

Uputstvo za upotrebu

GAGGIA aparat za kafu Magenta prestige RI8702/01

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-magenta-prestige-ri870201-akcija-cena/>

GAGGIA

MILANO

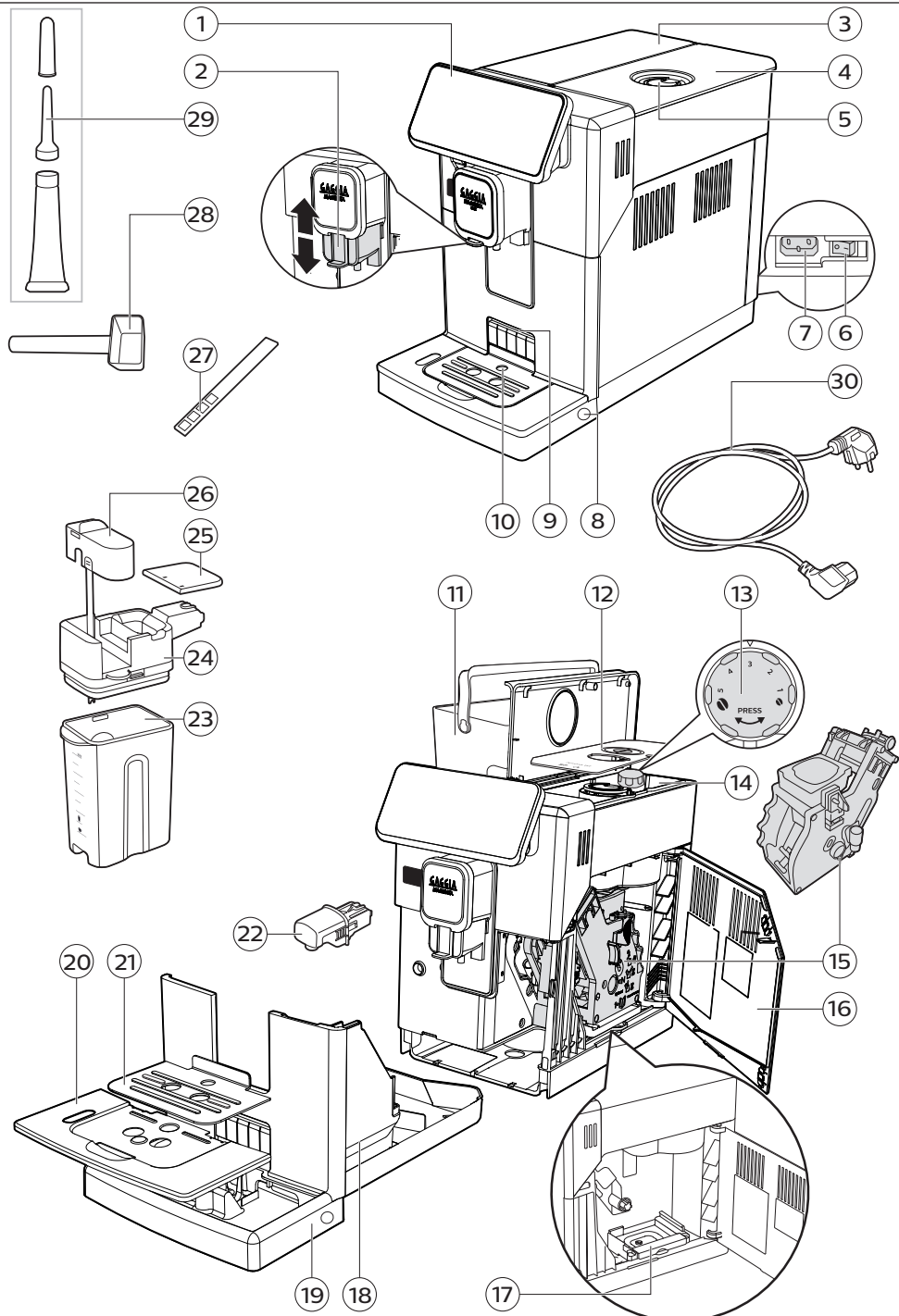


GAGGIA MAGENTA PRESTIGE

RI8702 (SUP 051U)

Korisničko uputstvo

CE



Čestitamo na kupovini Gaggia Magenta Prestige!

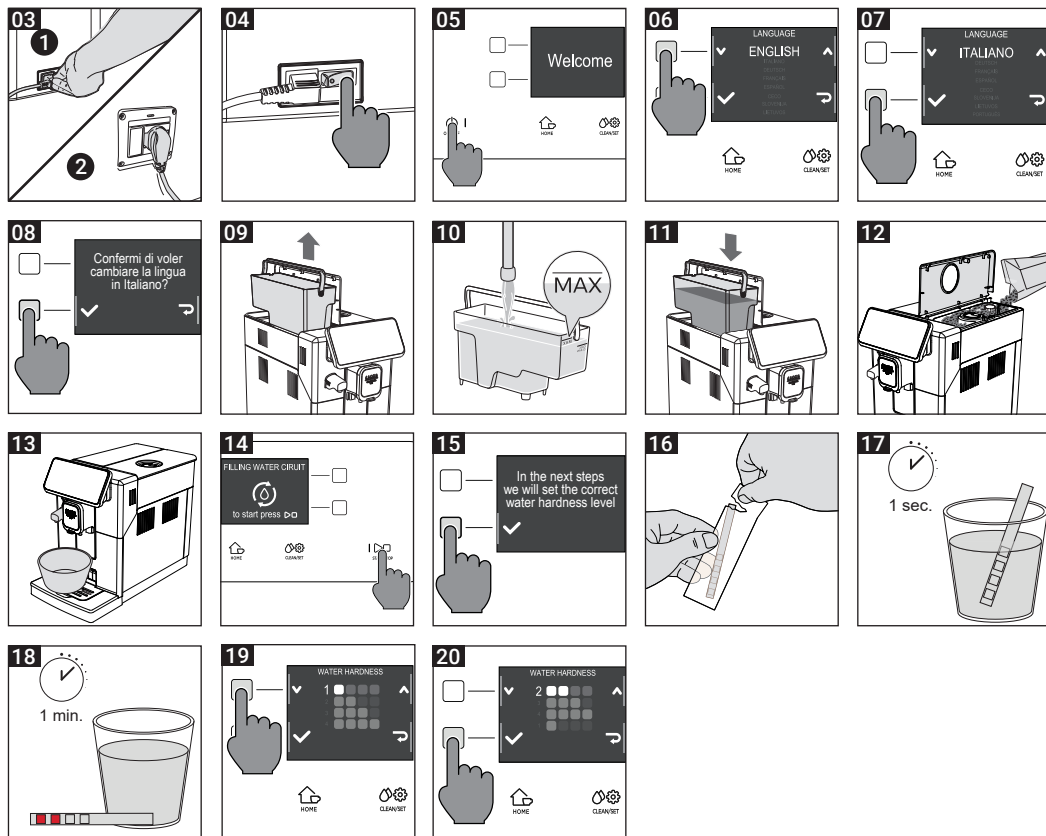
Ovaj aparat je jednostavan za korišćenje i garantuje izvrsne napitke od kafe svakog dana.

Zahvaljujući svom intuitivnom interfejsu, možete birati između dvanaest napitaka i prilagoditi ih po vašoj želji.

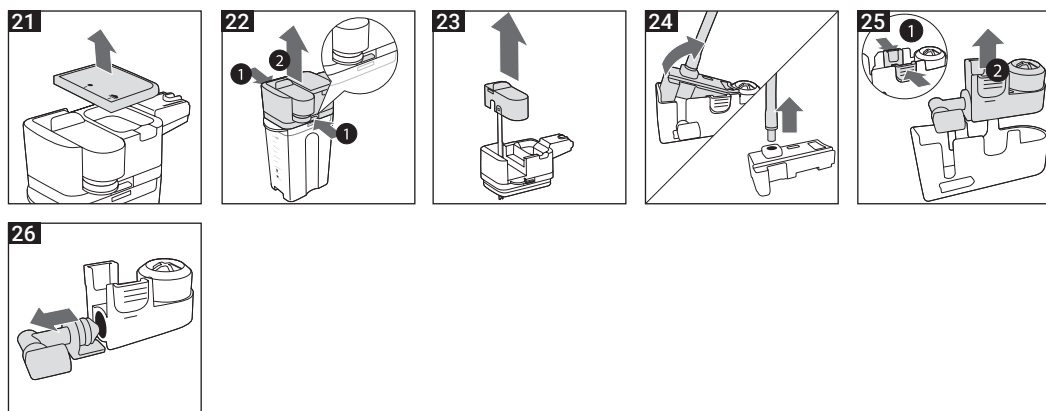
Pre isporuke, svaki od naših visokokvalitetnih aparata prolazi stroga testiranja u našim laboratorijama kako bi se osiguralo da radi savršeno. Kako se tokom testiranja koristi prava kafa, njeni ostaci se mogu zadržati unutar aparata. Ovo ne ugrožava integritet proizvoda: to je potpuno novi uređaj.

U ovom uputstvu ćete pronaći sve informacije koje su vam potrebne za instaliranje, upotrebu, čišćenje i uklanjanje kamenca iz mašine. Pre prve upotrebe, pažljivo pročitajte bezbednosni priručnik koji se nalazi odvojeno i sačuvajte ga za buduću upotrebu.

Prvo postavljanje uređaja



Bokal za mleko



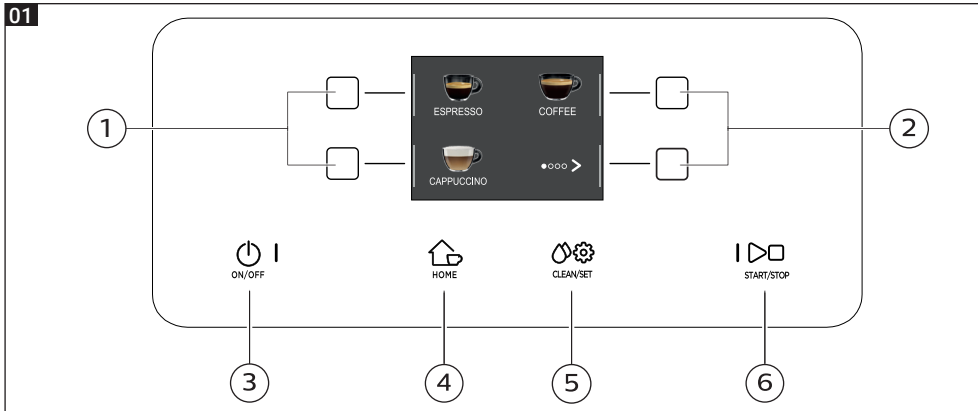
Sadržaj

Pregled uređaja (Slika 2)	6
Kontrolna tabla i ekran.....	7
Pregled kontrolne table (Slika 1)	7
Multifunkcijski dugmeći	7
Prvo postavljanje uređaja	8
Ciklus ručnog ispiranja	8
Merenje tvrdoće vode	9
INTENZA+ filter za vodu.....	9
Postavljanje INTENZA+ filtera za vodu	10
Zamena INTENZA+ filtera za vodu.....	10
Vrste napitaka.....	11
Tacna za espresso šoljicu	12
Priprema kafe	12
Priprema kafe sa kafom u zrnu.....	12
Priprema kafe sa mlevenom kafom	13
Priprema napitaka na bazi kafe i mlečne pene.....	14
Punjene bokala za mleko	14
Umetanje bokala za mleko	15
Uklanjanje bokala za mleko.....	16
Ispuštanje napitaka zasnovanih na mleku i kafi	16
Ispuštanje vruće vode.....	17
Prilagođavanje napitaka i čuvanje podešavanja (MEMO)	17
Prilagođavanje napitaka	17
Podešavanje mlevenja kafe	19
Čišćenje i održavanje	20
Tablica čišćenja	20
Čišćenje bokala za mleko	21
Čišćenje jedinice za pripremu napitaka	22
Podmazivanje jedinice za pripremu napitaka	25
Uklanjanje kamence	26
Procedura uklanjanja kamence	26
Šta uraditi ako je procedura uklanjanja kamence prekinuta	27
Raznovrsna podešavanja	27
Jezik	27
Filter za vodu	28
Tajmer režima pripravnosti	28
Jedinice mere	28
Tvrdoća vode	28
Brojač pripremljenih napitaka	28
Dugme za zvuk	28
Predefinisana podešavanja	28
Značenje šifara grešaka	29
Rešavanje problema	30
GAGGIA dodaci	32
Tehničke specifikacije	33

Pregled uređaja (Slika 2) —

1	Kontrolna tabla	16	Servisna vrata
2	Podesiva mlaznica za ispuštanje kafe	17	Fioka za ostatke kafe
3	Poklopac rezervoara za vodu	18	Posuda za presovane ostatke kafe
4	Poklopac rezervoara za kafu u zrnu	19	Posuda za kapanje
5	Posuda za mlevenu kafu	20	Rešetka posude za kapanje
6	Glavno dugme za uključivanje	21	Tacna za espresso šoljicu
7	Utičnica za kabl za napajanje	22	Mlaznica za ispuštanje tople vode
8	Dugmad za otpuštanje posude za kapanje	23	Bokal za mleko
9	Žleb za umetanje tacne za espresso šoljicu	24	Jedinica za ispuštanje mleka
10	Indikator pune posude za kapanje	25	Poklopac jedinice za ispuštanje mleka
11	Rezervoar za vodu	26	Mlaznica za ispuštanje mleka
12	Poklopac za očuvanje aromе	27	Test traka za ispitivanje tvrdoće vode
13	Prekidač za podešavanje mlinice za kafu	28	Merna kašika za mlevenu kafu
14	Rezervoar za zrna kafe	29	Lubrikant
15	Jedinica za pripremu napitaka	30	Kabl za napajanje

Kontrolna tabla i ekran



Pregled kontrolne table (Slika 1)

1/2	Dugme multifunkcije (MULTIFUNCTIONS)	Za odabir funkcije označene na ekranu
3	ON/OFF ⏹ dugme	Za uključivanje/isključivanje aparata, pritiskom na dugme u trajanju od nekoliko sekundi
4	Dugme za osnovne opcije HOME ⌂	Za ulazak u izbornik napitaka
5	Dugme za čišćenje i podešavanja CLEAN/SET ⚙️	Za ulazak u izbornik opcija za čišćenje i podešavanje
6	Dugme za start i stop START/STOP ▷□	Za početak/zaustavljanje pripreme izabranog napitka ili početak/zaustavljanje procedure izabrane na ekranu

Napomena: Dugmad **HOME ⌂** i **CLEAN/SET ⚙️** koriste se i kao dugmad za izlaz (ESC), za povratak u prethodni izbornik. Možete izaći iz bilo kog izbornika pritiskom na bilo koje od ova dva dugmeta. To će vas vratiti u prvobitni meni. Ovo neće biti moguće ako ste već pristupili funkciji ili programu.

Multifunkcijski dugmići

Koristite dugmiće sa strana ekrana da biste izabrali funkciju ili napitak prikazan na ekranu.



Napomena: Kako biste lakše koristili ovo uputstvo, instrukcija da pritisnete određeno dugme znači da pritisnete dugme koje je u vezi sa tom funkcijom.

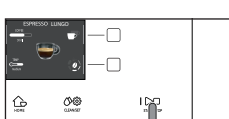
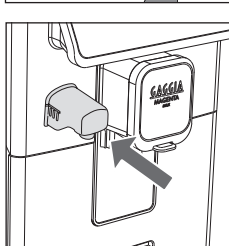
Prvo postavljanje uređaja

Pre upotrebe aparata za kafu, neophodno je da ispratite nekoliko jednostavnih koraka, jasno opisanih u crtežima objašnjenja koji se nalaze u kratkom vodiču na početku ovog uputstva za upotrebu.

Napomena: Da biste dobili kafu sa najboljim ukusom, na početku treba skuvati pet kafa kako biste omogućili aparatu da se sam kalibriše.

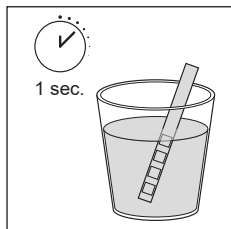
Ciklus ručnog ispiranja

Prilikom prvog postavljanja uređaja ili nakon dužeg perioda neaktivnosti, potrebno je sprovesti ciklus ručnog ispiranja.

- Postavite posudu ispod mlaznice za ispuštanje kafe, prelistajte stranice i izaberite produženi espresso (ESPRESSO LUNGO).
- Pritisnite dugme " " do opcija " " nije odabrana, bez dodavanje mlevene kafe.
- Pritisnite START/STOP ▶□ dugme da započnete ispuštanje vruće vode.
- Ispraznite posudu i proverite da li je mlaznica za ispuštanje vruće vode postavljena.
- Stavite posudu ispod mlaznice za vruću vodu i izaberite opciju za vruću vodu (HOT WATER).
- Pritisnite START/STOP ▶□ dugme da započnete ispuštanje.
- Ispraznite posudu i ponavljajte korake 5 do 7 dok ne ispraznite rezervoar za vodu.
- Na kraju ove operacije napunite rezervoar do oznake za maksimalnu količinu MAX. Uređaj je spremjan za upotrebu.

Merenje tvrdoće vode

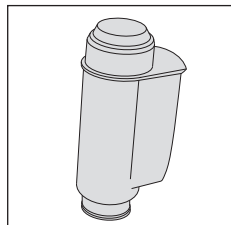
Potrebno je podešiti tvrdoću vode prilikom postavljanja uređaja. Uzmite traku za merenje tvrdoće vode koja se nalazi u kutiji i pratite korake prikazane na ekranu tokom prvog postavljanja. Kako biste podešili tvrdoću kasnije, pritisnite dugme za čišćenje i podešavanje **CLEAN/SET**, izaberite opciju podešavanja (**SETTINGS**), a onda opciju tvrdoće vode (**WATER HARDNESS**) iz izbornika podešavanja.



- 1 Test traku za merenje tvrdoće vode uronite u čašu vode i sačekajte jedan sekund. Izvadite traku iz vode i sačekate jedan minut.
- 2 Izbrojte male kvadrate koji su se obojili u crveno.
- 3 Koristite zelene dugmiće “**▼**” and “**▲**” da izaberete tvrdoću na osnovu tablice ispod. Za potvrdu podešavanja pritisnite dugme “**✓**”.

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

INTENZA+ filter za vodu



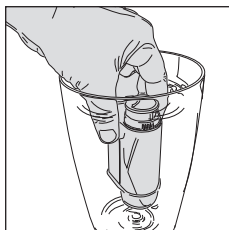
Preporučujemo postavljanje INTENZA+ filtera za vodu kako biste sprečili taloženje kamenca u aparatu za kafu. Ovo će osigurati da aparat ima dug radni vek i poboljšati aromu kafe.

Voda je ključni deo svake espresso kafe, pa je veoma važno da voda u aparatu za kafu bude pravilno filtrirana.

Korišćenjem INTENZA+ filtera za vodu sprečićete 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.



Uklonite INTENZA+ filter iz vode. Aparat podesite u skladu sa ustanovljenom tvrdoćom vode (pogledajte odeljak o merenju tvrdoće vode) i slovima na bazi filtera:

- A** = Meka voda – 1 ili 2 mala kvadrata
- B** = Tvrda voda (standard) – 3 mala kvadrata
- C** = Veoma tvrda voda – 4 mala kvadrata

Umetnите INTENZA+ filter u rezervoar za vodu i pobrinite se da je na pravilnom mestu. Napunite rezervoar i vratite ga na uređaj.

- 1 Pritisnite dugme za čišćenje i podešavanje **CLEAN/SET** i zatim dugme za podešavanje (SETTINGS).
- 2 Zatim izaberite opciju za filter za vodu (WATER FILTER) i pritisnite dugme “”.
- 3 Odaberite opciju za aktiviranje (ACTIVATE) i pratite uputstva sa ekrana da biste pravilno aktivirali filter.

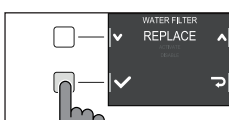
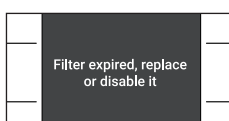
Napomena: Proceduru aktivacije filtera možete pauzirati pritiskom na dugme **START/STOP** . Za nastavak procedure pritisnite **START/STOP** dugme ponovo.

Zamena INTENZA+ filtera za vodu

Kada je vreme za zamenu INTENZA+ filtera za vodu, na ekranu će biti ispisana poruka upozorenja.

- 1 Kako biste zamenili filter ili ga deaktivirali pritisnite dugme za čišćenje i podešavanja **CLEAN/SET** i potom dugme za podešavanja (SETTINGS).
- 2 Izaberite opciju za filter za vodu (WATER FILTER) i pritisnite dugme “”.
- 3 Izaberite opciju za zamenu (REPLACE) da zamenite filter ili opciju za deaktiviranje (DISABLE) ukoliko ne želite više da koristite filter. Potrdite pritiskom na dugme “”.

Pratite uputstva na ekranu da biste pravilno aktivirali filter.



Vrste napitaka

Naziv napitka	Opis		
Ristretto (Ristretto)	Kafa	30 ml	Poslužen u maloj šolji, ristretto je espresso čije je vreme kuvanja kraće od regularnog espresa. Kao takav, ristretto je kraći napitak i ima niži sadržaj kofeina.
Espreso (Espresso)	Kafa	40 ml	Espreso je širom sveta poznat kao prava „italijanska kafa“. Poslužen u maloj šolji, njegove nepogrešive karakteristike su puna i intenzivna aroma i gornji sloj kompaktne, prirodne kreme. To je rezultat procesa ekstrakcije vrućom vodom pod pritiskom koji je izumeo Achille Gaggia 1938. godine.
Produženi espresso (Espresso lungo)	Kafa	80 ml	Produženi espresso tako se naziva zbog dužeg vremena ekstrakcije. Više je razblažen u odnosu na regularni espresso, sa različitim aromatičnim intenzitetom i većim sadržajem kofeina. Služi se u šolji srednje veličine.
Kafa (Coffee)	Kafa	120 ml	Kafa je napitak pripremljen sa većom količinom vode nego espresso. Laganje je arome i služi se u srednje velikoj šolji.
Amerikano (Americano)	Kafa	40 ml	Amerikano je dugačak, manje intenzivan napitak od kafe pripremljen kombinacijom tople vode i espresa.
	Voda	110 ml	
Kapućino (Cappuccino)	Mleko	120 ml	Kapućino je italijanski klasik, među najomiljenijim na svetu. Priprema se sa espresom, mlekom i mlečnom penom, čija debljina ne sme biti ispod 1cm. Služi se u velikoj šolji.
	Kafa	40 ml	
Late makijato (Latte macchiato)	Mleko	240 ml	Late makijato se priprema sa toplim mlekom, jednim delom mlečne pene i malom količinom espresa. Služi se u visokoj, prozirnoj šolji kako bi se videla tri različita sloja.
	Kafa	40 ml	
Kafa sa mlekom (Café au lait)	Kafa	90 ml	Café au lait je napitak sastavljen od jednakih delova kafe i mleka. Ovaj napitak se čak može obogatiti tankim slojem mlečne pene. Služi se u velikoj šolji.
	Mleko	90 ml	
Kortado (Cortado)	Kafa	40 ml	Kortado je argentinski napitak koji se sastoji od jedne doze espresa i male količine mleka. Obično se služi u maloj čaši i popularan je u Španiji, Portugaliji i Latinskoj Americi.
	Mleko	30 ml	
Kafa sa mlekom i malo pene (Flat white)	Kafa	40 x 2 ml	Ova kafa koja se popularno naziva flat white potiče iz Australije i ima jak, dominantan ukus kafe. Sastavljena je od duple doze espresa i mleka, prekrivena tankim slojem baršunaste pene.
	Mleko	80 ml	

Mlečna pena (Frothed milk)



Mleko 180 ml

Pena od mleka se koristi za pravljenje kapućina, late makijata i nekoliko drugih napitaka. Rezultat je kompaktan, homogen sloj mlečne pene.

Vruća voda (Hot water)



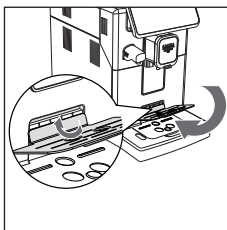
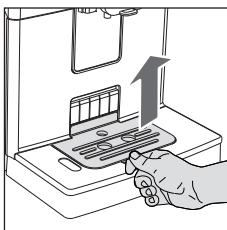
Voda 150 ml

Vruća voda se može koristiti za pripremu toplih čajeva, infuzija i instant napitaka.

Napomena: U originalnim receptima svi napici su podešeni na prosečnu temperaturu i intenzitet aromе.

Tacna za espresso šoljicu

Ovaj aparat je dizajniran da omogući besprekorne rezultate, od tradicionalnog espresa do niza različitih napitaka. Ako želite isprobati tradicionalni italijanski espresso, sa ukusnim slojem prirodne kreme na površini, preporučujemo upotrebu espresso tacne, koja je posebno dizajnirana za tu svrhu. Ova tacna omogućava upotrebu tradicionalnih šoljica za espresso, obezbeđujući savršenu visinu od mlaznice za kompaktnu, homogenu kremu i doziranje bez neurednog prskanja.



Podignite tacnu za espresso sa rešetke posude za kapanje i stavite je u namenski otvor kao što je prikazano na crtežu.

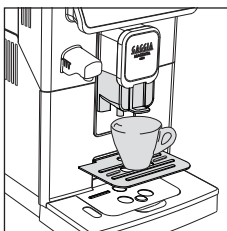
Priprema kafe

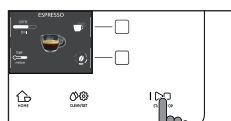
Priprema kafe sa kafom u zrnu

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 oštetići aparat.

Savet: Zagrejte šolje topлом vodom da bi kafa bila toplija.

- Uklonite tacnu za espresso, postavite šolju za espresso ispod mlaznice za ispuštanje kafe, podižući je ili spuštajući prema veličini šolje koja se koristi. Pritisnite dugme za osnovne opcije **HOME** da biste otvorili izbornik napitaka.





2 Prelistajte različite stranice da biste pronašli i odabrali željeni napitak.

3 Kada odaberete napitak, moguće je pripremiti dve šolje istovremeno koristeći dugme "ESHOP" osim za Amerikano.

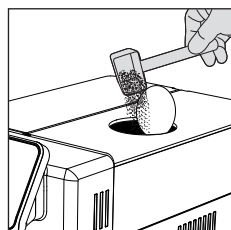
4 Na kraju pritisnite dugme **START/STOP** ▶□ da započnete pripremu kafe.

Napomena: Proces pripreme kafe možete prekinuti u svakom trenutku pritiskom na dugme **START/STOP** ▶□.

Ukoliko želite da prilagodite podešavanja određenog napitka, pogledajte poglavlje o prilagođavanju napitaka.

Priprema kafe sa mlevenom kafom

Koristite mernu kašiku koja je isporučena uz aparat za kafu kako biste tačnu dozu sipali u pregradu za mlevenu kafu.



1 Podignite poklopac posude za mlevenu kafu i dodajte malo manje od jedne ravne merne kašike prethodno mlevene kafe.

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

2 Stavite šolju ispod mlaznice za ispuštanje kafe i izaberite željeni napitak.

3 Pritisnite dugme "ESHOP" dok opcija "Milk" nije odabrana.

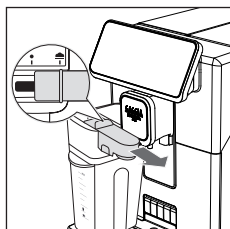
Napomena: Koristeći već mlevenu kafu, moguće je pripremiti samo jednu šolju kafe odjednom. Ova opcija takođe deaktivira podešavanja za aromu. Ove dve opcije moguće je koristiti samo za pripremu napitaka sa kafom u zrnu.

4 Pritisnite dugme **START/STOP** ▶□ da započnete pripremu kafe.

Ukoliko želite da prilagodite podešavanja određenog napitka, pogledajte poglavlje o prilagođavanju napitaka.

Napomena: U svakom trenutku možete zaustaviti proces pripreme kafe pritiskom na dugme **START/STOP** ▶□.

Priprema napitaka na bazi mlečne pene i kafe



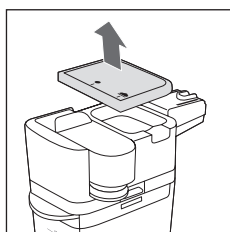
Upozorenje: Pre nego što odaberete mleko, mlečnu penu ili napitak zasnovan na kafi, proverite da li je bokal za mleko postavljen na aparat i da li je mlaznica za ispuštanje mleka otvorena. Ukoliko bokal nije pravilno postavljen, mlaznica može isputiti vruće mleko ili paru pod velikim pritiskom.

Punjene bokala za mleko

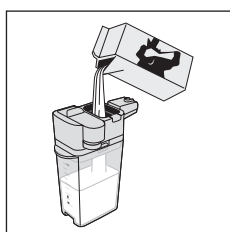
Napomena: Pre upotrebe bokala za mleko, detaljno ga očistite kao što je opisano u poglavlju o čišćenju i održavanju.

Bokal za mleko možete napuniti pre ili tokom upotrebe.

- 1 Podignite poklopac jedinice za ispuštanje mleka.



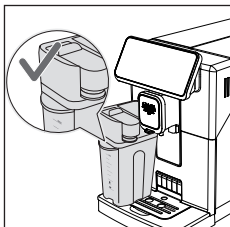
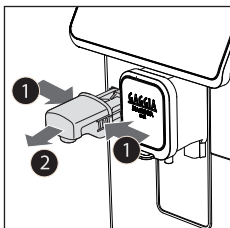
- 2 Sipajte mleko u bokal: nivo mleka treba da bude između oznake za minimalnu količinu () i oznake za maksimalnu količinu (MAX) na samom bokalu. Vratite poklopac.



Umetanje bokala za mleko

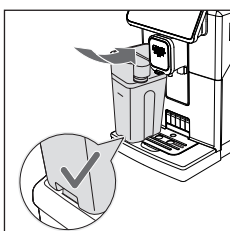
Ukoliko je postavljena, uklonite mlaznicu za ispuštanje vode:

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



- 3 Uverite se da je gornji deo posude pravilno postavljen. Prozirni jezičak i reljefne linije treba postaviti prema spolja.
- 4 Blago nagnite bokal. Umetnите ga u vodice na aparatu.
- 5 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 osloboди iz ležišta na posudi za kapanje. Potom uklonite bokal.

Ispuštanje napitaka zasnovanih na mlečnoj peni i kafi

Savet: Koristite hladno mleko (temperaturu oko 5°C) sa minimalnim sadržajem proteina od 3% kako biste dobili optimalne rezultate u pravljenju pene. Možete da koristite punomasno ili poluobrano mleko. Takođe, možete koristiti i obrano, sojino ili mleko bez laktoze.

- Povucite mlaznicu za ispuštanje mleka udesno do ikonice.

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

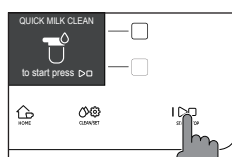
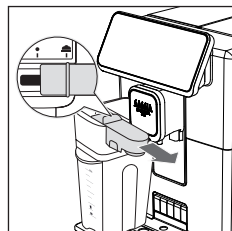
- Postavite šolju ispod otvorene mlaznice za ispuštanje mleka.
- Pritisnite dugme **HOME**  i odaberite željeni napitak iz izbornika.
 - Pritisnite dugme koje odgovara željenom napitku.
 - Pritisnite **START/STOP**  da započnete ispuštanje odabranog napitka.
- Aparat će ispustiti unapred definisani količinu mlečne pene i kafe u šolju ili čašu. Prvo će biti ispuštena mlečna pena ili kafa, u zavisnosti od odabranog napitka.

Ukoliko želite da prilagodite podešavanja određenog pića, pogledajte poglavje o prilagođavanju napitaka.

- Nakon ispuštanja napitaka sa mlečnom penom ili kafom, najbolje je da sprovedete proceduru brzog čišćenja sistema za mleko u roku od 10 sekundi. U svakom slučaju, ovu proceduru možete sprovesti i kasnije, otvaranjem izbornika za čišćenje putem dugmeta **CLEAN/SET**  . Pritisnite dugme za čišćenje (CLEAN) i izaberite opciju brzo čišćenje (QUICK CLEAN). Zatim pritisnite dugme .

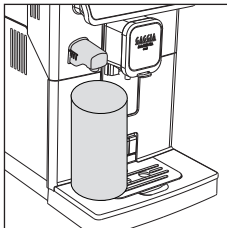
Napomena: Preporučeno je da brzo čišćenje sprovedete bar jednom dnevno.

Pritisnite dugme **START/STOP**  da potvrdite ili dugme  ukoliko želite da proceduru sprovedete kasnije.



Ispuštanje vruće vode

Upozorenje: Kada aparat počne sa pripremom vruće vode, iz mlaznice za vruću vodu može biti ispuštena para ili vruća voda pod pritiskom. Pre uklanjanja mlaznice za vruću vodu, sačekajte da se priprema završi.



- Umetnute mlaznicu za vruću vodu.

- Pritisnite dugme **HOME** ➡ prelistajte različite stranice na ekranu koristeći zeleno dugme "▶" i odaberite opciju za vruću vodu (HOT WATER).
- Pritisnite dugme za vruću vodu (HOT WATER). Na kraju, pritisnite dugme **START/STOP** ▶□ da započnete ispuštanje.

Napomena: U svakom trenutku možete prekinuti proces pritiskom na dugme **START/STOP** ▶□.

Ukoliko želite da prilagodite podešavanja određenog pića, pogledajte poglavlje o prilagođavanju napitaka.

Prilagođavanje napitaka i čuvanje podešavanja (MEMO)

Ovaj aparat omogućava modifikovanje podešavanja napitaka prema preferencama korisnika, kao i čuvanje (MEMO), brišući prethodna podešavanja.

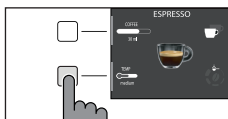
Prilagođavanje napitaka

- Pritisnite dugme **HOME** ➡.
- Odaberite željeni napitak.
- Sva podešavanja koja se mogu prilagođavati i/ili biti odabrana su prikazana na ekranu. U zavisnosti od vrste napitka, možete prilagoditi i/ili odabrat:
 - Količinu kafe i mleka;
 - Temperaturu kafe;
 - Pripremu dve šoljice u isto vreme;
 - Upotrebu mlevene kafe;
 - Intenzitet arome (samo kada koristite kafu u zrnu);





- 4 Nakon što pritisnete dugme za kafu "COFFEE" ili mleko "MILK" pomoću zelenih dugmadi "+" i "-" izaberite željenu količinu. Pritisnite dugme "✓" da potvrdite i vratite ekran na prethodnu stranicu, gde će biti prikazane nove količine.



- 5 Pritisnite dugme za temperaturu "TEMP" nekoliko puta kako biste prilagodili temperaturu napitka u skladu sa ponuđenim opcijama:

- Niska (low);
- Srednja (medium);
- Visoka (high);

- 6 Pritisnite "ESHOT" da biste pripremili dve šoljice istovremeno ili "SHOT" za pripremu jedne šoljice. Slika napitka na sredini ekrana će naznačiti broj odabranih šoljica.

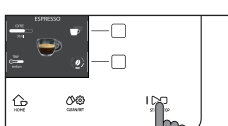
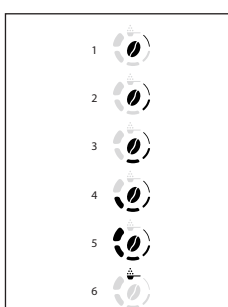
Napomena: Ova funkcija nije dostupna za napitke sa mlekom, amerikano i vruću vodu.



- 7 Da biste prilagodili intenzitet arome, pritisnite dugme "SHOT". Možete birati između pet različitih podešavanja intenziteta arome. Svaki put kada pritisnete dugme "SHOT", intenzitet arome se menja za jedan stepen. Na ekranu je prikazan odabrani intenzitet.

- 1 Veoma blaga aroma (Very mild)
- 2 Blaga aroma (Mild)
- 3 Srednje jaka aroma (Normal)
- 4 Jaka aroma (Strong)
- 5 Veoma jaka aroma (Very strong)
- 6 Prethodno samlevena kafa (Pre-ground coffee).

Napomena: Funkcija mlevene kafe omogućava pripremu samo jedne šoljice u određenom trenutku.



- 8 Kada je napitak prilagođen vašem ukusu, možete nastaviti sa njegovom pripremom pritiskom na dugme **START/STOP**.

- 9 Ako ste promenili neki od gore navedenih parametara, na kraju ispuštanja aparat će ispisati pitanje da li želite da sačuvate rečcept sa učinjenim izmenama.

Upozorenje: Novosačuvana podešavanja će izbrisati podešavanja iz prethodnog recepta.

Napomena: Kako biste parametre za svaki recept vratili fabrički podešene, imate dve opcije:

- ručno ponovo unesite podešavanja navedena u odeljku o vrstama napitaka za svaki napitak i sačuvajte ih;
- iz izbornika podešavanja vratite osnovna podešavanja (Default settings);

Podešavanja mlevenja kafe

Mlin za kafu možete podešiti koristeći prekidač za prilagođavanje na posudi za zrna kafe. Keramički mlin za kafu garantuje savršeno ujednačeno mlevenje za pripremu svake šoljice kafe. Na taj način je aroma sačuvana i osigurava idealan ukus svaki put.

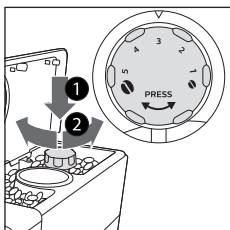
Napomena: Mlevenje možete podešavati samo kada aparat melje kafu u zrnu. Razlika u ukusu biće primetna nakon pripreme 2-3 šoljice kafe.

Upozorenje: Kako biste izbegli oštećenja mlina za kafu, prekidač za prilagođavanje mlevenja nemojte rotirati više od jednog stepena u određenom trenutku.

- 1 Postavite šolju ispod mlaznice za ispuštanje kafe.
- 2 Uklonite poklopac posude za zrna kafe.
- 3 Pripremite espresso kao što je opisano u odeljku o pripremi kafe sa kafom u zrnu.
- 4 Dok aparat melje kafu, pritisnite prekidač za prilagođavanje mlina koji se nalazi u posudi za kafu u zrnu i rotirajte ga udesno i uлево, jedan po jedan stepen.
- 5 Možete birati između pet podešavanja za mlevenje. Što je stepen mlevenja niži, kafa će biti jača i bogatijeg ukusa.

Napomena:

- Krupno mlevenje: blaži ukus, za jako pržene mešavine kafe (3-5);
- Fino mlevenje: jači ukus, za slabo pržene mešavine kafe (1-3);



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 uklonjive delove aparata, pogledajte tabelu ispod. Za detaljnije informacije pročitajte odgovarajuće odeljke uputstva.

Tablica čišćenja

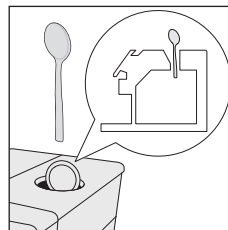
Opis dela aparata za čišćenje	Kada čistiti	Kako čistiti
Bokal za mleko	Nakon svake upotrebe	Nakon pripreme napitaka sa mlekom, sprovedite brzo čišćenje (QUICK CLEAN) prema obaveštenjima na aparatu.
	Dnevno	Temeljno očistite bokal za mleko.
	Nedeljno	Rastavite bokal za mleko i delove operite tekućom vodom.
	Mesečno	Pokrenite ciklus dubinskog čišćenja (DEEP CLEAN) sledeći uputstva opisana u odeljku o čišćenju bokala za mleko. Za ovaj ciklus čišćenja koristite Philips proizvode za čišćenje sistema za mleko. Rastavite bokal za mleko i očistite sve njegove delove tekućom vode.
Jedinica za pripremu napitaka	Nedeljno	Uklonite jedinicu za pripremu napitaka i operite je tekućom vodom.
	U zavisnosti od načina upotrebe	Pogledajte odeljak o čišćenju i podmazivanju jedinice za pripremu napitaka.
	Mesečno	Jedinicu za pripremu napitaka očistite GAGGIA sredstvom za čišćenje uljanih ostataka kafe.
Puna posuda za kapanje	Kada se pojavi crveni 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	Ispraznite posudu za presovane ostatke kafe i operite je tekućom vodom. Proverite da li je aparat uključen tokom celog procesa, jer se u suprotnom neće resetovati.
Rezervoar za vodu	Nedeljno	Operite tekućom vodom.

Opis dela aparata za čišćenje**Kada čistiti****Kako čistiti**

Posuda za mlevenu kafu/izlazni kanal za kafu

Nedeljno

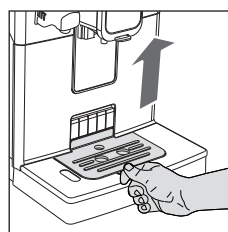
Gornji deo očistite koristeći dršku kašike, kao što je pokazano ispod.



Tacna za espresso šoljicu

U zavisnosti od načina upotrebe

Uklonite tacnu za espresso i operite je tekućom vodom. Takođe je možete prati na gornjoj polici mašine za pranje sudova.



Čišćenje bokala za mleko

Programi za čišćenje bokala za mleko

Aparat ima dva programa za čišćenje bokala za mleko: brzo čišćenje i dubinsko čišćenje. Oba programa mogu biti odabранa pomoću dugmeta za čišćenje i podešavanja **CLEAN/SET** Nakon odabira pritisnite dugme za čišćenje (CLEANING).

Brzo čišćenje je preporučeno nakon svakog ispuštanja napatka zasnovanog na mleku. Za oba programa, pratite uputstva prikazana na ekranu..

- Program brzog čišćenja

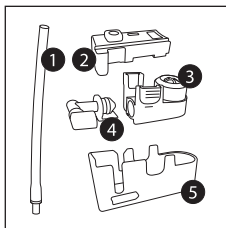
Program brzog čišćenja uključuje čišćenje sistema za mleko vrućom vodom.

- Program dubinskog čišćenja

Program dubinskog čišćenja bokala podrazumeva pažljivo čišćenje celokupnog sistema za mleko koristeći Philips proizvod za čišćenje sistema za mleko.

Čišćenje bokala za mleko tekućom vodom

Mlaznica za ispuštanje mleka se sastoji iz pet delova. Sve ove delove osim posude za mleko možete prati i u mašini za pranje sudova.



Reference dole prikazanih slika možete naći na stranici 4.

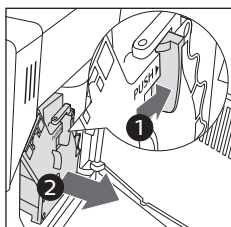
- 1 Uklonite poklopac jedinice za ispuštanje mleka (slika 21).
- 2 Pritisnite dugmad za otpuštanje na obe strane, koja se nalaze na gornjem delu jedinice za ispuštanje mleka (1) i povucite gornji deo posude za mleko (2) (slika 22).
- 3 Izvadite mlaznicu za ispuštanje mleka iz jedinice za ispuštanje mleka. (slika 23).
- 4 Za rastavljanje mlaznice za ispuštanje:
 - Oborite mlaznicu za ispuštanje mleka i čvrsto je držite u ruci. Izvucite crevo za mleko iz držača. Izvucite crevo za mleko sa držača (slika 24);
 - Pritisnite tastere za otpuštanje na panarelu i uklonite panarelo sa gumenog držača. (slika 25);
 - Izvucite konektor iz panarela (slika 26);
- 5 Sve delove operate tekućom vodom.
- 6 Nakon čišćenja ponovo sastavite sve delove prateći postupak obrnutim redosledom.

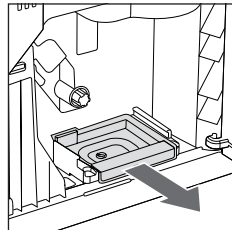
Čišćenje jedinice za pripremu napitaka

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

Uklanjanje jedinice za pripremu napitaka

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

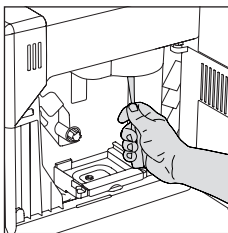




- 5 Uklonite fioku za ostatke kafe.

Čišćenje jedinice za pripremu napitaka tekućom vodom

- 1 Temeljno očistite izlazni kanal za kafu drškom kašike ili drugim okruglim kuhinjskim priborom.

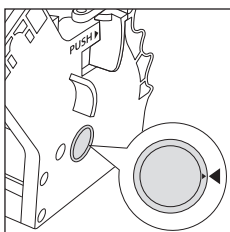


- 2 Temeljno isperite jedinicu za pripremu napitaka koristeći mlaku vodu. Pažljivo operite gornji filter.
- 3 Jedinicu za pripremu napitaka osušite na vazduhu.

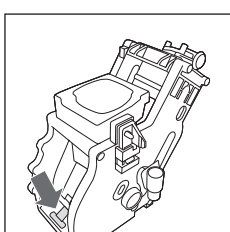
Napomena: Jedinicu za pripremu napitaka nemojte sušiti brisanjem tkaninom kako biste izbegli nakupljanje vlakana u unutrašnjosti.

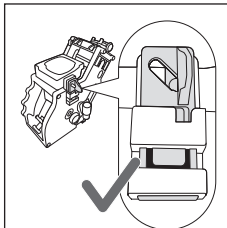
Ponovno umetanje jedinice za pripremu napitaka

- 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:



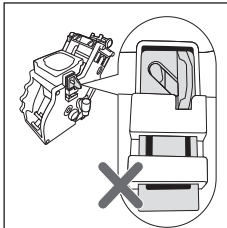
Proverite da li je poluga u kontaktu sa bazom jedinice za pripremu napitaka..





- 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** Umetnute fioku za ostatke kafe.
- 4** Gurnite jedinicu za pripremu napitaka uz bočne vođice u aparat dok se ne zaključa u ispravnom položaju (čućete klik).

Upozorenje: Nemojte pritisnati polugu PUSH.

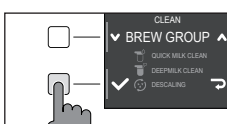
- 5** Zatvorite servisna vrata.

Čišćenje jedinice za pripremu napitaka tabletama za čišćenje uljanih ostataka kafe

Upozorenje: Koristite samo Gaggia tablete za uklanjanje ostataka masnoće.



- 1** Postavite posudu ispod mlaznice za ispuštanje kafe.



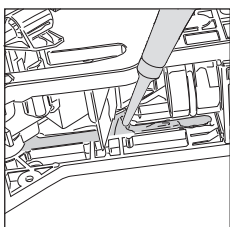
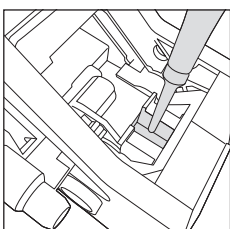
- 2** Pritisnite dugme za čišćenje i podešavanja **CLEAN/SET** ⚡ i odaberite opciju čišćenja (CLEAN) priказанu na ekrานу.
- 3** Odaberite opciju za čišćenje jedinice za pripremu napitaka (CLEANING THE BREW GROUP), pritisnite dugme "✓" i potom pritisnite dugme START/STOP da započnete proceduru čišćenja.
- 4** Pratite instrukcije prikazane na ekrānu kako biste pravilno očistili jedinicu za pripremu napitaka.
- 5** Ova procedura će trajati približno pet minuta. Dugme **START/STOP** ▶□ cmožete koristiti da zaustavite i potom nastavite proceduru.

Podmazivanje jedinice za pripremu napitaka —

Kako biste osigurali visokokvalitetne 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
Regularna	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 napitaka 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 vođice 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.

Uklanjanje kamenca

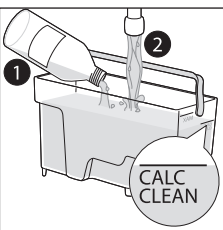
Procedura uklanjanja kamenca

Kada ekran prikazuje poruku za uklanjanje kamenca potrebno je sprovesti proceduru za uklanjanje kamenca iz aparata.

Kako biste uklonili naslage kamenca iz aparata, koristite samo Gaggia rastvor za uklanjanje kamenca. Upotreba drugih proizvoda može oštetiti aparat i ostaviti tragove u vodi. Nesprovođenje procedure uklanjanja kamenca će poništiti garanciju.

- 
- Pritisnite dugme za čišćenje i podešavanja **CLEAN/SET** ⚡ i odaberite opciju čišćenja (CLEAN) priказанu na ekranu.
 - Odaberite opciju za uklanjanje kamenca (DESCALING) i nakon potvrde pritiskom na dugme "✓" pritisnite dugme **START/STOP** ▶□ da započnete proceduru.

- 
- Uklonite posudu za kapanje i posudu za presovane ostatke kafe, ispraznите ih i umetnите ih ponovo na aparat.
 - Uklonite rezervoar za vodu i ispraznите ga. Uklonite INTENZA+ filter za vodu, ukoliko je u aparatu.
 - Sipajte celokupan sadržaj GAGGIA rastvora za uklanjanje kamenca u rezervoar za vodu, potom napunite rezervoar svežom piјačom vodom do oznake CALC CLEAN na rezervoaru. Vratite rezervoar na aparat.

- 
- U bokal za mleko sipajte polovinu maksimalne količine vode i umetnите ga na aparat.
 - Postavite veliku posudu (zapremine 1.5l) ispod mlaznice za ispuštanje mleka i mlaznice za ispuštanje kafe..
 - Pratite instrukcije prikazane na ekranu da započnete proceduru uklanjanja kamenca. Ova procedura traje približno 25 minuta i sastoji se od ciklusa uklanjanja kamenca i ciklusa ispiranja, koji se sprovode ispuštanjem u pravilnim vremenskim intervalima.
 - Kada je procedura uklanjanja kamenca završena, isperite rezervoar za vodu, bokal i sistem za vodu prateći instrukcije prikazane na ekranu.
 - Vratite INTENZA+ filter u rezervoar za vodu.

Napomena: Moguće je pauzirati i ponovo nastaviti proceduru uklanjanja kamenca u svakom trenutku pritiskom na dugme **START/STOP** ▶□.

Upozorenje: Kada je procedura uklanjanja kamenca aktivna, nije moguće ukloniti jedinicu za pripremu napitaka. Sačekajte da se procedura završi i potom uklonite jedinicu za pripremu napitaka.

Šta uraditi ako je procedura uklanjanja kamenca prekinuta

Proceduru uklanjanja kamenca možete napustiti pritiskom na dugme za uključivanje i isključivanje (ON/OFF) na kontrolnoj tabli. U slučaju da je procedura uklanjanja kamenca prekinuta pre završetka, uradite sledeće:

- 1 Ispraznите 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 kao što je opisano u odgovarajućem odeljku.

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

Raznovrsna podešavanja

Pritiskom na dugme za čišćenje i podešavanja **CLEAN/SET**  i odabirom opcije za podešavanja (SETTINGS) na ekrani, moguće je resetovati ili modifikovati nekoliko parametara uređaja, uključujući:

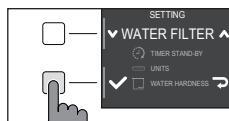
- Jezik
- Filter za vodu
- Tajmer režima pripravnosti
- Jedinice mere
- Tvrdoća vode
- Brojač pripremljenih napitaka
- Dugme za zvuk
- Predefinisana podešavanja.

Jezik

Kada je ikonica za jezik (LANGUAGE) odabrana, biće prikazana lista dostupnih jezika.

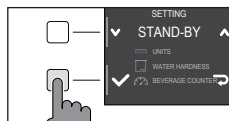
Dostupni jezici

ITALIAN	DANISH	CZECH
ENGLISH	GREEK	SLOVAK
GERMAN	POLISH	LITHUANIAN
FRENCH	RUSSIAN	JAPANESE
SPANISH	ROMANIAN	KOREAN
PORTUGUESE	HUNGARIAN	CHINESE (TRADITIONAL)
DUTCH	BULGARIAN	CHINESE (SIMPLIFIED)



Filter za vodu

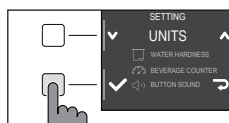
Kada je odabrana opcija filtera za vodu (WATER FILTER) pratite instrukcije prikazane na ekranu i instrukcije opisane u poglavljima o postavljanju INTENZA+ filtera za vodu i zameni INTENZA+ filtera za vodu.



Tajmer za režim pripravnosti

Kada je odabrana opcija tajmera za režim pripravnosti (STAND-BY TIME) tajmer može biti podešen na:

- 15 min
- 30 min
- 60 min
- 180 min



Jedinice mere

Odabirnom podešavanja mernih jedinica (MEASUREMENT UNITS):

moguće je podesiti merne jedinice u mililitrima (ml) ili uncama (oz).

Tvrdoća vode

Kada je odabrana opcija za tvrdoću vode (WATER HARDNESS) pratite instrukcije prikazane na ekranu i instrukcije opisane u poglaviju o merenju tvrdoće vode.

Brojač napitaka

Moguće je da aparat prikazuje broj svake vrste napitka koji je ispušten od prvog korišćenja aparata. Ovi brojevi ne mogu biti resetovani.

Dugme za zvuk

Dugme za zvuk možete isključiti odabirom opcije OFF kako vas zvuk ne bi uznemiravao.

Predefinisana podešavanja

Aparat je moguće vratiti na predefinisana fabrička podešavanja. Pre sprovođenja ovog povratka aparat će zahtevati dvostruku potvrdu.

Značenje šifara grešaka



xx

Ispod su izlistane šifre 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 zapanjen.	Izlazni kanal za kafu je zapanjen.	Isključite aparat 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.	The brew group is dirty or not well lubricated. Jedinica za pripremu napitaka je zaprljana ili nije podmazana.	Switch off the machine. Remove the brew group and clean it thoroughly. (Refer to the "Cleaning the Brew Group" chapter) Isključite aparat. Uklonite jedinicu za pripremu napitaka i temeljno je očistite. (Pogledajte odeljak o čišćenju 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 žleb za rezervoar čist. 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.	Proverite da li je uređaj pravilno priključen u utičnicu.
	Dugme za uključivanje/isključivanje (ON/OFF) nije dovoljno dugo držano pritisnuto.	Dugme držite pritisnuto nekoliko sekundi.
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 crveni indikator pune posude iz rešetke posude za kapanje. Preporučujemo da ispod mlažnice 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 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.
	Posudu za presovane ostatke kafe ste previše brzo vratili na aparat.	Uvek sačekajte oko pet sekundi pre nego što posudu vratite na aparat. Na taj način će brojač kafa biti resetovan i vraćen na nulu.
Aparat prikazuje zahtev da se posuda za presovane ostatke kafe isprazni čak i kada nije puna.	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.
Posuda za presovane ostatke kafe je puna, ali se ikonica za punu posudu ne prikazuje na ekranu.	Posuda za kapanje je uklonjena, a da posuda za presovane ostatke kafe nije ispraznjena.	Kada uklanjate posudu za kapanje, takođe ispraznjite posudu za presovane ostatke kafe čak i ako sadrži ostatke od samo nekoliko kafa. Tako će brojač biti resetovan i vraćen na nulu i ponovo početi da pravilno broji presovane ostatke kafe.
Nije moguće ukloniti jedinicu za pripremu napitaka.	Jedinica nije u ispravnom položaju.	Zatvorite servisna vrata. Isključite aparat i ponovo ga uključite. Sačekajte da se na ekranu ispiše poruka da je aparat spreman i potom uklonite jedinicu za pripremu napitaka.

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).
Espresso kafa nije dovoljno kremasta ili je razvodnjena.	Mlin za kafu je podešen na grubo mlevenje. Aparat sprovodi samoprilagođavanje. Izlazni kanal za kafu je zapušen.	Za resetovanje aparata: vratite posudu za kapanje i posudu za presovane ostatke kafe na mesto. Nemojte vraćati jedinicu za pripremu napitaka. Zatvorite servisna vrata, isključite aparat i ponovo ga uključite. Posle toga umetnete jedinicu za pripremu napitaka.
Kafa nije dovoljno vruća.	Temperatura koju ste podesili je niska. Proverite podešavanja izbornika.	Podesite mljin na finije mlevenje.
Aparat melje kafu, ali kafa nije ispuštena.	Mlin za kafu je podešen na previše fino mlevenje. Izlazni kanal za kafu je zapušen. Mlaznice za ispuštanje kafe su zapušene.	Podesite mljin na grublje mlevenje kafe. Ispustite dugačku kafu koristeći mlevenu kafu, ali bez dodavanja mlevene kafe. Očistite mlaznicu i njene otvore četkom za flaše.
Kafa se sporo ispušta ili samo kaplje.	Mlin za kafu je podešen na previše fino mlevenje. Mlaznica za ispuštanje kafe je zapušene. Sistem aparata je zapušen kamencem.	Podesite mljin na grublje mlevenje kafe. Očistite mlaznicu i njene otvore četkom za flaše. Sprovedite proceduru uklanjanja kamenca.
Mleko ne stvara penu.	Bokal za mleko je zaprljan ili nije pravilno umetnut. Mlaznica za ispuštanje mleka nije potpuno otvorena. Bokal za mleko nije postavljen sa svim svojim delovima. Vrsta mleka koja se koristi nije pogodna za penjenje.	Očistite bokal i proverite da li je postavljen i pravilno umetnut. Proverite da li je mlaznica za ispuštanje mleka u ispravnom položaju. Proverite da li su svi delovi postavljeni na odgovarajuće mesto (naročito crevo za mleko). Količina i kvalitet pene mogu varirati u zavisnosti od vrste mleka.

Problem	Uzrok	Rešenje
Bokal za mleko ne može biti umetnut na aparat.	Gornji deo posude postavljen je sa pogrešne strane.	Uverite se da su providni jezičak i reljefne linije postavljeni prema spolja.
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.
	Gumeni zaptivak nije povezan sa INTENZA+ filterom.	Proverite pakovanje zaptivka i povežite ga sa INTENZA+ filterom.
INTENZA+ filter ne može da se aktivira.	Drugi filter je već u upotrebi.	Aparat prikazuje procenat iskorušenosti filtera. U svakom slučaju, ukoliko želite da aktivirate novi filter pre nego što je trenutni filter istrošen, morate najpre deaktivirati trenutno korišćeni filter kao što je opisano u odeljku o zameni INTENZA+ filtera za vodu.
Ispod aparata je mala količina vode.	Posuda za kapanje je puna i deo vode se izlio.	Ispraznite posudu za kapanje kada se pojavi indikator pune posude iz rešetke posude za kapanje. Uvek ispraznjite posudu za kapanje pre početka procedure uklanjanja kamenca.
Aparat je u DEMO režimu	Prilikom uključivanja mašine pritisnuli ste kombinaciju tastera (HOME ⌂ - CLEAN/SET ⌂ - HOME ⌂ - CLEAN/SET ⌂).	Isključite uređaj i ponovo ga uključite koristeći dugme za uključivanje/isključivanje ON/OFF ⌁ na kontrolnoj tabli.

GAGGIA dodaci

Kafa i dodaci su dostupni kod ovlašćenih centara u Italiji ili distributera u vašoj državi.



Sredstvo za uklanjanje kamena



INTENZA+ filter za vodu



Sredstvo za uklanjanje uljanih ostataka kafe



Sredstvo za čišćenje sistema mleko (Philips)



Asortiman kafe dostupan u zrnju i prethodno samleven: 100% Arabica / Intense / Bez kofeina

Tehničke specifikacije

Nominalni napon – Nazivna snaga – Napajanje	Pogledajte nalepnicu na unutrašnjosti servisnih vrata
Materijal kućišta	Termoplastika
Dimenzije	224 x 357 x 435 mm
Masa	7.7 kg
Dužina strujnog kabla	1200 mm
Kontrolna tabla	Front panel
Rezervoar za vodu	1.8 litres - Removable type
Kapacitet rezervoara za zrna kafe	250 g
Kapacitet posude za presovane ostatke kafe	15
Pritisak pumpe	15 bar
Grejač	Grejač od nerđajućeg čelika
Bezbednosni sistemi	Termički osigurač

GAGGIA S.p.a. zadržava pravo na izmene bez prethodnog obaveštenja.

- Rev.00 - 30/04/21

COD.



421946503692

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-magenta-prestige-ri870201-akcija-cena/>