti: ovo je period vremena nakon kojeg aparat za kafu prelazi u režim pripravnosti;
- Kontrast na ekranu;
- Tvrdoča vode: ovim prilagođavate rad aparata za kafu u skladu sa tvrdočom vode na području korišćenja aparata;
- Za aktiviranje INTENZA+ filtera za vodu;
- Za početak procedure uklanjanja kamenca;
- Za resetovanje aparata.

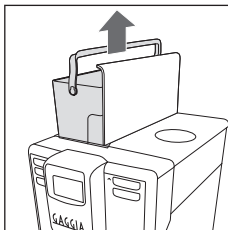
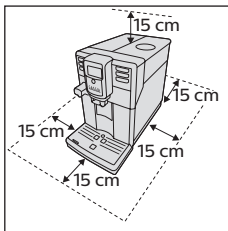
Prvo postavljanje uređaja

Napomena: Uređaj je testiran korišćenjem kafe. Iako je nakon toga detaljno očišćen, moguće je da u unutrašnjosti uređaja ima ostataka kafe. Uprkos tome, garantujemo da je uređaj potpuno nov.

Uklonite uređaj iz pakovanja.

Za najbolje korišćenje uređaja preporučujemo da:

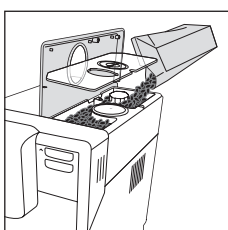
- odaberete bezbednu, ravnu površinu na kojoj nema opasnosti od prevrtanja uređaja i posledičnih povreda.
- odaberete mesto za postavljanje koje je dobro osvetljeno, čisto i u blizini lako dostupne utičnice.
- omogućite minimalan razmak od strana uređaja kao što je prikazano na ilustraciji.

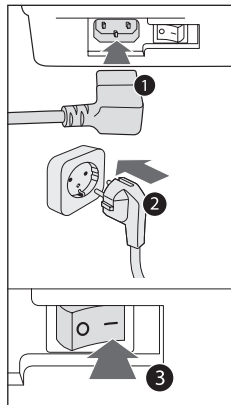


Uklonite rezervoar za vodu, isperite ga i napunite tekućom vodom do oznake za maksimalni nivo MAX. Proverite da li je rezervoar u potpunosti umetnut u ležište.



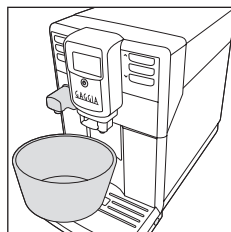
Podignite poklopac rezervoara za kafu u zrnu i poklopac za čuvanje aromе. Sipajte kafu u zrnu i vratite oba poklopca na mesto.



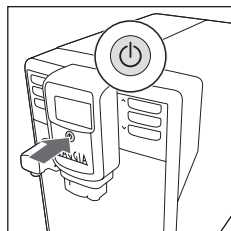


Utikač stavite u utičnicu na poleđini uređaja i drugi kraj priključite u utičnicu na zidu koja je odgovarajućeg napona.

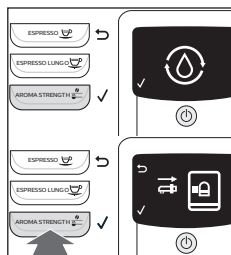
Glavni prekidač za uključivanje postavite u poziciju „I“.



Postavite posudu ispod mlaznice za kafu i ispod mlaznice za vodu.



Dugme za režim pripravnosti će treperiti. Pritisnite dugme da uključite aparat.



Pritisnite dugme OK da započnete proces pripreme unutrašnjeg sistema.

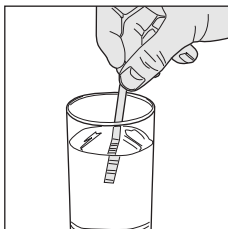
Aparat će označiti da treba da postavite mlaznicu za ispuštanje vode.
Pritisnite dugme OK da potvrdite.

Aparat će početi sa ispuštanjem vruće vode.

Crta ispod označe pokazuje status procesa. Kada je operacija završena, uređaj automatski prestaje sa ispuštanjem vode i počinje da se zagreva.

Merenje tvrdoće vode

Za merenje tvrdoće vode koristite test traku koja je isporučena sa aparatom.



- 1 Test traku za merenje tvrdoće vode uronite u tekuću vodu i sačekajte jedan sekund.
- 2 Izvadite traku iz vode i sačekajte jedan minut.
- 3 Izbrojte male kvadrate koji su se obojili u crveno i uporedite rezultate na sledećoj tabeli.

Broj malih crvenih kvadrata	Vrednost koju treba podesiti	Tvrdoća vode	INTENZA+
■ ■ ■ ■ ■	1	Veoma meka voda	A
■ ■ ■ ■ ■	2	Meka voda	A
■ ■ ■ ■ ■	3	Tvrda voda	B
■ ■ ■ ■ ■	4	Veoma tvrda voda	C

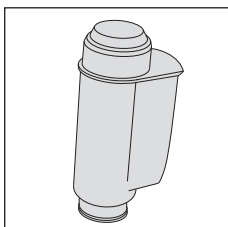
- 4 Pritisnite dugme izbornika (MENU) i dugme OK, odaberite izbornik i skrolujte do izbora za tvrdoću vode. Odaberite željeno podešavanje u skladu sa tvrdoćom vode i pritisnite dugme OK da potvrdite.

INTENZA+ filter za vodu

Preporučujemo postavljanje INTENZA+ filtera za vodu jer će to sprečiti taloženje kamenca u aparatu za kafu i sačuvati intenzivniju aromu kafe.

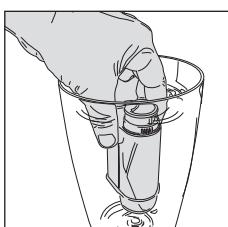
INTENZA+ filter za vodu možete kupiti odvojeno.

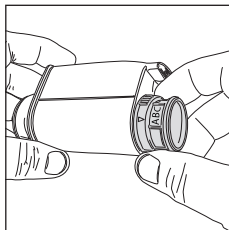
Voda je ključni deo svake espresso kafe, pa je veoma važno da voda u aparatu za kafu bude profesionalno filtrirana. Korišćenjem INTENZA+ filtera za vodu spričićete taloženje minerala i poboljšati kvalitet vode.



Postavljanje INTENZA+ filtera za vodu

INTENZA+ filter za vodu vertikalno uronite u hladnu vodu (sa otvorom usmerenim nagore) i blago pritisnite strane tako da ispustite mehuriće vazduha.



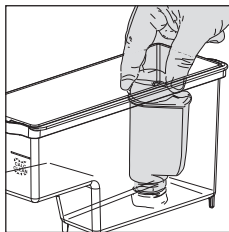


Filter postavite u skladu sa tvrdoćom vode na vašem području (pogledajte odeljak o merenju tvrdoće vode). Podešavanja ćete naći na pakovanju filtera

A = Meka voda – 1 ili 2 mala kvadrata

B = Tvrda voda (standard) – 3 mala kvadrata

C = Veoma tvrda voda – 4 mala kvadrata



Umetnute INTENZA+ filter u prazan rezervoar i pritisnite ga do najniže tačke.

Napunite rezervoar svežom piјačom vodom i vratite ga na uređaj.

Ispustite svu vodu iz rezervoara koristeći funkciju za vruću vodu (pogledajte odeljak o ispuštanju vruće vode).

Ponovo napunite rezervoar za vodu.

- 1 Pritisnite dugme izbornika i dugme OK da potverdite. Skrolujte do izbora filtera. Pritisnite dugme OK.
- 2 Odaberite opciju „ON“, zatim pritisnite dugme OK i na kraju izadite iz izbornika.



Zamena INTENZA+ filtera za vodu

Kada INTENZA+ filter za vodu treba da bude zamjenjen, na ekranu će biti prikazana slika filtera.

Zamenite filter skrolovanjem kroz izbornik do izbora za filter kao što je opisano u poglavlju o postavljanju INTENZA+ filtera.



Odaberite opciju za resetovanje (RESET) i potverdite pritiskom na dugme OK.

Uređaj je sada progamiran za upravljanje novim INTENZA+ filterom za vodu.

Vrste napitaka

Vrste napitaka

Naziv napitka	Opis	Način odabira
Espresso	Kafa sa gustim kremom servirana u maloj šolji.	Jedan dodir na dugme na kontrolnoj tabli.
Produceni espresso (espresso lungo)	Duža espresso kafa sa gustim kremom servirana u šolji srednje veličine.	Jedan dodir na dugme na kontrolnoj tabli.
Kapućino	1/3 espresso kafe, 1/3 vrućeg mleka i 1/3 mlečne pene servirana u velikoj šolji.	Jedan dodir na dugme na kontrolnoj tabli.
Late makijato	Veća količina vruće mlečne pene sa malom količinom espresso kafe servirana u visokoj čaši.	Jedan dodir na dugme na kontrolnoj tabli.
Mlečna pena	Vruća mlečna pena.	Izbornik/Napici (MENU/DRINKS)
Vruća voda		Izbornik/Napici (MENU/DRINKS)

Priprema kafe

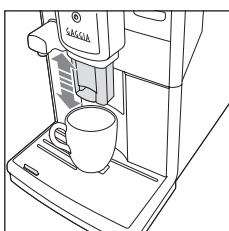
Priprema kafe sa kafom u zrnu

Upozorenje: Za pripremu espresso kafe koristite samo kafu u zrnu. Nemojte sipati mlevenu kafu, neprženu kafu, liofilizovanu kafu niti instant kafu u rezervoar za zrna kafe, jer to može oštetiti aparat.

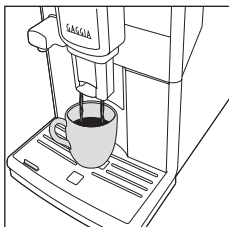
Napomena: Upotreba poklopca za čuvanje arome će održati svežinu zrna

- Postavite jednu ili dve šolje ispod mlaznice za ispuštanje kafe, ručno podižući ili spuštajući mlaznicu kako biste prilagodili njenu visinu veličini šolje.
- Za pripremu kafe, pritisnite dugme za espresso ili produženi espresso (ESPRESSO LUNGO).

Ispuštanje kafe automatski prestaje kada je ispuštena zadata količina; svakako, moguće je ispuštanje zaustaviti i ranije, pritiskom na dugme OK.

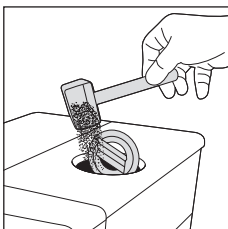


Napomena: Za pripremu dve šoljice espresa ili produženog espresa, dugme za odabranu piće pritisnite dva puta. Aparat će automatski sprovesti dva uzastopna ciklusa mlevenja kafe.



Priprema kafe sa mlevenom kafom

Za pripremu kafe upotrebom već mlevene kafe, koristite kašiku za merenje koja je isporučena uz aparat za kafu; tačnu dozu sipajte u pregradu za mlevenu kafu.



- 1 Podignite poklopac posude za mlevenu kafu.
- 2 Dodajte jednu mernu kašiku mlevene kafe u pregradu i vratite poklopac.

Upozorenje: U pregradu za mlevenu kafu nemojte sipati druge supstance osim već mlevene kafe jer to može oštetiti aparat.

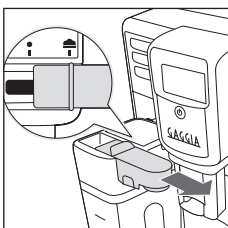
- 3 Postavite šolju ispod mlaznice za ispuštanje kafe.
- 4 Pritisnite dugme za jačinu aromе (AROMA STRENGTH) i odaberite funkciju za prethodno mlevenu kafu.
- 5 Pritisnite dugme za željeni napitak i aparat će automatski početi sa ispuštanjem.



Napomena: Koristeći već mlevenu kafu, moguće je pripremiti samo jednu šolju kafe odjednom.

Napici zasnovani na mleku i mlečna pena

Upozorenje: Pre nego što odaberete kafu sa mlekom ili mlečnu penu proverite da li je bokal za mleko pravilno postavljen i da li je mlaznica za ispuštanje otvorena. Ukoliko bokal za mleko nije pravilno postavljen, mlaznica za ispuštanje mleka može ispustiti paru ili vruće mleko pod pritiskom.

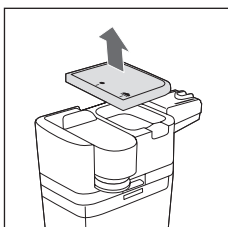


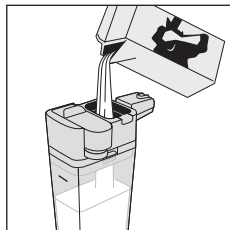
Punjene bokale za mleko

Napomena: Pre upotrebe bokala za mleko, detaljno ga očistite kao što je opisano u odeljku o čišćenju i održavanju.

Bokal za mleko možete napuniti pre ili tokom upotrebe.

- 1 Podignite poklopac jedinice za ispuštanje mleka.



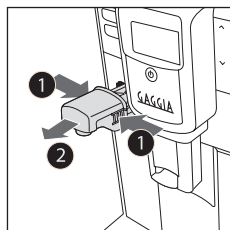


- 2** Sipajte mleko u bokal: nivo mleka treba da bude između oznake za minimalnu količinu (MIN) i oznake za maksimalnu količinu (MAX) na samom bokalu. Vratite poklopac.

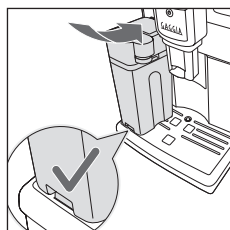
Umetanje bokala za mleko

Ukoliko je postavljena, uklonite mlaznicu za ispuštanje vode:

- 1** Pritisnite dva bočna dugmeta da otključate mlaznicu i podignite je.
- 2** Povucite mlaznicu i uklonite je.



- 3** Blago nagnite bokal. Umetnите ga u vođice na aparatu.
- 4** Pritisnite bokal nadole rotirajući ga u isto vreme dok nije postavljen u ležište na posudi za kapanje i ne pomera se.



Napomena: Ne forsirajte bokal dok ga postavljate.

Uklanjanje bokala za mleko

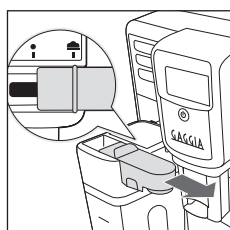
Rotirajte bokal nagore dok se prirodno ne oslobodi iz ležišta na posudi za kapanje. Potom uklonite bokal.

Ispuštanje napitaka zasnovanih na mleku

- 1** Povucite mlaznicu za ispuštanje mleka udesno do oznake .

Napomena: Ukoliko mlaznica nije povučena u potpunosti, mleko se možda neće dovoljno zapeniti.

- 2** Postavite šolju ispod otvorene mlaznice za ispuštanje mleka.
- 3** Odaberite napitak sa mlekom.
 - Pritisnite dugme za kapućino ili late makijato jednom da pripremite jedan od ova dva napitka.
 - Pritisnite dugme izbornika (MENU), odaberite opciju za napitak (DRINKS), potvrdite pritiskom na dugme OK, skrolujte do odabira za mlečnu penu (MILK FROTH) i ponovo pritisnite dugme OK da biste ispuštili mlečnu penu.



Aparat će prikazati podsetnik da instalirate bokal za mleko i otvorite mlaznicu za ispuštanje mleka.

- 4 Aparat će u šolju ili čašu prvo ispustiti predefinisanu količinu mlečne pene i potom predefinisanu količinu kafe.

Napomena: Pritisnite dugme OK da zaustavite ispuštanje mleka ili kafe.



10

- 5 Nakon pripreme kafe i kafe sa mlekom, na ekranu će biti ispisana zahtev ukoliko želite da sprovedete brzo čišćenje bokala za mleko. Ova radnja će biti omogućena u roku od 10 sekundi (pogledajte odeljak o brzom čišćenju bokala za mleko). Ova aktivnost može biti sprovedena dok ima mleka u bokalu.

Preporučeno je da brzo čišćenje sprovedete bar jednom dnevno. Pritisnite dugme OK da potvrdite ili dugme za izlaz (ESC) da čišćenje odložite za kasnije.

Posebni napici i vruća voda

Kako odabrati posebne napitke

- 1 Pritisnite dugme izbornika (MENU) i odaberite opciju za napitke (DRINKS).
- 2 Pritisnite dugme OK da potvrdite.
- 3 Skrolujte kroz izbornik i odaberite željeni napitak.

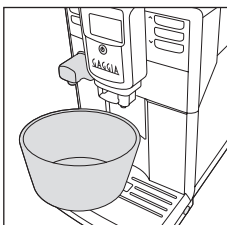
Doziranje vruće vode

Upozorenje: Kada počne priprema vruće vode, mlaznica može ispustiti vruću vodu ili paru pod pritiskom. Pre uklanjanja mlaznice za ispuštanje vruće vode, sačekajte da se priprema završi.

- 1 Umetnute mlaznicu za vruću vodu.
- 2 Pritisnite dugme izbornika (MENU), odaberite opciju za napitke (DRINKS), potvrdite i skrolujte kroz izbornik i odaberite opciju za vruću vodu (HOT WATER).

Upozorenje: Odaberite opciju za vruću vodu (HOT WATER) u izborniku tek kada je mlaznica za vruću vodu postavljena.

- 3 Pritisnite dugme OK da potvrdite. Na ekranu će biti ispisana podsetnik da umetnete mlaznicu za vruću vodu: pritisnite dugme OK da potvrdite. Aparat će početi sa ispuštanjem vruće vode.
- 4 Da zaustavite ispuštanje vruće vode, pritisnite dugme OK.



Podešavanje napitaka

Prilagođavanje količine kafe i mleka u šolji

Moguće je prilagoditi količinu napitka sopstvenom ukusu i veličini šolja.



- Za prilagođavanje količine espresso kafe, držite dugme za espresso dok se na ekranu ne prikaže ikonica MEMO.

Aparat prelazi u fazu programiranja i počinje sa pripremom odabranog napitka.

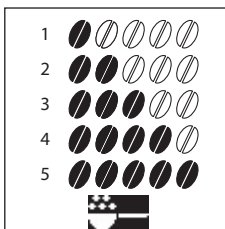
- Kada je aparat ispuštilo željenu količinu napitka, pritisnite dugme OK.

Znak za štikliranje ne ekranu pokazuje da će aparat na svaki pritisak dugmeta pripremiti podešenu količinu espresso kafe.

Napomena: Za podešavanje količine u produženom espresu, kapućinu i late makijatu, pratite iste korake: držite odgovarajuće dugme za željeni napitak dok se na ekranu ne prikaže ikonica MEMO. Kada je u šolju ispuštena dovoljna količina napitka, pritisnite dugme OK. Za prilagođavanje količine kafe i napitaka sa mlekom, najpre umetnите bokal za mleko i sačuvajte podešavanje za željenu količinu mleka, a potom sačuvajte i podešavanje za željenu količinu kafe.

Podešavanje jačine arome

Da biste podesili intenzitet kafe, pritisnite dugme za jačinu arome (AROMA STRENGTH). Svakim pritiskom na dugme za jačinu arome, ta jačina se menja za jedan stepen. Ekran prikazuje odabranu jačinu koja će biti sačuvana pripremom šoljice kafe.



- Veoma blaga aroma
- Blaga aroma
- Aroma srednje jačine
- Jaka aroma
- Veoma jaka aroma

Napomena: Dugme za jačinu arome (AROMA STRENGTH) možete koristiti i za pripremu napitaka sa mlevenom kafom.

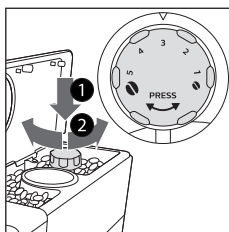
Prilagođavanje postavki za mlevenje kafe

Postavke za mlevenje možete prilagoditi koristeći prekidač da odaberete finoću mlevene kafe. Za svaki odabrani nivo finoće, keramički mlin garantuje idealno i ujednačeno mlevenje u pripremi svake šoljice kafe. Aroma je sačuvana i svaka šoljica garantuje savršen ukus.

Napomena: you can adjust the grinding settings only when the machine grinds the coffee beans. The difference in flavour will be perceived after 2-3 cups of coffee have been brewed.

Upozorenje: Pri podešavanju mlevenja, ne rotirajte prekidač više od jednog stepena odjednom, kako biste izbegli oštećenje mlina za kafu.

- 1 Postavite šolju ispod mlaznice za ispuštanje kafe.
- 2 Otvorite poklopac posude za zrna kafe i poklopac za čuvanje arome.
- 3 Pritisnite dugme za espresso.
- 4 Kada mlin počne da radi, pritisnite prekidač za podešavanje mlina i rotirajte ga uлево ili уdesno. Možete birati između pet različitih nivoa finoće u mlevenju kafe. Podešavanja označena nižim brojevima daju jaču aromu kafe.



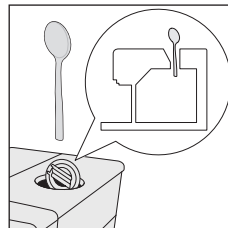
Čišćenje i održavanje

Redovno čišćenje i održavanje će omogućiti da aparat bude u savršenom stanju i osigurati savršen ukus kafe, konstantan protok kafe i odličnu mlečnu penu. Kako biste znali kada i kako da očistite uklonljive delove aparata, pogledajte tabelu ispod. Za detaljnije informacije pročitajte odgovarajuće odeljke uputstva.

Tablica čišćenja

Opis dela aparata za čišćenje	Kada čistiti	Kako čistiti
Jedinica za pripremu napitaka	Nedeljno	Uklonite jedinicu za pripremu napitaka i operite je tekućom vodom.
	U zavisnosti od načina upotrebe	Podmažite jedinicu za pripremu napitaka.
	Mesečno	Jedinicu za pripremu napitaka očistite GAGGIA tabletama za čišćenje.

Opis dela aparata za čišćenje	Kada čistiti	Kako čistiti
Bokal za mleko	Nakon svake upotrebe	Nakon pripreme napitaka sa mlekom, sprovedite brzo čišćenje prema obaveštenjima na aparatu.
	Dnevno	Temeljno očistite bokal za mleko.
	Nedeljno	Rastavite bokal za mleko i delove operite tekućom vodom.
	Mesečno	Za ovaj ciklus čišćenja, pogledajte odeljak o čišćenju sistema za protok mleka, deo o čišćenju sistema.
Puna posuda za kapanje	Kada se pojavi indikator pune posude iz rešetke posude za kapanje	Ispraznite posudu za kapanje i operite je tekućom vodom.
Posuda za presovane ostatke kafe	Kada aparat ispiše obaveštenje	Ispraznjite posudu za presovane ostatke kafe i operite je tekućom vodom. Proverite da li je aparat uključen tokom celog procesa.
Rezervoar za vodu	Nedeljno	Operite ga tekućom vodom.
Posuda za mlevenu kafu/izlazni kanal za kafu	Nedeljno	Gornji deo očistite koristeći dršku kašike, kao što je pokazano ispod.

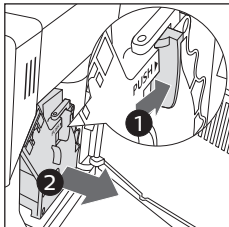


Čišćenje jedinice za pripremu napitaka –

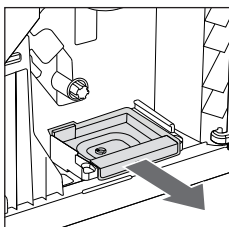
Upozorenje: Jedinicu za pripremu napitaka nemojte prati u mašini za pranje sudova i nemojte koristiti tečnosti za pranje, jer to može izazvati kvar jedinice i izmeniti ukus kafe.

Pranje jedinice za pripremu napitaka tekućom vodom –

- 1 Isključite aparat i kabl za napajanje izvucite iz utičnice.
- 2 Uklonite posudu za kapanje i posudu za presovane ostatke kafe.
- 3 Otvorite servisna vrata.
- 4 Pritisnite polugu „PUSH“ (1) i povucite ručku jedinice da je uklonite sa aparata (2).

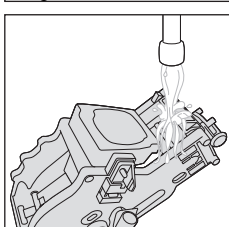


- 5 Uklonite posudu za ostatke kafe.



- 6 Posudu za presovane ostatke kafe temeljno isperite mlakom vodom. Temeljno operite gornji filter.
- 7 Jedinicu za pripremu napitaka osušite na vazduhu.

Napomena: Jedinicu za pripremu napitaka nemojte sušiti brisanjem tkaninom kako biste izbegli nakupljanje vlakana u unutrašnjosti.

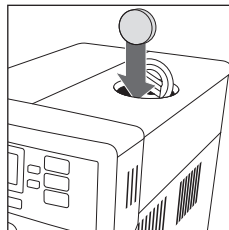


Čišćenje jedinice za pripremu napitaka tabletama za čišćenje

Upozorenje: Koristite Gaggia tablete za uklanjanje ostataka masnoće iz kafe, jer one ne uklanjuju kamenac.

- 1 Postavite posudu ispod mlaznice za ispuštanje kafe.
- 2 Pritisnite dugme za jačinu arome (AROMA STRENGTH) i odaberite opciju za već mlevenu kafu..

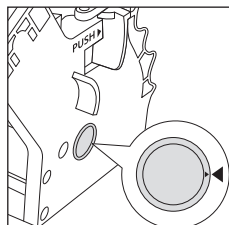




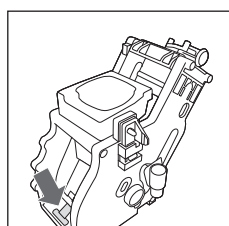
- 3 Umetnute tabletu za uklanjanje masnoća iz kafe u pregradu za mlevenu kafu.
- 4 Pritisnite dugme za produženi espresso (ESPRESSO LUNGO). Aparat će ispustiti vodu kroz mlaznicu za ispuštanje kafe.
- 5 Kada crta za status procesa pokazuje da je proces na polovini, glavni prekidač na zadnjoj strani aparata za kafu postavite u položaj „0“.
- 6 Ostavite da sredstvo za uklanjanje masnoća iz kafe deluje oko 15 minuta.
- 7 Glavni prekidač postavite u položaj „1“. Pritisnite dugme za režim pripravnosti (STAND-BY).
- 8 Sačekajte da aparat završi automatski ciklus ispiranja.
- 9 Sprovedite proceduru „Pranje jedinice za pripremu napitaka tekućom vodom“.
- 10 Uklonite posudu za kapanje i posudu za presovane ostatke kafe. Ispraznite ih i vratite na aparat.
- 11 Pritisnite dugme za jačinu aromе (AROMA STRENGTH) i odaberite opciju za mlevenu kafu.
- 12 Pritisnite dugme za produženi espresso (ESPRESSO LUNGO). Aparat će ispustiti vodu kroz mlaznicu za ispuštanje kafe.
- 13 Ponovite korake 11 i 12 dva puta. Bacite ispuštenu vodu.

Vraćanje jedinice za pripremu napitaka na mesto ——

- 1 Pre vraćanja jedinice za pripremu napitaka na aparat, proverite da li se dve žute oznake na strani poklapaju. Ukoliko to nije slučaj, uradite sledeće:

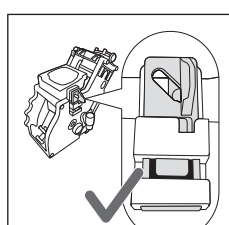


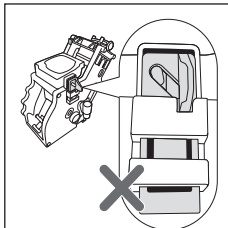
Proverite da li je poluga u kontaktu sa bazom jedinice za pripremu napitaka.



- 2 Proverite da li je žuta kuka za zaključavanje na jedinici za pripremu napitaka u ispravnom položaju.

Za pravilno postavljanje kuke, gurnite je prema gore koliko je moguće.





Ukoliko je kuka i dalje u nižem položaju, to znači da nije pravilno pozicionirana.

- 3 Gurnite jedinicu za pripremu napitaka uz bočne vodice u aparat dok se ne zaključa u ispravnom položaju (čućete klik).

Upozorenje Nemojte pritiskati polugu PUSH.

- 4 Zatvorite servisna vrata.

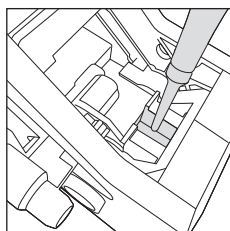
Podmazivanje

Kako biste osigurali idealne performanse aparata za kafu, jedinicu za pripremu napitaka je potrebno podmazati. Za učestalost podmazivanja pogledajte sledeću tabelu.

Učestalost korišćenja	Broj pripremljenih napitaka dnevno	Učestalost podmazivanja
Niska	1-5	Jednom u četiri meseca
Regуларна	6-10	Jednom u dva meseca
Visoka	>10	Svakog meseca

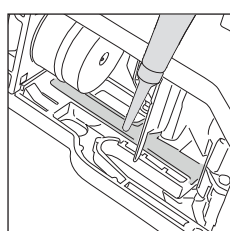
- 1 Isključite aparat i kabl za napajanje izvucite iz utičnice.
- 2 Uklonite jedinicu za pripremu napitka i isperite je mlakom vodom (pogledajte odeljak o pranju jedinice za pripremu napitaka tekućom vodom).

- 3 Premažite tankim slojem lubrikanta prostor oko umetka na donjem delu jedinice za pripremu napitaka.



- 4 Premažite tankim slojem lubrikanta vodice na obe strane (pogledajte sliku).
- 5 Jedinicu za pripremu napitaka vratite na mesto (pogledajte odeljak o vraćanju jedinice za pripremu napitaka na mesto).

Napomena: Jednu tubu lubrikanta možete koristiti više puta.



Čišćenje bokala za mleko

Brzo čišćenje bokala

Nakon pripreme mlečnih napitaka, na ekranu će biti prikazana ikonica za čišćenje bokala.

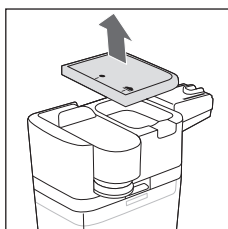


- 1 Kada se na ekranu prikaže ikonica za čišćenje bokala, pritisnite dugme OK ukoliko želite da izvršite ciklus čišćenja. Ciklus će biti omogućen u roku od 10 sekundi.
- 2 Uklonite šolju sa pripremljenim napitkom i ispod mlaznice za ispuštanje mleka stavite posudu.
- 3 Pritisnite dugme OK da započnete ispuštanje vruće vode.

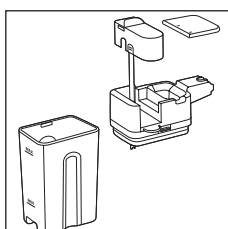
Detaljno čišćenje bokala

Za detaljno čišćenje bokala, redovno sprovodite sledeću proceduru:

- 1 Uklonite poklopac sa jedinice za ispuštanje mleka.



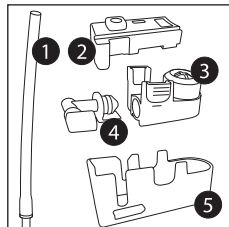
- 2 Uklonite mlaznicu za ispuštanje mleka sa jedinice.
- 3 Sa mlaznice za ispuštanje mleka uklonite crevo za mleko.
- 4 Temeljno isperite crevo za mleko i mlaznicu mlakom vodom.



Nedeljno čišćenje bokala

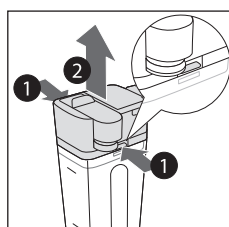
Mlaznica za ispuštanje mleka se sastoji iz pet delova. Jednom nedeljno uklonite sve delove i operite ih tekućom vodom. Sve ove delove osim posude za mleko možete prati i u mašini za pranje sudova.

- 1 Crevo za mleko
- 2 Gumeni držač
- 3 Panarelo
- 4 Konektor panarela
- 5 Kućište mlaznice za ispuštanje mleka

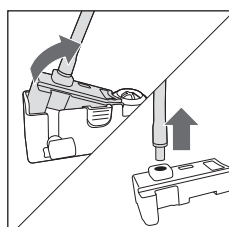


Rastavljanje mlaznice za ispuštanje mleka.

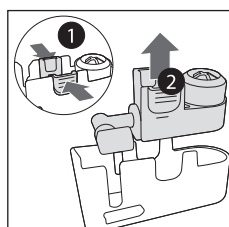
- 1 Pritisnite dugmad za otpuštanje na obe strane, koja se nalaze na gornjem delu jedinice za ispuštanje mleka (1) i povucite gornji deo posude za mleko (2).



- 2 Overturte the milk dispensing spout and hold it firmly in the hand. Pull out the milk tube from the holder.

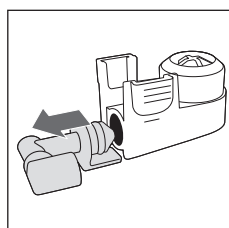


- 3 Pritisnite dugmad za otpuštanje na panarelju i uklonite panarelju sa gumenog držača.



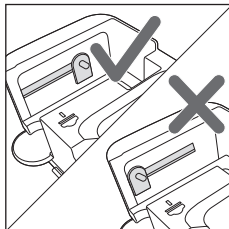
- 4 Izvucite konektor sa panarela.

- 5 Sve delove operite mlakom vodom.



Ponovno sastavljanje bokala

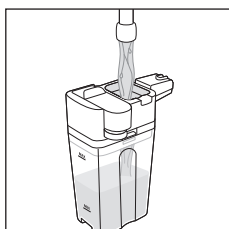
- 1 Za sastavljanje mlaznice za ispuštanje mleka, pratite korake 2 – 4 obrnutim redosledom.
- 2 Mlaznicu za ispuštanje mleka vratite u gornji deo bokala.
- 3 Gornji deo bokala vratite na bokal.



Napomena: Pre vraćanja mlaznice za ispuštanje mleka u gornji deo bokala, postavite pričvršćivač u unutrašnjost gornjeg dela u ispravnu poziciju. Ako pričvršćivač nije u ispravnoj poziciji, mlaznicu za ispuštanje mleka ne možete vratiti u gornji deo bokala.

Mesečno čišćenje bokala

Za ovaj ciklus čišćenja koristite sredstvo za čišćenje sistema za mleko.



- 1 Sipajte kesu sredstva za čišćenje sistema za mleko u bokal za mleko. Napunite bokal vodom do oznake za maksimalnu količinu MAX.
- 2 Umetnите bokal u aparat i postavite posudu ispod mlaznice za ispuštanje mleka.
- 3 Pritisnite dugme izbornika (MENU), odaberite opciju za napitke (DRINKS), potvrdite pritiskom na dugme OK i skrolujte do opcije za mlečnu penu (MILK FROTH). Pritisnite dugme OK da započenete ispuštanje rastvora za čišćenje.
- 4 Ponovite korak 3 dok se bokal za mleko ne isprazni.
- 5 Kada je bokal prazan, uklonite posudu i bokal sa aparata.
- 6 Temeljno operite bokal za mleko i napunite ga tekućom vodom do oznake za maksimalnu količinu MAX.
- 7 Umetnите bokal na aparat.
- 8 Postavite posudu ispod mlaznice za ispuštanje mleka.
- 9 Pritisnite dugme izbornika (MENU) i odaberite opciju za mlečnu penu (MILK FROTH) u izborniku za napitke (DRINKS) da započnete ciklus ispiranja bokala.
- 10 Ponovite korak 9 dok se bokal za mleko ne isprazni.

Napomena: Nikada nemojte konzumirati rastvor koji je ispušten u ovoj fazi.

- 11 Ponovite korake 6 - 10.
- 12 Kada aparat više ne ispušta vodu ciklus čišćenja je završen.
- 13 Rastavite sve delove i operite ih tekućom vodom. Aparat je spreman za upotrebu.

Procedura uklanjanja kamenca

Kada ekran prikazuje poruku za uklanjanje kamenca (START CALC CLEAN), potrebno je sprovesti proceduru za uklanjanje kamenca iz aparata. Ukoliko ne uklonite kamenac kada ekran prikaže poruku, aparat će prestati da radi. U tom slučaju, nijedna popravka nije pokrivena garancijom.

Kako biste uklonili naslage kamenca iz aparata, koristite samo Gaggia rastvor za uklanjanje kamenca. Gaggia rastvor za uklanjanje kamenca je formulisan da obezbedi odlične performanse aparata za kafu. Upotreba drugih proizvoda može oštetiti aparat i ostaviti tragove u vodi.



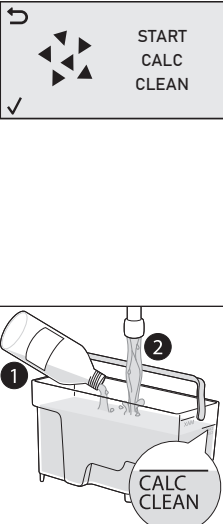
Procedura uklanjanja kamenca traje oko 30 minuta i sastoji se od ciklusa uklanjanja kamenca i ciklusa ispiranja. I jedan i drugi ciklus možete pauzirati pritiskom na dugme za izlaz (ESC). Za nastavak ciklusa uklanjanja kamenca ili ciklusa ispiranja, pritisnite dugme OK.

Napomena: Tokom uklanjanja kamenca, nemojte pomerati jedinicu za pripremu

Upozorenje: Nemojte gutati rastvor za uklanjanje kamenca niti vodu koja je ispuštena tokom procedure uklanjanja kamenca.

- 1 Uklonite INTENZA+ filter.
- 2 Uklonite posudu za kapanje i posudu za presovane ostatke kafe, ispraznите ih, očistite i vratite na aparat.
- 3 Postavite veliku posudu (zapremine 1.5l) ispod mlaznice za ispuštanje kafe.
- 4 Kada se na ekranu prikaže poruka za početak čišćenja (START CALC CLEAN), pritisnite dugme OK da započnete proceduru uklanjanja kamenca. Uklonite mlaznicu za ispuštanje vruće vode, ukoliko je ima.
- 5 U bokal za mleko sipajte vodu do oznake za minimalnu količinu MIN.
 - Na ekranu će se prikazati zahtev da umetnete bokal.
 - Na ekranu će se prikazati zahtev da otvorite mlaznicu za mleko.

Napomena: Proceduru uklanjanja kamenca možete odložiti pritiskom na dugme za izlaz (ESC). Ukoliko želite da kasnije započnete uklanjanje kamenca, pritisnite dugme izbornika (MENU), odaberite izbornik (MENU), pritisnite dugme OK i skrolujte do opcije za početak uklanjanja kamenca (START CALC CLEAN). Pritisnite dugme OK da potvrdite.

- 
- 6 U rezervoar za vodu sipajte Gaggia rastvor za uklanjanje kamenca. Dopunite rezervoar čistom vodom do oznake „CALC CLEAN“. Vratite rezervoar na aparat. Pritisnite dugme OK da potvrdite. Prva faza uklanjanja kamenca počinje. U pravilnim intervalima aparat će početi da ispušta rastvor za uklanjanje kamenca. Na ekranu je prikazana ikonica uklanjanja kamenca, faza i trajanje. Prva faza traje 20 minuta.
 - 7 Dopustite da aparat ispusti celokupnu količinu rastvora za uklanjanje kamenca sve dok se rezervoar za vodu ne isprazni..
 - 8 Uklonite rezervoar za vodu sa aparat i isperite ga.
 - 9 Napunite rezervoar čistom vodom do oznake „CALC CLEAN“. Vratite rezervoar na aparat.
 - 10 Uklonite bokal za mleko i operite ga. U bokal za mleko sipajte vodu do oznake za minimalnu količinu MIN. Vratite bokal za mleko ponovo na aparat i otvorite mlaznicu za ispuštanje mleka.

- 11 Uklonite posudu, ispraznite je i vratite je ispod mlaznice za ispuštanje kafe. Pritisnite dugme OK da potvrdite.
- 12 Počinje druga faza uklanjanja kamenca – ciklus ispiranja. Ova faza traje 3 minuta. Na ekranu je prikazana ikonica ispiranja i trajanje ove faze.

Napomena: Ukoliko rezervoar za vodu nije napunjen do oznake „CALC CLEAN“, možda će biti potrebno da ponovite ciklus ispiranja.

- 13 Sačekajte da aparat prestane sa ispuštanjem vode. Procedura uklanjanja kamenca je završena kada je na ekranu prikazan znak za štikliranje.
- 14 Da napustite ciklus uklanjanja kamenca, pritisnite dugme OK. Aparat počinje sa zagrevanjem i sprovodi automatski ciklus ispiranja.
- 15 Uklonite posudu i ispraznite je.
- 16 Nakon uklanjanja kamenca, sprovedite proceduru nedeljnog čišćenja bokala za mleko.
- 17 Očistite jedinicu za pripremu napitaka kao što je opisano u odeljku o pranju jedinice za pripremu napitaka tekućom vodom.
- 18 Postavite novi INTENZA+ filter u rezervoar za vodu.

Napomena: INTENZA+ filter smanjuje učestalost potrebe za uklanjanjem.

Šta uraditi ako je procedura uklanjanja kamenca prekinuta

Proceduru uklanjanja kamenca možete napustiti pritiskom na dugme za režim pripravnosti (STAND-BY) na kontrolnoj tabli. U slučaju da je procedura uklanjanja kamenca prekinuta pre završetka, uradite sledeće:

- 1 Ispraznite rezervoar za vodu i temeljno ga operite.
- 2 Rezervoar za vodu napunite tekućom vodom do oznake „CALC CLEAN“ i ponovo uključite aparat. Aparat počinje sa zagrevanjem i sprovodi automatski ciklus ispiranja.
- 3 Pre pripreme bilo kog napitka, sprovedite ručni ciklus ispiranja: ispuštite pola količine vode iz rezervoara kao vruću vodu, zatim pripremite dve šoljice mlevene kafe bez dodavanja kafe u zrnu.

Napomena: Ukoliko ova procedura nije kompletirana, neophodno je sprovesti novi ciklus uklanjanja kamenca što je pre moguće.

Upozorenja na uređaju i šifre grešaka

Značenje prikazanih upozorenja

Ikonice upozorenja su crvene boje. Ispod su izlistane ikonice upozorenja koje ekran prikazuje uz njihova značenja.



Napunite rezervoar tekućom vodom do oznake za maksimalnu količinu MAX.



Rezervoar za zrna kafe je prazan. Sipajte kafu u zrnu u rezervoar.



Ispraznite posudu za presovane ostatke kafe. Sačekajte oko pet sekundi pre nego što je vratite na aparat.



Posuda za presovane ostatke kafe je puna. Proverite da li je aparat uključen. Uklonite posudu sa aparata i ispraznите je.



Jedinica za pripremu napitaka nije na aparatu ili nije pravilno postavljena. Umetnите jedinicu za pripremu napitaka na odgovarajuće mesto.



Jedinica za pripremu napitaka je zapušena prahom od kafe. Očistite jedinicu.



Umetnите mlaznicu za ispuštanje vruće vode.



Umetnите bokal za mleko na aparat.



10
xx

Ukoliko je na ekranu ispisana greška, pogledajte odeljak o značenju šifara grešaka kako biste proverili šta ispisana šifra znači i šta treba da uradite. Kada ekran prikazuje ovu ikonicu, aparat ne možete koristiti.



Umetnите posudu za kapanje i zatvorite servisna vrata.

Značenje šifara grešaka

Ispod su izlistane ikonice upozorenja koje ekran može prikazati, njihovo značenje i moguća rešenja problema. Ukoliko predložena rešenja ne daju rezultate jer ekran i dalje ispisuje šifru greške i aparat ne radi pravilno, molimo kontaktirajte Gaggia korisnički servis.

Ukoliko je na ekranu ispisana šifra greške koja nije navedena ispod, odnesite aparat za kafu u ovlašćeni servisni centar.

Kontakti servisnih centara su navedeni u garantnoj knjižici ili ih pronađite na veb sajtovima www.gaggia.com i www.gaggia.it.

Šifra greške	Problem	Uzrok	Moguće rešenje
01	Mlin za kafu je zapušen.	Izlazni kanal za kafu je zapušen.	Isključite aparat pomoću glavnog prekidača za uključivanje/isključivanje i uklonite jedinicu za pripremu napitaka. Izlazni kanal za kafu temeljno očistite drškom merne kašike. Ponovo uključite aparat.
03 - 04	Problem je nastao u jedinici za pripremu napitaka.	Jedinica za pripremu napitaka je zaprljana ili nije podmazana.	Isključite aparat pomoću glavnog prekidača za uključivanje/isključivanje. Uklonite jedinicu za pripremu napitaka i temeljno je očistite. (Pogledajte odeljak o čišćenju jedinice za pripremu napitaka).
		Jedinica za pripremu napitaka nije pravilno postavljena.	Isključite aparat pomoću glavnog prekidača za uključivanje/isključivanje. Uklonite jedinicu za pripremu napitaka i ponovo je vratite na aparat. Pre postavljanje proverite da li je u pravilnom položaju. Pogledajte poglavje o vraćanju jedinice za pripremu napitaka.
05	Problem je nastao u unutrašnjem sistemu za vodu.	U sistemu za vodu ima vazduha.	Uklonite i vratite na mesto rezervoar za vodu dva puta zaredom. Proverite da li je rezervoar pravilno postavljen na aparat. Proverite da li je unutrašnjost rezervoara čista. Ukoliko koristite INTENZA+ filter: izvucite filter iz rezervoara i protresite ga kako biste uklonili vazduh. Vratite filter na mesto u rezervoar za vodu.
14	Aparat je pregrejan.	Postoje različiti uzroci.	Isključite aparat i ponovo ga uključite nakon 30 minuta. Ponovite dva ili tri puta.

Rešavanje problema

Ovo poglavlje sumira najčešće probleme sa kojima se možete susresti dok koristite uređaj. Ukoliko ne možete rešiti problem prateći informacije navedene u nastavku, posetite veb sajtove www.gaggia.com ili www.gaggia.it za najčešće postavljana pitanja ili kontaktirajte lokalni korisnički servisni centar.

Problem	Uzrok	Rešenje
Uređaj se ne uključuje.	Uređaj nije povezan sa zidnom utičnicom ili je prekidač za napajanje postavljen u položaj OFF (0).	Proverite da li je uređaj pravilno priključen u utičnicu. Uverite se da je prekidač za uključivanje u položaju ON (I).
Aparat je u režimu DEMO.	Dugme za režim pripravnosti (STAND-BY) ste držali pritisnuto duže od osam sekundi.	Pomoću glavnog prekidača na zadnjoj strani uređaja, isključite uređaj i ponovo ga uključite.
Posuda za kapanje se puni previše brzo.	Ovo je normalna pojava. Uređaj koristi vodu za ispiranje unutrašnjeg sistema i jedinice za pripremu napitaka. Deo vode prolazi kroz unutrašnji sistem i ispušta se direktno u posudu za kapanje.	Ispraznite posudu za kapanje kada se pojavi indikator pune posude iz rešetke posude za kapanje. Ispod mlaznice postavite posudu za sakupljanje vode od ispiranja.
Ekran konstantno prikazuje ikonicu za punu posudu presovanih ostataka kafe.	Posuda za presovane ostatke kafe je bila ispraznjena dok je aparat bio isključen. Posudu za presovane ostatke kafe ste previše brzo vratili na aparat.	Posudu za presovane ostatke kafe praznite samo kada je aparat uključen. Ukoliko to činite dok je aparat isključen, brojač kafa se neće resetovati. U tom slučaju ekran prikazuje ikonicu čak i kada posuda nije puna. Uvek sačekajte oko pet sekundi pre nego što posudu vratite na aparat. Na taj način će brojač kafa biti resetovan i vraćen na nulu.
Posuda za presovane ostatke kafe je puna, ali poruka za pražnjenje posude nije ispisana na ekrantu.	Posuda za kapanje je uklonjena, a posuda za presovane ostatke kafe nije ispraznjena.	Kada uklanjate posudu za kapanje, posudu za presovane ostatke kafe potpuno ispraznite, čak i kada je gotovo prazna. Tako će brojač kafa biti resetovan i ponovo će početi da pravilno broji presovane ostatke kafe.
Aparat prikazuje zahtev da se posuda za presovane ostatke kafe isprazni čak i kada fioka nije prazna.	Prethodni put kada je posuda za presovane ostatke kafe ispraznjena, brojač nije resetovan.	Uvek sačekajte oko pet sekundi pre nego što posudu vratite na aparat. Na taj način će brojač kafa biti resetovan i vraćen na nulu. Posudu za presovane ostatke kafe praznite samo kada je aparat uključen. Ukoliko to činite dok je aparat isključen, brojač kafa se neće resetovati.
Nije moguće ukloniti jedinicu za pripremu napitaka.	Jedinica nije u ispravnom položaju. Posuda za presovane ostatke kafe nije uklonjena.	Zatvorite servisna vrata. Isključite aparat i ponovo ga uključite. Sačekajte da se na ekrantu ispiše poruka da je aparat spremjan i potom uklonite jedinicu za pripremu napitaka. Pre uklanjanja jedinice za pripremu napitaka, uklonite posudu za presovane ostatke kafe.

Problem	Uzrok	Rešenje
Jedinica za pripremu kafe ne može da se umetne na aparat.	Jedinica nije u ispravnom položaju.	Pre vraćanja na aparat jedinica nije postavljena na svoje mesto. Proverite da li je poluga u kontaktu sa bazom jedinice za pripremu napitaka i da li je kuka jedinice u ispravnom položaju (pogledajte odeljak o vraćanju jedinice za pripremu napitaka na aparat).
Kafa nije dovoljno kremasta ili je razvodnjena.	Mlin za kafu je podešen na grubo mlevenje.	Podesite mlin na finije mlevenje.
	Mešavina kafe nije pogodna za aparat.	Promenite kafu za aparat.
	Aparat sprovodi samoprilagođavanje.	Pripremite nekoliko šoljica kafe.
	Jedinica za pripremu napitaka je zaprljana ili ju je potrebno podmazati.	Očistite jedinicu.
Kapljice kafe cure iz mlaznice za ispuštanje kafe.	Mlaznica za ispuštanje kafe je zapušena.	Očistite mlaznicu i njene otvore četkom za flaše.
Kafa nije dovoljno vruća.	Izlazni kanal za kafu je zapušen.	Očistite izlazni kanal za kafu.
	Koristili ste šolje koje su hladne.	Pre pripreme kafe zagrejte šolje ispiranjem vrućom vodom.
	Temperatura koju ste podesili je niska. Proverite podešavanja izbornika.	Temperaturu u izborniku podesite na „MAX“.
Aparat melje kafu, ali kafa nije ispuštena.	Dodali ste mleko.	Dodavanje hladnog ili vrućeg mleka uvek u određenoj meri snižava temperaturu kafe.
	Izlazni kanal za kafu je zapušen.	Očistite izlazni otvor za kafu drškom merne kašike ili drškom kašike. Isključite aparat i ponovo ga uključite.
	Mlin za kafu je podešen na fino mlevenje.	Podesite mlin na gublje mlevenje kafe.
	Jedinica za pripremu napitaka je zaprljana.	Očistite jedinicu.
	Mlaznica za ispuštanje kafe je zaprljana.	Očistite mlaznicu i njene otvore četkom za flaše.

Problem	Uzrok	Rešenje
Kafa se sporo ispušta.	Mlin je podešen na previše fino mlevenje.	Koristite drugu kafu ili podesite mlin.
	Jedinica za pripremu napitaka je zaprljana.	Očistite jedinicu.
	Izlazni kanal za kafu je zapušen.	Očistite izlazni otvor za kafu drškom merne kašike ili drškom kašike.
	Sistem aparata je zapušen kamencem.	Sprovedite proceduru uklanjanja kamenca.
Mlečna pena je previše hladna.	Šolje su hladne.	Pre pripreme kafe zagrejte šolje vrućom vodom.
Mleko ne stvara penu.	Bokal za mleko je zaprljan ili nije pravilno postavljen.	Očistite bokal i proverite da li je pravilno postavljen.
	Mlaznica za ispuštanje mleka je potpuno otvorena.	Proverite da li je mlaznica za ispuštanje mleka u ispravnoj poziciji.
	Bokal nije postavljen na aparat sa svim delovima.	Proverite da li su svi delovi (naročito crevo za mleko) pravilno montirani.
	Vrsta mleka ne proizvodi penu.	Količina i kvalitet pene varira u zavisnosti od vrste mleka. Sa sledećim vrstama mleka aparat je testiran i pena je zadovoljavajuća: poluoobrano ili punomasno kravljе mleko, sojino mleko i mleko bez laktoze. Aparat nije testiran upotrebom drugih vrsta mleka jer one proizvode oskudnu količinu pene.
Ikonica za INTENZA+ je prikazana na ekranu i nakon što je filter zamenjen.	Resetovanje (RESET) nije potvrđeno putem izbornika uređaja.	Potrdite aktivaciju filtera putem izbornika uređaja (pogledajte odeljak o aktiviranju INTENZA+ filtera za vodu).
INTENZA+ filter ne može da se postavi.	Uklonite vazduh iz filtera.	Ispustite mehuriće vazduha iz filtera.
	U rezervoaru je ostalo vode.	Ispraznite rezervoar za vodu pre postavljanja filtera.
	Pokušali ste da postavite filter koji nije INTENZA+.	INTENZA+ filter je jedini filter koji se može postaviti u aparat.
	Gumeni ovalni prsten nije povezan sa INTENZA+ filterom.	Proverite pakovanje prstena i povežite ga sa INTENZA+ filterom.
Ispod aparata je mala količina vode.	Posuda za kapanje je puna i deo vode se izlio.	Ispraznjite posudu za kapanje kada se pojavi indikator pune posude iz rešetke posude za kapanje. Uvek ispraznjite posudu za kapanje pre početka procedure uklanjanja kamanca.
	Aparat nije postavljen na ravnу horizontalnu površinu.	Postavite aparat na horizontalnu površinu kako bi indikator pune posude za kapanje radio pravilno.

Technical specifications

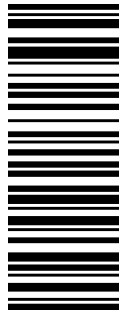
Nominalni napon – Nazivna snaga – Napajanje	Pogledajte nalepcu na unutrašnjosti servisnih vrata
Materijal kućišta	Termoplastični materijal
Dimenzije	221 x 340 x 430mm
Masa	7.5kg
Dužina strujnog kabla	1200mm
Kontrolna tabla	Prednji panel
Visina šolje	Do 152mm
Rezervoar za vodu	1.8l - Uklonjiv
Kapacitet rezervoara za zrna kafe	250g
Kapacitet posude za presovane ostatke kafe	15
Pritisak pumpe	15bar
Grejač	Inox
Bezbednosni sistemi	Termički osigurač

GAGGIA S.p.a. zadržava pravo na sve potrebne izmene.

- Rev.03 - 08/07/21

COD.

421945003601



GAGGIA S.p.A.

Sede Amministrativa/Administrative Office
Via Torretta, 240
40041 Gaggio Montano - Bologna - Italia
+39 0534 771111 / Fax +39 0534 31025
Capitale Sociale Euro 104.000 i.v.
REA MI1387376 - R.I. Cod.Fisc. 02069680367
Part. IVA : IT-13054780153

www.gaggia.it

www.gaggia.com

GAGGIA
MILANO

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Gaggia, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanesenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/gaggia-aparat-za-kafu-anima-class-ri8759-01-akcija-cena/>