

Opis aparata

(str. 3 - A)

- A1. Površina za stavljanje šalice/Zagrijavanje šalice
- A2. Spoj posude za mlijeko/ispuštača vode
- A3. Opći prekidač ON/OFF
- A4. Sjedište konektora kabela za napajanje
- A5. Tušić grijalice/Grupa infuzor
- A6. Sjedište spremnika za vodu
- A7. Poklopac spremnika za vodu
- A8. Spremnik za vodu sa sjedištem filtra za vodu
- A9. Indikator istrošenja vode
- A10. Sabirnica kapljica
- A11. Indikator maks. razine vode u sabirnici kapljica
- A12. Površina za polaganje šalice
- A13. Klizna udubina gdje se polaže čaša bijelog mlijeka / kave sa mlijekom
- A14. Tipka za zagrijavanje šalice

Opis kontrolne ploče (B)

(str. 3 - B)

- B1. Tipka ON/Stand-by
- B2. Kontr.svjetlo ON/Stand-by
- B3. Tipka za ispuštanje 1 šalice
- B4. Kontr.svjetlo "temperatura OK"/ispuštanje 1 šalice
- B5. Tipka za ispuštanje 2 šalice
- B6. Kontr.svjetlo "temperatura OK"/ispuštanje 2 šalice
- B7. Tipka za ispuštanje tople vode
- B8. Kontr.svjetlo za ispuštanje tople vode
- B9. Tipka za ispuštanje cappuccina/toplog mlijeka
- B10. Kontr.svjetlo "temperatura OK"/ ispuštanje cappuccina/toplog mlijeka
- B11. Tipka za ispuštanje bijele kave/toplog mlijeka
- B12. Kontr.svjetlo "temperatura OK"/ ispuštanje bijele kave/toplog mlijeka

Opis posude za mlijeko

(str. 2 - C)

- C1. Poklopac za uzdizanje mlijeka
- C2. Tipka CLEAN
- C3. Cijev za ispuštanje mlijeka
- C4. Cijev za uzimanje mlijeka
- C5. Posuda za mlijeko

Opis opreme

(str. 2 - D)

- D1. Kup nosač filtra
- D2. Filtar krema 1 kava
- D3. Filtar krema 2 kave

- D4. Filtar krema u vrećici ESE
- D5. Kabel za napajanje (može se skinuti)
- D6. Mjerica dozirač/pritiskač
- D7. Ispuštač vode koji se može izvaditi
- D8. Reaktivna vrpca da biste odredili tvrdoću vode (Total hardness test)
- D9. Dekalcifikator
- D10. Filtar za omekšavanje vode

Tehnički podaci

Napon mreže:	220-240V~50/60Hz
Apsorbirana snaga:	1450W
Dimenzije LxHxP :	305x275x320 mm
Thermoblock:	Čelik Inox/Aluminij
Pritisak:	15 bar
Kapacitet spremnika za vodu:	1 L
Duljina kabela za napajanje:	1,2 m
Težina:	7 kg



Aparat je u skladu sa slijedećim smjernicama CE:

- Smjernica Stand-by 1275/2008
- Smjernice o Niskom Naponu 2006/95/CE i naknadni amandmani;
- Smjernica EMC 2004/108/CE i naknadni amandmani;
- Materijali i predmeti koji dolaze u kontakt sa prehrambenim proizvodima su u skladu sa propisima Europskog pravilnika 1935/2004.

Kontrolna svjetla o funkcioniranju

Kontrolna svjetla	Operacija	Značenje indikacionih svjetala
	<p>Uključivanje preko općeg prekidača ON/OFF, koji se nalazi na stražnjem dijelu aparata.</p>	<p>Aparat obavlja automatsku dijagnozu a ona se označava time da se indikaciona svjetla pale jedan za drugim.</p>
	<p>Aparat je uključen: nikakva oprema nije povezana na spoj A2.</p>	<p>Aparat se zagrijava da bi pripremio kavu: kada indikaciona svjetla za ispuštanje 1 ili 2 šalice prestanu bliješiti to znači da je aparat dostigao idealnu temperaturu za ispuštanje kave.</p>
	<p>Aparat je uključen: ispuštač tople vode D7 je povezan na spoj A2.</p>	<p>Aparat se zagrijava da bi pripremio kavu, cappuccino ili bijelu kavu: kada indikaciona svjetla za ispuštanje 1 ili 2 šalice i indikaciono svjetlo za ispuštanje tople vode prestanu bliješiti to znači da je aparat dostigao idealnu temperaturu za ispuštanje kave ili tople vode.</p>
	<p>Aparat je uključen: posuda za mlijeko C je povezana na spoj A2.</p>	<p>Aparat se zagrijava da bi pripremio kavu, cappuccino ili bijelu kavu: kada indikaciona svjetla za ispuštanje 1 ili 2 šalice kave, indikaciono svjetlo cappuccina i bijele kave prestanu bliješiti to znači da je aparat dostigao idealnu temperaturu za ispuštanje kave ili cappuccina ili bijele kave.</p>
	<p>Aparat se nije koristio u trajanju od 75 minuta ili je pritisnuta tipka ON/STAND-BY.</p>	<p>Aparat je u stanju STAND-BY: da biste ga uključili, pritisnite tipku . Vremenski interval prije intervencije stanja stand-by se može regulirati: pogledajte par. "Kako regulirati vrem. interval za Stand-by".</p>
	<p>Spremnik je prazan ili aparat nije u stanju ispuštati.</p>	<p>Pogledajte par. "Ako nešto ne bude funkcioniralo..." (str. 184).</p>

Simbologija koja se koristi u ovim uputstvima

Važna upozorenja su obilježena slijedećim simbolima. Absolutno je neophodno poštivati ova upozorenja.



Opasnost!

Nepoštivanje ovoga može biti ili je uzrok povreda koje su posljedica električnog udara a zbog toga život je u opasnosti.



Pozor!

Nepoštivanje ovoga može biti ili je uzrok povreda ili oštećenja na aparatu.



Opasnost od opekotina!

Nepoštivanje ovoga može biti ili je uzrok opekotina.



Napomena:

Ovaj simbol ističe savjete i informacije koje su važne za korišćenje.

Osnovna upozorenja u svezi sa sigurnošću



Opasnost!

Budući da aparat radi na struju, ne možemo isključiti mogućnost da dovede do električnog udara.

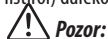
Stoga se pridržavajte slijedećih sigurnosnih upozorenja :

- Nikada ne dirajte aparat mokrim rukama i nogama.
- Ne dirajte utikač mokrim rukama.
- Uvjerite se da je utičnica za struju uvijek lako pristupačna jer se samo na taj način može iskopčati utikač u slučaju potrebe.
- Ako želite iskopčati utikač iz utičnice, povucite direktno utikač. Nikada ne povlačite kabel jer bi se mogao oštetiti.
- Da biste kompletno iskopčali aparat, iskopčajte utikač iz utičnice .
- U slučaju kvara na aparatu , ne pokušavajte ga popraviti. Isključite aparat, izvucite utikač iz utičnice i obratite se Servisnoj Službi.
- U slučaju da dođe do oštećenja na utikaču ili na kabele za napajanje, neka ih zamijeni isključivo De'Longhi Servisna Služba na način da se spriječi stvaranje bilo kakvog rizika.
- Tijekom čišćenja ne uranjajte nikada aparat u vodu: radi se o električnom aparatu.
- Prije bilo koje operacije čišćenja vanjskih dijelova aparata, isključite aparat, iskopčajte utikač iz utičnice i ostavite da se aparat ohladi.



Pozor:

Držite ambalažni materijal (plastične vrećice, ekspanzirani polistiro) daleko od dosega djece.



Pozor:

Ne dopustite da aparat koriste ljudi (i djeca) koji imaju smanjene psihičke- fizičke.

-senzorne sposobnosti ili koji nemaju dovoljno iskustva ili znanja osim u slučajevima u kojima ih nadgleda ili obučava

osoba koja je odgovorna za njihovu nepovredljivost. Nadgledajte djecu kako se ne bi igrala s aparatom.



Opasnost od opekotina!

Ovaj aparat proizvodi toplu vodu i kada radi može doći do stvaranja vodene pare.

Posvetite pozornost kako ne bi došli u kontakt s prskanjem vode ili vrućom parom.

Kada aparat radi ne dirajte površinu na kojoj se griju šalice jer je vruća.

Uporaba u skladu sa namjenom

Ovaj je aparat proizveden da bi pripremao i zagrijavao kavu i napitke.

Ovaj je aparat proizveden isključivo za kućansku uporabu. Ne predviđa se njegovo korišćenje u:

- ambijentima koji su pretvoreni u kuhinje a koje koristi osoblje zaposleno u trgovinama, uredima i drugim radnim zonama
- seoskom turizmu
- hotelima, motelima i drugim prihvatnim strukturama
- iznajmljivanim sobama

Svaka druga vrsta uporabe se treba smatrati neprikladnom i stoga opasnom. Proizvođač neće odgovarati za štetu koja je posljedica neprikladne uporabe aparata.

Upute za uporabu

Pažljivo pročitajte ove upute prije nego što počnete sa korišćenjem aparata.

Nepoštivanje ovih uputa može biti uzrok povreda ili oštećenja na aparatu.

Proizvođač ne odgovara za štetu koja proizlazi iz nepoštivanja ovih uputa za uporabu .



Napomena:

Brižno sačuvajte ove upute:

U slučaju da se aparat daje drugim osobama na uporabu, dostavite njima i ove upute za uporabu.

Kontrola aparata

Nakon što ste skinuli ambalažni materijal, uvjerite se u cjelovitost aparata i sve njegove opreme. Ne koristite aparat ako primijetite na njemu postoje vidna oštećenja. U tom slučaju obratite se Servisnoj Službi De'Longhi.

Instalacija aparata



Pozor!

Kada se instalira aparat trebate se pridržavati slijedećih sigurnosnih upozorenja:

- Eventualno prodiranje vode u aparat bi ga moglo oštetiti. Ne postavljajte aparat u blizini slavina za vodu ili sudopera/umivaonika.
- Aparat bi se mogao oštetiti ako se voda u njegovoj unutrašnjosti zaledi. Ne instalirajte aparat u ambijentu u kojem bi se temperatura mogla spustiti ispod točke zaleđenja.
- Postavite kabel za napajanje na način da se ne ošteti na ostrim ivicama ili da ne dođe u kontakt sa vrućim površinama (npr. sa električnim kuhlalima).

Povezivanje aparata



Pozor!

Uvjerite se da napon električne mreže odgovara onome koji je naveden na tabli sa podacima na dnu aparata.

Umetnite konektor kabela za napajanje u prikladno mjesto na stražnjem dijelu aparata (sl. 1); potom ukopčajte utikač u utičnicu.

Povežite aparat samo na utičnicu koja je instalirana na pravilan način te koja ima minimalnu nosivost od 10A te je opremljena efikasnim uzemljenjem.

U slučaju nekompatibilnosti između utikača i utičnice aparata, zamijenite utičnicu drugačijom ali koja je ipak prikladnog tipa, od strane kvalificiranog tehničara.

Aktivacija filtra omekšivača i punjenje spremnika vodom

- Izvadite filter iz pakiranja i isperite ga s otprilike 0,5 l tekuće vode (sl. 2).
- Okrenite disk s datumima (pogledajte sl. 3) sve dok se ne prikažu slijedeća 2 mjeseca korištenja.

Napomena

Rok trajanja filtra je dva mjeseca ako se aparat bude koristio na pravilan način, u slučaju da se aparat ne bude koristio a u njemu ostane instaliran filter, trajat će maksimalno 3 tjedna.

- Izvadite spremnik za vodu i napunite ga svježom vodom (ne prekoračite MAX liniju) (sl. 4).
- Kompletno uronite filter u vodu te ga nagnite na način da eventualni mjehurići zraka izađu vani (sl. 5).
- Umetnite filter u njegovo sjedište (sl. 6), pritisnite do dna i zatvorite poklopac spremnika.
- Potom ponovno postavite spremnik u aparat (sl. 7).

Sada je filter aktiviran i možete početi sa korištenjem aparata.

Prvo puštanje u rad aparata

- Uključite aparat na način da pritisnete u pol. I opći prekidač I/O koji se nalazi na stražnjem dijelu: aparat će

obaviti automatsku dijagnozu a istu signalizira na način da indikaciona svjetla počnu bliještiti jedan za drugim.

- Kada završi automatska dijagnoza, indikaciono svjetlo "ispuštanje tople vode" B8 bliješti dok će se druga svjetla ugasiti: aparat signalizira da treba umetnuti ispuštač tople vode (sl. 8).
- Postavite ispod ispuštača posudu koja ima minimalnu zapremninu od 100 ml (sl. 9).
- Pritisnite tipku "topla voda" : Ipočinje ispuštanje pa se onda automatski prekida.
- Indikaciona svjetla za ispuštanje kave i vode bliješte kako bi signalizirali da se aparat postavlja na temperaturu: kada indikaciona svjetla prestanu bliještiti ili ostanu fiksno uključena, aparat je spreman za uporabu.

Napomena: pri prvom korištenju

- Ako bliješte indikaciona svjetla i , ponovno pritisnite tipku .
- Pri prvom korištenju treba pripremiti 4-5 kava ili 4-5 cappuccina prije nego što aparat daje zadovoljavajući rezultat.

Namještanje menija za programiranje

Per accedere al menù, assicurarsi che l'apparecchio sia in stand-by. Da biste ušli u meni, uvjerite se da je aparat u stanju stand-by, potom pritisnite istovremeno tipke i sve dok bude bliještilo indikaciono svjetlo ON/Standby (B2): aparat je u modalitetu programacije. Nastavite na način da obavite settiranje aparata na način koji vi želite; da biste izašli iz menija programacije, ponovno pritisnite tipku .

Namještanje temperature

Želite li modificirati temperaturu vode na kojoj se ispušta kava, postupite na slijedeći način:

1. Uđite u meni za programaciju;
2. Pritisnite tipku , te je držite pritisnutom sve dok se ne upale indikaciona svjetla koja se odnose na temperaturu koju želite:

Niska temperatura: • •

Srednja temperatura: • •

Visoka temperatura: • •


3. Kada se upale indikaciona svjetla odabira koji vi želite, otpustite tipku.
4. Na kraju pritisnite tipku da biste isključili aparat (stand-by).





















Postavljanje tvrdoće vode


Indikaciona svjetla koja prikazuju potrebu da se obavi dekalifikacija aparata se uključuju nakon određenog perioda rada koji se određuje na osnovu tvrdoće vode.

Ako želite moguće je programirati aparat na osnovu tvrdoće vode koju imate u različitim regijama, modificirajući na taj način učestalost procesa dekalifikacije.

Postupite na slijedeći način:

1. Izvadite iz njezinog pakovanja reaktivnu vrpcu kojom ste opremljeni "TOTAL HARDNESS TEST".
2. Potpuno uronite vrpcu u jednu čašu vode u trajanju od jedne sekunde.
3. Izvadite vrpcu iz vode i lagano je protresite. Poslije otprilike jednog minuta se stvaraju 1, 2, 3 ili 4 kvadratića crvene boje, s obzirom na tvrdoću vode (4 crvena kvadratića = vrlo tvrda voda).
4. Uđite u meni za programaciju.
5. Nakon što ste odredili koji ste rezultat dobili na vrpici, pritisnite i držite pritisnutom tipku "topla voda"  sve dok se ne upale indikaciona svjetla kao na slijedećoj tablici:

6. Kada se upale indikaciona svjetla koja se odnose na tvrdoću vode, otpustite tipku.
7. Poslije toga pritisnite tipku  da biste isključili aparat (stand-by).

Napomena:


Ako se filtar za omekšavanje vode koristi na pravilan način, postavite aparat na razinu tvrdoće vode koja je niža s obzirom na onaj koji je odredila reaktivna vrpca.

Reguliranje stanja Stand-by


Aparat je prethodno postavljen da bi prešao u stanje nakon 75 minuta nekorištenja. Možete modificirati ovaj vremenski interval na način da se aparat isključi nakon 15 minuta ili nakon 3 sata. Postupite na slijedeći način:

1. Uđite na meni za programiranje;
2. Pritisnite tipku  i držite je pritisnutom sve dok se ne upale indikaciona svjetla koja se odnose na vremenski interval koji želite:

15minuta:	 
75 minuta:	   
3 sata:	     



3. Kada se upale indikaciona svjetla koja se odnose na odabir koji želite, otpustite tipku.
4. Poslije toga pritisnite tipku  da biste isključili aparat (stand-by).

Uključivanje i stand by

Kada je opći prekidač u pol.I, uključite i isključite aparat pritisnom na tipku .





Aparat će se automatski isključiti (stand-by) nakon 75 minuta nekorištenja: da biste izmijenili vremenski period nekorištenja, pogledajte prethodni paragraf.

Kako pripremiti kavu espresso s mljevenom kavom

- Stavite filtar za mljevenu kavu (D2 o D3) u držač filtra (sl. 10). Koristite filtar  želite li pripremiti jednu kavu ili filtar  ako želite pripremiti 2 kave.
- Želite li pripremiti samo jednu kavu, napunite filtar mjericom mljevene kave, otprilike 7gr (sl. 11). Želite li pak pripremiti dvije kave, napunite filtar s dvije nepune mjerice mljevene kave (otprilike 7+7 gr). Napunite filtar malim dozama kako ne bi došlo do prosipanja mljevene kave.

Pozor:

radi što pravilnijeg funkcioniranja, prije nego što napunite filtar mljevenom kavom, uvjerite se da u njemu nema ostataka prethodno pripremljene kave.

- Rasporedite na ravnomjeran način mljevenu kavu i lagano pritisakajte pritisivačem (sl. 12).
Vrlo je važno da pritisakate mljevenu kavu kako biste postigli što bolju pripremu dobre kave espresso. Budete li previše pritisicali, kava će izlaziti polako i bit će prejaka. Budete li premalo pritisicali, kava će izlaziti prebrzo i bit će preslabla.
- Odstranite eventualni višak kave sa ruba držača filtra i zakačite ga na aparat: da biste ga pravilno zakačili, poravnajte ručicu držača filtra sa simbolom  OPEN (sl. 13), zakačite držač filtra i okrenite ručicu prema desno sve dok se ne nađe u položaju  CLOSE (sl. 14).
- Postavite šalicu ili šalice ispod otvora držača filtra (sl. 15). Savjetujemo Vam da zagrijete šalice prije nego pripremite kavu, ispirajući ih s malo tople vode.
- Uvjerite se da su indikaciona svjetla koja se odnose na tipke za ispuštanje kave uključene, potom pritisnite tipku za ispuštanje ( o ): aparat priprema i zatim dolazi do automatskog prekida.





Kako pripremiti espresso kavu iz vrećica

Napomena:

koristite vrećice koje poštuju standard ESE: on se navodi na pakiranju sa slijedećom oznakom.



Standard ESE je način pripreme kave espresso koji su prihvatili najveći proizvođači vrećica da bi se ona pripremila na jednostavan i čist način.

- Umetnite filtar za kavu u vrećicama (D4 ) u držač filtra (sl. 10).
- Stavite vrećicu što centralnije iznad filtra (sl. 16). Uvijek se pridržavajte uputa na pakiranju vrećica koje govore o tome na koji način postaviti pravilno vrećicu na filtar.
- Zakačite držač filtra sa aparatom: da biste ga pravilno zakačili neka se ručica držača filtra podudara/poravna sa simbolom  OPEN (sl. 13), zakačite držač filtra i okrenite držač prema desno sve dok ga ne poravnate u položaj  CLOSE (sl. 14).
- Postavite šalicu ispod otvora držača filtra. Savjetujemo Vam da zagrijete šalicu, prije nego što počnete sa pripremom kave na način da je isperete s malo tople vode.
- Uvjerite se da su indikaciona svjetla koja se odnose na tipke za ispuštanje kave upaljena potom pritisnite tipku za ispuštanje kave (): aparat počinje sa pripremanjem pa onda automatski prekida sa radom.

Napomena:



- Dok aparat priprema kavu možete prekinuti ispuštanje kave u bilo kojem trenutku na način da pritisnete isu tipku za ispuštanje koju ste već prethodno pritisnuli.
- Čim se završi sa ispuštanjem kave, želite li povećati količinu kave u šalici dovoljno je da držite pritisnutim (u trajanju od 3 sekunde) tipku za ispuštanje koju ste prethodno pritisnuli.
- Da biste otkačili držač filtra, okrenite ručicu s desna na lijevo.

Opasnost od opekotina!

Da biste onemogućili prskanje, nikada nemojte otkaçivati držač filtra kada aparat ispušta napitak te pričekajte do nekoliko sekundi poslije ispuštanja.


Programiranje količine kave u šalici

Aparat je prethodno programiran u tvornici da bi ispuštao standardnu količinu napitaka. Želite li modificirati ove količine, postupite na slijedeći način:

1. Postavite jednu šalicu ispod grlića ispuštača kave.
2. Pritisnite tipku koju želite programirati ( ili ) te je držite pritisnutom. Aparat počinje sa ispuštanjem kave.
3. Kada se dostigne željena količina kave, otpustite tipku: ispuštanje se prekida.

Sada je aparat nanovo programiran za pripremu novih količina.

Zagrijavanje šalice (sl.32)

Zagrijavanje šalice se aktivira pritiskom na tipku : ostavite šalice na površini za zagrijavanje sve dok se ne zagriju. Tako nešto je korisno da bi se pripremila topla kava.

Opasnost od opekotina!

Kada se aparat automatski isključuje (stand-by), površina za zagrijavanje ostaje u svakom slučaju uključenom sve dok se ponovno ne pritisne odgovarajuća tipka. Pri pazite da je ne dodirnete jer je vruća.

Kako pripremiti napitke s mlijekom

Da ne bi došlo do pripreme mlijeka koje nema dovoljno pjene ili koje ima na sebi velike mjehurice, uvijek očistite poklopac za mlijeko i prskalicu tople vode na način koji se opisuje u paragrafu "čišćenje posude za mlijeko" na str. 199.

1. Skinite poklopac (sl. 17);
2. Napunite posudu za mlijeko dovoljnom količinom mlijeka, nemojte prekoračiti maksimalnu količinu od 0,5 l (sl. 18).
Ne zaboravite da svaki urez utisnut na posudi odgovara

količini od 100 ml mlijeka.

i **Napomena!**

- Da biste postigli gušću i homogeniju pjenu, trebate koristiti obrano ili djelimično obrano mlijeko te na temperaturi iz hladnjaka (otprilike 5° C).
- 3. Uvjerite se da je cijev za uzimanje mlijeka dobro postavljena u svom sjedištu na dnu poklopca posude za mlijeko (sl. 19).
- 4. Ponovno postavite poklopac na posudu za mlijeko.
- 5. Izvadite ispuštač tople vode iz prskalice.
- 6. Zakačite na način da gurnete sve do dna posudu sa prskalicom (sl. 20).
- 7. Stavite u red aparat za pripremanje kave (pogledajte par. "kako pripremiti kavu espresso").
- 8. Stavite šalicu za cappuccino ili čašu za Bijelu Kavu ispod ispuštača kave i stavite u red ispuštač za mlijeko (sl. 21). Koristite li visoke čaše ili šalice, koristite udubinu za postavljanje čaša ili šalica na način koji se ilustrira na sl. 22).
- 9. Varirajte regulator pjene s obzirom na količinu pjene koju želite i s obzirom na vrstu mlijeka kojeg koristite (sl. 23).

Da biste pripremili Cappuccino: pritisnite tipku .

Da biste pripremili bijelu kavu: pritisnite tipku .



10. Nakon što ste ispuštali mlijeko sa pjenom, aparat će automatski pripremiti kavu.

i **Napomena!**

- Da biste pripremili što topliji cappuccino, savjetujemo Vam da pritisnete tipku CLEAN kako bi se zagrijale cijevi uređaja za uzdizanje mlijeka (pogledajte slijedeći paragraf).
- Što se tiče pripremanja cappuccina ili bijele kave, aparat obavlja 2 ispuštanja: prvo mlijeko a naknadno kavu. Želite li prekinuti ispuštanja dok su ona u tijeku, pritisnite tipku koju ste prethodno pritisnuli.
- Čim se završi sa ispuštanjem, ako želite povećati količinu mlijeka ili kave u šalici, dovoljno je da držite pritisnutom (u trajanju od nekoliko sekundi) tipku koja se odnosi na pripremu u tijeku.
- Ne ostavljajte dugo posudu za mlijeko izvan hladnjaka: što se više povećava temperatura mlijeka (idealna je 5° C), to će biti slabija kvaliteta pjene.

Čišćenje uređaja za uzdizanje mlijeka uz pomoć tipke CLEAN

Svaki put nakon što ste koristili funkciju mlijeko, obavite čišćenje da biste eliminirali ostatke mlijeka a postupite na ovaj način:

1. Neka posuda za mlijeko ostane umetnuta u aparatu (ne treba isprazniti posudu za mlijeko);
2. Postavite šalicu ili neku drugu posudu ispod cijevi za ispuštanje toplog mlijeka sa pjenom.
3. Pritisnite tipku "CLEAN" (sl. 24) i držite je pritisnutom:
 - indikaciona svjetla  i  će bliještiti. Kada indikaciona svjetla prestanu bliještiti i aparat se vrati u stanje spreman za uporabu, otpustite tipku "CLEAN": para će očistiti unutrašnje cijevi uzdižaća mlijeka.

Programiranje količine kave i mlijeka u šalici za cappuccino ili mlijeko

Aparat je prethodno programiran u tvornici da bi ispuštao standardnu količinu napitaka. Želite li modificirati ove količine, postupite na slijedeći način:

1. Postavite jednu šalicu ispod grlića ispuštača kave i ispod cijevi za ispuštanje mlijeka.
2. Pritisnite tipku koja se odnosi na pripremanje mlijeka kojeg želite programirati te je držite pritisnutom. Nakon nekoliko sekundi aparat počinje sa ispuštanjem kave.
3. Kada se dostigne željena količina mlijeka u šalici, otpustite tipku: ispuštanje mlijeka se prekida.
4. Programirajte količinu kave u šalici i na način na koji ste programirali i za količinu mlijeka.
5. Programacije će se potvrditi indikacionim svjetlima koja će bliještiti u trajanju od 3 sekunde.


Sada je aparat nanovo programiran za pripremu novih količina mlijeka i kave.

Ispuštanje tople vode i pare


Opasnost od opekotina!

Nikada ne ostavljajte aparat bez nadzora kada se ispušta topla voda. Ispuštač se zagrijava tijekom ispuštanja pa se zato treba uhvatiti samo za ručicu.

Ispuštanje tople vode


1. Kontrolirajte da je ispuštač za vodu zakačen na pravilan način (sl. 8).
2. Postavite šalicu ispod ispuštača (što je bliže moguće da ne bi došlo do prskanja).
3. Pritisnite tipku  (sl. 2): bliješti samo tipka koja se odnosi na aparat i počinje ispuštanje tople vode.
4. Aparat automatski prekida ispuštanje.

i **Napomena!**

- Da biste ručno prekinuli ispuštanje tople vode ponovno pritisnite tipku .


Modifikacija količine tople vode koja se automatski ispušta

Želite li modificirati količinu koja je postavljena tvornički, postupite na ovaj način:

1. Postavite ispod ispuštača jednu šalicu
2. Držite pritisnutom tipku .
3. Kada voda u šalici dostigne razinu koju želite, otpustite tipku. Programacija se potvrđuje na način da indikaciona svjetla bliješte u trajanju od tri sekunde.

Sada je aparat ponovno programiran po novim količinama.

Ispuštanje pare

1. Kontrolirajte da je ispuštač tople vode pravilno zakačen (sl.8).
2. Napunite posudu tekućinom koju ćete trebati zagrijati ili stvoriti pjenu i uronite ispuštač pare u tekućinu.
3. Pritisnite dva puta tipku  (B7): bliješti indikaciono svjetlo koje se odnosi na to a aparat počinje s ispuštanjem pare.
4. Kada dostignete željenu temperaturu, prekinite s ispuštanjem pare na način da pritisnete istu tipku. (Savjetujemo Vam da ne ispuštate paru dulje od 3 minuta uzastopno).





Pozor!

Prekinite s ispuštanjem pare prije nego što izvadite posudu s tekućinom na način da ne dođe do stvaranja opekotina uzrokovanim prskanjem.

Čišćenje ispuštača pare/tople vode nakon uporabe

Očistite ispuštač svaki put nakon uporabe na način da ne dođe do stvaranja naslaga mlijeka ili da se ne bi začepio.

1. Postavite posudu ispod ispuštača pare, pritisnite tipku  da bi ste ispuštali malo vode (sl. 3). Prekinite sa ispuštanjem tople vode na način da pritisnete ponovno tipku .
2. Pričekajte nekoliko minuta sve dok se ispuštač cappuccina ne ohladi; tada izvadite ispuštač tople vode.
3. Uvjerite se da se otvor ispuštača cappuccina nije začepio.
4. Dobro operite elemente ispuštača spužvom i toplom vodom.
5. Ponovno postavite ispuštač cappuccina.

Čišćenje



Pozor!

- Što se tiče čišćenja aparata ne koristite solventna sredstva, deterdžente koji grebu ili alkohol.
- Nijedna komponenta aparata se ne smije oprati u perilici posuđa, jedini izuzetak predstavlja posuda za mlijeko (D).

- Ne koristite metalne predmete da biste odstranili naslage ili nakupljenu kavu jer bi se metalne ili plastične površine mogle ogrebat.

Čišćenje sabirnice kapljica



Pozor!

Sabirnica kapljica je opremljena indikatorom sa plovkom (crvene boje) koji prikazuje razinu vode koju sadrži (sl. 24). Prije nego što ovaj plovak počne izlaziti iz površine za polaganje šalice, potrebno ga je isprazniti i očistiti, inače će se voda početi prelivati preko ruba i tako oštetiti aparat, površinu za polaganje i okolna mjesta.

1. Izvadite sabirnicu kapljica (sl. 25);
2. Izvadite površinu za polaganje šalice, ispraznite je od vode (sl.26) i očistite je krpom: sastavite sabirnicu kapljica.
3. Ponovno postavite sabirnicu kapljica.

Čišćenje filtera za kavu

Redovno očistite filtre za kavu na način da ih isperete pod mlazom tekuće vode. Kontrolirajte da se rupice ne začepu, u suprotnom ih očistite pomoću pribadače (sl. 27).

Čišćenje tušića grijalice

Svako 200 pripremljenih kava, obavite ispiranje tušića grijalice na način da ispuštite otprilike 0,5l vode (pritisnite tipku koja se odnosi na ispuštanje kave bez da pri tome koristite mljevenu kavu).

Čišćenje posude za mlijeko

Očistite posudu za mlijeko poslije svake pripreme mlijeka na način koji ćemo opisati u slijedećem tekstu:

1. Izvadite poklopac.
2. Izvucite cijev za ispuštanje mlijeka i cijev za uzimanje (sl. 28).
3. Izvucite kursor prema vani (sl. 29)
4. Brižno operite sve komponente toplom vodom i blagim deterdžentom. **Moguće je oprati sve komponente u perilici posuđa ali ih trebate postaviti na gornju površinu perilice za pranje posuđa.** Pripazite da u unutrašnjosti rupica i u kanalčiću koji je na tankom vršku kursora ne bude ostataka mlijeka.
5. Uvjerite se da cijev za uzimanje tekućine i cijev za ispuštanje tekućine nisu začepjene ostacima mlijeka.
6. Ponovno postavite kursor, cijev za ispuštanje i cijev za izvlačenje mlijeka.
7. Ponovno postavite poklopac na posudu za mlijeko.

Zamjena filtra








Kada prođe više od dva mjeseca (pogledajte disk sa datumima), ili ako se aparat ne bude koristio u trajanju od 3 tjedna

trebate zamijeniti filter na način koji se opisuje u paragrafu "Aktivacija filtra omekšivača i punjenje spremnika".

Dekalcfikacija

Obavite dekalcfikaciju aparata kada se na upravljačkoj ploči pojavi indikaciono svjetlo .

Postupite na slijedeći način:

1. Napunite spremnik otopinom za dekalcfikaciju koja se postiže na način da se razrijedi sredstvo za dekalcfikaciju s vodom a pri tome se pridržavajte indikacija koje se navode na pakiranju.
2. Umetnite ispuštač tople vode (sl. 8).
3. Stavite jednu posudu ispod tušića grijalice i jednu ispod ispuštača tople vode (sl. 29) te se uvjerite da je sabirnica kapljica prazna i dobro postavljena.
4. Pritisnite istovremeno tipke  i  : uključuje se indikaciono svjetlo  (ako ispuštač tople vode ne bude postavljen, bliještit će indikaciono svjetlo).
5. Pritisnite tipku . Dekalcfikacija se signalizira preko kontrolnih svjetala koji će bliještit i jedno za drugim. Program dekalcfikacije obavlja automatski seriju ispuštanja iz tušića grijalice i iz ispuštača tople vode na intervale kako bi odstranio ostatke kamenca koji se nalaze u unutrašnjosti aparata za kavu.
6. Kada se otopina za dekalcfikaciju potroši uključit će se indikaciono svjetlo  čime obavještava da treba obaviti ispiranje.
7. Da bi se odstranili ostaci otopine i kamenca trebete dobro obaviti ispiranje spremnika te ga napuniti svježom vodom (bez dekalcfikatora); ispraznite posude te ih postavite ispod tušića grijalice i ispuštača tople vode.
8. Pritisnite tipku  : počinje ispiranje a bliješte jedan za drugim sva kontrolna svjetla.
9. Ispiranje će završiti kada se spremnik isprazni: isperite i napunite spremnik.
10. Indikaciono svjetlo  se uključuje: pritisnite odgovarajuću tipku: počinje ispuštanje te se automatski prekida.

Aparat je sada spreman za uporabu.

Popravke na aparatu za kavu a koje su potrebne zato što su se pojavili problemi sa kamencem neće biti pokriveno jamstvom ako se dekalcfikacija koju smo gore opisali ne bude obavila na pravilan način.

Problem	Mogući uzroci	Rješenje
Aparat se ne uključuje	Kabel za napajanje nije pravilno postavljen	Uverite se da je konektor kabela za napajanje umetnut sve do dna na prikladno sjedište na stražnjem dijelu aparata; potom kontrolirajte da li je utikač pravilno ukopčan u utičnicu
Espresso kava više ne izlazi	Nema vode u spremniku	Napunite spremnik za vodu
	Otvori za ispuštanje kave držača filtra su začepljeni	Očistite otvore gričica na držaču filtra
	Tušić grijalice espresso je zaštopan	Obavite čišćenje na način koji se navodi u paragrafu "Cleaning" (čišćenje)
Espresso kava kaplje sa ivica držača filtra umjesto iz otvora	Držač filtra nije pravilno umetnut ili je prljav	Zakačite držač filtra na pravilan način i snažno okrenite sve do kraja
	Brtva grijalice espresso više nije dovoljno elastična ili je prljava	Zamijenite brtvu grijalice espresso u Servisnoj službi
	Otvori na držaču filtra su začepljeni	Očistite rupice na gričicu.
Držač filtra se ne kači za aparat	Uliveno je previše kave u filter	Koristite mjericu dozirač kojom ste opremljeni te se uverite da koristite pravilnu vrstu filtra za taj tip pripreme.
Pumpa stvara veliku buku	Spremnik za vodu je prazan	Napunite spremnik
	Spremnik nije pravilno postavljen a ventil na njegovom dnu nije otvoren	Lagano pritisnite spremnik na način da se otvori ventil na njegovom dnu
Krema kave je svijetla (brzinski izlazi iz otvora)	Mljevena kava nije dovoljno prešana/ pritisnuta	Jače pritisnite mljevenu kavu
	Količina mljevene kave nije dovoljna	Povećajte količinu mljevene kave
	Kava je prekrupno samljevena	Koristite samo mljevenu kavu za aparate koji pripremaju mljevenu kavu
	Kvaliteta mljevene kave nije odgovarajućeg tipa	Promijenite vrstu/kvalitetu mljevene kave
Nakon ispuštanja kave filter ostaje priljubljen za tušić grijalice		Ponovno postavite držač filtra, potom ga izvadite.

Problem	Mogući uzroci	Rješenje
Krema kave je pretamna (kava se ispušta presporo iz gričća)	Mljevena kava je previše pritiskana	Manje pritiskajte/prešajte kavu
	Prevelika je količina mljevene kave	Smanjite količinu mljevene kave
	Tušić grijalice espresso je zaštopan	Obavite čišćenje na način koji se navodi u paragraf. "čišćenje tušića grijalice"
	Filtar je začepljen	Obavite čišćenje na način koji se navodi u paragraf. "čišćenje filtra"
	Kava je presitno samljevena	Koristite samo mljevenu kavu za aparate namijenjene pripremi espresso kave
	Kava je presitno samljevena ili je vlažna	Koristite samo mljevenu kavu za aparate namijenjene pripremi espresso kave a ona ne smije biti prevlažna
	Neprikladna je kvaliteta/tip mljevene kave	Promijenite vrstu/kvalitetu praha mljevene kave
Nakon pripreme kave vrećica ili prah kave ostaju priljubljeni za tušić grijalice		Ponovno postavite držač filtra, ispuštite/pripremite kavu i potom izvadite držač filtra.
Ne stvara se pjena od mlijeka tijekom pripreme cappuccina	Mlijeko nije dovoljno hladno	Koristite uvijek mlijeko na temperaturi iz hladnjaka
	Kursor poklopca za uzdizanje mlijeka nije u pravilnom položaju	Uvjerite se da ste postavili kursor na položaj za stvaranje pjene
	Poklopac posude za mlijeko je prijav	Očistite poklopac za mlijeko kao što se opisuje u paragrafu "Čišćenje posude za mlijeko".
Aparat ne ispušta nikakav napitak a indikaciona svjetla  i  blješte u trajanju od nekoliko sekundi.	Nema vode u spremniku	Napunite spremnik za vodu
	Spremnik nije dobro postavljen a ventil na njegovom dnu se nije otvorio	Lagano pritisnite spremnik na način da se otvori ventil na njegovom dnu
	Filtar za vodu nije pravilno postavljen	Aktivirajte filtari na način da slijedite navedenu proceduru
	Mljevena kava je previše prešana/ pritiskana	Manje pritiskajte kavu
	Tušić grijalice espresso je začepljen	Obavite čišćenje na način koji se navodi u paragrafu "čišćenje tušića grijalice"
	Filtar je zaštopan	Obavite čišćenje na način koji se navodi u paragraf. "čišćenje filtra"
Aparat ne funkcionira a sva indikaciona svjetla blješte		Odmah iskopčajte aparat i obratite se ovlaštenoj servisnoj službi