

SIEMENS

EQ500 classic TP51...

Fully automatic espresso machine



SL	Navodila za uporabo	7
SR	Uputstvo za upotrebu	38
HR	Upute za upotrebu	69
MK	Упатство за употреба	100
SQ	Manuali i përdorimit	135

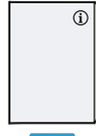




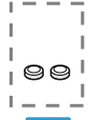
A



B



C



D



E

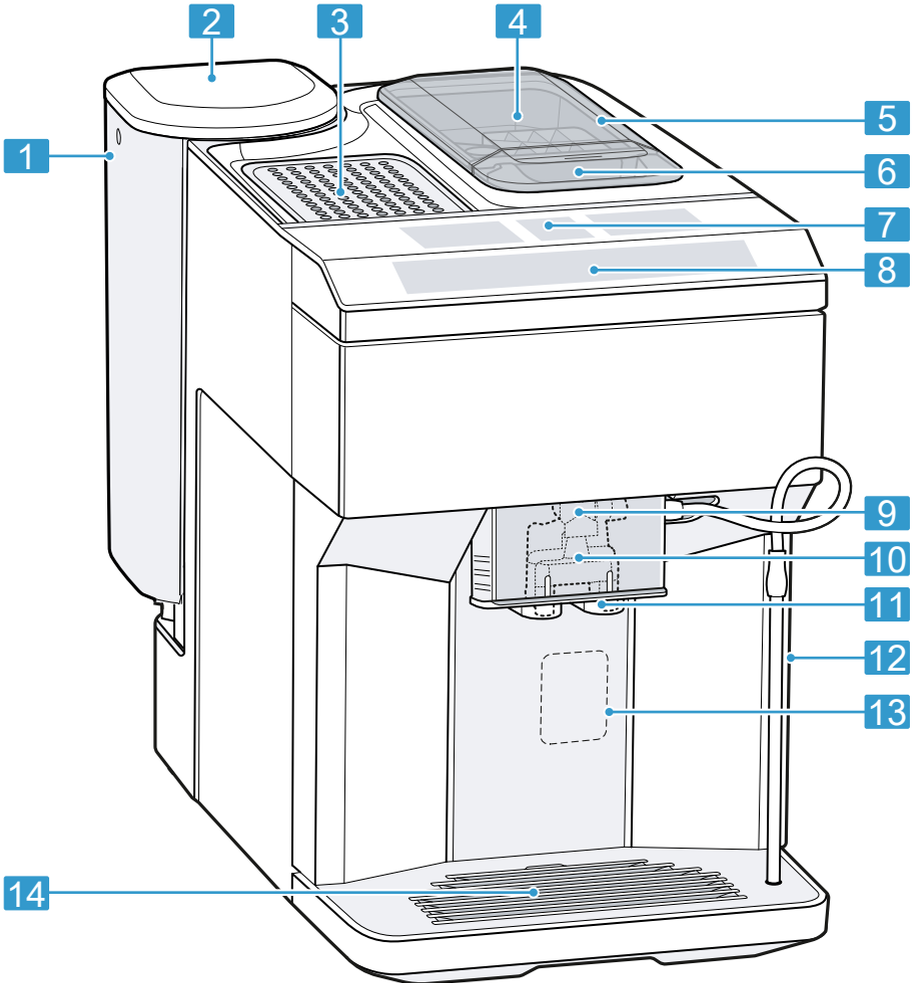


F

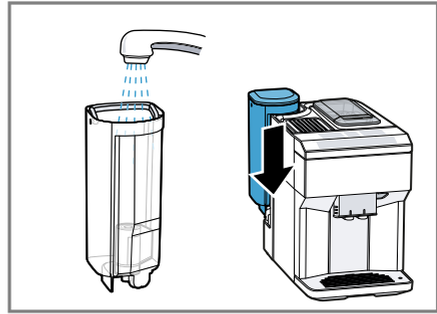
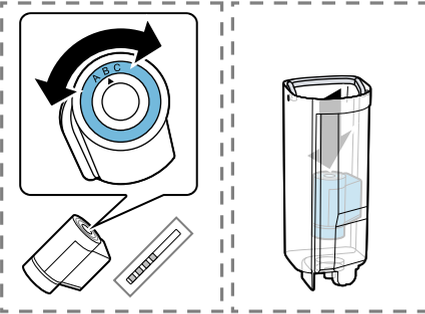
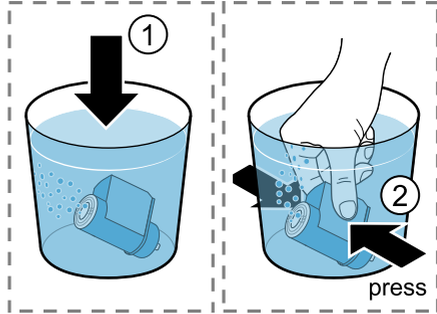
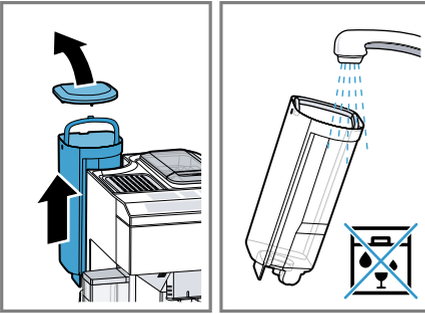
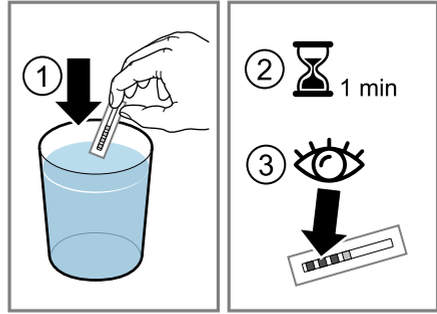
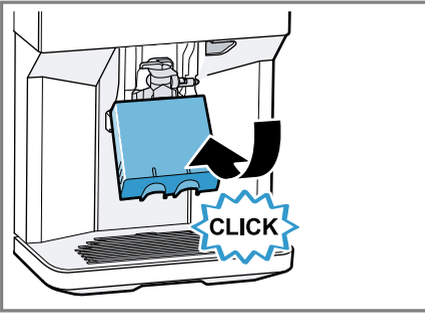
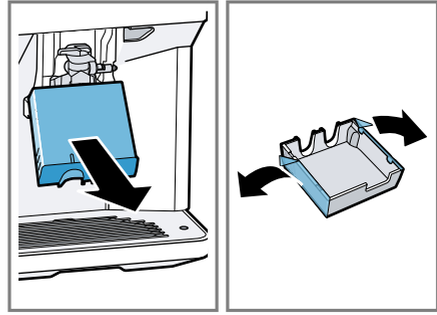
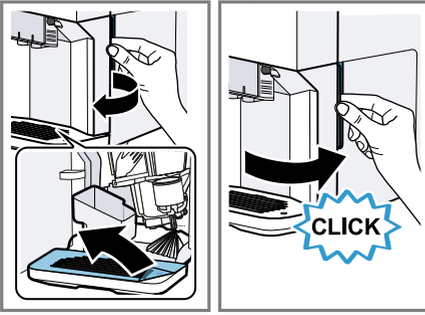


G

1

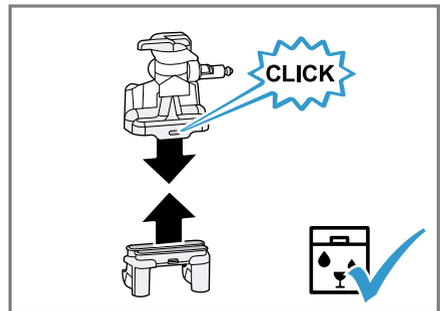
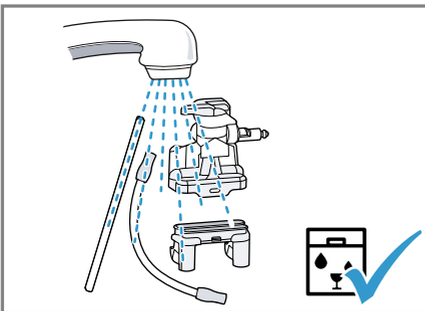
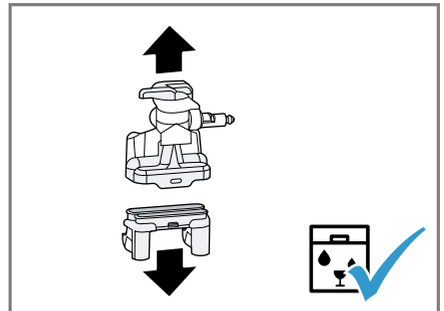
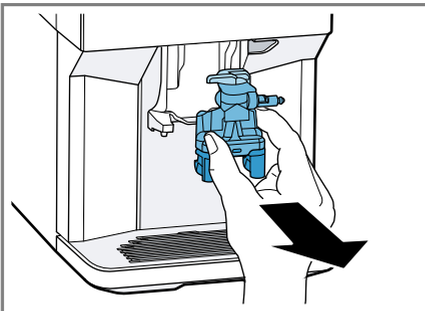
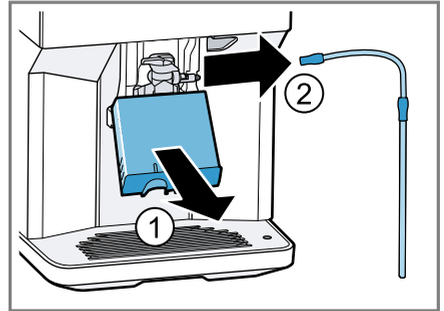
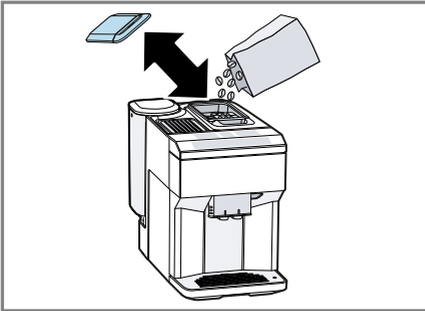
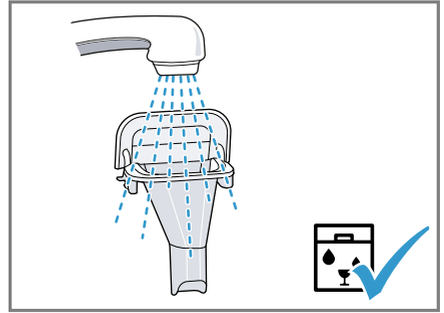
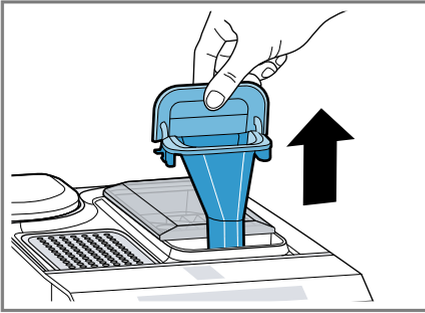


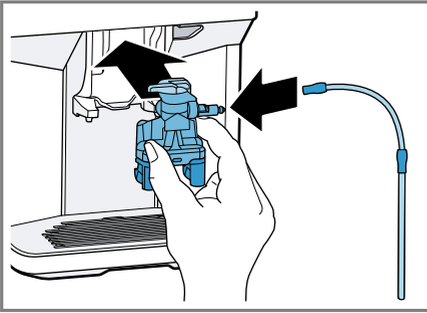
2



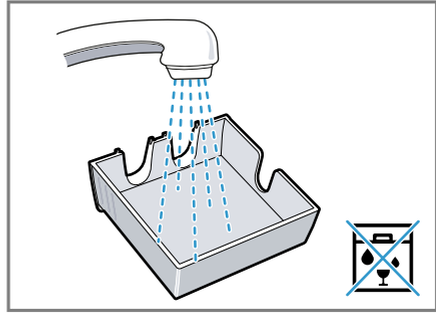
9

10

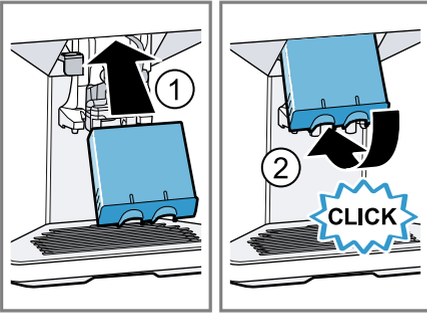




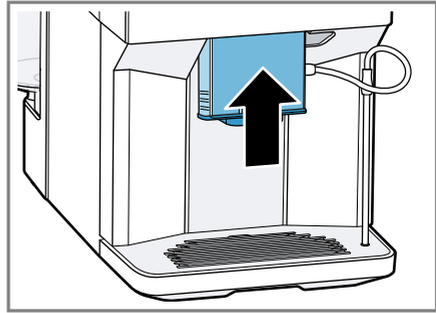
19



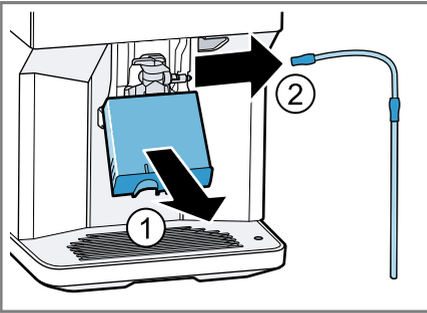
20



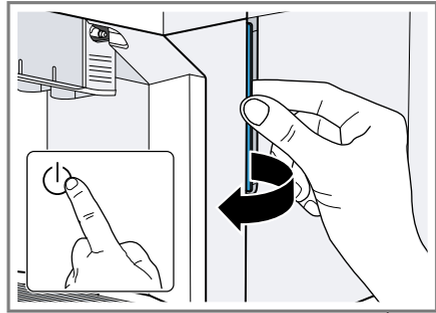
21



22



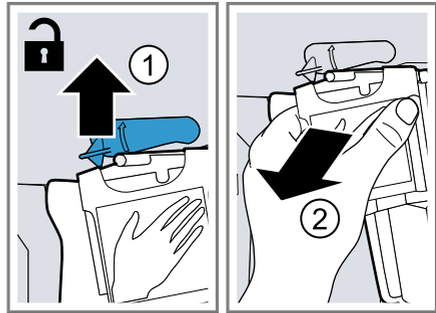
23



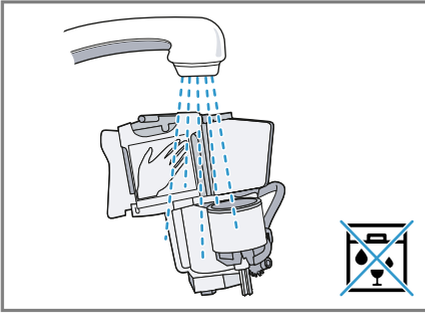
24



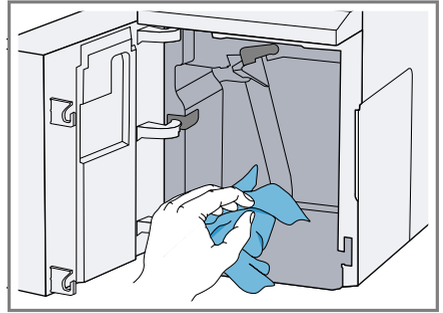
25



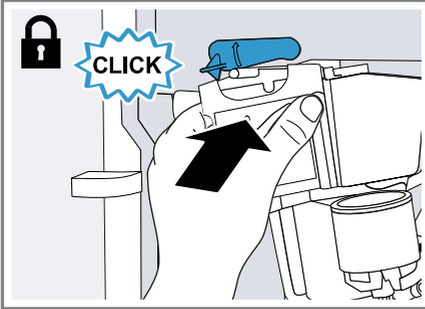
26



27



28



29



30



31

Za dodatne informacije glejte digitalni uporabniški priročnik.



Kazalo

1 Varnost	9		
1.1 Splošna navodila	9		
1.2 Namenska uporaba.....	9		
1.3 Omejitev kroga uporabnikov.....	9		
1.4 Varnostna navodila.....	9		
2 Varstvo okolja in varčevanje	13		
2.1 Odlaganje embalaže novega aparata	13		
2.2 Varčevanje z energijo.....	13		
3 Namestitve in priključitev	13		
3.1 Obseg dobave.....	13		
3.2 Postavitev in priključitev aparata	13		
4 Spoznavanje	14		
4.1 Aparat.....	14		
4.2 Upravljalno polje.....	14		
4.3 Prikazovalnik.....	14		
5 Pregled napitkov	15		
6 Pribor	15		
7 Pred prvo uporabo	16		
7.1 Priprava in čiščenje aparata....	16		
7.2 Določanje trdote vode.....	16		
7.3 Pregled stopnje trdote vode....	16		
7.4 Vodni filter ¹	17		
7.5 Prva uporaba.....	18		
7.6 Splošna navodila.....	18		
8 Osnovno upravljanje.....	19		
8.1 Vkllop ali izkllop aparata.....	19		
8.2 Priprava napitka	19		
		8.3 Priprava kavnega napitka iz svežih zrn.....	19
		8.4 Priprava kavnega napitka iz mlete kave	20
		8.5 Priprava napitka z mlečno peno	20
		8.6 Priprava kavnega napitka z mlečno peno	20
		8.7 Priprava posebnih napitkov.....	21
		8.8 Priprava mlečne pene	21
		8.9 Priprava vroče vode	21
		8.10 Nastavitve za napitke	22
		8.11 Mlin	23
9 Otroško varovalo	23		
9.1 Vkllop otroškega varovala.....	23		
9.2 Izkllop otroškega varovala	23		
10 Grelec skodelic¹	23		
10.1 Aktiviranje in deaktiviranje grelca skodelic ¹	23		
11 Osnovne nastavitve	24		
11.1 Sprememba osnovnih nastavitvev.....	24		
11.2 Pregled osnovnih nastavitvev.....	24		
12 Čiščenje in nega.....	25		
12.1 Primernost za pomivanje v pomivalnem stroju	25		
12.2 Čistila.....	26		
12.3 Čiščenje aparata	26		
12.4 Čiščenje posode za izmet in posode za kavni ostanek ..	27		
12.5 Čiščenje cevi za prašek	27		

¹ Odvisno od opreme aparata

12.6 Čiščenje sistema za pripravo mleka.....	27
12.7 Čiščenje grelne enote	28
12.8 Servisni programi	28
13 Odpravljanje motenj.....	30
14 Transport, skladiščenje in odstranjevanje.....	36
14.1 Aktiviranje zaščite proti zmrzovanju	36
14.2 Odstranitev starega aparata v odpad	36
15 Servisna služba	36
15.1 Številka izdelka (E-Nr.) in proizvodna številka (FD).....	37
16 Tehnični podatki	37



1 Varnost

Upoštevajte naslednja varnostna navodila.

1.1 Splošna navodila

- Skrbno preberite ta navodila.
- Navodila za uporabo in informacije o izdelku shranite za kasnejšo uporabo ali za novega lastnika.
- Če opazite poškodbo zaradi transporta, aparata ne priključite.

1.2 Namenska uporaba

Aparat uporabljajte samo:

- Za pripravo vročih napitkov.
- v domačem gospodinjstvu in v zaprtih prostorih domačega okolja.
- do najvišje nadmorske višine 2000 m.

1.3 Omejitev kroga uporabnikov

Ta aparat lahko otroci, starejši od 8 let, ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe, ki ne razpolagajo z izkušnjami in/ali znanjem uporabljajo le, ko so pod nadzorom, ali če so bili poučeni o varni uporabi in so razumeli nevarnosti, ki izhajajo iz uporabe aparata.

Otroci se ne smejo igrati z aparatom.

Otroci ne smejo čistiti ali vzdrževati aparata, razen če so stari več kot 8 let in so pod nadzorom.

Otroci, mlajši od 8 let, naj se ne približujejo aparatu in priključnemu kablu.

1.4 Varnostna navodila

OPOZORILO – Nevarnost zadušitve!

Otroci se lahko zavijejo v embalažo ali pa si slednje potegnejo preko glave in se tako zadušijo.

- ▶ Poskrbite, da otroci ne bodo prišli v stik z embalažnim materialom.

- ▶ Ne dovolite otrokom, da se igrajo z embalažnim materialom. Otroci lahko vdihnejo ali pogoltnejo majhne dele in se tako zadušijo.
- ▶ Poskrbite, da otroci ne bodo prišli v stik z majhnimi deli.
- ▶ Ne dovolite otrokom, da se igrajo z majhnimi deli.

⚠ OPOZORILO – Nevarnost električnega udara!

Nestrokovna vgradnja je nevarna.

- ▶ Pri priključitvi in uporabi aparata obvezno upoštevajte podatke na tipski ploščici.
- ▶ Aparat je dovoljeno priključiti na električno omrežje z izmeničnim tokom le preko ozemljene vtičnice, ki je instalirana v skladu s predpisi.
- ▶ Sistem ozemljitve hišne električne napeljave mora biti instaliran v skladu s predpisi.

Poškodovan aparat ali poškodovan omrežni priključni kabel je nevaren.

- ▶ Nikoli ne uporabljajte poškodovanega aparata.
- ▶ Nikoli ne uporabljajte aparata s počeno ali zlomljeno površino.
- ▶ Nikoli ne vlecite za priključni kabel, da izkločite aparat iz električnega omrežja. Vedno vlecite za vtič omrežnega priključnega kabla.
- ▶ Če je aparat ali omrežni priključni kabel v okvari, takoj izvlecite vtič omrežnega priključnega kabla iz vtičnice ali izklopite varovalko v omarici z varovalkami.
- ▶ Pokličite pooblaščen servis. → *Stran 36*

Nestrokovna popravila so nevarna.

- ▶ Popravila aparata sme izvajati samo izšolano strokovno osebje.
- ▶ Za popravilo aparata je dovoljeno uporabljati samo originalne nadomestne dele.
- ▶ Če se omrežni priključni vodnik aparata poškoduje, ga mora zamenjati proizvajalec ali njegova servisna služba ali podobna kvalificirana oseba, da se izognete nevarnostim.

Vdirajoča vlaga lahko povzroči električni udar.

- ▶ Aparata ali omrežnega priključnega vodnika nikoli ne potopite v vodo.
- ▶ Na vtično povezavo aparata ne sme priti tekočina.

- ▶ Aparat uporabljajte samo v zaprtih prostorih.
- ▶ Aparata nikoli ne izpostavljajte visokim temperaturam in vlagi.
- ▶ Za čiščenje aparata ne uporabljajte parnega čistilnika ali visokotlačnega čistilnika.

⚠ OPOZORILO – Nevarnost požara!

Aparat se močno segreje.

- ▶ Poskrbite za zadostno zračenje aparata.
- ▶ Aparata nikoli ne uporabljajte v omari.

Uporaba podaljšanega električnega kabla in nedovoljenih adapterjev je nevarna.

- ▶ Ne uporabljajte podaljškov ali električnih razdelilnikov.
- ▶ Uporabljajte samo adapterje in omrežne priključne vode, ki jih je odobril proizvajalec.
- ▶ Če je omrežni priključni vod prekratek in daljši omrežni priključni vod ni na voljo, se obrnite na usposobljenega električarja, ki bo prilagodil hišno instalacijo.

⚠ OPOZORILO – Nevarnost opeklin!

Nekateri deli aparata se zelo segrejejo.

- ▶ Nikoli se ne dotikajte vročih delov aparata.
- ▶ Po uporabi počakajte, da se vroči deli aparata ohladijo, preden se jih dotaknete.

⚠ OPOZORILO – Nevarnost oparin!

Sveže pripravljene napitki so zelo vroči.

- ▶ Po potrebi pustite, da se napitki ohladijo.
- ▶ Preprečite stik kože z iztekajočimi tekočinami in paro.

⚠ OPOZORILO – Nevarnost poškodb!

Nepravilna uporaba aparata lahko ogrozi uporabnika.

- ▶ Da se izognete poškodbam, aparat uporabljajte samo v name-
ne, za katere je bil izdelan.

Ukleščenje prstov pri zapiranju vrat aparata.

- ▶ Pri zapiranju vrat aparata pazite na prste.

Mlin se vrti.

- ▶ Nikoli ne sezite v mlin.

⚠ OPOZORILO – Nevarnost: magnetizem!

Aparat vsebuje trajne magnete. Ti lahko vplivajo na elektronske vsadke, kot so srčni spodbujevalniki ali inzulinске črpalke.

- ▶ Osebe z elektronskimi vsadki morajo biti od aparata oddaljene vsaj 10 cm.
- ▶ Najmanjšo razdaljo 10 cm ohranjajte tudi do odstranjenega rezervoarja za vodo.

⚠ OPOZORILO – Nevarnost ogroženosti zdravja!

Med postopkom filtriranja lahko pride do rahlega zvišanja ravni kalija, kar lahko vpliva na bolnike na dializi in bolnike z boleznijo ledvic.

- ▶ Če imate bolezen ledvic ali ste na posebni dieti za uravnavanje kalija, se pred uporabo posvetujte z zdravnikom.

Umazanija na aparatu lahko ogrozi vaše zdravje.

- ▶ Upoštevajte navodila za čiščenje za higieno aparata.

Voda iz krogotoka za toplo vodo lahko ogrozi vaše zdravje.

- ▶ Aparat uporabljajte izključno s svežo, hladno pitno vodo brez ogljikovega dioksida.

2 Varstvo okolja in varčevanje

2.1 Odlaganje embalaže novega aparata

Material embalaže je okolju prijazen in primeren za ponovno uporabo.

- ▶ Posamezne sestavne dele ločeno sortirajte v odpad.

2.2 Varčevanje z energijo

Če upoštevate te napotke, bo vaš aparat porabil manj električne energije.

Interval za samodejni izklop nastavite na najmanjšo vrednost.

- ✓ Če aparata ne uporabljate, se ta prej izklopi.
→ "Osnovne nastavitve", Stran 24

Priprave napitka ne prekinjajte.

- ✓ Segreta količina vode ali mleka se optimalno porabi.

Vodni kamen redno odstranjujte iz aparata.

- ✓ Obloge vodnega kamna povečajo porabo energije.

3 Namestitev in priključitev

3.1 Obseg dobave

Ko razpakirate vse dele, jih preverite, če so se ob transportu poškodovali. Preverite tudi popolnost obsega dobave.

Opomba: Glede na tip aparata je priložen različen pribor. Ta pribor je označen s črkanim okvirjem.

→ Sl. **1**

A	Popolnoma avtomatski kavni aparat
B	Adapter za posodo za mleko
C	Navodila za uporabo
D	Čistilna tableta ¹
E	Tableta za odstranjevanje vodnega kamna ¹
F	Listič za preizkušanje trdote vode
G	Vodni filter ¹

¹ Odvisno od opreme aparata

3.2 Postavitev in priključitev aparata

POZOR!

Nevarnost poškodb aparata. Aparat se lahko zaradi nepravilnega zagona poškoduje.

- ▶ Aparat uporabljajte le v prostorih, kjer se ne pojavlja zmrzal.
- ▶ Če je bil aparat transportiran ali skladiščen pod 0 °C, pred zagonom počakajte 3 ure pri sobni temperaturi.
- ▶ Po vsakem priklopu počakajte pribl. 5 sekund.

1. Aparat postavite na ravno, vodotšno in trdno površino z zadostno nosilnostjo.
2. Aparat z vtičem priključite v vtičnico z zaščitnim kontaktom, vgrajeno v skladu s predpisi.

4 Spoznavanje

4.1 Aparat

Tukaj najdete pregled sestavnih delov svojega aparata.

Opomba: Glede na tip aparata so možna odstopanja v barvi in podrobnostih.

→ Sl. **2**

1	Rezervoar za vodo
2	Pokrov rezervoarja za vodo
3	Grelec skodelic ¹
4	Pokrov za zaščito arome
5	Rezervoar za kavna zrna
6	Cev za prašek
7	Prikazovalnik
8	Upravljalno polje
9	Pokrov
10	Sistem za pripravo mleka
11	Iztočni sistem
12	Vratca grelnega prostora
13	Tipaska tablica
14	Odkapna posoda

¹ Odvisno od opreme aparata

4.2 Upravljalno polje

Prek upravljalnega polja nastavite vse funkcije svojega aparata in dobite informacije o stanju delovanja.

Simbol	Razlaga
	Vklop ali izklop aparata.
	Odprite ali zapustite meni. Opomba: Tipke menija so vidne samo pri odprtem meniju.
	V meniju se pomaknite navzgor.
	V meniju se pomaknite navzdol.
ok	V meniju potrdite ali shranite.
	Vrnite se nazaj v meni.
	Pripravljanje napitka za dve skodelici.
	Izberite intenzivnost kave.
	Prilagodite količino polnjenja.
	Zaženite ali zaustavite postopek.

4.3 Prikazovalnik

Na zaslonu se prikažejo izbrani napitki, nastavitve, možnosti nastavitvev in sporočila o stanju delovanja. Zaslon prikazuje dodatne informacije in korake. Informacije se čez kratek čas ali s pritiskom tipke skrijejo. Koraki se skrijejo, če so bili izvedeni.

Opomba: Če jezik prikaza, ki se uporablja v vaši državi, ni na voljo, izberite jezik prikaza, ki je na voljo, npr. angleščino.

5 Pregled napitkov

Z vašim aparatom lahko pripravite številne različne napitke.

Hitra izbira

Simbol	Oznaka	Razlaga	Kategorija
	Espresso	Koncentrirana kava. Najbolje jo je postreči v majhni skodelici z debelimi stenami. Skodelice vnaprej segrejte z vročo vodo.	→ "Priprava kavnega napitka iz svežih zrn", Stran 19 → "Priprava kavnega napitka iz mlete kave", Stran 20
	Caffe Crema	Kava s peno ali velika skodelica kave, pripravljena po metodi espresso.	→ "Priprava kavnega napitka iz svežih zrn", Stran 19 → "Priprava kavnega napitka iz mlete kave", Stran 20
	Cappuccino	Espresso s spenjenim mlekom. Najbolje jo je postreči v majhni skodelici.	→ "Priprava kavnega napitka z mlečno peno", Stran 20
	Latte-Macchiato	Kavna specialiteta v treh plasteh: spodaj toplo mleko, v sredini espresso, zgoraj mlečna pena. Najbolje jo je postreči v kozarcu.	→ "Priprava kavnega napitka z mlečno peno", Stran 20
	Posebni napitki	Priprava dodatnih napitkov.	→ "Priprava posebnih napitkov", Stran 21

6 Pribor

Uporabljajte originalni pribor. Ta je prilagojen vašemu aparatu.

Pribor	Trgovina	Servisna služba
Čistilne tablete	TZ80001A	00312097
	TZ80001B	00312098
Tablete za odstranjevanje apnenca	TZ80002A	00312094
	TZ80002B	00312095
Vodni filter	TZ70003	17004340

Pribor	Trgovina	Servisna služba
Vodni filter, 3 kosi	TZ70033A	17005980
Krpa iz mikrovlaken	-	00460770
Komplet za nego	TZ80004A TZ80004B	00312105 00312106

7 Pred prvo uporabo

Pripravite aparat na uporabo.

7.1 Priprava in čiščenje aparata

Odstranite zaščitne folije in očistite aparat in posamezne dele. Sledite navodilom na sliki na začetku teh navodil.

POZOR!

Neprimerna zrna lahko zamašijo mlin.

- ▶ Uporabljajte izključno mešanico praženih kavnih zrn espresso ali mešanico za kavne avtomate.
- ▶ Ne uporabljajte kavnih zrn, ki so glazirana.
- ▶ Ne uporabljajte kavnih zrn, ki so karamelizirana.
- ▶ Ne uporabljajte kavnih zrn, katerim je dodan sladkor.
- ▶ Ne dodajajte mlete kave.

→ Sl. **3** - **22**

Opomba: Rezervoar za vodo dnevno polnite s svežo, hladno pitno vodo brez ogljikovega dioksida.

Nasvet: Da bi ohranili optimalno kakovost kavnih zrn, jih skladiščite na hladnem mestu in zaprte. Kavna zrna lahko v posodi za kavna zrna hranite več dni brez izgube arome.

7.3 Pregled stopnje trdote vode

V preglednici so prikazani razredi stopenj trdote vode.

7.2 Določanje trdote vode

Pravilna nastavitvev trdote vode je pomembna zato, da aparat pravočasno prikaže, kdaj morate odstraniti apnenec. Trdoto vode lahko ugotovite s priloženim testnim trakom ali se pozanimajte pri vodovodnem podjetju.

1. Testni trak na kratko potopite v svežo vodo iz pipe.
2. Počakajte, da voda odteče s testnega traku.
3. Trdoto vode lahko razberete s testnega traku po 1 minuto.
→ "Pregled stopnje trdote vode", Stran 16

Opomba: Če je v hiši nameščena naprava za mehčanje vode, lahko nastavite "Water softening system".

Nasveti

- Nastavitve lahko kadar koli spremenite.
→ "Osnovne nastavitve", Stran 24
- Če je trdota vode višja od 21 °dH (3,8 mmol/l), lahko posodo za vodo napolnite s predhodno filtrirano vodo, da zmanjšate nabiranje vodnega kamna v posodi za vodo.

Stopnja	Nastavitev obroča na filtru INTENZA	Nemška trdota v °dH	Skupna trdota v mmol/l
1	A	1 - 7	< 1,3
2	A	8 - 14	1,3 - 2,5
3	B	15 - 21	2,5 - 3,8
4 ¹	C	22 - 30	> 3,8

¹ Tovarniška nastavitev

7.4 Vodni filter¹

Z vodnim filtrom preprečite obloge vodnega kamna in zmanjšate umazanijo v vodi.

Vsebnost apnenca v vodi vpliva na aromo in peno kave. Na spodnji strani vodnega filtra BRITA INTENZA je obroč za aromo. Za nastavitev optimalne stopnje arome glede na vašo vodo iz vodovoda zavrtite obroč za aromo.

Vstavljanje in aktiviranje vodnega filtra

POZOR!

Morebitna okvara aparata zaradi vodnega kamna.

- ▶ Pravočasno zamenjajte vodni filter.
- ▶ Vodni filter zamenjajte najpozneje po 2 meseca.
- ▶ Upoštevajte sporočila na prikazovalniku.

Opomba: Ko se na zaslonu prikaže "Zamenjajte ali deaktivirajte vodni filter v meniju.", zamenjajte vodni filter. Če ne vstavite novega filtra, izberite "Brez filtra" in sledite navodilom na zaslonu.

1. Vodni filter potopite v kozarec z vodo in ga na straneh nekoliko stiskajte, dokler se ne nehajo dvigovati mehurčki.

→ Sl. **8**

2. Pritisnite .
3. Z  ali  pritisnite "Vodni filter" in **ok**.
4. Z  ali  izberite "Nov filter" ali "Zamenjava filtra" in pritisnite **ok**.
5. **Opomba:** Če ne vstavite novega filtra, izberite "Brez filtra" v nastavitvah menija.

Vodni filter močno potisnite v rezervoar za vodo.

6. Rezervoar za vodo napolnite z vodo do oznake »max« in pritisnite **ok**.
7. Cev za mleko povežite s sistemom za pripravo mleka in sesalno cevjo.
8. Konec sesalne cevi vstavite v odpadno pločevino.
9. Pod iztočni sistem postavite posodo s prostornino pribl. 1 l in pritisnite **ok**.
 - ✓ Filter se izpira in na prikazovalniku se pojavi "Izpiranje je zaključeno".
 - ✓ Aparat je pripravljen za uporabo.

Nasveti

- Vodni filter menjajte tudi iz higienskih razlogov.

¹ Odvisno od opreme aparata

sl Pred prvo uporabo

- Z uporabo vodnega filtra iz aparata ni treba tako pogosto čistiti vodnega kamna.
- Če aparata dlje časa niste uporabljali, npr. ko ste na dopustu, pred uporabo izperite vstavljeni vodni filter, in sicer tako, da pripravite skodelico vroče vode.
- Vodni filtri so na voljo v trgovini ali pri servisni službi.
→ "Pribor", Stran 15

7.5 Prva uporaba

Ko aparat priključite na električno omrežje, izvedite nastavitve za prvo uporabo aparata. Prva uporaba se pojavi samo pri prvem vklopu ali po ponastavitvi na tovarniške nastavitve.

1. Z  vklopite aparat.
- ✓ Na zaslonu se prikaže prednastavljeni jezik.
2.  ali  pritisnite tolikokrat, da se na zaslonu prikaže zelen jezik.
3. Pritisnite **OK**.
4. Določite trdoto vode.
5. Pritisnite **OK**.
6. Za nastavev trdote vode pritisnite  ali .
7. Pritisnite **OK**.
8. Očistite in napolnite rezervoar za vodo.
9. Pritisnite **OK**.
10. Za dodatne informacije skenirajte kodo QR¹.
11. Če želite zdaj vstaviti vodni filter, pritisnite **OK**.
12. Če želite vodni filter vstaviti pozneje, pritisnite .
13. Napolnite posodo za kavna zrna.
14. Pritisnite **OK**.
15. Pritisnite **OK**.
- ✓ Aparat izpira in je pripravljen za uporabo.

Nasvet: Nastavitve lahko kadar koli spremenite.

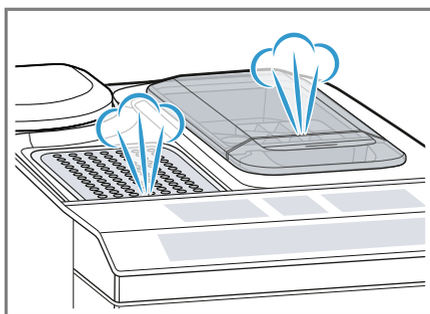
→ "Pregled osnovnih nastavitvev", Stran 24

7.6 Splošna navodila

Upoštevajte navodila, da boste lahko svoj aparat uporabljali optimalno.

Opombe

- Aparat je tovarniško nastavljen na standardne nastavitve za optimalno delovanje.
- Mlin je tovarniško nastavljen na optimalno delovanje. Če kava teče le po kapljicah ali je preredka ali nima dovolj pene, lahko pri delujočem mlinu prilagodite stopnjo mletja.
→ "Nastavev stopnje mletja", Stran 23
- Med delovanjem se lahko na režaj za prežračevanje in pokrovu razdelka za tablete pojavijo vodne kapljice.
- Če aparata določen čas ne upravljate, se ta samodejno izklopi. Trajanje lahko spremenite v osnovnih nastavitvah. → Stran 24
- Iz aparata lahko izstopa para.



¹ Odvisno od opreme aparata

- Prvi napitek še nima polne arome, če:
 - aparat uporabljate prvič;
 - izvedete servisni program;
 - aparata dalj časa niste uporabljali.

Napitka ne spijte.

Nasvet: Fino strukturo pene z aparatom dosežete šele, ko aparat začnete uporabljati in natočite nekaj skodelic.

8 Osnovno upravljanje

8.1 Vklon ali izklon aparata

- ▶ Aparat vklopite ali izklopite z .
- Pri vklopu se na zaslonu prikaže logotip Siemens. Pri vklopu ali izklopu aparat spira samodejno. Pri izklopu aparat uporabi paro za čiščenje in jo spusti v posodo za izmet. Pri postopku izpiranja je na zaslonu prikazana kapljica. Če je aparat pri vklopu še topel ali pred izklopom ni bil pripravljen noben napitek, se aparat ne spere.

8.2 Priprava napitka

Izvedite, kako si pripravite napitek po želji.

OPOZORILO **Nevarnost oparin!**

Sveže pripravljene napitki so zelo vroči.

- ▶ Po potrebi pustite, da se napitki ohladijo.
- ▶ Preprečite stik kože z iztekajočimi tekočinami in paro.

Nasveti

- Zelene napitke lahko izberete neposredno prek gumbov za hitro izbiro. Prikazovalnik prikazuje napitek in trenutne nastavitve.

- Vaš aparat poleg napitkov, ki jih lahko pripravite prek gumbov za hitro izbiro, vsebuje še druge napitke.
 - *"Priprava posebnih napitkov"*, Stran 21
- Napitek lahko prilagodite individualnemu okusu.
 - *"Nastavitve za napitke"*, Stran 22

Opombe

- Če pribl. 5 sekund ne spremenite nobene nastavitve, aparat zapusti način nastavitve. Nastavitve se samodejno shranijo.
- Pri nekaterih nastavitvah se kava pripravi v več korakih. Počakajte, da se postopek povsem zaključi.

8.3 Priprava kavnega napitka iz svežih zrn

1. Pod iztočni sistem postavite segreto skodelico.
2. Pritisnite simbol za kavni napitek brez mleka.
 - ✓ Prikazovalnik prikazuje napitek in trenutne nastavitve.
 - *"Nastavitve za napitke"*, Stran 22
3. Po potrebi spremenite nastavitve:
 - Če želite prilagoditi količino polnjenja, pritisnite .
 - *"Prilagoditev količine polnjenja"*, Stran 22
 - Za prilagoditev intenzivnosti kave pritisnite .
 - *"Prilagoditev intenzivnosti kave"*, Stran 22
4. Pritisnite /□.
 - Če uporabljate kavna zrna, se ta pri vsakem kuhanju sveže zmeljejo.
 - ✓ Kava se kuha in nato priteka v skodelico.

Nasveti

- Pripravo lahko predčasno končate z ▷/□.
- Izvedite, kako pripraviti kavne napitke z mlekom.
→ "Priprava napitka z mlečno peno", Stran 20

8.4 Priprava kavnega napitka iz mlete kave

POZOR!

Cev za prašek se lahko zamaši.

- ▶ Ne uporabljajte kavnih zrn.
- ▶ Ne uporabljajte kave v prahu.
- ▶ Ostanke praška v cevi za prašek z mehkim čopičem povlecite v cev za prašek.

Opomba

Pri pripravi z mleto kavo naslednje izbire niso na voljo:

- Dve skodelici naenkrat
 - Moč
 - "doubleshot"
1. Pod iztočni sistem postavite segreto skodelico.
 2. Pritisnite simbol za želeni napitek.
 3. ⓪ pritisnite tolikokrat, da se na zaslonu prikaže "Kava v prahu".
 4. Odprite cev za prašek.
 5. Napolnite z največ 2 poravnanimi žličkami mlete kave, maks. 12 g.
 6. Zaprite cev za prašek.
 7. Pritisnite ▷/□.
- ✓ Kava se kuha in nato priteka v skodelico.

Nasveti

- Pripravo lahko predčasno končate z ▷/□.
- Če želite pripraviti dodaten napitek z mleto kavo, ponovite postopek.
- Mleto kavo vedno dodajte tik pred pripravo napitka.

8.5 Priprava napitka z mlečno peno

Z vašim aparatom lahko pripravite kavne napitke z mlečno peno.

⚠ OPOZORILO Nevarnost opeklin!

Sistem za pripravo mleka se zelo segreje.

- ▶ Vročega sistema za pripravo mleka se ne dotikajte.
- ▶ Počakajte, da se vroči sistem za pripravo mleka ohladi, preden se ga dotaknete.

POZOR!

Ostanki mleka se lahko zasušijo in jih je zelo težko odstraniti.

- ▶ Sistem za pripravo mleka očistite po vsaki uporabi.

Nasveti

- Namesto mleka lahko uporabite tudi rastlinske napitke, npr. iz soje.
- Kakovost mlečne pene je odvisna od vrste uporabljenega mleka ali rastlinskega napitka.

8.6 Priprava kavnega napitka z mlečno peno

Zahteve

- Cev za mleko je priključena.
 - Sesalna cev je priključena.
1. Sesalno cev potopite v mleko.
 2. Pod iztočni sistem postavite segreto skodelico.
 3. Pritisnite simbol za kavni napitek z mlekom.
- ✓ Prikazovalnik prikazuje napitek in trenutne nastavitve.
→ "Nastavitve za napitke", Stran 22
4. Po potrebi spremenite nastavitve:

- Če želite prilagoditi količino polnjenja, pritisnite .
 - "Prilagoditev količine polnjenja", Stran 22
 - Za prilagoditev intenzivnosti kave pritisnite .
 - "Prilagoditev intenzivnosti kave", Stran 22
 - Uporabite cev za prašek.
 - "Priprava kavnega napitka iz mlete kave", Stran 20
5. Pritisnite /□.
- ✓ Napitek se pripravi in napolni v skodelico.
 - ✓ Sistem za pripravo mleka se po pripravi mlečnega napitka samodejno očisti s kratkim udarom pare.

Nasvet: Za predčasno prekinitev priprave napitka pritisnite /□. Za popolno prekinitev priprave napitka pritisnite .

8.7 Priprava posebnih napitkov

Vaš aparat poleg napitkov, ki jih lahko pripravite prek gumbov za hitro izbiro, vsebuje še druge napitke.

- ▶ Večkrat pritisnite .
- "Pregled napitkov", Stran 15.

8.8 Priprava mlečne pene

OPOZORILO Nevarnost opeklin!

Sistem za pripravo mleka se zelo segreje.

- ▶ Vročega sistema za pripravo mleka se ne dotikajte.
- ▶ Počakajte, da se vroči sistem za pripravo mleka ohladi, preden se ga dotaknete.

Zahteve

- Cev za mleko je priključena.
- Sesalna cev je priključena.

1. Sesalno cev potopite v mleko, npr. kartonsko embalažo.
2. Pod iztočni sistem postavite segreto skodelico.
3.  pritisnite tolikokrat, da se na zaslonu prikaže "Mlečna pena".
4. Po potrebi spremenite nastavitev:
 - Če želite prilagoditi količino polnjenja, pritisnite .
 - "Prilagoditev količine polnjenja", Stran 22
5. Pritisnite .
- ✓ Mlečna pena izteka iz iztočnega sistema.
6. Za predčasno prekinitev iztekanja napitka pritisnite .

8.9 Priprava vroče vode

OPOZORILO Nevarnost opeklin!

Sistem za pripravo mleka se zelo segreje.

- ▶ Vročega sistema za pripravo mleka se ne dotikajte.
- ▶ Počakajte, da se vroči sistem za pripravo mleka ohladi, preden se ga dotaknete.

Opomba: Če sistem za pripravo mleka ni očiščen, se lahko skupaj z vodo zraven izceja tudi manjša količina mleka.

Zahteve

- Sistem za pripravo mleka je očiščen.
 - Cev za mleko je izvlečena.
1. Pod iztočni sistem postavite segreto skodelico.
 2.  pritisnite tolikokrat, da se na zaslonu prikaže "Vroča voda".
 3. Po potrebi spremenite nastavitev:

sl Osnovno upravljanje

- Če želite prilagoditi količino polnjenja, pritisnite .
- "Prilagoditev količine polnjenja", *Stran 22*
- 4. Pritisnite .
- Če se prikaže sporočilo "Izvlomite cev za mleko.", snemite cev za mleko in pritisnite .
- ✓ Vroča voda izteka iz iztočnega sistema.
- 5. Za predčasno prekinitev iztekanja napitka pritisnite .

8.10 Nastavitve za napitke

Pripravite si napitek po svojem okusu.

Prilagoditev intenzivnosti kave

1. Pritisnite simbol za zeleni napitek.
2. Za izbiro intenzivnosti kave pritisnite .

Izberete lahko naslednje intenzivnosti kave:

- "mild"
- "običajna"
- "intenzivno"
- "zelo intenzivno"
- "doubleshot"

Opomba: Nastavitev "doubleshot" ni na voljo za vse napitke in količine napitkov.

Nasvet: Za intenzivnejši okus kave pri večji količini polnjenja izberite nastavitev močnejše kave.

Izbira kave v prahu

1. Pritisnite simbol za zeleni napitek.
2.  pritisnite tolikokrat, da se na zaslonu prikaže "Kava v prahu".
→ "Priprava kavnega napitka iz mlete kave", *Stran 20*

aromaDouble Shot

Zelo močno kavo lahko pripravite tako, da uporabite nastavitev "doubleshot".

Dlje ko se kava kuha, več grenkobe in neželenih arom se sprosti. Grenkoba in neželene arome vplivajo okus in užitek ob pitju kave. Ko je polovica količine pripravljena, se kavna zrna ponovno zmeljejo in prevrejo, tako da se sprostijo samo prijetne arome.

Opomba: Nastavitev "doubleshot" ni na voljo za vse napitke in količine napitkov.

Prilagoditev količine polnjenja

1. Pritisnite simbol za zeleni napitek.
2. Tolikokrat pritisnite , da se na zaslonu prikaže količina polnjenja.

Pripravljanje napitka za dve skodelici hkrati

Glede na tip aparata lahko pri določenih napitkih pripravite napitek za dve skodelici hkrati.

Opomba

Funkcija »Pripravljanje napitka za dve skodelici« ni na voljo za naslednje izbire:

- "Kava v prahu"
- "doubleshot"
- Količina polnjenja manjša od 35 ml

1. Pritisnite simbol za zeleni napitek.
2. Pritisnite .

- ✓ Na zaslonu se prikaže nastavitev.
- 3. Postavite dve skodelici levo in desno pod iztočni sistem.
- 4. Pritisnite .

Napitek se pripravi v toliko korakih:
2. Zrna se zmeljejo v 2 postopkih mletja.

- ✓ Napitki se pripravijo in napolnijo v skodelice.
- 5. Počakajte, da se postopek zaključi.

8.11 Mlin

Aparat je opremljen z nastavljivim mlinom, s katerim lahko individualno prilagajate stopnjo mletja kavnih zrn.

Nastavitev stopnje mletja

Ko se zrnje melje, nastavite želeno stopnjo mletja.

⚠ OPOZORILO **Nevarnost poškodb!**

Mlin se vrti.

- ▶ Nikoli ne sezite v mlin.

POZOR!

Nevarnost poškodb mlina. Nepravilna nastavitev stopnje mletja lahko poškoduje mlin.

- ▶ Stopnjo mletja nastavite le pri vključenem mlinu.
- ▶ Stopnjo mletja po stopnjah nastavite z vrtljivim izbirnim gumbom.

Stopnja mletja

Nastavitev

Fina stopnja mletja za svetlo pražena zrna

Vrtljivo izbirno stikalo zavrtite v nasprotni smeri urnega kazalca.



Groba stopnja mletja za temno pražena zrna

Vrtljivo izbirno stikalo zavrtite v smeri urnega kazalca.



Nastavitev stopnje mletja se pokaže šele po drugi skodelici.

Nasvet: Če kava teče le po kapljicah, nastavite stopnjo mletja na bolj grobo.

Če kava prehitro teče in je premalo kremasta, nastavite stopnjo mletja na bolj fino.

9 Otroško varovalo

Da bi zaščitili otroke pred opeklinami in oparinami, lahko aparat zaklenete.

9.1 Vkllop otroškega varovala

Zahteva: Aparat je vklopljen.

- ▶ pritisnite vsaj 3 sekunde.

9.2 Izkllop otroškega varovala

- ▶ pritisnite vsaj 3 sekunde.
- ✓ Varovalo za otroke je izklopljeno.

10 Grelec skodelic¹

Skodelice lahko segrejete z grelcem skodelic.

10.1 Aktiviranje in deaktiviranje grelca skodelic¹

⚠ OPOZORILO **Nevarnost opeklin!**

Grelec skodelic¹ se zelo segreje.

- ▶ Vročega grelca skodelic¹ se nikoli ne dotikajte.
- ▶ Preden se grelca skodelic¹ dotaknete, pustite, da se ohladi.

Nasvet: Za optimalno segrevanje skodelic, postavite skodelice z dnom na gretje skodelic¹.

- ▶ Grelec skodelic¹ aktivirajte ali deaktivirajte v osnovnih nastavitvah.

¹ Odvisno od opreme aparata

11 Osnovne nastavitve

Osnovne nastavitve aparata lahko prilagodite svojim potrebam in vklopite dodatne funkcije.

11.1 Sprememba osnovnih nastavitev

1. Pritisnite .

2. Z \vee ali \wedge izberite želeno osnovno nastavitev in pritisnite ok.
- ✓ Na zaslonu se prikažejo možnosti nastavitev in zasvetijo simboli za navigacijo. Na zaslonu je označena trenutna nastavitev.
3. Z \vee ali \wedge izberite želeno izbiro in pritisnite ok.
- ✓ Nastavitev je shranjena.
4. Z \leftarrow se vrnite nazaj.
5. Pritisnite , če želite zapustiti meni.

11.2 Pregled osnovnih nastavitev

Tukaj najdete pregled osnovnih nastavitev.

Nastavitev	Izbira	Opis
Čiščenje	Sistem za mleko Odstranjevanje vodnega kamna Čiščenje calc'nClean	Zaženite servisne programe. → "Servisni programi", Stran 28
Grelec skodelic ¹	Grelec skodelic izklopljen ² Grelec skodelic vklopljen	Vklopite ali izklopite grelec skodelic. → "Grelec skodelic", Stran 23
Vodni filter	Nov filter Brez filtra	Nastavite uporabo vodnega filtra.
Temperatura kave	normal visoko max.	Nastavite temperaturo za kavne napitke. Opomba: Nastavitev velja za vse vrste priprave.
Jeziki	glejte izbiro na aparatu	Nastavite menijski jezik. Spremembe se takoj pokažejo na zaslonu.
Samodejni izklop	glejte izbiro na aparatu	Nastavite čas, po katerem se aparat po pripravi zadnjega napitka samodejno izklopi.

¹ Odvisno od opreme aparata

² Tovarniška nastavitve (se lahko razlikuje glede na tip aparata)

Nastavitev	Izbira	Opis
Trdota vode	1 (mehka) 2 (srednje) 3 (trda) 4 (zelo trda) ² Mehčalnik vode	Aparat nastavite na lokalno trdoto vode.
Statistika	glejte izbiro na aparatu	Prikaže se število pripravljenih skodelic.
Zvoki tipk	Zvoki tipk vklopljeni ² Zvoki tipk izklopljeni	Vklopite ali izklopite zvok tipk.
Vklopno izpiranje	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vklopno izpiranje izklopljeno ■ Vklopno izpiranje vklopljeno 	Skodelica pod iztočnim sistemom se pri vklopu ne napolni z vodo za izpiranje.
Pojasnjevalni videoposnetki	Na zaslonu se prikaže koda QR.	Odčitajte kodo QR in si na spletu oglejte videoposnetke z navodili.
Tovarniška nastavitve	Ali želite ponastaviti vse? Nadaljevanje: OK Prekinitev: ←	Ponastavite nastavitve na tovarniške nastavitve. Opomba: Vse individualne nastavitve se izbrisejo in ponastavijo na tovarniške nastavitve.
Informacije o aparatu	Informacije o licenci	Prikaže se besedilo o licenci FOSS.

¹ Odvisno od opreme aparata

² Tovarniška nastavitve (se lahko razlikuje glede na tip aparata)

12 Čiščenje in nega

Da bo vaš aparat dolgo časa brezhibno deloval, ga skrbno čistite in negujte.

12.1 Primernost za pomivanje v pomivalnem stroju

Preberite, katere dele lahko čistite v pomivalnem stroju.

POZOR!

Nekatere komponente so občutljive na temperaturo in se lahko pri čiščenju v pomivalnem stroju poškodujejo.

- ▶ Upoštevajte navodila za uporabo pomivalnega stroja.
- ▶ V pomivalnem stroju pomivajte samo za to primerne komponente.
- ▶ Uporabljajte samo programe, ki komponent ne segrejejo na več kot 60 °C.

Primerno za pomivalni stroj:

- Odkapna pločevina
- Odkapna mreža
- Posoda za kavno usedlino



sl Čiščenje in nega

- Mehanski prikaz napoljenosti
- Sistem za pripravo mleka z adapterjem
- Cev za prašek z loputo

Ni primerno za pomivalni stroj:



- Odkapna posoda
- Rezervoar za vodo
- Pokrov rezervoarja za vodo
- Grelna enota
- Pokrov iztočne enote

12.2 Čistila

Uporabljajte samo primerna čistila.

POZOR!

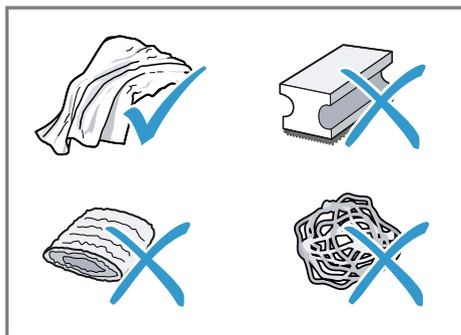
Neustrezna čistilna sredstva lahko poškodujejo površine aparata.

- ▶ Ne uporabljajte agresivnih ali abrazivnih čistil.
- ▶ Ne uporabljajte čistilnih sredstev, ki vsebujejo alkohol ali špirit.
- ▶ Ne uporabljajte trdih čistilnih blazinic ali gobic.

Neprimerna čistilna sredstva in sredstva za odstranjevanje vodnega kamna lahko poškodujejo aparat.

- ▶ Za odstranjevanje vodnega kamna nikoli ne uporabljajte citronske kisline, kisa ali sredstev na osnovi kisa.
- ▶ Ne uporabljajte sredstev za odstranjevanje vodnega kamna s fosforjevo kislino.
- ▶ Uporabljajte samo tablete za odstranjevanje vodnega kamna in tablete za čiščenje, ki so bile razvite za ta aparat.

→ "Pribor", Stran 15



Nasveti

- Nove gobice za čiščenje temeljito sperite, da razmastite morebitne navzoče soli. Sol lahko povzroči rjo na površinah iz nerjavečega jekla.
- Takoj odstranite ostanke vodnega kamna, kave, mleka, čistil in sredstev za odstranjevanje vodnega kamna, da preprečite nastajanje korozije.

12.3 Čiščenje aparata

⚠ OPOZORILO

Nevarnost električnega udara!

Vdirajoča vlaga lahko povzroči električni udar.

- ▶ Aparata ali omrežnega priključnega vodnika nikoli ne potopite v vodo.
- ▶ Na vtično povezavo aparata ne sme priti tekočina.
- ▶ Za čiščenje aparata ne uporabljajte parnega čistilnika ali visokotlačnega čistilnika.

⚠ OPOZORILO

Nevarnost opeklin!

Nekateri deli aparata se zelo segrejejo.

- ▶ Nikoli se ne dotikajte vročih delov aparata.
- ▶ Po uporabi počakajte, da se vroči deli aparata ohladijo, preden se jih dotaknete.

1. Aparat izključite iz električnega omrežja.
2. Ohišje, visokosvetleče površine in upravljalno polje očistite s krpo iz mikrovlaknen.
3. Iztočni sistem po pripravi napitka očistite z mehko, mokro krpo.
4. Rezervoar za vodo izperite s čisto svežo vodo.
5. Če aparat dalj časa ni bil uporabljan, npr. med počitnicami, očistite celoten aparat, vključno z gibljivimi deli, npr. grelno enoto ali rezervoar za vodo.

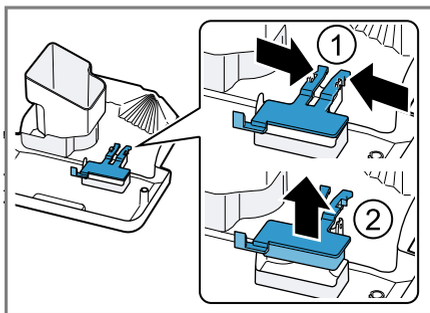
Opomba: Aparat samodejno izpira, če ga vklopite v hladnem stanju ali izklopite po pripravi kave. Aparat se tako očisti sam.

12.4 Čiščenje posode za izmet in posode za kavni ostanek

Odkapno posodo in posodo za kavno usedlino vsak dan izpraznite in očistite, da preprečite obloge.

1. Cev za mleko ločite od iztočnega sistema.
2. Odprite vrata.
3. Posodo za izmet in posodo za kavni ostanek izvlecite v smeri naprej.
4. Snemite in očistite odkapno pločevino.
5. Izpraznite in očistite posodo za izmet in posodo za kavno usedlino.
6. Očistite notranjost aparata in nastavek posode za izmet.
7. **Nasvet**

Če obe držali potisnete navznoter, lahko mehanski prikaz napolnjenosti lažje odstranite.



Demontirajte mehanski prikaz napolnjenosti in ga očistite z vlažno krpo.

8. Sestavite posodo za izmet, odkapno pločevino, posodo za kavni ostanek in mehanski prikaz napolnjenosti ter jih vstavite v aparat.
9. Zaprite vrata.

12.5 Čiščenje cevi za prašek

Nasvet: Cev za prašek lahko očistite v pomivalnem stroju.

1. Za odprto loputo izvlecite cev za prah.
→ Sl. **11**
2. Cev za prašek očistite s pomivalnim sredstvom.
→ Sl. **12**
3. Posušite cev za prašek in ga vstavite v aparat.

12.6 Čiščenje sistema za pripravo mleka

Sistem za pripravo mleka redno očistite. Sledite navodilom na sliki na začetku teh navodil.

⚠ OPOZORILO **Nevarnost opeklin!**

Sistem za pripravo mleka se zelo segreje.

- Vročega sistema za pripravo mleka se ne dotikajte.

sl Čiščenje in nega

- ▶ Počakajte, da se vroči sistem za pripravo mleka ohladi, preden se ga dotaknete.

POZOR!

Nestrokovno čiščenje lahko poškoduje aparat.

- ▶ Pokrova iztočnega sistema ne pomivajte v pomivalnem stroju.

→ Sl. **14** - **22**

12.7 Čiščenje grelne enote

Poleg samodejnega postopka izpiranja redno odstranjujte in očistite grelno enoto. Sledite navodilom na sliki na začetku teh navodil.

⚠ OPOZORILO **Nevarnost opeklin!**

Nekateri deli aparata se zelo segrejejo.

- ▶ Nikoli se ne dotikajte vročih delov aparata.
- ▶ Po uporabi počakajte, da se vroči deli aparata ohladijo, preden se jih dotaknete.

POZOR!

Nestrokovno čiščenje lahko poškoduje grelno enoto.

- ▶ Ne uporabljajte sredstva za pomivanje.
- ▶ Ne uporabljajte čistilnih sredstev, ki vsebujejo kis ali kisline.
- ▶ Ne čistite v pomivalnem stroju.

→ Sl. **23** - **31**

Opomba: Vrata se lahko zaprejo samo, če sta grelna enota in odkapna posoda pravilno vstavljeni.

12.8 Servisni programi

Po določenih časovnih presledkih vam aparat predlaga uporabo servisnih programov. Uporabite servisne programe za temeljito čiščenje aparata.

POZOR!

Nepravilno ali nepravočasno čiščenje in odstranjevanje vodnega kamna lahko poškoduje aparat.

- ▶ Takoj izvedite postopek odstranjevanja vodnega kamna v skladu z navodili.
- ▶ V cev za prašek vstavite samo čistilne tablete.
- ▶ V cev za prašek ne vstavlajte tablet za odstranjevanje vodnega kamna ali drugih sredstev.

Opombe

- Na zaslonu je prikazan potek postopka.
- Če vodnega kamna v aparatu niste pravočasno odstranili, se na zaslonu prikaže "Odstranjevanje vodnega kamna je zapadlo. Aparat je zaklenjen. 3 sekunde držite pritiskljivo tipko za meni".
- Če je aparat zaklenjen, ga lahko znova upravljate šele po izvedenem postopku odstranjevanja vodnega kamna.
- Če servisni program nenamerno prekinete, ga morate ponastaviti.
→ "Ponastavitev servisnih programov", Stran 29

Našveti

- Če uporabljate vodni filter, se časovni interval za izvajanje servisnega programa podaljša.
- Postopka "Odstranjevanje vodnega kamna" in "Čiščenje" lahko združite s servisnim programom "calc'nClean".

- Aparat takoj po servisnem programu očistite z mehko, vlažno krpo, da takoj odstranite ostanke sredstva za odstranjevanje vodnega kamna in preprečite korozijo.

Uporaba servisnih programov

Opombe

- Če uporabljate servisni program "Čiščenje", pred tem očistite grelno enoto.

→ *"Čiščenje grelne enote"*,

Stran 28

- Če uporabljate servisne programe "Odstranjevanje vodnega kamna" ali "calc'nClean", pred tem očistite grelno enoto in pripravite sredstvo za odstranjevanje vodnega kamna.

1. Pritisnite .
 2. Z \vee in \wedge izberite "Čiščenje" in pritisnite **ok**.
 3. Z \vee in \wedge izberite zeleni program in pritisnite **ok**, npr. "Odstranjevanje vodnega kamna".
- ✓ Prikazi na zaslonu vas vodijo skozi program.

Priprava sredstva za odstranjevanje vodnega kamna

1. Posodo napolnite z 0,5 l mlačne vode.
2. V vodo dodajte tableto za odstranjevanje vodnega kamna in premešajte, da se tableta povsem raztopi.

Ponastavitev servisnih programov

Če se servisni program prekine, npr. zaradi izpada električnega toka, izvedite naslednje korake.

1. Izpraznite posodo in vstavite konec sesalne cevi v posodo.
2. Izperite rezervoar za vodo.
3. Rezervoar za vodo napolnite s svežo vodo brez ogljikovega dioksida do oznake »max«.

4. Pritisnite **ok**.

- ✓ Aparat se izpira pribl. 2 minuti.
5. Izpraznite in očistite posodo za izmet.
 6. Vstavite posodo za izmet in zaprite vrata.
 7. Ponovno zaženite servisni program.

13 Odpravljanje motenj

Manjše motnje na aparatu lahko odpravite sami. Preverite informacije za odpravljanje motenj, preden se obrnete na pooblaščen servis. Tako se izognete nepotrebni stroškom.

OPOZORILO

Nevarnost električnega udara!

Nestrokovna popravila so nevarna.

- ▶ Popravila aparata sme izvajati samo izšolano strokovno osebje.
- ▶ Za popravilo aparata je dovoljeno uporabljati samo originalne nadomestne dele.
- ▶ Če se omrežni priključni vodnik aparata poškoduje, ga mora zamenjati proizvajalec ali njegova servisna služba ali podobna kvalificirana oseba, da se izognete nevarnostim.

Napaka	Vzrok in odprava napak
Aparat se ne odziva več.	V aparatu je prišlo do motnje. 1. Izvlecite omrežni vtič in počakajte 60 sekund. 2. Vstavite omrežni vtič.
Aparat izdaja samo vodo, brez kave.	Prazne posode za kavna zrna aparat ne prepozna. ▶ Napolnite s kavnimi zrnji. Kavni kanal na grelni enoti je blokiran. ▶ Očistite grelno enoto. Kavna zrna so preveč oljnata in ne padejo v mlin. ▶ Rahlo potrckajte po posodi za kavna zrna. ▶ Zamenjajte vrsto kave. ▶ Ne uporabljajte oljnatih zrn. ▶ Očistite prazno posodo za kavna zrna z vlažno krpo.
Aparat ne izdaja mlečne pene.	Sistem za pripravo mleka je umazan. ▶ Sistem za pripravo mleka očistite v pomivalnem stroju. Cevi za mleko se ne potopi v mleko. ▶ Uporabite več mleka. ▶ Preverite, ali se cev za mleko potopi v mleko. V aparatu je veliko vodnega kamna. ▶ Iz aparata odstranite vodni kamen.

Napaka	Vzrok in odprava napak
Sistem za pripravo mleka ne vsesava mleka.	<p>Sistem za pripravo mleka ni pravilno sestavljen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sistem za pripravo mleka pravilno sestavite. <hr/> <p>Cevi za mleko se ne potopi v mleko.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uporabite več mleka. ▶ Preverite, ali se cev za mleko potopi v mleko.
Mlečna pena je premrzla.	<p>Mleko je premrzlo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uporabite mlačno mleko.
Aparat ne izda vroče vode.	<p>Sistem za pripravo mleka je umazan.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sistem za pripravo mleka očistite v pomivalnem stroju.
Aparat ne izda napitka.	<p>V vodnem filtru je zrak.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vodni filter z navzgor usmerjeno odprtino potopite v vodo tako dolgo, da nehajo nastajati zračni mehurčki. 2. Ponovno vstavite filter. → <i>"Vstavljanje in aktiviranje vodnega filtra"</i>, Stran 17 <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vodni filter naravnost in čvrsto pritisnite v priključek rezervoarja. <hr/> <p>Ostanki sredstva za odstranjevanje vodnega kamna zamašijo rezervoar za vodo.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Odstranite rezervoar za vodo. 2. Rezervoar za vodo temeljito očistite.
Na notranjem dnu aparata je voda.	<p>Posodo za izmet ste odstranili prehitro.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Odkapno posodo odstranite šele nekaj sekund po zadnjem pripravljenem napitku.
Grelne enote ni mogoče sneti.	<p>Grelna enota ni v položaju za odstranjevanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ponovno vklopite aparat.
Aparate ni možno upravljati. Prikazi na zaslonu se spremenijo.	<p>Aparat je v predstavitvenem načinu.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Odstranite rezervoar za vodo in ga napolnite s svežo, hladno pitno vodo brez ogljikovega dioksida. 2. Ponovno vstavite rezervoar za vodo.
Mlin se ne zažene.	<p>Aparat je prevroč.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aparat izključite iz omrežja. 2. Počakajte 1 ura, da se aparat ohladi.

Napaka	Vzrok in odprava napak
Mlinček ne melje zrn, čeprav je posoda za kavna zrna napolnjena.	<p>Kavna zrna so preveč oljnata in ne padejo v mlin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Rahlo potrkajte po posodi za kavna zrna. ▶ Zamenjajte vrsto kave. ▶ Ne uporabljajte oljnatih zrn. ▶ Očistite prazno posodo za kavna zrna z vlažno krpo.
Prikaže se prikaz na zaslonu "Zapiranje" kljub zaprtim vratom.	<p>Vrata niso pravilno zaprta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pri zapiranju močno pritisnite vrata. <p>Aparat je prevroč.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aparat izključite iz omrežja. 2. Počakajte 1 ura, da se aparat ohladi.
Prikaže se prikaz na zaslonu "Izpraznite in ponovno namestite posodo za izmet." kljub prazni odkapni posodi.	<p>Aparat je izklopljen in ne zazna praznjenja.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vključite aparat in odstranite odkapno posodo. 2. Ponovno vstavite odkapno posodo. <p>Odcejevalna posoda je umazana.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Odcejevalno posodo temeljito očistite.
Prikaz na zaslonu "Napolnite rezervoar za vodo" sveti kljub polnemu rezervoarju za vodo.	<p>Rezervoar za vodo ni pravilno vstavljen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pravilno vstavite rezervoar za vodo. <p>Plovec v rezervoarju za vodo se je zataknil.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Odstranite rezervoar za vodo. 2. Rezervoar za vodo temeljito očistite.
	<p>V posodi za vodo je gazirana voda.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Napolnite rezervoar za vodo s pitno vodo.
	<p>Nov vodni filter ni bil splaknjen v skladu z navodili.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Splaknite vodni filter v skladu z navodili. → "Vstavljanje in aktiviranje vodnega filtra", Stran 17 2. Začnite z uporabo vodnega filtra.
	<p>V vodnem filtru je zrak.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vodni filter z navzgor usmerjeno odprtino potopite v vodo tako dolgo, da nehajo nastajati zračni mehurčki. 2. Ponovno vstavite filter. → "Vstavljanje in aktiviranje vodnega filtra", Stran 17
	<p>Vodni filter je star.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vstavite nov vodni filter.
	<p>Obloge vodnega kamna v rezervoarju za vodo zamašijo sistem.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Posodo za vodo temeljito očistite.

Napaka	Vzrok in odprava napak
Prikaz na zaslonu "Napolnite rezervoar za vodo" sveti kljub polnemu rezervoarju za vodo.	<ol style="list-style-type: none"> 2. Vklopite program za odstranjevanje vodnega kamna.
Prikaže se prikaz na zaslonu "Očistite grelno enoto, jo ponovno vstavite in zaprite vrata."	<p>Grelna enota je umazana.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Očistite grelno enoto. <hr/> <p>Mehanizem grelne enote je težko pomičen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Očistite grelno enoto. <hr/> <p>Grelna enota vsebuje preveč mlete kave.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uporabite največ 2 poravnani merilni žlički mlete kave.
Prikaže se prikaz na zaslonu "Napetost (V) ni pravilna."	<p>Prisotne so težave z električnim napajanjem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Aparat vedno uporabljajte le pri 220–240 V.
Prikaže se prikaz na zaslonu "Ponovno zaženite aparat."	<p>Grelna enota je zelo umazana ali je ni mogoče odstraniti.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ponovno zaženite aparat. ▶ Očistite grelno enoto. <hr/> <p>V aparatu je prišlo do motnje.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Izvlecite omrežni vtič in počakajte 60 sekund. 2. Vstavite omrežni vtič.
Prikaz na zaslonu "calc'nClean" se prikaže zelo pogosto.	<p>Zmehčana voda še vsebuje majhne količine vodnega kamna.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vstavite nov vodni filter. → <i>"Vstavljanje in aktiviranje vodnega filtra", Stran 17</i> 2. Ustrezno nastavite trdoto vode. <hr/> <p>Uporabljeno napačno ali premalo sredstva za odstranjevanje vodnega kamna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Za odstranjevanje vodnega kamna uporabljajte izključno temu namenjene tablete. <hr/> <p>Servisni program se ni izvedel v celoti.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ponastavite servisni program. → <i>"Ponastavitev servisnih programov", Stran 29</i>
Kakovost kave in spenjenega mleka močno niha.	<p>V aparatu se je nabral vodni kamen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iz aparata odstranite vodni kamen.
Kakovost spenjenega mleka niha.	<p>Kakovost mlečne pene je odvisna od vrste uporabljenega mleka ali rastlinskega napitka.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Optimizirajte rezultat z izbiro mleka ali rastlinskega vrste napitka.

Napaka	Vzrok in odprava napak
<p>Kava ne teče ali teče samo po kapljicah.</p> <p>Nastavljena količina polnjenja se ne doseže.</p>	<p>Stopna mletja je nastavljena na preveč fino.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nastavite bolj grobo stopnjo mletja. → <i>"Nastavitev stopnje mletja", Stran 23</i> <hr/> <p>V aparatu je veliko vodnega kamna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iz aparata odstranite vodni kamen. <hr/> <p>V vodnem filtru je zrak.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vodni filter z navzgor usmerjeno odprtino potopite v vodo tako dolgo, da nehajo nastajati zračni mehurčki. 2. Ponovno vstavite filter. → <i>"Vstavljanje in aktiviranje vodnega filtra", Stran 17</i> <hr/> <p>Aparat je umazan.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Očistite grelno enoto. ▶ Iz aparata odstranite vodni kamen in ga očistite. <hr/> <p>Intenzivnost kave je nastavljena previsoko.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zmanjšajte intenzivnost kave na npr. "običajna". → <i>"Prilagoditev intenzivnosti kave", Stran 22</i>
<p>Na kavi se ne naredi pena.</p>	<p>Vrsta kave ni optimalna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uporabite vrsto kave z večjim deležem zrn tipa Robusta. ▶ Uporabite temneje praženo kavo. <hr/> <p>Kavna zrna niso več sveže pražena.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uporabite sveža kavna zrna. <hr/> <p>Stopnja mletja ni prilagojena kavnim zrnom.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nastavite bolj fino stopnjo mletja. → <i>"Nastavitev stopnje mletja", Stran 23</i>
<p>Kava je prekisla.</p>	<p>Stopna mletja je nastavljena na preveč grobo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nastavite bolj fino stopnjo mletja. → <i>"Nastavitev stopnje mletja", Stran 23</i> <hr/> <p>Vrsta kave ni optimalna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uporabite vrsto kave z večjim deležem zrn tipa Robusta. ▶ Uporabite temneje praženo kavo.
<p>Kava je pregrenka.</p>	<p>Stopna mletja je nastavljena na preveč fino.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nastavite bolj grobo stopnjo mletja. → <i>"Nastavitev stopnje mletja", Stran 23</i> <hr/> <p>Vrsta kave ni optimalna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zamenjajte vrsto kave.

Napaka	Vzrok in odprava napak
Kava ima okus po zažganem.	Stopnja mletja je nastavljena na preveč fino. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nastavite bolj grobo stopnjo mletja. → <i>"Nastavitev stopnje mletja", Stran 23</i>
	Vrsta kave ni optimalna. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zamenjajte vrsto kave.
	Temperatura kuhanja je previsoka. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nastavite nižjo temperaturo kuhanja. → <i>"Pregled osnovnih nastavitev", Stran 24</i>
Kavna usedlina ni kompaktna in je pre-mokra.	Stopnja mletja ni ustrezno nastavljena. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nastavite bolj grobo ali bolj fino stopnjo mletja. → <i>"Nastavitev stopnje mletja", Stran 23</i>
	Mlete kave je premalo. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uporabite 2 poravnani merilni žlički mlete kave.
	Kavna zrna so preveč oljnata. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uporabite drugo vrsto kavnih zrn.

14 Transport, skladiščenje in odstranjevanje

14.1 Aktiviranje zaščite proti zmrzovanju

Zaščitite svoj aparat pred zmrzaljo med transportom in skladiščenjem.

POZOR!

Ostanki tekočin v aparatu lahko pri transportu ali med skladiščenjem poškodujejo aparat.

- ▶ Pred transportom ali skladiščenjem izpraznite sistem napeljav.

Zahteve

- Aparat je pripravljen za uporabo.
 - Rezervoar za vodo je napolnjen.
1. Odstranite posodo za mleko.
 2. Očistite grelno enoto.
 3. Pod iztočni sistem veliko posodo.
 4.  pritisnite tolikokrat, da se na zaslonu prikaže "Mlečna pena".
 5.  pritisnite tolikokrat, da se na zaslonu prikaže 240 ml.
 6. Pritisnite /□.
 7. Počakajte, da začne iz aparata uhajati para.
 8. Odstranite rezervoar za vodo.
- ✓ Aparat se samodejno izprazni.
 - 9. Če se prikaže sporočilo "Napolnite rezervoar za vodo", ga ignorirajte.
 - 10. Izpraznite in očistite rezervoar za vodo in posodo za izmet.
 - 11. Vstavite rezervoar za vodo in posodo za izmet.
 - 12. Aparat izklopite in izključite iz električnega omrežja.

14.2 Odstranitev starega aparata v odpad

Okolju prijazna odstranitev v odpad omogoča ponovno uporabo dragocenih surovin.

1. Izvlecite vtič iz omrežnega priključnega vodnika.
2. Prerežite omreži priključni vodnik.
3. Aparat odstranite na okolju prijazen način.

Informacije o aktualnih možnostih odstranitve v odpad dobite pri strokovnem prodajalcu kot tudi na občinski ali mestni upravi.



Ta naprava je označena v skladu z evropsko smernico o odpadni električni in elektronski opremi (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

V okviru smernice sta določena prevzem in recikiranje starih naprav, ki veljata v celotni Evropski uniji.

15 Servisna služba

Za delovanje pomembne originalne nadomestne dele v skladu z ustrezno uredbo o ekološki zasnovi izdelkov lahko dobite na našem pooblaščenem servisu najmanj 7 let od dne, ko je stroj dan na trg znotraj evropskega gospodarskega prostora.

Opomba: Poseg storitvenega servisa za stranke je v okviru garancijskih pogojev proizvajalca brezplačen.

Podrobne informacije o garancijskem roku in pogojih v vaši državi dobite na našem pooblaščenem servisu, pri vašem trgovcu ali na naši spletni strani.

Ko pokličete pooblaščen servis, potrebujete številko proizvoda (E-Nr.) in proizvodno številko (FD) aparata. Kontaktne podatke servisne službe najdete v priloženem seznamu servisov ali na naši spletni strani.

15.1 Številka izdelka (E-Nr.) in proizvodna številka (FD)

Identifikacijsko številko izdelka (E-Nr.) in proizvodno številko (FD) najdete na tipski tablici stroja.

Da boste svoje podatke o aparatu in telefonsko številko servisne službe hitro našli, si jih zapišite.

16 Tehnični podatki

Napetost	220– 240 V ~
Frekvenca	50 Hz
Priključna vrednost	1500 W
Največja moč statične črpalke	15 bar
Največja kapaciteta rezervoarja za vodo (brez filtra)	1,7 l
Največja kapaciteta posode za kavna zrna	270 g
Dolžina napajalnega kabla	100 cm
Višina aparata	37,3 cm
Širina aparata	27,6 cm
Globina aparata	45,2 cm
Teža, prazen	8-9 kg
Vrsta enote za mletje	Keramika

Za dalje informacije pogledajte Digitalni korisnički vodič.



Sadržaj

1 Bezbednost.....	40		
1.1 Opšte napomene.....	40		
1.2 Namenska upotreba.....	40		
1.3 Ograničenje kruga korisnika ...	40		
1.4 Napomene za bezbednost.....	41		
2 Zaštita životne sredine i štednja	44		
2.1 Odlaganje ambalaže u otpad..	44		
2.2 Štednja energije	44		
3 Postavljanje i priključivanje	44		
3.1 Obim isporuke.....	44		
3.2 Postavljanje i priključivanje uređaja.....	44		
4 Upoznavanje sa uređajem	45		
4.1 Uređaj.....	45		
4.2 Komandno polje	45		
4.3 Displej.....	45		
5 Pregled napitaka	46		
6 Pribor	46		
7 Pre prve upotrebe	47		
7.1 Priprema i čišćenje uređaja ...	47		
7.2 Utvrđivanje tvrdoće vode.....	47		
7.3 Pregled stepena tvrdoće vode	47		
7.4 Filter za vodu ¹	48		
7.5 Prvo puštanje u rad.....	49		
7.6 Opšte napomene.....	49		
8 Osnovno rukovanje.....	50		
8.1 Uključivanje ili isključivanje uređaja.....	50		
		8.2 Priprema napitka	50
		8.3 Priprema napitka od svežih zrna kafe.....	50
		8.4 Priprema napitka od mlevene kafe.....	51
		8.5 Priprema napitka sa mlečnom penom	51
		8.6 Priprema napitka od kafe sa mlečnom penom	51
		8.7 Priprema posebnih napitaka ...	52
		8.8 Priprema mlečne pene.....	52
		8.9 Priprema vruće vode.....	52
		8.10 Podešavanja za napitak	53
		8.11 Mehanizam za mlevenje.....	54
		9 Osigurač za decu	54
		9.1 Aktiviranje zaštite za decu.....	54
		9.2 Deaktiviranje osigurača za decu.....	54
		10 Grejač šoljica¹	54
		10.1 Aktiviranje i deaktiviranje grejača šoljica ¹	55
		11 Osnovna podešavanja	55
		11.1 Promena osnovnih podešavanja	55
		11.2 Pregled osnovnih podešavanja	55
		12 Čišćenje i održavanje.....	57
		12.1 Mogućnost pranja u mašini za sudove	57
		12.2 Sredstva za čišćenje	57
		12.3 Čišćenje uređaja	58

¹ U zavisnosti od opremljenosti uređaja

12.4 Čišćenje posude za kapa- nje i posude za talog kafe.....	58
12.5 Čišćenje otvora za mlevenu kafu.....	59
12.6 Čišćenje sistema za mleko ...	59
12.7 Čišćenje jedinice za kuva- nje.....	59
12.8 Servisni programi	59
13 Otklanjanje smetnji	61
14 Transport, čuvanje i odlaga- nje u otpad.....	67
14.1 Aktiviranje zaštite od mraza ..	67
14.2 Odlaganje starih uređaja u otpad	67
15 Korisnička služba.....	67
15.1 Broj proizvoda (E-Nr). i pro- izvodni broj (FD).....	68
16 Tehnički podaci.....	68



1 Bezbednost

Pridržavajte se sledećih sigurnosnih napomena.

1.1 Opšte napomene

- Pažljivo pročitajte ovo uputstvo.
- Uputstva i informacije o proizvodu sačuvajte za kasniju upotrebu ili za narednog vlasnika.
- Ukoliko postoji oštećenje nastalo tokom transporta, nemojte da priključujete uređaj.

1.2 Namenska upotreba

Uređaj koristite samo:

- za pripremu toplih pića
- u privatnom domaćinstvu i u zatvorenim prostorima kućnog okruženja.
- na nadmorskim visinama do 2000 m.

1.3 Ograničenje kruga korisnika

Deca od 8 godina i starija, kao i osobe sa umanjenim psihičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima, ili osobe bez iskustva i/ili znanja, ovaj uređaj mogu da koriste samo pod nadzorom osobe koja je odgovorna za njihovu bezbednost ili ako su obučene za bezbedno korišćenje uređaja i razumeju kakve opasnosti pri tome postoje.

Deca se ne smeju igrati uređajem.

Čišćenje i korisničko održavanje ne smeju da obavljaju deca, osim ako su starija od 8 godina i to rade pod nadzorom.

Decu mlađu od 8 godina udaljite od uređaja i od priključnog kablova.

1.4 Napomene za bezbednost

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!

Deca mogu ambalažni materijal da navuku sebi preko glave ili da se njime umotaju, pa da se tako uguše.

- ▶ Ambalažni materijal držite van domašaja dece.
- ▶ Deci nipošto nemojte dozvoliti da se igraju sa ambalažnim materijalom.

Deca bi mogla da udahnu i usisaju odn. progutaju sitne delove i da se na taj način uguše.

- ▶ Držite sitne delove van domašaja dece.
- ▶ Deci nipošto nemojte dozvoliti da se igraju sa sitnim delovima.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručne instalacije su opasne.

- ▶ Uređaj sme da se priključi i upotrebljava samo u skladu sa podacima na pločici sa oznakom tipa.
- ▶ Uređaj se može povezati na mrežu naizmenične struje samo pomoću pravilno ugrađene utičnice sa uzemljenjem.
- ▶ Uverite se da je sistem uzemljenja kućne električne instalacije instaliran u skladu sa propisima.

Oštećeni uređaj ili oštećeni mrežni priključni vod predstavljaju izvor opasnosti.

- ▶ Nikad nemojte upotrebljavati oštećeni uređaj.
- ▶ Nikada ne upotrebljavajte uređaj sa napuklom ili polomljenom površinom.
- ▶ Nikada nemojte povlačiti mrežni priključni vod da biste razdvojili uređaj sa strujne mreže. Uvek povlačite mrežni utikač mrežnog priključnog voda.
- ▶ Ukoliko je uređaj ili mrežni priključni vod oštećen, odmah izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
- ▶ Pozovite korisnički servis. → *Stranica 67*

Nestručne popravke su opasne.

- ▶ Samo za to obučeno stručno osoblje sme da vrši popravke na uređaju.

- ▶ Za popravku uređaja se smeju koristiti samo originalni zamenski delovi.
- ▶ Da bi se sprečile opasnosti, zamenu oštećenog mrežnog priključnog voda uređaja mora da izvrši proizvođač, korisnička služba ili osoba sa sličnim kvalifikacijama.

Vlažnost koja prodire može da prouzrokuje strujni udar.

- ▶ Uređaj ili mrežni priključni vod nemojte nikada potapati u vodu.
- ▶ Na utični spoj uređaja ne sme dospeti nikakva tečnost.
- ▶ Uređaj upotrebljavajte samo u zatvorenim prostorima.
- ▶ Uređaj nemojte nikada da izlažete vrućini i vlazi.
- ▶ Za čišćenje uređaja nemojte da koristite čistač na paru ili čistač pod visokim pritiskom.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Uređaj postaje vruć.

- ▶ Dovoljno ventilirajte uređaj.
- ▶ Uređaj nikada ne sme da radi u ormariću.

Upotreba produženog kabla za napajanje i nedozvoljenih adaptera predstavlja izvor opasnosti.

- ▶ Nemojte da upotrebljavate produžni kabl ili letve sa višestrukim utičnicama.
- ▶ Upotrebljavajte samo adaptere i mrežne priključne kablove koje je odobrio proizvođač.
- ▶ Ako je mrežni priključni kabl prekratak, a duži mrežni priključni kabl nije na raspolaganju, obratite se stručnom električaru kako biste prilagodili kućnu instalaciju.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opekotina!

Neki delovi uređaja postaju veoma vrući.

- ▶ Nikada nemojte dodirivati vruće delove uređaja.
- ▶ Nakon upotrebe, sačekajte da se vrući delovi uređaja ohlade pre nego što ih dodirnete.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opekotina!

Sveže pripremljeni napici su veoma vrući.

- ▶ Po potrebi sačekajte da se napici ohlade.
- ▶ Sprečite da koža dođe u dodir sa tečnostima i isparenjima koji izlaze iz uređaja.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!

Nenamenska upotreba uređaja može da ugrozi korisnika.

- ▶ Da biste sprečili povrede, koristite uređaj samo u skladu sa namenom.

Prikleštenje prstiju prilikom zatvaranja vrata uređaja.

- ▶ Pazite na prste kada zatvarate vrata uređaja.

Mehanizam za mlevenje se rotira.

- ▶ Ne stavljajte ruke u mehanizam za mlevenje.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost: magnetizam!

Uređaj sadrži trajne magnete. Oni mogu da utiču na elektronske implantante, npr. pejsmejkere ili insulinske pumpe.

- ▶ Osobe sa elektronskim implantantima moraju da budu na najmanjoj udaljenosti od 10 cm od uređaja.
- ▶ Pridržavajte se minimalne udaljenosti od 10 cm i kada je rezervoar za vodu izvađen.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ugrožavanja zdravlja!

Dok traje postupak filtriranja može doći do blagog povećanja udele kalijuma koji može negativno uticati na pacijente na dijalizi i osobe sa oboljenjem bubrega.

- ▶ U slučaju oboljenja bubrega ili posebnog načina ishrane koji podrazumeva smanjeni unos kalijuma, pre upotrebe se treba konsultovati sa lekarom.

Priljavština na uređaju može da ugrozi zdravlje.

- ▶ Uzmite u obzir napomene o čišćenju uređaja radi očuvanja higijene.

Voda iz instalacija za toplu vodu može negativno da utiče na zdravlje.

- ▶ Uređaj koristite samo sa svežom i hladnom negaziranom pijaćom vodom.

2 Zaštita životne sredine i štednja

2.1 Odlaganje ambalaže u otpad

Ambalažni materijal je ekološki i može se iznova koristiti.

- ▶ Pojedinačne sastavne delove odložite u otpad odvojene po vrstama.

2.2 Štednja energije

Ako se pridržavate ovih napomena, vaš uređaj će trošiti još manje energije.

Podesite interval za automatsko isključivanje na najmanju vrednost.

- ✓ Ako se ne koristi, uređaj se ranije isključuje.
→ "Osnovna podešavanja",
Stranica 55

Nemojte prevremeno da prekidate točenje napitka.

- ✓ Zagrejana količina vode ili mleka će se iskoristiti na optimalan način.

Redovno uklanjajte kamenac iz uređaja.

- ✓ Naslage kamenca povećavaju potrošnju energije.

3 Postavljanje i priključivanje

3.1 Obim isporuke

Kada otpakujete uređaj, proverite sve delove da li imaju transportnih oštećenja i da li je isporuka potpuna.

Napomena: Uz uređaj se, u zavisnosti od njegovog tipa, prilaže različit dodatni pribor. Ovaj dodatni pribor je obeležen tačkastim okvirom.

→ Sl. **1**

A	Kompletan automat za kafu
B	Adapter za posudu za mleko
C	Uputstvo za upotrebu
D	Tableta za čišćenje ¹
E	Tableta za uklanjanje kamenca ¹
F	Traka za proveru tvrdoće vode
G	Filter za vodu ¹

¹ U zavisnosti od opremljenosti uređaja

3.2 Postavljanje i priključivanje uređaja

PAŽNJA!

Opasnost od oštećenja uređaja. U slučaju nepravilnog puštanja u rad može doći do oštećenja uređaja.

- ▶ Uređaj upotrebljavajte samo u prostorijama zaštićenim od mraza.
- ▶ Ako je uređaj transportovan ili skladišten na temperaturama manjim od 0 °C, ostavite uređaj 3 sata na sobnoj temperaturi pre puštanja u rad.
- ▶ Nakon svakog priključivanja sačekajte oko 5 sekundi.

1. Uređaj postavite na ravnu i vodonepropusnu površinu koja ima dovoljnu nosivost.
2. Uređaj priključite mrežnim utikačem na propisno instaliranu utičnicu sa zaštitnim kontaktom.

4 Upoznavanje sa uređajem

4.1 Uređaj

Ovde ćete naći pregled sastavnih delova uređaja.

Napomena: U zavisnosti od tipa uređaja, moguća su odstupanja u boji i pojedinostima.

→ Sl. **2**

1	Rezervoar za vodu
2	Poklopac rezervoara za vodu
3	Grejač šoljica ¹
4	Poklopac za očuvanje arome
5	Posuda za kafu u zrnu
6	Otvor za mlevenu kafu
7	Displej
8	Komandna površina
9	Poklopac
10	Sistem za mleko
11	Sistem za istakanje
12	Vrata komore za kuvanje
13	Tipaska pločica
14	Posuda za kapanje

¹ U zavisnosti od opremljenosti uređaja

4.2 Komandno polje

Preko komandnog polja možete da podesite sve funkcije uređaja i da dobijate informacije o radnom stanju.

Simbol	Objašnjenje
	Uključivanje ili isključivanje uređaja.
	Otvaranje ili napuštanje menija. Napomena: Tasteri menija su vidljivi samo kada je otvoren meni.
	Kretanje nagore u meniju.
	Kretanje nadole u meniju.
ok	Potvrđivanje ili čuvanje u meniju.
	Listanje menija unazad.
	Istakanje napitka u dve šoljice.
	Izbor jačine kafe.
	Podešavanje količine za punjenje.
	Pokretanje ili zaustavljanje postupka.

4.3 Displej

Na displeju se prikazuju izabrani napici, podešavanja i mogućnosti podešavanja, kao i poruke o radnom stanju.

Na displeju se prikazuju dodatne informacije i koraci radnje. Informacije nestaju nakon kratkog vremena ili nakon pritiska na taster. Koraci radnje nestaju kada ih izvršite.

Napomena: Ako vaš jezik nije na raspolaganju za jezik displeja, izaberite neki od dostupnih jezika displeja, npr. engleski.

5 Pregled napitaka

Vaš uređaj može da pripremi brojne različite napitke.

Brzi izbor

Simbol	Oznaka	Objašnjenje	Kategorija
	Espresso	Koncentrovana kafa. Preferirano se služi u malim šoljicama debelih zidova. Prethodno zagrevanje šoljica vrućom vodom.	→ "Priprema napitka od svežih zrna kafe", Stranica 50 → "Priprema napitka od mlevene kafe", Stranica 51
	Kremasti espresso	Kafa sa slojem kreme ili velika šolja kafe pripremljena primenom metode za espresso.	→ "Priprema napitka od svežih zrna kafe", Stranica 50 → "Priprema napitka od mlevene kafe", Stranica 51
	Cappuccino	Espresso sa penom mleka. Preferirano se služi u malim šoljicama.	→ "Priprema napitka od kafe sa mlečnom penom", Stranica 51
	Latte Macchiato	Specijalitet od kafe sa tri sloja: dole toplo mleko, u sredini espresso, gore mlečna pena. Preferirano se služi u čaši.	→ "Priprema napitka od kafe sa mlečnom penom", Stranica 51
	Posebni napici	Priprema dodatnih napitaka.	→ "Priprema posebnih napitaka", Stranica 52

6 Pribor

Koristite originalni pribor. On je specijalno prilagođen za vaš uređaj.

Dodatni pribor	Trgovina	Servisna služba
Tablete za čišćenje	TZ80001A	00312097
	TZ80001B	00312098
Tablete za uklanjanje kamenca	TZ80002A	00312094
	TZ80002B	00312095
Filter za vodu	TZ70003	17004340
3 filtera za vodu u paketu	TZ70033A	17005980

Dodatni pribor	Trgovina	Servisna služba
Krpa od mikrovlakana	-	00460770
Komplet za negu	TZ80004A TZ80004B	00312105 00312106

7 Pre prve upotrebe

Pripremite uređaj za upotrebu.

7.1 Priprema i čišćenje uređaja

Uklonite zaštitnu foliju, a zatim očistite uređaj i pojedinačne delove. Prati-te uputstva sa slika na početku ovog uputstva.

PAŽNJA!

Neodgovarajuća zrna mogu da zapuše mehanizam za mlevenje.

- ▶ Koristite samo čiste mešavine pr-ženih zrna za espresso ili za kompletnu automatu.
- ▶ Nemojte da koristite glazirana zrna kafe.
- ▶ Nemojte da koristite karamelizovana zrna kafe.
- ▶ Nemojte da koristite zrna kafe obrađena dodacima koji sadrže šećer.
- ▶ Nemojte da sipate mlevenu kafu.

→ Sl. **3** - **22**

Napomena: Rezervoar za vodu svakodnevno puniti svežom i hladnom negaziranim vodom za piće.

Savet: Da biste optimalno očuvali kvalitet, čuvajte zrna kafe na hladnom mestu i u zatvorenoj posudi. Zrna kafe možete da čuvate nekoliko dana u posudi za kafu u zrnju bez gubitka arome.

7.3 Pregled stepena tvrdoće vode

U tabeli je prikazana korelacija stepena i stepena tvrdoće vode.

7.2 Utvrđivanje tvrdoće vode

Pravilno podešavanje tvrdoće vode je važno da bi uređaj pravovremeno prikazao kada mora da se izvrši uklanjanje kamenca. Tvrdoću vode možete da utvrdite priloženom trakom za proveru ili možete da se raspitate kod lokalnog preduzeća za vodosnabdevanje.

1. Traku za proveru potopite u svežu vodu iz vodovoda.
2. Sačekajte da se traka za proveru ocedi.
3. Nakon 1 minut očitajte tvrdoću vode na traci za proveru.
→ "Pregled stepena tvrdoće vode", Stranica 47

Napomena: Ako je u kući instaliran uređaj za omekšavanje vode, možete da podesite na "Water softening system".

Saveti

- Podešavanja možete da izmenite u svakom trenutku.
→ "Osnovna podešavanja", Stranica 55
- Ako je tvrdoća vode veća od 21 °dH (3,8 mmol/l), u rezervoar za vodu možete da sipate filtriranu vodu kako biste smanjili količinu naslaga kamenca u rezervoaru za vodu.

Stepen	Podешavanje prstena na INTENZA filteru	nemačka tvrdoća u °dH	Ukupna tvrdoća u mmol/l
1	A	1 - 7	< 1,3
2	A	8 - 14	1,3 - 2,5
3	B	15 - 21	2,5 - 3,8
4 ¹	C	22 - 30	> 3,8

¹ Fabričko podešavanje

7.4 Filter za vodu¹

Filter za vodu sprečava pojavu naslaga kamenca i smanjuje nivo nečistoće u vodi.

Nivo kamenca u vodi utiče na aromu kafe i na to koliko će ona biti kremasta. Na donjoj strani BRITA INTENZA filtera za vodu nalazi se prsten za očuvanje arome. Da biste podesili optimalan stepen arome za vodu iz vodovoda, okrenite prsten za očuvanje arome.

Umetanje i aktiviranje filtera za vodu

PAŽNJA!

Kamenac može da ošteti uređaj.

- ▶ Pravovremeno zamenite filter za vodu.
- ▶ Filter za vodu zamenite najkasnije nakon 2 meseca.
- ▶ Obratite pažnju na poruke na displeju.

Napomena: Kada se na displeju prikaže "Zamenite filter za vodu u meniju ili deaktivirajte.", zamenite filter za vodu.

Ako ne umećete novi filter, izaberite "Nema filtera" i sledite uputstva na displeju.

1. Uronite filter za vodu u čašu vode, a zatim ga lagano pritiskajte o strane sve dok ne prestanu da izlaze mehurići vazduha.

→ Sl. **8**

2. Pritisnite .
3. Izaberite "Filter za vodu" koristeći  ili  i pritisnite **ok**.
4. Izaberite "Novi filter" ili "Zamenite filter" koristeći  ili  i pritisnite **ok**.
5. **Napomena:** Ako ne umećete novi filter, izaberite "Nema filtera" u meniju sa podešavanjima.
Čvrsto pritisnite filter za vodu u rezervoar za vodu.
6. Rezervoar za vodu napunite vodom do oznake „max” i pritisnite **ok**.
7. Povežite crevo za mleko sa sistemom za mleko i usisnom cevi.
8. Utaknite kraj usisne cevi u ravnu ploču za kapanje.
9. Stavite činjicu zapremine 1 l ispod sistema za istakanje i pritisnite **ok**.
✓ Filter se ispira i pojavljuje se prikaz "Ispiranje je završeno."
✓ Uređaj je spreman za rad.

Saveti

- Filter za vodu zamenite i iz higijenskih razloga.

¹ U zavisnosti od opremljenosti uređaja

- Iz uređaja treba ređe uklanjati kamenac ako je umetnut filter za vodu.
- Isperite umetnuti filter za vodu pre upotrebe nakon dužeg nekorišćenja uređaja, npr. tokom odmora, tako što ćete istaći šoljicu vrele vode.
- Filter za vodu možete da pronađete u trgovini ili u servisnoj službi.
→ "Pribor", *Stranica 46*

7.5 Prvo puštanje u rad

Nakon uključivanja u struju izvršite podešavanja za prvo puštanje u rad. Prvo puštanje u rad se prikazuje prilikom prvog uključivanja ili posle vraćanja na fabrička podešavanja.

1. Uključite uređaj pomoću .
- ✓ Displej prikazuje prethodno podešeni jezik.
2. Pritiskajte  ili  sve dok se na displeju ne prikaže željeni jezik.
3. Pritisnite **ok**.
4. Odredite tvrdoću vode.
5. Pritisnite **ok**.
6. Za podešavanje tvrdoće vode, pritisnite  ili .
7. Pritisnite **ok**.
8. Očistite rezervoar za vodu i napunite ga.
9. Pritisnite **ok**.
10. Skenirajte QR kôd¹ da biste dobili više informacija.
11. Da biste sada umetnuli filter za vodu, pritisnite **ok**.
12. Da biste kasnije umetnuli filter za vodu, pritisnite .
13. Napunite posudu za kafu u zrnju.
14. Pritisnite **ok**.
15. Pritisnite **ok**.
- ✓ Uređaj se ispira i spreman je za rad.

Savet: Podešavanja možete da izmenite u svakom trenutku.

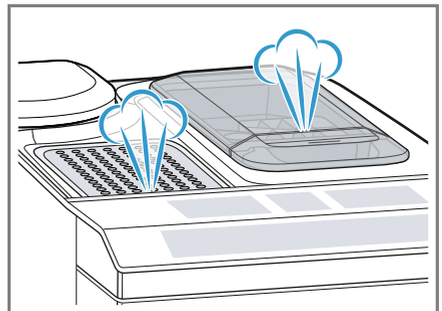
→ "Pregled osnovnih podešavanja", *Stranica 55*

7.6 Opšte napomene

Obratite pažnju na napomene da biste uređaj mogli da koristite na optimalan način.

Napomene

- Uređaj je fabrički programiran sa standardnim podešavanjima za optimalan rad.
- Mehanizam za mlevenje je fabrički podešen za optimalan rad. Ako ističe samo kapljica po kapljica kafe ili je kafa preslaba ili premalo kremasta, stepen mlevenja možete da podesite dok mehanizam za mlevenje radi.
→ "Podešavanje stepena mlevenja", *Stranica 54*
- Tokom rada na ventilacionim otvorima i na poklopcu otvora za tablete mogu da se obrazuju kapi vode.
- Ukoliko uređaj ne koristite tokom određenog vremena, uređaj se automatski isključuje. To vreme možete da promenite u osnovnim podešavanjima. → *Stranica 55*
- Iz uređaja može da izlazi tehnički uslovljena para.



¹ U zavisnosti od opremljenosti uređaja

- Prvi napitak još uvek neće imati punu aromu kada:
 - uređaj koristite prvi put,
 - pokrenete servisni program i
 - kada uređaj ne koristite neko duže vreme.

Nemojte da pijete takav napitak.

Savet: Trajni kremasti sloj finih pora dobićete tek nakon što natočite nekoliko šoljica kafe iz uređaja.

8 Osnovno rukovanje

8.1 Uključivanje ili isključivanje uređaja

- ▶ Uključite ili isključite uređaj koristeći .

Nakon uključivanja, na displeju se prikazuje logotip kompanije Siemens. Uređaj se automatski ispira prilikom uključivanja i isključivanja. Nakon isključivanja, uređaj isparava u posudu za kapanje kako bi se očistio. Tokom postupka ispiranja na displeju se prikazuje kapljica. Ako je uređaj još uvek topao prilikom uključivanja ili ako pre isključivanja nije istočen nijedan napitak, uređaj se ne ispira.

8.2 Priprema napitka

Saznajte kako da pripremite željeni napitak.

UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

Sveže pripremljeni napici su veoma vrući.

- ▶ Po potrebi sačekajte da se napici ohlade.
- ▶ Sprečite da koža dođe u dodir sa tečnostima i isparenjima koji izlaze iz uređaja.

Saveti

- Željeni napitak možete direktno da izaberete putem tastera za brzi izbor. Displej prikazuje napitak i trenutna podešavanja.
- Uređaj raspolaže i drugim napicima pored onih koje možete da pripremite koristeći tastere za brzi izbor.
 - "Priprema posebnih napitaka", *Stranica 52*
- Napitak možete da prilagodite svom ukusu.
 - "Podešavanja za napitak", *Stranica 53*

Napomene

- Ako ne promenite nijedno podešavanje tokom oko 5 sekundi, uređaj napušta režim podešavanja. Podešavanja se automatski memorišu.
- U slučaju pojedinih podešavanja kafa se priprema u više koraka. Čekajte dok se postupak kompletno ne završi.

8.3 Priprema napitka od svežih zrna kafe

1. Stavite prethodno zagrejanu šoljicu ispod sistema za istakanje.
2. Pritisnite simbol za napitak od kafe bez mleka.
 - ✓ Displej prikazuje napitak i trenutna podešavanja.
 - "Podešavanja za napitak", *Stranica 53*
3. Po potrebi promenite podešavanja:
 - Da biste podesili količinu punjenja, pritisnite .
 - "Podešavanje količine za punjenje", *Stranica 53*
 - Da biste podesili jačinu kafe, pritisnite .
 - "Podešavanje jačine kafe", *Stranica 53*
4. Pritisnite .

Zrna kafe se melju tokom svakog postupka kuvanja.

- ✓ Kafa se kuva i potom teče u šoljicu.

Saveti

- Pripremu možete da završite koristeći ▷/□.
- Saznajte kako da pripremite napitak od kafe i mleka.
→ "Priprema napitka sa mlečnom penom", Stranica 51

8.4 Priprema napitka od mlevene kafe

PAŽNJA!

Otvor za mlevenu kafu može da se zapuši.

- ▶ Nemojte da koristite kafu u zrnu.
- ▶ Nemojte da koristite rastvorljivu kafu.
- ▶ Ostatke mlevene kafe u otvoru za mlevenu kafu očistite koristeći mekanu četkicu.

Napomena

Prilikom pripreme napitka od mlevene kafe, sledeće opcije nisu dostupne:

- Istovremeno istakanje napitka u dve šoljice
 - Jačina kafe
 - "doubleshot"
1. Stavite prethodno zagrejanu šoljicu ispod sistema za istakanje.
 2. Pritisnite simbol za željeni napitak.
 3. Pritiskajte  sve dok se na displeju ne prikaže "Mlevena kafa".
 4. Otvorite otvor za mlevenu kafu.
 5. Sipajte maksimalno 2 ravne kašičice mlevene kafe, maks. 12 g.
 6. Zatvorite otvor za mlevenu kafu.
 7. Pritisnite ▷/□.
- ✓ Kafa se kuva i potom teče u šoljicu.

Saveti

- Pripremu možete da završite koristeći ▷/□.
- Ako želite da pripremite još jedan napitak od mlevene kafe, ponovite postupak.
- Mlevenu kafu uvek sipajte neposredno pre pripreme napitka.

8.5 Priprema napitka sa mlečnom penom

Uređaj možete da koristite za pripremu napitka od kafe sa dodatkom mlečne pene.



UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

- Sistem za mleko se veoma zagreva.
- ▶ Nipošto nemojte da dodirujete vreli sistem za mleko.
 - ▶ Sačekajte da se ohladi vreli sistem za mleko pre nego što ga dodirnete.

PAŽNJA!

Ostaci mleka mogu da se sasuše i veoma ih je teško odstraniti.

- ▶ Očistite sistem za mleko nakon svakog korišćenja.

Saveti

- Možete da koristite i biljne napitke umesto mleka, npr. od soje.
- Kvalitet mlečne pene zavisi od vrste korišćenog mleka ili biljnog napitka.

8.6 Priprema napitka od kafe sa mlečnom penom

Zahtevi

- Crevo za mleko je priključeno.
 - Usisna cev je priključena.
1. Usisna cev je uronjena u mleko.
 2. Stavite prethodno zagrejanu šoljicu ispod sistema za istakanje.

3. Pritisnite simbol za napitak od kafe sa mlekom.
- ✓ Displej prikazuje napitak i trenutna podešavanja.
→ "Podešavanja za napitak",
Stranica 53
4. Po potrebi promenite podešavanja:
 - Da biste podesili količinu punjenja, pritisnite .
 - "Podešavanje količine za punjenje", Stranica 53
 - Da biste podesili jačinu kafe, pritisnite .
 - "Podešavanje jačine kafe", Stranica 53
 - Koristite otvor za mlevenu kafu.
→ "Priprema napitka od mlevene kafe", Stranica 51
5. Pritisnite .
- ✓ Napitak se priprema i zatim teče u šoljicu.
- ✓ Sistem za mleko se automatski čisti posle pripreme napitka sa mlekom.

Savet: Ako želite prevremeno da zaustavite postupak, pritisnite . Ako želite da zaustavite čitav postupak, pritisnite .

8.7 Priprema posebnih napitaka

Uređaj raspoložuje i drugim napicima pored onih koje možete da pripremite koristeći tastere za brzi izbor.

- ▶ Više puta pritisnite .
- "Pregled napitaka", Stranica 46

8.8 Priprema mlečne pene

UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

Sistem za mleko se veoma zagreva.

- ▶ Nipošto nemojte da dodirujete vrel sistem za mleko.

- ▶ Sačekajte da se ohladi vrel sistem za mleko pre nego što ga dodirnete.

Zahtevi

- Crevo za mleko je priključeno.
 - Uisna cev je priključena.
1. Uisna cev je uronjena u mleko, npr. u tetrapaku.
 2. Stavite prethodno zagrejanu šoljicu ispod sistema za istakanje.
 3. Pritiskajte  sve dok se na displeju ne prikaže "Mlečna pena".
 4. Po potrebi promenite podešavanje:
 - Da biste podesili količinu punjenja, pritisnite .
 - "Podešavanje količine za punjenje", Stranica 53
 5. Pritisnite .
 - ✓ Mlečna pena ističe iz sistema za istakanje.
 6. Da biste prevremeno prekinuli postupak, pritisnite .

8.9 Priprema vruće vode

UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

Sistem za mleko se veoma zagreva.

- ▶ Nipošto nemojte da dodirujete vrel sistem za mleko.
- ▶ Sačekajte da se ohladi vrel sistem za mleko pre nego što ga dodirnete.

Napomena: Ako sistem za mleko nije očišćen, mala količina mleka može da ističe zajedno sa vodom.

Zahtevi

- Sistem za mleko je očišćen.
 - Crevo za mleko je skinuto.
1. Stavite prethodno zagrejanu šoljicu ispod sistema za istakanje.
 2. Pritiskajte  sve dok se na displeju ne prikaže "Vruća voda".
 3. Po potrebi promenite podešavanje:

- Da biste podesili količinu punjenja, pritisnite .
 - "Podešavanje količine za punjenje", *Stranica 53*
4. Pritisnite /□.
- Ako se prikaže poruka "Skinite crevo za mleko.", skinite crevo za mleko i pritisnite /□.
- ✓ Vruća voda ističe iz sistema za istakanje.
5. Da biste prevremeno prekinuli postupak, pritisnite /□.

8.10 Podešavanja za napitak

Pripremite napitak po svom ukusu.

Podešavanje jačine kafe

1. Pritisnite simbol za željeni napitak.
2. Da biste izabrali jačinu kafe, pritisnite .

Na raspolaganju su vam sledeće jačine kafe:

- "mild"
- "standardna"
- "jaka"
- "veoma jaka"
- "doubleshot"

Napomena: Podešavanje "doubleshot" nije dostupno za sve napitke i sve količine napitaka.

Savet: Da bi se dobio intenzivan ukus kafe, prilikom podešavanja velike količine punjenja izaberite veliku jačinu kafe.

Izbor mlevene kafe

1. Pritisnite simbol za željeni napitak.
2. Pritiskajte  sve dok se na displeju ne prikaže "Mlevena kafa".
→ "Priprema napitka od mlevene kafe", *Stranica 51*

aromaDouble Shot

Podešavanje "doubleshot" možete da koristite da biste pripremili izuzetno jaku kafu.

Što se duže kafa kuva, to se više gorkih materija i neželjenih aroma rastvara. Gorke materije i neželjene arome narušavaju ukus i prijatnost kafe. Posle polovine pripremljene količine, kafa u zrnju se ponovo melje i kuva kako bi se rastvorili samo aromati prijatnog ukusa koji su neškodljivi.

Napomena: Podešavanje "doubleshot" nije dostupno za sve napitke i sve količine napitaka.

Podešavanje količine za punjenje

1. Pritisnite simbol za željeni napitak.
2. Pritiskajte  sve dok se na displeju ne prikaže željena količina za punjenje.

Istovremeno istakanje napitka u dve šoljice

U zavisnosti od tipa uređaja, određene napitke možete da pripremite za dve šoljice istovremeno.

Napomena

Funkcija „Istakanje napitka u dve šoljice“ nije na raspolaganju u sledećim situacijama:

- "Mlevena kafa"
- "doubleshot"
- Ako je količina za punjenje manja od 35 ml

1. Pritisnite simbol za željeni napitak.
2. Pritisnite .
- ✓ Displej prikazuje podešavanje.
3. Stavite dve šolje levo i desno ispod sistema za istakanje.
4. Pritisnite /□.

sr Osigurač za decu

Napitak se priprema u 2 koraka.
Zrna se melju u 2 postupka mlevenja.

- ✓ Napici se kuvaju i potom teku u šoljice.
- 5. Sačekajte dok se postupak ne završi.

8.11 Mehanizam za mlevenje

Vaš uređaj je opremljen podešivim mehanizmom za mlevenje kojim možete da prilagodite stepen mlevenja zrna kafe shodno vašim željama.

Podešavanje stepena mlevenja

Željeni stepen mlevenja možete da podesite u toku postupka mlevenja zrna kafe.

⚠ UPOZORENJE

Opasnost od povrede!

Mehanizam za mlevenje se rotira.

- ▶ Ne stavljajte ruke u mehanizam za mlevenje.

PAŽNJA!

Opasnost od oštećenja mehanizma za mlevenje. Mehanizam za mlevenje može da se ošteti usled nepravilnog podešavanja stepena mlevenja.

- ▶ Stepen mlevenja podešavajte samo dok mehanizam za mlevenje radi.
- ▶ Obrtnim biračem podesite stepen mlevenje po deljicima.

Stepen mlevenja	Podešavanje
Fini stepen mlevenja za svetlo pržena zrna	Okrenite obrtni birač ulevo. 



Podešavanje stepena mlevenja se primenjuje tek od druge šoljice kafe.

Savet: Ako ističe samo kapljica po kapljica kafe, možete da podesite grublji stepen mlevenja.

Ako kafa prebrzo ističe i ako je pre-malo kremasta, podesite finiji stepen mlevenja.

9 Osigurač za decu

Uređaj možete da zaključate kako biste zaštitili decu od oparina i opekotina.

9.1 Aktiviranje zaštite za decu

Zahtev: Uređaj je uključen.

- ▶ Pritiskajte  najmanje 3 sekunde.

9.2 Deaktiviranje osigurača za decu

- ▶ Pritiskajte  najmanje 3 sekunde.
- ✓ Osigurač za decu je deaktiviran.

10 Grejač šoljica¹

Šoljice možete prethodno da zagrejte pomoću grejača šoljica.

¹ U zavisnosti od opremljenosti uređaja

10.1 Aktiviranje i deaktiviranje grejača šoljica¹

UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

Grejač šoljica¹ se veoma zagreva.

- ▶ Nipošto nemojte da dodirujete vrela grejač šoljica¹.
- ▶ Sačekajte da se ohladi vrela grejač šoljica¹ pre nego što ga dodirnete.

Savet: Da biste optimalno zagrejali šoljice, postavite šoljice sa dnom okrenutim nadole na grejač šoljica¹.

- ▶ Grejač šoljica¹ možete da aktivirate ili deaktivirate u osnovnim podešavanjima.

11 Osnovna podešavanja

Osnovna podešavanja uređaja možete da prilagodite svojim potrebama i pozovete dodatne funkcije.

11.1 Promena osnovnih podešavanja

1. Pritisnite .
2. Izaberite željeno osnovno podešavanje koristeći  ili  i pritisnite **ok**.
- ✓ Na displeju se prikazuju opcije podešavanja i svetle simboli za navigaciju. Displej obeležava trenutno podešavanje.
3. Izaberite željene opcije koristeći  ili  i pritisnite **ok**.
- ✓ Podešavanje je memorisano.
4. Listajte unazad koristeći .
5. Da biste napustili meni, pritisnite .

11.2 Pregled osnovnih podešavanja

Ovde možete pogledati pregled osnovnih podešavanja.

Podešavanje	Izbor	Opis
Čišćenje	Sistem za mleko Uklanjanje kamenca Čišćenje calc'nClean	Pokretanje servisnih programa. → "Servisni programi", Stranica 59
Grejač šoljica ¹	Grejač šoljica isklj. ² Grejač šoljica uklj.	Uključivanje ili isključivanje grejača šoljica. → "Grejač šoljica", Stranica 54
Filter za vodu	Novi filter Nema filtera	Podešavanje upotrebe filtera za vodu.

¹ U zavisnosti od opremljenosti uređaja
² Fabričko podešavanje (može da se razlikuje u zavisnosti od tipa uređaja)

¹ U zavisnosti od opremljenosti uređaja

Podešavanje	Izbor	Opis
Temperatura kafe	normal visoka max.	Podešavanje temperature napitka od kafe. Napomena: Podešavanje važi za sve vidove pripreme.
Jezici	Pogledajte izbor na uređaju	Podešavanje jezika za meni. Promene se odmah vide na displeju.
Samostalno isključivanje	Pogledajte izbor na uređaju	Podešavanje vremenskog perioda po čijem isteku se uređaj automatski isključuje nakon pripreme poslednjeg napitka.
Tvrdoća vode	1 (meka) 2 (srednje) 3 (tvrda) 4 (jako tvrda) ² Uređaj za omekšavanje vode	Podešavanje uređaja na lokalnu tvrdoću vode.
Statistika	Pogledajte izbor na uređaju	Prikaz broja istočenih šoljica.
Zvukovi tastera	Zvukovi tastera uklj. ² Zvukovi tastera isklj.	Uključivanje ili isključivanje signala tastera.
Ispiranje prilikom uključivanja	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ispiranje prilikom uključivanja isklj. ■ Ispiranje prilikom uključivanja uklj. 	Šoljica ispod sistema za istakanje ne puni se sapunicom prilikom uključivanja.
Video-zapisi sa uputstvima	Na displeju se prikazuje QR kôd.	Skenirajte QR kôd i pogledajte filmove sa uputstvima na internetu.
Fabričko podešavanje	Resetovati sva podešavanja? Nastavak: OK Prekid: ←	Resetovanje podešavanja na fabričke vrednosti. Napomena: Sva individualna podešavanja se brišu i vraćaju na fabrička podešavanja.
Informacije o uređaju	Informacije o licenci	Prikaz teksta o FOSS licenci.

¹ U zavisnosti od opremljenosti uređaja² Fabričko podešavanje (može da se razlikuje u zavisnosti od tipa uređaja)

12 Čišćenje i održavanje

Da bi vaš uređaj dugo ostao funkcionalan, pažljivo ga čistite i održavajte.

12.1 Mogućnost pranja u mašini za sudove

Ovde možete da saznate koji delovi mogu da se očiste u mašini za pranje sudova.

PAŽNJA!

Pojedini delovi su osetljivi na temperaturu te mogu da se oštete prilikom čišćenja u mašini za pranje sudova.

- ▶ Pridržavajte se uputstva za upotrebu mašine za pranje sudova.
- ▶ U mašini za pranje sudova perite samo odgovarajuće delove.
- ▶ Koristite samo programe u kojima se delovi ne zagrevaju preko 60 °C.

Pogodno za mašinu za pranje sudova:



- Ravna ploča za kapanje
- Rešetka za kapanje
- Posuda za talog kafe
- Mehanički indikator nivoa napunjenosti
- Sistem za mleko sa adapterom
- Otvor za mlevenu kafu sa poklopcem

Nije pogodno za mašinu za pranje sudova:



- Posuda za kapanje
- Rezervoar za vodu
- Poklopac rezervoara za vodu
- Jedinica za kuvanje
- Poklopac izlaznog otvora za napitke

12.2 Sredstva za čišćenje

Koristite samo odgovarajuća sredstva za čišćenje.

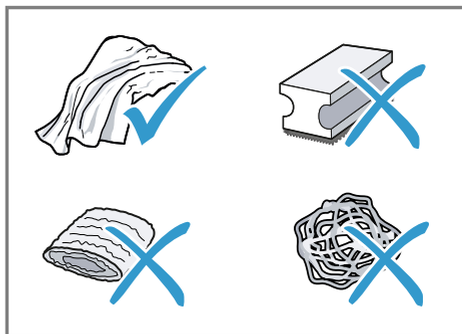
PAŽNJA!

Neodgovarajuća sredstva za čišćenje mogu da oštete površine uređaja.

- ▶ Nemojte da upotrebljavate jaka ili abrazivna sredstva za čišćenje.
- ▶ Nemojte da upotrebljavate sredstva za čišćenje koja sadrže alkohol ili špiritus.
- ▶ Nemojte da upotrebljavate tvrde abrazivne jastučice ili sundere za ribanje.

Neodgovarajuća sredstva za čišćenje i za uklanjanje kamenca mogu da oštete uređaj.

- ▶ Za skidanje kamenca nikada nemojte da koristite čistu limunsku kiselinu, sirće ili sredstva na bazi sirćeta.
- ▶ Nemojte da koristite sredstva za uklanjanje kamenca koja sadrže fosfornu kiselinu.
- ▶ Koristite samo tablete za uklanjanje kamenca i tablete za čišćenje koje su posebno osmišljene za ovaj uređaj.
→ "Pribor", *Stranica 46*



Saveti

- Temeljno operite nove sunderaste krpe kako biste odstranili soli koje se mogu eventualno nalaziti na nji-

ma. Soli mogu da prouzrokuju rđu na površinama od nerđajućeg čelika.

- Obavezno odmah odstranite ostatke kamenca, kafe, mleka, rastvora za čišćenje i rastvora za uklanjanje kamenca kako ne bi došlo do obrazovanja rđe.

12.3 Čišćenje uređaja

⚠ UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

Vlaga koja je prodrla unutra može da prouzrokuje strujni udar.

- ▶ Uređaj ili mrežni priključni vod nemojte nikada potapati u vodu.
- ▶ Na utični spoj uređaja ne sme dospeti nikakva tečnost.
- ▶ Za čišćenje uređaja nemojte da koristite čistač na paru ili čistač pod visokim pritiskom.

⚠ UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

Neki delovi uređaja postaju veoma vrući.

- ▶ Nikada nemojte dodirivati vruće delove uređaja.
- ▶ Nakon upotrebe, sačekajte da se vrući delovi uređaja ohlade pre nego što ih dodirnete.

1. Isključite uređaj iz strujne mreže.
2. Očistite kućište, površine visokog sjaja i komandnu površinu vlažnom krpom od mikrovlakana.
3. Sistem za istakanje očistite mekano, vlažnom krpom nakon istakanja napitka.
4. Rezervoar za vodu isperite svežom, čistom vodom.
5. Ako uređaj niste koristili duže vreme, npr. tokom godišnjeg odmora, očistite čitav uređaj, uključujući pokretne delove poput jedinice za kuvanje ili rezervoara za vodu.

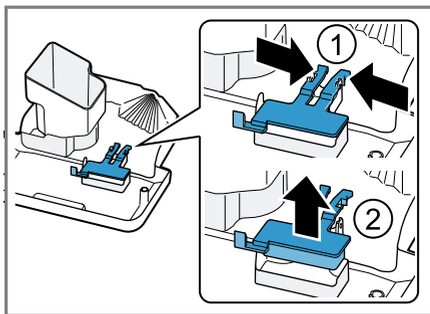
Napomena: Uređaj se automatski ispira kada ga uključite u hladnom stanju ili kada ga isključite nakon istakanja kafe. Sistem se time samostalno čisti.

12.4 Čišćenje posude za kapanje i posude za talog kafe

Svakodnevno praznite i čistite posudu za kapanje i posudu za talog kafe kako biste izbegli stvaranje naslaga.

1. Skinite crevo za mleko sa sistema za istakanje.
2. Otvorite vrata.
3. Izvucite posudu za kapanje i posudu za talog kafe prema napred.
4. Skinite ravnu ploču za kapanje i očistite je.
5. Ispraznite posudu za kapanje i posudu za talog kafe i očistite ih.
6. Očistite unutrašnjost uređaja i prihvat posude za kapanje.
7. **Savet**

Ako oba držača pritisnete ka unutra, možete lakše da izvadite mehanički indikator nivoa napunjenosti.



Demontirajte mehanički indikator nivoa napunjenosti i očistite ga vlažnom krpom.

8. Sastavite posudu za kapanje, ravnu ploču za kapanje, posudu za talog kafe, mehanički indikator nivoa napunjenosti i umetnite ih u uređaj.
9. Zatvorite vrata.

12.5 Čišćenje otvora za mlevenu kafu

Savet: Otvor za mlevenu kafu možete da očistite u mašini za pranje sudova.

1. Izvucite otvor za mlevenu kafu o otvoreni poklopac.
→ Sl. **11**
2. Očistite otvor za mlevenu kafu koristeći deterđent za pranje posuđa.
→ Sl. **12**
3. Ostavite otvor za mlevenu kafu da se osuši i umetnite ga u uređaj.

12.6 Čišćenje sistema za mleko

Redovno čistite sistem za mleko. Pratite uputstva sa slika na početku uputstva.

UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

- Sistem za mleko se veoma zagreva.
- ▶ Nipošto nemojte da dodirujete vreli sistem za mleko.
 - ▶ Sačekajte da se ohladi vreli sistem za mleko pre nego što ga dodirnete.

PAŽNJA!

Nepravilnim čišćenjem možete da oštetite uređaj.

- ▶ Poklopac sistema za istakanje nemojte da čistite u mašini za pranje sudova.

→ Sl. **14** - **22**

12.7 Čišćenje jedinice za kuvanje

Izvadite i u redovnim intervalima očistite jedinicu za kuvanje nezavisno od automatskog ispiranja. Pratite uputstva sa slika na početku uputstva.

UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

Neki delovi uređaja postaju veoma vrući.

- ▶ Nikada nemojte dodirivati vruće delove uređaja.
- ▶ Nakon upotrebe, sačekajte da se vrući delovi uređaja ohlade pre nego što ih dodirnete.

PAŽNJA!

Nepravilnim čišćenjem možete da oštetite jedinicu za kuvanje.

- ▶ Nemojte da koristite sredstva za ispiranje.
- ▶ Nemojte da koristite sredstva za čišćenje koja sadrže sirće i kiseline.
- ▶ Nemojte da perete u mašini za pranje sudova.

→ Sl. **23** - **31**

Napomena: Vrata mogu da se zatvore samo ako su jedinica za kuvanje i posuda za kapanje pravilno umetnute.

12.8 Servisni programi

Uređaj vam u određenim intervalima preporučujem da koristite servisne programe. Koristite servisne programe da biste temeljno očistili uređaj.

PAŽNJA!

Nepravilno ili prekasno čišćenje i uklanjanje kamenca može da dovede do oštećenja uređaja.

- ▶ Odmah sprovedite uklanjanje kamenca u skladu sa uputstvima.
- ▶ U otvor za prašak stavite samo tablete za čišćenje.

sr Čišćenje i održavanje

- ▶ Nemojte da stavljate tablete za uklanjanje kamenca ili druga sredstva u otvor za prašak.

Napomene

- Na displeju se prikazuje trenutni tok.
- Ako kamenac nije pravovremeno uklonjen iz uređaja, na displeju se prikazuje "Prekoračen je rok za uklanjanje kamenca. Uređaj je blokiran. Pritiskajte opciju „menu“ 3 sek."
- Ako je uređaj blokiran, njime možete da rukujete tek kada se izvrši uklanjanje kamenca.
- Ako servisni program slučajno prekinete, morate da ga resetujete.
→ "Resetovanje servisnih programa", Stranica 60

Saveti

- Ako koristite filter za vodu, proizvoda se period po čijem isteku morate da sprovedete servisni program.
- "Uklanjanje kamenca" i "Čišćenje" možete da obuhvatite servisnim programom "calc'nClean".
- Očistite uređaj mekom, vlažnom krpom neposredno po završetku servisnog programa kako biste odmah uklonili ostatke rastvora za uklanjanje kamenca i sprečili pojavu korozije.

Korišćenje servisnih programa

Napomene

- Ako koristite servisni program "Čišćenje", prethodno očistite jedinicu za kuvanje.
→ "Čišćenje jedinice za kuvanje", Stranica 59
- Ako koristite servisni program "Uklanjanje kamenca" ili "calc'nClean", prethodno očistite jedinicu za kuvanje i pripremite rastvor za uklanjanje kamenca.

1. Pritisnite .

2. Koristeći \vee i \wedge izaberite "Čišćenje" i pritisnite ok.
3. Izaberite željeni program koristeći \vee i \wedge i pritisnite ok, npr. "Uklanjanje kamenca".
- ✓ Program se izvršava na displeju.

Priprema rastvora za uklanjanje kamenca

1. Napunite činiju sa 0,5 l mlake vode.
2. Stavite tabletu za uklanjanje kamenca u vodu i mešajte dok se tableta potpuno ne rastvori.

Resetovanje servisnih programa

Izvršite sledeće korake u slučaju prekida servisnog programa usled, na primer, nestanka struje.

1. Ispraznite činiju i stavite kraj usisne cevi u činiju.
2. Isperite rezervoar za vodu.
3. Rezervoar za vodu napunite svežom negaziranim vodom do oznake „max“.
4. Pritisnite ok.
- ✓ Uređaj se ispire oko 2 minuta.
5. Ispraznite i očistite posudu za kapanje.
6. Umetnite posudu za kapanje i zatvorite vrata.
7. Ponovo pokrenite servisni program.

13 Otklanjanje smetnji

Manje smetnje na uređaju možete sami da otklonite. Pre nego što se obratite korisničkom servisu, pogledajte informacije za otklanjanje smetnji. Tako ćete izbeći nepotrebne troškove.

UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

Nestručne popravke su opasne.

- ▶ Samo za to obučeno stručno osoblje sme da vrši popravke na uređaju.
- ▶ Za popravku uređaja se smeju koristiti samo originalni zamenski delovi.
- ▶ Da bi se sprečile opasnosti, zamenu oštećenog mrežnog priključnog voda uređaja mora da izvrši proizvođač, korisnička služba ili osoba sa sličnim kvalifikacijama.

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Uređaj više ne reaguje.	Uređaj ima smetnju. <ol style="list-style-type: none"> 1. Izvucite mrežni utikač i sačekajte 60 sekundi. 2. Ponovo utaknite mrežni utikač.
Iz uređaja ističe samo voda, ne i kafa.	Uređaj nije prepoznao praznu posudu za kafu u zrnu. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sipajte kafu u zrnu. <hr/> Začepljen je otvor za kafu na jedinici za kuvanje. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Očistite jedinicu za kuvanje. <hr/> Zrna kafe su previše masna i ne padaju u mehanizam za mlevenje. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Malo kucnite posudu za kafu u zrnu. ▶ Promenite sortu kafe. ▶ Nemojte da koristite masna zrna. ▶ Očistite praznu posudu za kafu u zrnu koristeći vlažnu krpu. <hr/> Jedinica za kuvanje nije pravilno umetnuta. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Gurnite jedinicu za kuvanje do kraja unazad.
Uređaj ne pravi mlečnu penu.	Sistem za mleko je zaprljan. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Očistite sistem za mleko u mašini za pranje sudova. <hr/> Cev za mleko se ne uranja u mleko. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koristite više mleka. ▶ Proverite da li se cev za mleko uranja u mleko. <hr/> Uređaj je jako zahvatio kamenac. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uklonite kamenac iz uređaja.
Sistem za mleko ne usisava mleko.	Sistem za mleko nije pravilno sastavljen. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pravilno sastavite sistem za mleko.

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Sistem za mleko ne usisava mleko.	<p>Cev za mleko se ne uranja u mleko.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koristite više mleka. ▶ Proverite da li se cev za mleko uranja u mleko.
Mlečna pena je previše hladna.	<p>Mleko je previše hladno.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koristite toplo mleko.
Iz uređaja ne ističe vruća voda.	<p>Sistem za mleko je zaprljan.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Očistite sistem za mleko u mašini za pranje sudova.
Iz uređaja ne ističe napitak.	<p>U filteru za vodu je vazduh.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Uranjajte filter za vodu u vodu sa otvorom okrenutim nagore sve dok više ne izlaze mehurići vazduha. 2. Ponovo postavite filter. → <i>"Umetanje i aktiviranje filtera za vodu", Stranica 48</i> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Filter za vodu pravolinijski i čvrsto pritisnite u priključak za rezervoar.
Kapljice vode na unutrašnjem dnu uređaja.	<p>Posuda za kapanje je izvađena prerano.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Posudu za kapanje izvadite tek nekoliko sekundi posle poslednjeg točenja napitka.
Jedinica za kuvanje ne može da se izvadi.	<p>Jedinica za kuvanje nije u položaju za vađenje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ponovo uključite uređaj.
Uređajem ne može da se upravlja. Prikazi na displeju se menjaju.	<p>Uređaj je u demo režimu.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Izvadite rezervoar za vodu i napunite ga svežom i hladnom negaziranom vodom za piće. 2. Ponovo umetnite rezervoar za vodu.
Mehanizam za mlevenje se ne pokreće.	<p>Uređaj je suviše topao.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Odvojite uređaj sa mreže. 2. Sačekajte 1 sat da se uređaj ohladi.
Mehanizam za mlevenje ne melje zrna iako je posuda za kafu u zrnu puna.	<p>Zrna kafe su previše masna i ne padaju u mehanizam za mlevenje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Malo kucnite posudu za kafu u zrnu. ▶ Promenite sortu kafe. ▶ Nemojte da koristite masna zrna. ▶ Očistite praznu posudu za kafu u zrnu koristeći vlažnu krp.

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Na displeju se prikazuje "Zatvori" iako su vrata zatvorena.	Vrata nisu pravilno zatvorena. ▶ Čvrsto zatvorite vrata.
Na displeju se prikazuje "Ispraznite i ponovo umetnite posudu za kapanje." iako su posude prazne.	Uređaj je suviše topao. 1. Odvojite uređaj sa mreže. 2. Sačekajte 1 sat da se uređaj ohladi.
Na displeju se prikazuje "Napunite rezervoar za vodu" iako je rezervoar za vodu pun.	Uređaj je isključen i ne prepoznaje pražnjenje. 1. Uključite uređaj i izvadite posudu za kapanje. 2. Ponovo umetnite posudu za kapanje. Posuda za kapanje je zaprljana. ▶ Temeljno očistite posudu za kapanje.
	Rezervoar za vodu je pogrešno stavljen. ▶ Pravilno umetnite rezervoar za vodu.
	Plovak u rezervoaru za vodu se zaglavio. 1. Izvadite rezervoar za vodu. 2. Temeljno očistite rezervoar za vodu.
	Gazirana voda u rezervoaru za vodu. ▶ Rezervoar za vodu napunite svežom vodom.
	Novi filter za vodu nije ispran prema uputstvu. 1. Isperite filter za vodu u skladu sa uputstvom. → "Umetanje i aktiviranje filtera za vodu", <i>Stranica 48</i> 2. Pustite filter za vodu u rad.
	U filteru za vodu je vazduh. 1. Uranjajte filter za vodu u vodu sa otvorom okrenutim nagore sve dok više ne izlaze mehurići vazduha. 2. Ponovo postavite filter. → "Umetanje i aktiviranje filtera za vodu", <i>Stranica 48</i>
	Filter za vodu je star. ▶ Umetnite novi filter za vodu.
	Ostaci kamenca u rezervoaru za vodu blokiraju sistem. 1. Temeljno očistite rezervoar za vodu. 2. Pokrenite program uklanjanja kamenca.
Na displeju se prikazuje "Očistite jedinicu za kuvanje, ponovo je umetnite i zatvorite vrata."	Jedinica za kuvanje je zaprljana. ▶ Očistite jedinicu za kuvanje.
	Mehanizam jedinice za kuvanje se teško kreće. ▶ Očistite jedinicu za kuvanje.

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Na displeju se prikazuje "Očistite jedinicu za kuvanje, ponovo je umetnite i zatvorite vrata."	<p>U jedinici za kuvanje je previše mlevene kafe.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koristite maksimalno 2 ravne kašike mlevene kafe.
Na displeju se prikazuje "Napon (V) je ne-tačan."	<p>Postoje problemi sa naponskim napajanjem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koristite uređaj samo pri 220–240 V.
Na displeju se prikazuje "Ponovo pokrenite uređaj."	<p>Jedinica za kuvanje je jako zaprljana ili ne može da se izvadi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ponovo pokrenite uređaj. ▶ Očistite jedinicu za kuvanje.
	<p>Uređaj ima smetnju.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Izvucite mrežni utikač i sačekajte 60 sekundi. 2. Ponovo utaknite mrežni utikač.
Na displeju se vrlo često prikazuje "calc'nC-lean".	<p>Omekšana vodu još uvek sadrži malu količinu kamenca.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Umetnite novi filter za vodu. → "Umetanje i aktiviranje filtera za vodu", <i>Stranica 48</i> 2. Podesite odgovarajuću tvrdoću vode.
	<p>Upotreblijeno je pogrešno sredstvo za uklanjanje kamenca ili ga nije upotreblijeno dovoljno.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Za uklanjanje kamenca koristite isključivo za to pogodne tablete.
	<p>Servisni program nije izvršen do kraja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Resetujte servisni program. → "Resetovanje servisnih programa", <i>Stranica 60</i>
Velika odstupanja u kvalitetu kafe odn. kvalitetu mlečne pene.	<p>Uređaj je zahvatio kamenac.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uklonite kamenac iz uređaja.
Odstupanja u kvalitetu mlečne pene.	<p>Kvalitet mlečne pene zavisi od vrste korišćenog mleka ili biljnog napitka.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Optimizujte rezultat izborom odgovarajuće vrste mleka ili biljnog napitka.
Kafa ne ističe ili ističe samo kap po kap.	<p>Podešen je previše fin stepen mlevenja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Podesite krupniji stepen mlevenja. → "Podešavanje stepena mlevenja", <i>Stranica 54</i>
Ne postiže se podešena količina za punjenje.	<p>Uređaj je jako zahvatio kamenac.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uklonite kamenac iz uređaja.
	<p>U filteru za vodu je vazduh.</p>

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Kafa ne ističe ili ističe samo kap po kap. Ne postiže se podešena količina za punjenje.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uranjajte filter za vodu u vodu sa otvorom okrenutim nagore sve dok više ne izlaze mehurići vazduha. 2. Ponovo postavite filter. → <i>"Umetanje i aktiviranje filtera za vodu", Stranica 48</i>
	<p>Uređaj je zaprljan.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Očistite jedinicu za kuvanje. ▶ Uklonite kamenac iz uređaja i očistite ga.
	<p>Podešena je previše visoka jačina kafe.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Smanjite jačinu kafe na npr. "standardna". → <i>"Podešavanje jačine kafe", Stranica 53</i>
Kafa nema kremast sloj.	<p>Sorta kafe nije odgovarajuća.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koristite sortu kafe sa većim udelom robusta zrna. ▶ Koristite zrna većeg stepena uprženosti.
	<p>Zrna kafe više nisu sveže ispržena.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koristite svežu kafu u zrnu.
	<p>Stepen mlevenja nije usklađen sa zrnom kafe.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Podesite finiji stepen mlevenja. → <i>"Podešavanje stepena mlevenja", Stranica 54</i>
Kafa je previše kisela.	<p>Podešen je previše grub stepen mlevenja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Podesite finiji stepen mlevenja. → <i>"Podešavanje stepena mlevenja", Stranica 54</i>
	<p>Sorta kafe nije odgovarajuća.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koristite sortu kafe sa većim udelom robusta zrna. ▶ Koristite zrna većeg stepena uprženosti.
Kafa je previše gorka.	<p>Podešen je previše fin stepen mlevenja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Podesite krupniji stepen mlevenja. → <i>"Podešavanje stepena mlevenja", Stranica 54</i>
	<p>Sorta kafe nije odgovarajuća.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Promenite sortu kafe.
Kafa ima zagoreo ukus.	<p>Podešen je previše fin stepen mlevenja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Podesite krupniji stepen mlevenja. → <i>"Podešavanje stepena mlevenja", Stranica 54</i>
	<p>Sorta kafe nije odgovarajuća.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Promenite sortu kafe.
	<p>Temperatura kuvanja je previsoka.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Podesite nižu temperaturu kuvanja. → <i>"Pregled osnovnih podešavanja", Stranica 55</i>

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Talog kafe nije kompaktan i previše je mokar.	Stepen mlevenja nije pravilno podešen. <ul style="list-style-type: none">▶ Podesite grublji ili finiji stepen mlevenja. → <i>"Podešavanje stepena mlevenja", Stranica 54</i>
	Premalo je mlevene kafe. <ul style="list-style-type: none">▶ Koristite 2 ravne merne kašike mlevene kafe.
	Zrna kafe su previše masna. <ul style="list-style-type: none">▶ Koristite drugu sortu kafe u zrnu.

14 Transport, čuvanje i odlaganje u otpad

14.1 Aktiviranje zaštite od mraza

Zaštitite uređaj od mraza prilikom transporta i skladištenja.

PAŽNJA!

Ostaci tečnosti u uređaju mogu da oštete uređaj prilikom transporta ili skladištenja.

- ▶ Ispraznite kolo uređaja pre transporta i skladištenja.

Zahtevi

- Uređaj je spreman za rad.
 - Rezervoar za vodu je pun.
1. Uklonite posudu za mleko.
 2. Očistite jedinicu za kuvanje.
 3. Stavite veliku činiju ispod sistema za istakanje.
 4. Pritiskajte  sve dok se na displeju ne prikaže "Mlečna pena".
 5. Pritiskajte  sve dok se na displeju ne prikaže 240 ml.
 6. Pritisnite /□.
 7. Sačekajte dok ne prestane da izlazi para iz uređaja.
 8. Izvadite rezervoar za vodu.
 - ✓ Uređaj se automatski prazni.
 9. Ako se pojavi poruka "Napunite rezervoar za vodu", zanemarite je.
 10. Ispraznite rezervoar za vodu i posudu za kapanje i očistite ih.
 11. Umetnite rezervoar za vodu i posudu za kapanje.
 12. Isključite uređaj i odvojite ga od strujne mreže.

14.2 Odlaganje starih uređaja u otpad

Ekološki prihvatljivim odlaganjem u otpad mogu da se recikliraju dragocene sirovine.

1. Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda.
2. Presecite mrežni priključni vod.
3. Uređaj odložite u otpad na ekološki prihvatljiv način.

O aktuelnim načinima odlaganja u otpad informišite se kod svog specijalizovanog prodavca ili u svojoj opštinskoj odn. gradskoj upravi.



Ovaj je aparat označen u skladu sa evropskom smernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim aparatima (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Smernica određuje okvir za povratak i reciklažu otpadnih aparata koji važi u celoj Evropskoj Uniji.

15 Korisnička služba

Funkcijski relevantne originalne rezervne delove proizvedene u skladu sa odgovarajućom direktivom o ekološkom dizajnu možete da dobijete od našeg korisničkog servisa u periodu od najmanje 7 godina od stavljanja vašeg uređaja na tržište u okviru Evropskog ekonomskog prostora.

Napomena: Angažovanje servisne službe je besplatno u okviru garantnih uslova proizvođača.

Detaljnije informacije o trajanju i uslovima garancije u svojoj zemlji možete da dobijete od našeg korisničkog servisa, trgovca kod kojeg ste kupili uređaj ili na našoj veb-stranici.

Kada se obraćate korisničkom servisu, navedite broj proizvoda (E-Nr.) i fabrički broj (FD) svog uređaja.

Podatke za kontakt korisničke službe naći ćete u priloženom spisku korisničkih službi ili na našoj veb-stranici.

15.1 Broj proizvoda (E-Nr.) i proizvodni broj (FD)

Broj proizvoda (E-Nr.) i proizvodni broj (FD-Nr.) možete da pronađete na tipskoj pločici uređaja.

Da biste brzo mogli da pronađete podatke o uređaju i telefonski broj korisničke službe, podatke možete i da zabeležite.

16 Tehnički podaci

Napon	220– 240 V ~
Frekvencija	50 Hz
Priključna vrednost	1500 W
Maksimalni pritisak pumpe, statički	15 bar
Maksimalni kapacitet rezervoara za vodu (bez filtera)	1,7 l
Maksimalan kapacitet posude za kafu u zrnju	270 g
Dužina dovoda	100 cm
Visina uređaja	37,3 cm
Širina uređaja	27,6 cm
Dubina uređaja	45,2 cm
Težina, prazan uređaj	8-9 kg
Vrsta mehanizma za mlevenje	Keramika

Dodatne informacije potražite u Digitalnom korisničkom priručniku.



Sadržaj

1 Sigurnost	71	8.2 Priprava napitaka	81
1.1 Opće napomene	71	8.3 Priprava kave od svježeg zrna.....	81
1.2 Namjenska uporaba.....	71	8.4 Priprema kave od mljevene kave.....	82
1.3 Ograničenje kruga korisnika ...	71	8.5 Priprava napitaka s pjenom od mlijeka.....	82
1.4 Sigurnosne napomene.....	71	8.6 Priprema kave s pjenom od mlijeka	82
2 Zaštita okoliša i ušteda	75	8.7 Priprema posebnih napitaka ...	83
2.1 Zbrinjavanje ambalaže u otpad	75	8.8 Priprema pjene od mlijeka	83
2.2 Ušteda energije	75	8.9 Priprava vruće vode	83
3 Postavljanje i priključivanje	75	8.10 Postavke napitaka	84
3.1 Opseg isporuke.....	75	8.11 Stroj za mljevenje	84
3.2 Postavljanje i priključivanje uređaja.....	75	9 Zaštita za djecu	85
4 Upoznavanje	76	9.1 Aktiviranje zaštite za djecu.....	85
4.1 Uređaj.....	76	9.2 Deaktiviranje zaštite za djecu..	85
4.2 Upravljačka ploča.....	76	10 Grijanje šalice¹	85
4.3 Zaslona.....	76	10.1 Aktiviranje i deaktiviranje grijanja šalice ¹	85
5 Pregled napitaka	77	11 Osnovne postavke	86
6 Pribor	77	11.1 Promjena osnovnih postavki.....	86
7 Prije prve uporabe	78	11.2 Pregled osnovnih postavki....	86
7.1 Priprema i čišćenje uređaja	78	12 Čišćenje i održavanje	87
7.2 Određivanje tvrdoće vode.....	78	12.1 Mogućnost pranja u perilici posuđa	87
7.3 Pregled stupnjeva tvrdoće vode.....	78	12.2 Sredstva za čišćenje	88
7.4 Filtar za vodu ¹	79	12.3 Čišćenje uređaja	88
7.5 Prvo puštanje u rad.....	80	12.4 Čišćenje posude za kapanje i spremnika za talog.....	89
7.6 Opće napomene	80		
8 Osnovno rukovanje	81		
8.1 Uključivanje ili isključivanje uređaja.....	81		

¹ Ovisno o opremi uređaja

12.5 Čišćenje otvora za mljevenu kavu.....	89
12.6 Čišćenje sustava za mlijeko..	90
12.7 Čišćenje jedinice za kuhanje.....	90
12.8 Servisni programi	90
13 Uklanjanje smetnji.....	92
14 Transport, skladištenje i zbrinjavanje	98
14.1 Aktiviranje zaštite od smrzavanja	98
14.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad	98
15 Servisna služba	98
15.1 Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD).....	99
16 Tehnički podaci	99



1 Sigurnost

Pridržavajte se sljedećih sigurnosnih napomena.

1.1 Opće napomene

- Pažljivo pročitajte ove upute.
- Sačuvajte upute i informacije o proizvodu za kasniju uporabu ili za sljedećeg vlasnika.
- Uređaj ne priključujte ako je došlo do oštećenja pri transportu.

1.2 Namjenska uporaba

Uređaj upotrebljavajte samo:

- za pripremu toplih napitaka
- u privatnom kućanstvu i u zatvorenim prostorima kućnog okruženja
- do visine od 2000 m iznad nadmorske visine

1.3 Ograničenje kruga korisnika

Djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i/ili znanja smiju se koristiti ovim uređajem samo pod nadzorom ili ako su upućene u sigurno rukovanje uređajem te razumiju opasnosti koje mogu nastati uslijed korištenja uređajem.

Djeca se ne smiju igrati uređajem.

Djeca ne smiju čistiti uređaj i obavljati korisničko održavanje uređaja osim ako imaju 8 ili više godina i ako su pod nadzorom.

Djecu mlađu od 8 godina držite na sigurnoj udaljenosti od uređaja i priključnog voda.

1.4 Sigurnosne napomene

UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!

Djeca mogu navući ambalažni materijal preko glave ili se njime zamotati te se na taj način ugušiti.

- ▶ Ambalažni materijal držite podalje od djece.
- ▶ Djeci nikada ne dopuštajte igranje s ambalažnim materijalom.

Djeca mogu udahnuti ili progutati sitne dijelove i na taj se način ugušiti.

- ▶ Sitne dijelove držite podalje od djece.
- ▶ Ne dopustite djeci igranje sa sitnim dijelovima.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručno postavljanje je opasno.

- ▶ Uređaj priključite i koristite samo prema podacima navedenim na označnoj pločici.
- ▶ Uređaj priključite samo preko propisno instalirane utičnice s uzemljenjem na strujnu mrežu s izmjeničnom strujom.
- ▶ Sustav zaštitnih vodiča kućne električne instalacije mora biti propisno instaliran.

Oštećeni uređaj ili oštećeni mrežni priključni vod predstavljaju izvor opasnosti.

- ▶ Oštećeni uređaj nikada nemojte puštati u rad.
- ▶ Nikada ne pokrećite uređaj s napuklom ili polomljenom površinom.
- ▶ Nikada ne povlačite za mrežni priključni vod kako biste isključili uređaj iz električne mreže. Uvijek izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda.
- ▶ Ako je uređaj ili mrežni priključni vod oštećen, odmah izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
- ▶ Nazovite servisnu službu. → *Stranica 98*

Nestručni popravci su opasni.

- ▶ Popravke na uređaju smije vršiti samo obučeno stručno osoblje.
- ▶ Za popravak uređaja smiju se upotrebljavati samo originalni rezervni dijelovi.
- ▶ Ako je mrežni priključni vod ovog uređaja oštećen, kako bi se izbjegle opasnosti, može ga zamijeniti jedino proizvođač ili njegova servisna služba ili slična kvalificirana osoba.

Prodrla vlaga može uzrokovati strujni udar.

- ▶ Nikada ne potapajte uređaj ili mrežni priključni vod u vodu.
- ▶ Nikakva tekućina ne smije dospjeti na utični spoj uređaja.
- ▶ Uređaj upotrebljavajte samo u zatvorenim prostorima.
- ▶ Uređaj nikada ne izlažite vrućini ili vlazi.

- ▶ Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte parni ili visokotlačni čistač.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Uređaj postaje vruć.

- ▶ Uređaj treba primjerenom ventilirati.
- ▶ Uređaj nikad nemojte koristiti u ormaru.

Uporaba produžnog mrežnog priključnog voda i nedopuštenih adaptera predstavlja izvor opasnosti.

- ▶ Nemojte upotrebljavati produžne kabele ili višestruke utičnice.
- ▶ Upotrebljavajte samo adaptere i mrežne priključne vodove koje je odobrio proizvođač.
- ▶ Ako je mrežni priključni vod prekratak i duži mrežni priključni vod nije raspoloživ, obratite se električaru i zatražite da prilagodi kućne instalacije.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opekotina!

Pojedini dijelovi uređaja postaju vrlo vrući.

- ▶ Nikad nemojte dodirivati vruće dijelove uređaja.
- ▶ Nakon uporabe pustite da se vrući dijelovi uređaja prije dodirivanja ohlade.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od opekotina!

Svježe pripremljeni napitci iznimno su vrući.

- ▶ Po potrebi, ostavite napitke da se ohlade.
- ▶ Izbjegavajte dodir kože s iscurjelim tekućinama i isparavanjima.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ozljede!

Nepravilna uporaba uređaja može ugroziti korisnika.

- ▶ Kako biste izbjegli ozljede, uređaj upotrebljavajte samo u skladu s namjenom.

Priklještenje prstiju prilikom zatvaranja vrata uređaja.

- ▶ Pripazite na prste prilikom zatvaranja vrata uređaja.

Stroj za mljevenje se okreće.

- ▶ Nikad ne posežite rukama u stroj za mljevenje.

⚠ UPOZORENJE – Opasnos: Magnetizam!

Uređaj sadrži trajne magnete. Oni mogu utjecati na elektroničke implantate, npr. elektrostimulatore srca ili inzulinske pumpe.

- ▶ Osobe s elektroničkim implantatima moraju biti na udaljenosti od najmanje 10 cm od uređaja.
- ▶ Pridržavajte se udaljenosti od najmanje 10 cm čak i od izvađenog spremnika za vodu.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Tijekom postupka filtriranja može doći do blagog povećanja razine kalija, što može utjecati na pacijente na dijalizi i osobe s bolestima bubrega.

- ▶ Ako imate bolest bubrega ili ste na posebnoj dijeti s kalijem, posavjetujte se s liječnikom prije upotrebe.

Onečišćenja uređaja mogu ugroziti zdravlje.

- ▶ Iz higijenskih razloga pridržavajte se uputa za čišćenje uređaja. Voda iz kruga tople vode može predstavljati opasnost po zdravlje.
- ▶ Uređaj koristite samo sa svježom, hladnom, negaziranom pitkom vodom.

2 Zaštita okoliša i ušteda

2.1 Zbrinjavanje ambalaže u otpad

Ambalažni materijali su ekološki neškodljivi i mogu se reciklirati.

- ▶ Pojedinačne sastavne dijelove zbrinite na otpad odvojene po vrstama.

2.2 Ušteda energije

Ako slijedite sljedeće upute, vaš će uređaj trošiti manje energije.

Interval za automatsko isključivanje namjestite na najmanju vrijednost.

- ✓ Ako se uređaj ne upotrebljava, isključit će se ranije.
→ "Osnovne postavke",
Stranica 86

Nemojte prijevremeno prekidati istjecanje napitka.

- ✓ Zagrijana količina vode ili mlijeka optimalno se koristi.

Redovito uklanjajte kamenac iz uređaja.

- ✓ Naslage kamenca povećavaju potrošnju energije.

3 Postavljanje i priključivanje

3.1 Opseg isporuke

Nakon raspakiravanja provjerite sve dijelove imaju li oštećenja nastala u transportu te je li isporuka potpuna.

Napomena: Ovisno o vrsti uređaja, priložen je različit pribor. Taj pribor označen je isprekidanim okvirom.

→ Sl. **1**

A	Potpuno automatizirani aparat za kavu
B	Adapter za posudu za mlijeko
C	Upute za uporabu
D	Tableta za čišćenje ¹
E	Tableta za uklanjanje kamenca ¹
F	Traka za provjeru tvrdoće vode
G	Filtar za vodu ¹

¹ Ovisno o opremi uređaja

3.2 Postavljanje i priključivanje uređaja

POZOR!

Opasnost od oštećivanja uređaja. Zbog nestručnog puštanja u rad može doći do oštećenja uređaja.

- ▶ Koristite uređaj samo u prostorijama koje se ne zamrzavaju.
- ▶ Ako se uređaj transportirao ili skladištio pri temperaturama ispod 0 °C, pričekajte da 3 sata postigne sobnu temperaturu prije puštanja u rad.
- ▶ Nakon svakog priključivanja pričekajte oko 5 sekundi.

1. Uređaj stavite na ravnu, dovoljno nosivu, vodootporna površinu.
2. Uređaj s mrežnim utikačem priključite na propisno instaliranu utičnicu sa zaštitnim kontaktom.

4 Upoznavanje

4.1 Uređaj

Ovdje ćete naći pregled sastavnih dijelova svog uređaja.

Napomena: Ovisno o tipu uređaja moguća su odstupanja u bojama i pojedinostima.

→ Sl. 2

1	Spremnik za vodu
2	Poklopac spremnika za vodu
3	Grijanje šalice ¹
4	Poklopac za zadržavanje arome
5	Spremnik za kavu u zrnu
6	Otvor za mljevenu kavu
7	Zaslon
8	Upravljačka ploča
9	Poklopac
10	Sustav za mlijeko
11	Ispusni otvor
12	Vrata komore za kuhanje
13	Označna pločica
14	Posuda za kapanje

¹ Ovisno o opremi uređaja

4.2 Upravljačka ploča

Putem upravljačke ploče namještate sve funkcije svog uređaja i dobivate informacije o radnom stanju.

Simbol	Objašnjenje
	Uključivanje ili isključivanje uređaja.
	Otvorite ili napustite izbornik. Napomena: Tipke izbornika mogu se vidjeti samo kad je izbornik otvoren.
	Pomaknite se u izborniku prema gore.
	Pomaknite se u izborniku prema dolje.
ok	Potvrdite ili spremite u izborniku.
	Vraćanje na izbornik.
	Priprava dvije šalice.
	Odaberite jačinu kave.
	Prilagodite količinu punjenja.
	Pokrenite ili zaustavite postupak.

4.3 Zaslon

Na zaslonu se prikazuju odabrani napitci, postavke i mogućnosti postavki te poruke o pogonskom stanju.

Na zaslonu se prikazuju dodatne informacije i koraci postupanja. Informacije se skrivaju nakon kratkog vremena ili nakon pritiska na tipku. Koraci postupka se skrivaju nakon što se obave.

Napomena: Ako kao jezik prikaza nije dostupan jezik vaše zemlje, odaberite dostupni jezik prikaza, npr. engleski.

5 Pregled napitaka

Uz pomoć svog uređaja možete pripremiti brojne različite napitke.

Brzi odabir

Simbol	Oznaka	Objašnjenje	Kategorija
	Espresso	Koncentrirana kava. Preferira se posluživanje u malim šalicama s debelim stijenjkama. Šalice zagrijte vrućom vodom.	→ "Priprava kave od svježeg zrna", Stranica 81 → "Priprema kave od mljevene kave", Stranica 82
	Caffe Crema	Kava sa slojem vrhnja ili velika šalica kave pripremljena espresso metodom.	→ "Priprava kave od svježeg zrna", Stranica 81 → "Priprema kave od mljevene kave", Stranica 82
	Cappuccino	Espresso sa zapjenjenim mlijekom. Preferira se posluživanje u malim šalicama.	→ "Priprema kave s pjennom od mlijeka", Stranica 82
	LatteMacchiato	Specijalitet od kave u tri sloja: na dnu toplo mlijeko, u sredini espresso, povrh toga pjena od mlijeka. Preferira se posluživanje u čaši.	→ "Priprema kave s pjennom od mlijeka", Stranica 82
	Posebni napitci	Priprema dodatnih napitaka.	→ "Priprema posebnih napitaka", Stranica 83

6 Pribor

Upotrebljavajte samo originalni pribor. Usklađen je s vašim uređajem.

Dodatna oprema	Trgovina	Servisna služba
Tablete za čišćenje	TZ80001A TZ80001B	00312097 00312098
Tablete za uklanjanje kamenca	TZ80002A TZ80002B	00312094 00312095
Filtar za vodu	TZ70003	17004340
Filtar za vodu, pakiranje od 3 komada	TZ70033A	17005980
Krpa od mikrovlakana	-	00460770
Komplet za održavanje	TZ80004A	00312105

Dodatna oprema	Trgovina	Servisna služba
	TZ80004B	00312106

7 Prije prve uporabe

Pripremite uređaj za uporabu.

7.1 Priprema i čišćenje uređaja

Uklonite zaštitne folije i očistite uređaj i pojedinačne dijelove. Pratite upute na slikama koje se nalaze na početku ovih uputa.

POZOR!

Neprikladna zrna mogu začepiti stroj za mljevenje.

- ▶ Upotrebljavajte isključivo čiste mješavine prženog zrna za uređaje za espresso ili potpuno automatizirane uređaje.
- ▶ Nemojte upotrebljavati glazirana zrna kave.
- ▶ Nemojte upotrebljavati karamelizirana zrna kave.
- ▶ Nemojte upotrebljavati zrna kave tretirana dodacima koji sadrže šećer.
- ▶ Nemojte stavljati mljevenu kavu.

→ Sl. **3** - **22**

Napomena: Svakodnevno puniti spremnik za vodu svježom, hladnom, negaziranom pitkom vodom.

7.3 Pregled stupnjeva tvrdoće vode

U tablici se prikazuje dodjela stupnja stupnjevima tvrdoće vode.

Savjet: Kako biste zadržali optimalnu kvalitetu, zrna kave skladištite u zatvorenoj posudi na hladnom mjestu. Zrna kave možete držati više dana u spremniku za zrna, a da pritom ne izgube aromu.

7.2 Određivanje tvrdoće vode

Ispravna postavka tvrdoće vode važna je kako bi aparat pravodobno pokazao kada je potrebno ukloniti kamenac. Tvrdoću vode možete utvrditi pomoću priložene test trakice ili saznati od nadležne vodoopskrbne službe.

1. Kratko uronite test trakicu u svježju vodu iz vodovoda.
2. Ostavite testnu traku da se ocijedi.
3. Očitajte tvrdoću vode na testnoj trakici nakon 1 minuta.
→ "Pregled stupnjeva tvrdoće vode", Stranica 78

Napomena: Ako je u kući instalirano postrojenje za omekšavanje vode, tvrdoću vode možete namjestiti na "Water softening system".

Savjeti

- Postavke možete u svakom trenutku promijeniti.
→ "Osnovne postavke", Stranica 86
- Ako je tvrdoća vode veća od 21 °dH (3,8 mmol/l), spremnik za vodu možete napuniti prethodno filtriranom vodom radi smanjenja naslaga kamenca u spremniku.

Stupanj	Postavke prstena na filtru INTENZA	Njemački stupanj tvrdoće u °dH	Ukupna tvrdoća u mmol/l
1	A	1 - 7	< 1,3
2	A	8 - 14	1,3 - 2,5
3	B	15 - 21	2,5 - 3,8
4 ¹	C	22 - 30	> 3,8

¹ Tvornička postavka

7.4 Filtar za vodu¹

S pomoću filtra za vodu sprječavate nakupljanje kamenca i smanjujete onečišćenja u vodi.

Udio kamenca u vodi utječe na aromu i pjenu kave. Na dnu filtra za vodu BRITA INTENZA nalazi se aromatski prsten. Za postavljanje optimalne razine arome za vodu iz vodovoda, okrenite aromatski prsten.

Umetanje i aktiviranje filtra za vodu

POZOR!

Moguće oštećenje uređaja uzrokovano kamencem.

- ▶ Pravodobno zamijenite filtari za vodu.
- ▶ Zamijenite filtari za vodu najkasnije nakon 2 mjeseca.
- ▶ Obratite pažnju na poruke na zaslonu.

Napomena: Kada se na zaslonu prikaže "Zamijenite ili deaktivirajte filtari za vodu.", zamijenite filtari za vodu. Ako ne zamijenite novi filtari, odaberite opciju "Nema filtra" i slijedite upute na zaslonu.

1. Uronite filtari za vodu u čašu vode i lagano ga stisnite sa strana dok mjehurići ne prestanu izlaziti.
→ Sl. **8**
2. Pritisnite .

3. Putem  ili  "Filter za vodu" i pritisnite **ok**.
4. Putem  ili  "Novi filtari" ili odaberite "Zamjena filtra" i pritisnite **ok**.
5. **Napomena:** Ako ne zamijenite novi filtari, u postavkama izbornika odaberite "Nema filtra".
Filtari za vodu čvrsto pritisnite u spremnik za vodu.
6. Spremnik za vodu napunite hladnom vodom do oznake "max" i pritisnite **ok**.
7. Povežite cjevčicu za mlijeko sa sustavom za mlijeko i usisnom cijevi.
8. Umetnite kraj usisne cijevi u pliticu za kapanje.
9. Postavite posudu volumena 1 l ispod ispusnog otvora i pritisnite **ok**.
✓ Filtari će se isprati i pojaviti će se indikator "Ispiranje je završeno."
✓ Uređaj je spreman za rad.

Savjeti

- Filtari za vodu trebate zamijeniti i iz higijenskih razloga.
- Ako koristite filtari za vodu, ne trebate tako često uklanjati kamenac s uređaja.
- Prije uporabe isperite umetnuti filtari za vodu tako da pripravite jednu šalicu vruće vode ako uređaj niste upotrebljavali dulje vrijeme, npr. ako ste bili na godišnjem odmoru.

¹ Ovisno o opremi uređaja

- Filtar za vodu možete nabaviti u trgovini ili putem servisne službe.
→ "Pribor", Stranica 77

7.5 Prvo puštanje u rad

Nakon priključivanja struje namjestite postavke za prvo puštanje u rad. Opcija za puštanje u rad prikazat će se prilikom prvog uključivanja ili nakon vraćanja na tvorničke postavke.

1. Uključite uređaj pritiskom na .
- ✓ Na zaslonu se prikazuje zadani jezik.
2. Pritišćite  ili  dok se na zaslonu ne prikaže željeni jezik.
3. Pritisnite **ok**.
4. Odredite tvrdoću vode.
5. Pritisnite **ok**.
6. Da biste namjestili tvrdoću vode, pritisnite  ili .
7. Pritisnite **ok**.
8. Očistite i napunite spremnik za vodu.
9. Pritisnite **ok**.
10. Za dodatne informacije skenirajte QR kôd¹.
11. Da biste umetnuli filtari za vodu, pritisnite **ok**.
12. Da biste kasnije umetnuli filtari za vodu, pritisnite .
13. Napunite spremnik za kavu u zrnu.
14. Pritisnite **ok**.
15. Pritisnite **ok**.
- ✓ Uređaj je ispran i spreman za rad.

Savjet: Postavke možete u svakom trenutku promijeniti.

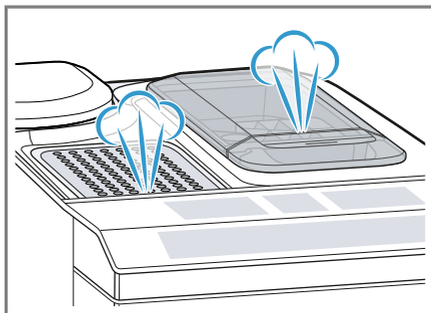
→ "Pregled osnovnih postavki", Stranica 86

7.6 Opće napomene

Pridržavajte se uputa za optimalnu upotrebu uređaja.

Napomene

- Uređaj je tvornički programiran s optimalnim zadanim postavkama.
- Stroj za mljevenje tvornički je namješten za optimalan rad. Ako kava izlazi samo u kapljicama ili je previše rijetka i nema dovoljno kreme, možete prilagoditi stupanj mljevenja dok stroj za mljevenje radi.
→ "Namještanje stupnja mljevenja", Stranica 85
- Na ventilacijskim otvorima i poklopcu otvora za tablete mogu tijekom rada nastati kapljice vode.
- Ako neko vrijeme ne koristite uređaj, on će se isključiti automatski. Trajanje možete promijeniti u osnovnim postavkama.
→ Stranica 86
- Iz uređaja može iz tehničkih razloga izlaziti para.



- Prvi napitak još neće imati punu aromu ako:
 - Uređaj upotrebljavate prvi put.
 - Proveli ste servisni program.
 - Dulje vrijeme niste upotrebljavali uređaj.

Ne pijete napitak.

Savjet: Trajnu kremu glatke teksture možete postići nakon što napravite nekoliko šalice kave u uređaju.

¹ Ovisno o opremi uređaja

8 Osnovno rukovanje

8.1 Uključivanje ili isključivanje uređaja

- ▶ Uređaj putem tipke  uključite ili isključite.

Prilikom uključivanja na zaslonu se prikazuje logotip Siemens. Prilikom uključivanja i isključivanja uređaj provodi automatsko ispiranje. Prilikom isključivanja uređaj se čisti ispuštajući kapljice u posudu za kapanje. Prilikom postupka ispiranja na zaslonu se prikazuje kapljica. Ako je uređaj prilikom uključivanja još topao ili ako prije isključivanja nije napravljen napitak, uređaj ne provodi ispiranje.

8.2 Priprava napitaka

Saznajte kako pripremiti napitak po svom izboru.

UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

Svježe pripremljeni napitci iznimno su vrući.

- ▶ Po potrebi, ostavite napitke da se ohlade.
- ▶ Izbjegavajte dodir kože s iscurjelim tekućinama i isparavanjima.

Savjeti

- Željeni napitak možete izravno odabrati putem tipke za brzi odabir. Na zaslonu se prikazuju napitak i trenutačne postavke.
- Uz napitke koje možete odabrati putem tipki za brzi uređaj vaš uređaj može pripremiti dodatne napitke.
→ *"Priprema posebnih napitaka", Stranica 83*

- Napitak možete prilagoditi vlastitom ukusu.
→ *"Postavke napitaka", Stranica 84*

Napomene

- Ako ne promijenite nijednu postavku oko 5 sekundi, uređaj izlazi iz načina za namještanje. Postavke se automatski spremaju.
- Kod nekih se postavki kava priprema u nekoliko koraka. Pričekajte dok se postupak u cijelosti ne završi.

8.3 Priprava kave od svježeg zrna

1. Postavite unaprijed zagrijanu šalicu ispod ispusnog otvora.
2. Odaberite simbol za kavu bez mlijeka.
 - ✓ Na zaslonu se prikazuju napitak i trenutačne postavke.
→ *"Postavke napitaka", Stranica 84*
3. Po potrebi promijenite postavke:
 - Za prilagodbu količine punjenja pritisnite .
 - *"Prilagodba količine punjenja", Stranica 84*
 - Za prilagodbu jačine kave pritisnite .
 - *"Prilagodba jačine kave", Stranica 84*
4. Pritisnite .

Zrna kave melju svježe se melju za svaki postupak kuhanja.

- ✓ Kava se kuha i nakon toga ispušta u šalicu.

Savjeti

- Postupak možete prijevremeno prekinuti uz pomoć tipke .
- Saznajte kako pripremati kavu s mlijekom.
→ *"Priprava napitaka s pjenom od mlijeka", Stranica 82*

8.4 Priprema kave od mljevene kave

POZOR!

Otvor za mljevenu kavu može se začepiti.

- ▶ Nemojte upotrebljavati zrna kave.
- ▶ Nemojte koristiti otopljenu kavu.
- ▶ Ostatke praha u otvoru za mljevenu kavu mekanim kistom prevucite u otvor za mljevenu kavu.

Napomena

Prilikom pripreme s mljevenom kavom sljedeći odabiri nisu raspoloživi:

- Priprava dvije šalice istodobno
- Jačina kave
- "doubleshot"

1. Postavite unaprijed zagrijanu šalicu ispod ispusnog otvora.
 2. Pritisnite simbol za željeni napitak.
 3. Pritišćite  toliko često dok se na zaslonu ne prikaže "Mljevena kava".
 4. Otvorite otvor za mljevenu kavu.
 5. Napunite maksimalno ovaliko punih malih žlica kave u prahu: 2, maks. 12 g.
 6. Zatvorite otvor za mljevenu kavu.
 7. Pritisnite .
- ✓ Kava se kuha i nakon toga ispušta u šalicu.

Savjeti

- Postupak možete prijevremeno prekinuti uz pomoć tipke .
- Ako želite pripremiti dodatni napitak s mljevenom kavom, ponovite postupak.
- Mljevenu kavu napunite uvijek tek neposredno prije pripreme napitka.

8.5 Priprava napitaka s pjenom od mlijeka

Uz pomoć svog uređaja možete pripremati napitke s pjenom od mlijeka.

UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

Sustav za mlijeko postaje jako vruć.

- ▶ Nikad ne dodirujte sustav za mlijeko.
- ▶ Pustite da se vrući sustav za mlijeko ohladi prije nego što ga dodirnete.

POZOR!

Ostatci mlijeka mogu se sasušiti pa ih je teško ukloniti.

- ▶ Sustav za mlijeko očistite nakon svake upotrebe.

Savjeti

- Umjesto mlijeka možete upotrebljavati i biljne napitke, npr. od soje.
- Kvaliteta pjene od mlijeka ovisi o vrsti upotrijebljenog mlijeka ili biljnog napitka.

8.6 Priprema kave s pjenom od mlijeka

Zahtjevi

- Cjevčica za mlijeko je priključena.
- Usisna cijev je priključena.

1. Umetnite usisnu cijev u mlijeko.
 2. Postavite unaprijed zagrijanu šalicu ispod ispusnog otvora.
 3. Odaberite simbol za kavu s mlijekom.
- ✓ Na zaslonu se prikazuju napitak i trenutne postavke.
→ "Postavke napitaka",
Stranica 84
4. Po potrebi promijenite postavke:

- Za prilagodbu količine punjenja pritisnite .
 - "Prilagodba količine punjenja", Stranica 84
 - Za prilagodbu jačine kave pritisnite .
 - "Prilagodba jačine kave", Stranica 84
 - Upotrijebite otvor za mljevenu kavu.
 - "Priprema kave od mljevene kave", Stranica 82
5. Pritisnite /.
- ✓ Napitak se priprema i nakon toga ispušta u šalicu.
 - ✓ Sustav za mlijeko čisti se automatski nakon pripremanja napitka kratkim udarom pare.

Savjet: Ako pripremu želite prijevremeno zaustaviti, pritisnite /. Ako cijelu pripremu želite zaustaviti, pritisnite .

8.7 Priprema posebnih napitaka

Uz napitke koje možete odabrati putem tipki za brzi uređaj vaš uređaj može pripremiti dodatne napitke.

- ▶ Više puta pritisnite .
 - "Pregled napitaka", Stranica 77

8.8 Priprema pjene od mlijeka

UPOZORENJE Opasnost od opekotina!

- Sustav za mlijeko postaje jako vruć.
- ▶ Nikad ne dodirujte sustav za mlijeko.
 - ▶ Pustite da se vrući sustav za mlijeko ohladi prije nego što ga dodirnete.

Zahtjevi

- Cjevčica za mlijeko je priključena.
- Usisna cijev je priključena.

1. Umetnite usisnu cijev u mlijeko, npr. tetrapak.
2. Postavite unaprijed zagrijanu šalicu ispod ispusnog otvora.
3. Pritišćite  toliko često dok se na zaslonu ne prikaže "Mliječna pjena".
4. Po potrebi promijenite postavku:
 - Za prilagodbu količine punjenja pritisnite .
 - "Prilagodba količine punjenja", Stranica 84
5. Pritisnite /.
- ✓ Pjena od mlijeka istječe iz sustava izlaza.
6. Kako biste prijevremeno zaustavili pripremu, pritisnite /.

8.9 Priprava vruće vode

UPOZORENJE Opasnost od opekotina!

Sustav za mlijeko postaje jako vruć.

- ▶ Nikad ne dodirujte sustav za mlijeko.
- ▶ Pustite da se vrući sustav za mlijeko ohladi prije nego što ga dodirnete.

Napomena: Ako sustav za mlijeko nije očišćen, može doći do istjecanja malih količina mlijeka s vodom.

Zahtjevi

- Sustav za mlijeko je očišćen. .
 - Cjevčica za mlijeko je izvučena.
1. Postavite unaprijed zagrijanu šalicu ispod ispusnog otvora.
 2. Pritišćite  toliko često dok se na zaslonu ne prikaže "Vruća voda".
 3. Po potrebi promijenite postavku:
 - Za prilagodbu količine punjenja pritisnite .
 - "Prilagodba količine punjenja", Stranica 84
 4. Pritisnite /.

Ako se prikaže poruka "Izvučite cjevčicu za mlijeko.", izvucite cjevčicu za mlijeko i pritisnite ▷/□.

- ✓ Vruća voda istječe iz sustava izlaza.
- 5. Kako biste prijevremeno zaustavili pripremu, pritisnite ▷/□.

8.10 Postavke napitaka

Pripremite napitak po svom ukusu.

Prilagodba jačine kave

1. Pritisnite simbol za željeni napitak.
2. Za odabir jačine kave pritisnite ①.

Možete birati među sljedećim jačinama kave:

- "mild"
- "normalno"
- "jako"
- "vrlo jako"
- "doubleshot"

Napomena: Postavka "doubleshot" nije raspoloživa za sve napitke i količine napitaka.

Savjet: Da biste dobili intenzivan okus kave, odaberite veću količinu punjenja i veću jačinu kave.

Odabir mljevene kave

1. Pritisnite simbol za željeni napitak.
2. Pritišćite ① toliko često dok se na zaslonu ne prikaže "Mljevena kava".

→ "Priprema kave od mljevene kave", Stranica 82

aromaDouble Shot

Posebnu jaku kavu možete pripremiti tako da upotrijebite postavku "doubleshot".

Što se kava više kuha, u njoj se otpušta više gorke tvari i neželjenih aroma. Gorke tvari i neželjene arome utječu na ukus i korisnost kave. Kako bi se ispuštali samo ugodni i aroma-

tični mirisi, kad se pripremi pola količine, zrna kave ponovno se melju i kuhaju.

Napomena: Postavka "doubleshot" nije raspoloživa za sve napitke i količine napitaka.

Prilagodba količine punjenja

1. Pritisnite simbol za željeni napitak.
2. Pritišćite ☒ toliko često dok se na zaslonu ne prikaže željena količina punjenja.

Priprava dvije šalice istodobno

Ovisno o tipku napitka, za određene napitke možete istodobno pripremiti dvije šalice.

Napomena

Funkcija "Priprema dvije šalice" nije raspoloživa za sljedeće odabire:

- "Mljevena kava"
- "doubleshot"
- Količina punjenja manja od 35 ml

1. Pritisnite simbol za željeni napitak.
2. Pritisnite ☒.
- ✓ Na zaslonu se prikazuje postavka.
3. Postavite dvije šalice slijeva i zdesna ispod ispusnog otvora.
4. Pritisnite ▷/□.

Napitak se priprema u 2 koraka. Zrna se melju u 2 ciklusa mljevenja.

- ✓ Napitci se pripremaju i nakon toga ispuštaju u šalice.
- 5. Pričekajte dok se postupak ne završi.

8.11 Stroj za mljevenje

Uređaj ima stroj za mljevenje koji se može namjestiti, a omogućuje individualnu prilagodbu stupnja mljevenja zrna kave.

Namještanje stupnja mljevenja

Za vrijeme mljevenja zrna kave namjestite željeni stupanj mljevenja.

⚠ UPOZORENJE

Opasnost od ozljede!

Stroj za mljevenje se okreće.

- ▶ Nikad ne posežite rukama u stroj za mljevenje.

POZOR!

Opasnost od oštećivanja stroja za mljevenje. Nestručno namještanje stupnja mljevenja može prouzročiti oštećenje stroja za mljevenje.

- ▶ Stupanj mljevenja namještajte samo dok radi stroj za mljevenje.
- ▶ Okretnim biračem namjestite stupanj mljevenja.

Stupanj mljevenja	Postavka
Fini stupanj mljevenja za svijetlo pržena zrna	Okretni birač okrenite u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.
Grubi stupanj mljevenja za tamno pržena zrna	Okretni birač okrenite u smjeru kazaljke na satu.



Postavka stupnja mljevenja postaje aktivna tek nakon druge šalice.

Savjet: Ako kava izlazi samo u kapljicama, prilagodite grublji stupanj mljevenja.

Ako se kava prebrzo toči i ima premalo kreme, postavite finiji stupanj mljevenja.

9 Zaštita za djecu

Aparat je možete blokirati kako biste djecu zaštitili od oparina i opekotina.

9.1 Aktiviranje zaštite za djecu

Zahtjev: Uređaj je uključen.

- ▶ Pritisnite najmanje 3 sekunde.

9.2 Deaktiviranje zaštite za djecu

- ▶ Pritisnite najmanje 3 sekunde.
- ✓ Zaštita za djecu je deaktivirana.

10 Grijanje šalice¹

Možete zagrijati šalice s pomoću opcije grijanja šalice.

10.1 Aktiviranje i deaktiviranje grijanja šalice¹

⚠ UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

Grijač šalice¹ postaje vrlo vruć.

- ▶ Nikad nemojte dodirivati vruć grijač šalice¹.
- ▶ Pustite da se vruć grijač šalice¹ ohladi prije nego što ga dodirnete.

Savjet: Za optimalno zagrijavanje šalice postavite šalice na grijač s dnom okrenutim prema grijaču šalice¹.

¹ Ovisno o opremi uređaja

- ▶ Aktivirajte ili deaktivirajte grijanje šalice¹ u osnovnim postavkama.

11 Osnovne postavke

Možete namjestiti osnovne postavke uređaja prema svojim potrebama i pozvati dodatne funkcije.

11.1 Promjena osnovnih postavki

1. Pritisnite .

11.2 Pregled osnovnih postavki

Ovdje možete pronaći pregled osnovnih postavki.

Postavka	Odabir	Opis
Čišćenje	Sustav za mlijeko Uklanjanje kamenca Čišćenje calc'nClean	Pokrenite servisni program. → "Servisni programi", Stranica 90
Grijanje šalice ¹	Grijanje šalice isključeno ² Grijanje šalice uključeno	Uključivanje ili isključivanje grijanja šalice. → "Grijanje šalice", Stranica 85
Filter za vodu	Novi filter Nema filtra	Namjestite upotrebu filtra za vodu.
Temperatura kave	normal visoka max.	Namjestite temperaturu za jačinu kave. Napomena: Postavka će se primjenjivati za sve vrste pripreme.
Jezici	pogledajte odabir na uređaju	Namjestite jezik izbornika. Postavke su neposredno vidljive na zaslonu.

¹ Ovisno o opremi uređaja

² Tvornička postavka (može se razlikovati ovisno o tipu uređaja)

¹ Ovisno o opremi uređaja

2. Uz pomoć \vee ili \wedge odaberite željenu osnovnu postavku i pritisnite **ok**.
- ✓ Na zaslonu se prikazuju opcije postavki i svijetli navigacijski simbol. Zaslon označava trenutačnu postavku.
3. Uz pomoć \vee ili \wedge izvršite željeni odabir i pritisnite **ok**.
- ✓ Postavka se sprema.
4. Vratite se natrag uz pomoć \leftarrow .
5. Da biste napustili izbornik pritisnite .

Postavka	Odabir	Opis
Samostalno isključivanje	pogledajte odabir na uređaju	Postavite vrijeme nakon kojeg se uređaj nakon posljednje pripreme napitka automatski ispire i isključuje.
Tvrdoća vode	1 (meka) 2 (srednji) 3 (tvrda) 4 (jako tvrda) ² Uređaj za omekšavanje vode	Namjestite uređaj na lokalnu tvrdoću vode.
Statistike	pogledajte odabir na uređaju	Prikažite broj pripremljenih šalica.
Zvuk tipki	Zvuk tipki uključen ² Zvuk tipki isključen	Uključivanje ili isključivanje zvuka tipki.
Ispiranje pri uključivanju	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ispiranje pri uključivanju isključeno ■ Ispiranje pri uključivanju uključeno 	Šalica ispod sustava izlaza nije napunjena vodom za ispiranje prilikom uključivanja.
Videozapisi s uputama kako nešto učiniti	Na zaslonu se prikazuje QR kôd.	Skenirajte QR kôd i pregledajte videozapise s uputama na internetu.
Tvornička postavka	Resetirati sve? Nastaviti: U redu Prekid: ←	Vratite postavke na tvorničke postavke. Napomena: Brišu se sve individualne postavke i vraćaju se tvorničke postavke.
Informacije o uređaju	Informacije o licenci	Prikažite tekst licence za FOSS.

¹ Ovisno o opremi uređaja² Tvornička postavka (može se razlikovati ovisno o tipu uređaja)

12 Čišćenje i održavanje

Kako bi vam uređaj dugo ostao funkcionalan, pažljivo ga čistite i održavajte.

12.1 Mogućnost pranja u perilici posuda

Saznajte koji se dijelovi mogu prati u perilici posuda.

POZOR!

Neki su dijelovi osjetljivi na temperaturu i mogu se oštetiti prilikom pranja u perilici posuđa.

- ▶ Pridržavajte se uputa za uporabu perilice posuđa.
- ▶ U perilici posuđa perite samo prikladne dijelove.
- ▶ Upotrebljavajte programe koji ne zagrijevaju dijelove iznad 60 °C.

Prikladno za pranje u perilici posuđa:



- Plitica za kapanje
- Rešetka za kapanje
- Spremnik za talog
- Mehanički indikator razine napunjenosti
- Sustav za mlijeko s adapterom
- Otvor za mljevenu kavu s preklopom

Nije prikladno za pranje u perilici posuđa:



- Posuda za kapanje
- Spremnik za vodu
- Poklopac spremnika za vodu
- Jedinica za kuhanje
- Poklopac ispusta za napitak

12.2 Sredstva za čišćenje

Upotrebljavajte samo prikladna sredstva za čišćenje.

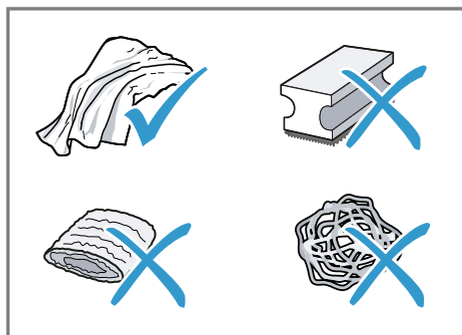
POZOR!

Neprikladna sredstva za čišćenje mogu oštetiti površine uređaja.

- ▶ Nemojte upotrebljavati jaka ili abrazivna sredstva za čišćenje.
- ▶ Ne koristite sredstva za čišćenje s alkoholom ili benzinom.
- ▶ Nemojte upotrebljavati tvrde jastučice za ribanje ili spužve za čišćenje.

Neprikladna sredstva za čišćenje i za uklanjanje kamenca mogu oštetiti uređaj.

- ▶ Za uklanjanje kamenca ne koristite čistu limunsku kiselinu, ocat ili sredstva na bazi octa.
- ▶ Nemojte upotrebljavati sredstvo za uklanjanje kamenca s fosforom kiselinom.
- ▶ Upotrebljavajte samo tablete za uklanjanje kamenca i tablete za čišćenje koje su namijenjene specijalno za odgovarajući uređaj.
→ "Pribor", Stranica 77



Savjeti

- Temeljito operite nove spužvice za pranje kako biste uklonili eventualne naslage soli. Soli mogu prouzročiti nastanak hrđe na površinama od nehrđajućeg čelika.
- Uvijek odmah uklonite ostatke kamenca, kave, mlijeka, sredstava za čišćenje i otopina za uklanjanje kamenca kako biste spriječili nastanak korozije.

12.3 Čišćenje uređaja



UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

Prodrla vlaga može uzrokovati strujni udar.

- ▶ Nikada ne potapajte uređaj ili mrežni priključni vod u vodu.

- ▶ Nikakva tekućina ne smije dospjeti na utični spoj uređaja.
- ▶ Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte parni ili visokotlačni čistač.

⚠ UPOZORENJE **Opasnost od opekotina!**

Pojedini dijelovi uređaja postaju vrlo vrući.

- ▶ Nikad nemojte dodirivati vruće dijelove uređaja.
- ▶ Nakon uporabe pustite da se vrući dijelovi uređaja prije dodirivanja ohlade.

1. Isključite uređaj iz električne mreže.
2. Očistite kućište, površine visokog sjaja i upravljačku ploču krpom s mikrovlaknima.
3. Ispusni otvor očistite nakon pripreve napitka mekanom, vlažnom krpom.
4. Spremnik za vodu isperite svježom, čistom vodom.
5. Ako se uređaj nije koristio dulje vrijeme, npr. tijekom godišnjih odmora, očistite cijeli uređaj, uključujući pokretne dijelove, kao što su jedinica za kuhanje ili spremnik za vodu.

Napomena: Uređaj provodi automatsko ispiranje ako ga uključite u hladnom stanju ili ga isključite nakon pripreve kave. Time se sustav samostalno čisti.

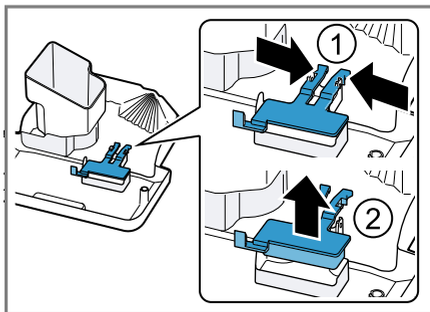
12.4 Čišćenje posude za kapanje i spremnika za talog

Svakodnevno čistite i praznite posudu za kapanje i spremnik za talog kako biste spriječili nastanak naslaga.

1. Cjevčicu za mlijeko odvojite od ispusnog otvora.
2. Otvorite vrata.

3. Posudu za skupljanje prolivene tekućine i spremnik za talog izvucite prema naprijed.
4. Skinite i očistite pliticu za kapanje.
5. Ispraznite i očistite posudu za kapanje i spremnik za talog.
6. Očistite unutrašnjost uređaja i prihvat plitice za skupljanje prolivene tekućine.
7. **Savjet**

Ako oba država pritisnete prema unutra, jednostavno ćete moći izvaditi mehanički indikator razine napunjenosti.



Izvadite mehanički indikator razine napunjenosti i očistite ga vlažnom krpom.

8. Sastavite posudu za skupljanje prolivene tekućine, plitice za kapanje, spremnik za talog i mehanički indikator razine napunjenosti i umetnite u uređaj.
9. Zatvorite vrata.

12.5 Čišćenje otvora za mljevenu kavu

Savjet: Otvor za mljevenu kavu možete prati u perilici posuđa.

1. Otvor za mljevenu kavu izvucite na otvorenoj zaklopci.
→ Sl. **11**

2. Otvor za mljevenu kavu očistite sredstvom za pranje posuđa.
→ Sl. **12**
3. Osušite otvor za mljevenu kavu i stavite ga u uređaj.

12.6 Čišćenje sustava za mlijeko

Redovito čistite sustav za mlijeko. Pratite upute na slikama koje se nalaze na početku uputa.

UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

- Sustav za mlijeko postaje jako vruć.
- ▶ Nikad ne dodirujte sustav za mlijeko.
 - ▶ Pustite da se vrući sustav za mlijeko ohladi prije nego što ga dodirnete.

POZOR!

Uređaj se uslijed neredovitog čišćenja može oštetiti.

- ▶ Nemojte stavljati poklopac ispušnog sustava u perilicu posuđa.

→ Sl. **14** - **22**

12.7 Čišćenje jedinice za kuhanje

Dodano uz automatski program ispiranja, redovito izvadite i očistite jedinicu za kuhanje. Pratite upute na slikama koje se nalaze na početku uputa.

UPOZORENJE

Opasnost od opekotina!

Pojedini dijelovi uređaja postaju vrlo vrući.

- ▶ Nikad nemojte dodirivati vruće dijelove uređaja.
- ▶ Nakon uporabe pustite da se vrući dijelovi uređaja prije dodirivanja ohlade.

POZOR!

Zbog nestručnog čišćenja može doći do oštećenja jedinice za kuhanje.

- ▶ Nemojte upotrebljavati sredstvo za pranje.
- ▶ Nemojte upotrebljavati sredstva za čišćenje koja sadrže ocat i kiselinu.
- ▶ Nemojte prati u perilici posuđa.

→ Sl. **23** - **31**

Napomena: Vrata se mogu zatvoriti samo ako su jedinica za kuhanje i posuda za kapanje pravilno umetnute.

12.8 Servisni programi

Nakon određenih intervala, vaš uređaj preporučuje korištenje servisnih programa. Koristite servisne programe da biste temeljito očistili uređaj.

POZOR!

Nestručno ili nepravodobno čišćenje i uklanjanje kamenca može dovesti do oštećenja uređaja.

- ▶ Postupak uklanjanja kamenca odmah provedite prema uputama.
- ▶ U otvor za prašak umećite samo tablete za čišćenje.
- ▶ U otvor za prašak nemojte umetati tablete za uklanjanje kamenca ili druga sredstva.

Napomene

- Na zaslonu se prikazuje napredak postupka.
- Ako se s uređaja pravovremeno ne skine kamenac, na zaslonu će se prikazati "Uklanjanje kamenca je dospjelo. Uređaj je blokiran. Pritisnite izbornik i držite 3 sekunde".
- Ako je uređaj blokiran, njime možete rukovati tek nakon provedenog postupka uklanjanja kamenca.

- Ako slučajno prekinete servisni program, trebat ćete ga resetirati.
→ "Resertiranje servisnog programa", *Stranica 91*

Savjeti

- Ako upotrebljavate filter za vodu, produljuje se vrijeme potrebno za provođenje servisnog programa.
- Možete sašastaviti "Uklanjanje kamenca" i "Čišćenje" putem servisnog programa "calc'nClean".
- Odmah nakon servisnog programa očistite uređaj mekom, vlažnom krpom kako biste uklonili ostatke otopine za uklanjanje kamenca i spriječili koroziju.

Uporaba programa za servisiranje

Napomene

- Ako koristite servisni program "Čišćenje", očistite prije toga jedinicu za kuhanje.
→ "Čišćenje jedinice za kuhanje", *Stranica 90*
- Ako koristite servisni program "Uklanjanje kamenca" ili "calc'nClean", očistite prije toga jedinicu za kuhanje i pripremite otopinu za uklanjanje kamenca.

1. Pritisnite .
 2. Pomoću tipke  i  odaberite "Čišćenje" i pritisnite **ok**.
 3. Pomoću tipke  i  odaberite željeni program i pritisnite **ok**, npr. "Uklanjanje kamenca".
- ✓ Zaslon vodi kroz program.

Priprema otopine za uklanjanje kamenca

1. Napunite spremnik s 0,5 l tople vode.
2. Stavite tabletu za uklanjanje kamenca i promiješajte, dok se tableta u potpunosti ne otopi.

Resertiranje servisnog programa

Provedite sljedeće korake ako je servisni program prekinut, npr. zbog nestanka struje.

1. Ispraznite spremnik i stavite kraj usisne cijevi u spremnik.
2. Isperite spremnik za vodu.
3. Spremnik za vodu napunite svježom vodom bez ugljične kiseline do oznake "max".
4. Pritisnite **ok**.
✓ Uređaj se ispire oko 2 minute.
5. Ispraznite i očistite posudu za skupljanje prolivene tekućine.
6. Stavite posudu za skupljanje prolivene tekućine i zatvorite vratašca.
7. Ponovno pokrenite servisni program.

13 Uklanjanje smetnji

Manje smetnje na svom uređaju možete samostalno ukloniti. Iskoristite informacije za uklanjanje smetnji prije nego što se obratite servisnoj službi. Tako ćete izbjeći nepotrebne troškove.

UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

Nestručni popravci su opasni.

- ▶ Popravke na uređaju smije vršiti samo obučeno stručno osoblje.
- ▶ Za popravak uređaja smiju se upotrebljavati samo originalni rezervni dijelovi.
- ▶ Ako je mrežni priključni vod ovog uređaja oštećen, kako bi se izbjegle opasnosti, može ga zamijeniti jedino proizvođač ili njegova servisna služba ili slična kvalificirana osoba.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Uređaj ne reagira.	Uređaj ima smetnju. <ol style="list-style-type: none"> 1. Izvucite mrežni utikač i pričekajte 60 sekundi. 2. Umetnite mrežni utikač.
Iz uređaja izlazi samo voda, ne i kava.	Uređaj ne prepoznaje prazan spremnik za zrna. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uspite zrna kave. <hr/> Začepljen je otvor za kavu na jedinici za kuhanje. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Očistite jedinicu za kuhanje. <hr/> Zrna kave su previše masna i ne padaju u mlin. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lagano kucnite spremnik za zrna. ▶ Promijenite vrstu kave. ▶ Nemojte koristiti masna zrna. ▶ Očistite prazan spremnik za zrna vlažnom krpom. <hr/> Jedinica za kuhanje nije pravilno umetnuta. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Gurnite jedinicu za kuhanje sasvim prema natrag.
Iz uređaja ne izlazi mliječna pjena.	Sustav za mlijeko je zaprljan. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Operite sustav za mlijeko u perilici posuđa. <hr/> Cjevčica za mlijeko ne uranja u mlijeko. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koristite više mlijeka. ▶ Provjerite uranja li cjevčica za mlijeko u mlijeko. <hr/> Uređaj ima mnogo kamenca. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uklonite kamenac iz uređaja.
Sustav za mlijeko ne usisava mlijeko.	Sustav za mlijeko nije pravilno sastavljen. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pravilno sastavite sustav za mlijeko. <hr/> Cjevčica za mlijeko ne uranja u mlijeko. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koristite više mlijeka.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Sustav za mlijeko ne usisava mlijeko.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite uranja li cjevčica za mlijeko u mlijeko.
Pjena od mlijeka je prehladno.	<p>Mlijeko je prehladno.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koristite mlako mlijeko.
Iz uređaja ne izlazi vruća voda.	<p>Sustav za mlijeko je zaprljan.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Operite sustav za mlijeko u perilici posuđa.
Iz uređaja ne izlazi napitak.	<p>U filtru za vodu se nalazi zrak.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Filtar za vodu uronite u vodu s otvorom okrenutim prema gore sve dok se ne prestanu stvarati mjehurići zraka. 2. Ponovno umetnite filtara. <ul style="list-style-type: none"> → "Umetanje i aktiviranje filtra za vodu", Stranica 79 <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pritisnite filtara za vodu ravno i čvrsto u priključak spremnika. <p>Ostatci sredstva za uklanjanje kamenca začepuju spremnik za vodu.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Izvadite spremnik za vodu. 2. Temeljito očistite spremnik za vodu.
Na unutarnjem dnu uređaja nalazi se kondenzat.	<p>Posuda za kapanje prerano je izvađena.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Posudu za kapanje izvadite tek nekoliko sekundi nakon posljednje pripreme napitka.
Nije moguće izvaditi jedinicu za kuhanje.	<p>Jedinica za kuhanje nije u položaju za uklanjanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ponovno uključite uređaj.
Uređaj ne reagira na upravljanje. Promijenite indikatore na zaslonu.	<p>Uređaj je u demonstracijskom načinu rada.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Izvadite spremnik za vodu i napunite ga svježom, hladnom, negaziranom pitkom vodom. 2. Ponovno umetnite spremnik za vodu.
Stroj za mljevenje ne pokreće se.	<p>Uređaj je prevruć.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Isključite uređaj iz električne mreže. 2. Pričekajte 1 sat da se uređaj ohladi.
Stroj za mljevenje ne melje zrna iako je spremnik za zrna pun.	<p>Zrna kave su previše masna i ne padaju u mlin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lagano kucnite spremnik za zrna. ▶ Promijenite vrstu kave. ▶ Nemojte koristiti masna zrna. ▶ Očistite prazan spremnik za zrna vlažnom krpom.
Indikator na zaslonu "Zatvori" prikazuje se iako su vrata zatvorena.	<p>Vrata nisu ispravno zatvorena.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Čvrsto pritisnite vrata. <p>Uređaj je prevruć.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Isključite uređaj iz električne mreže.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Indikator na zaslonu "Zatvori" prikazuje se iako su vrata zatvorena.	2. Pričekajte 1 sat da se uređaj ohladi.
Indikator na zaslonu "Ispraznite i ponovno umetnite posudu za kapanje." prikazuje se iako je posuda za kapanje prazna.	<p>Uređaj je isključen i ne prepoznaje pražnjenje.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Uključite uređaj i izvadite posudu za kapanje. 2. Ponovno umetnite posudu za kapanje. <p>Posuda za kapanje je zaprljana.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Temeljito očistite posudu za skupljanje prolivene tekućine.
Indikator na zaslonu "Napunite spremnik za vodu" prikazuje se iako je spremnik pun.	<p>Spremnik za vodu pogrešno je umetnut.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ispravno umetnite spremnik. <p>Plovak u spremniku za vodu je zaglavljen.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Izvadite spremnik za vodu. 2. Temeljito očistite spremnik za vodu. <p>Voda s ugljičnom kiselinom u spremniku za vodu.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Napunite spremnik za vodu svježom, pitkom vodom.
	<p>Novi filter za vodu nije ispran prema uputama.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Isperite filter za vodu prema uputama. → "Umetanje i aktiviranje filtra za vodu", Stranica 79 2. Pustite filter za vodu u rad.
	<p>U filtru za vodu nalazi se zrak.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Filter za vodu uronite u vodu s otvorom okrenutim prema gore sve dok se ne prestanu stvarati mjehurići zraka. 2. Ponovno umetnite filter. → "Umetanje i aktiviranje filtra za vodu", Stranica 79
	<p>Filter za vodu je star.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Umetnite novi filter za vodu.
	<p>Naslage kamenca u spremniku za vodu začepljuju sustav.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Temeljito očistite spremnik za vodu. 2. Pokrenite program za uklanjanje kamenca.
Prikazuje se indikator na zaslonu "Očistite jedinicu za kuhanje, ponovno je umetnite i zatvorite vratašca."	<p>Jedinica za kuhanje je onečišćena.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Očistite jedinicu za kuhanje. <p>Mehanizam jedinice za kuhanje teško se pokreće.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Očistite jedinicu za kuhanje. <p>Jedinica za kuhanje sadrži previše mljevene kave.</p>

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Prikazuje se indikator na zaslonu "Očistite jedinicu za kuhanje, ponovno je umetnite i zatvorite vratašca."	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Stavite maksimalno 2 pune male žlice mljevene kave u prahu.
Prikazuje se indikator na zaslonu "Napon (V) nije ispravan."	<p>Postoje poteškoće u napajanju.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Koristite uređaj samo s 220 - 240 V.
Prikazuje se indikator na zaslonu "Ponovno pokrenite uređaj."	<p>Jedinica za kuhanje jako je zaprljana ili je nije moguće izvaditi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ponovno pokrenite uređaj. ▶ Očistite jedinicu za kuhanje.
	<p>Uređaj ima smetnju.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Izvucite mrežni utikač i pričekajte 60 sekundi. 2. Umetnite mrežni utikač.
Indikator na zaslonu "calc'nClean" prikazuje se vrlo često.	<p>Omekšana voda sadrži još male količine kamenca.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Umetnite novi filter za vodu. → <i>"Umetanje i aktiviranje filtra za vodu", Stranica 79</i> 2. Namjestite tvrdoću vode.
	<p>Upotrijebljeno je pogrešno ili premala količina sredstva za uklanjanje kamenca.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Za uklanjanje kamenca koristite isključivo prikladne tablete.
	<p>Servisni program nije proveden do kraja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Resetirajte servisni program. → <i>"Resertiranje servisnog programa", Stranica 91</i>
Kvaliteta kave odn. pjene od mlijeka jako varira.	<p>Uređaj je začepljen kamencem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uklonite kamenac iz uređaja.
Kvaliteta mliječne pjene varira.	<p>Kvaliteta mliječne pjene ovisi o vrsti upotrijebljenog mlijeka ili biljnog napitka.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Optimizirajte rezultat odabirom mlijeka ili biljnog napitka.
Kava ne izlazi ili izlazi u kapljicama.	<p>Stupanj mljevenja namješten je na previsok stupanj.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Namjestite grublji stupanj mljevenja. → <i>"Namještanje stupnja mljevenja", Stranica 85</i>
Ne postiže se namještena količina punjenja.	<p>Uređaj ima mnogo kamenca.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uklonite kamenac iz uređaja.
	<p>U filtru za vodu nalazi se zrak.</p>

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Kava ne izlazi ili izlazi u kapljicama. Ne postiže se namještena količina punjenja.	<ol style="list-style-type: none">1. Filtar za vodu uronite u vodu s otvorom okrenutim prema gore sve dok se ne prestanu stvarati mjehurići zraka.2. Ponovno umetnite filtara. → <i>"Umetanje i aktiviranje filtra za vodu", Stranica 79</i> <p>Uređaj je zaprljan.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Očistite jedinicu za kuhanje.▶ Uklonite kamenac i očistite uređaj.
	<p>Postavka jačine kave previsoko je namještena.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Smanjite jačinu kave na npr. "normalno". → <i>"Prilagodba jačine kave", Stranica 84</i>
Kava nema kreme.	<p>Vrsta kave nije optimalna.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Upotrijebite vrstu kavu s većim udjelom velikih zrna.▶ Koristite tamnije pržena zrna. <p>Zrna kava nisu svježe pržena.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Koristite svježe pržena zrna kave. <p>Stupanj mljevenja nije prilagođen zrnima kave.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Namjestite finiji stupanj mljevenja. → <i>"Namještanje stupnja mljevenja", Stranica 85</i>
Kava je previše kisela.	<p>Namješten je pregrub stupanj mljevenja.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Namjestite finiji stupanj mljevenja. → <i>"Namještanje stupnja mljevenja", Stranica 85</i> <p>Vrsta kave nije optimalna.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Upotrijebite vrstu kavu s većim udjelom velikih zrna.▶ Koristite tamnije pržena zrna.
Kava je previše gorka.	<p>Stupanj mljevenja namješten je na previsok stupanj.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Namjestite grublji stupanj mljevenja. → <i>"Namještanje stupnja mljevenja", Stranica 85</i> <p>Vrsta kave nije optimalna.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Promijenite vrstu kave.
Kava ima okus kao da je zagorila.	<p>Stupanj mljevenja namješten je na previsok stupanj.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Namjestite grublji stupanj mljevenja. → <i>"Namještanje stupnja mljevenja", Stranica 85</i> <p>Vrsta kave nije optimalna.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Promijenite vrstu kave. <p>Temperatura kuhanja je previsoka.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Namjestite nižu temperaturu kuhanja. → <i>"Pregled osnovnih postavki", Stranica 86</i>

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Zrna kave nisu kompaktna i previše su vlažna.	Stupanj mljevenja nije optimalno namješten. <ul style="list-style-type: none">▶ Namjestite grublji ili finiji stupanj mljevenja. → <i>"Namještanje stupnja mljevenja", Stranica 85</i>
	Mljevena kava je presitna. <ul style="list-style-type: none">▶ Koristite 2 pune male žlice mljevene kave u prahu.
	Zrna kave su previše masna. <ul style="list-style-type: none">▶ Upotrijebite drugu vrstu kave.

14 Transport, skladištenje i zbrinjavanje

14.1 Aktiviranje zaštite od smrzavanja

Zaštitite uređaj od mraza prilikom transportiranja i skladištenja.

POZOR!

Ostatci tekućine u uređaju mogu oštetiti uređaj prilikom transportiranja ili skladištenja.

- ▶ Prije transportiranja ili skladištenja ispraznite dovodni sustav.

Zahtjevi

- Uređaj je spreman za rad.
 - Spremnik za vodu je napunjen.
1. Uklonite posudu za mlijeko.
 2. Očistite jedinicu za kuhanje.
 3. Stavite veliki spremnik ispod ispušnog otvora.
 4. Pritišćite  toliko često dok se na zaslonu ne prikaže "Mliječna pjena".
 5. Pritišćite  toliko često dok se na zaslonu ne prikaže 240 ml.
 6. Pritisnite /□.
 7. Pričekajte dok iz uređaja ne izađe para.
 8. Izvadite spremnik za vodu.
 - ✓ Uređaj će se isprazniti automatski.
 9. Ako se prikaže poruka "Napunite spremnik za vodu", zanemarite poruku.
 10. Ispraznite i očistite spremnik za vodu i posudu za skupljanje prolivene tekućine.
 11. Umetnite spremnik za vodu i posudu za skupljanje prolivene tekućine.
 12. Isključite uređaj i odvojite ga od električne mreže.

14.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad

Ekološki prikladnim zbrinjavanjem otpada mogu se ponovo iskoristiti vrijedne sirovine.

1. Izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda.
2. Prerežite mrežni priključni vod.
3. Uređaj zbrinite na ekološki prihvatljiv način.

Informacije o aktualnim načinima zbrinjavanja možete dobiti od svog specijaliziranog trgovca ili se raspitajte u komunalnoj ili lokalnoj gradskoj upravi.



Ovaj je uređaj označen u skladu s europskom smjernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim uređajima (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Smjernica određuje okvir za povratak i zbrinjavanje otpadnih uređaja valjan u cijeloj Europskoj Uniji.

15 Servisna služba

Originalne rezervne dijelove koji su bitni za funkcioniranje uređaja u skladu s odgovarajućom Direktivom o ekološkom dizajnu Direktivom možete dobiti od naše korisničke službe tijekom perioda od najmanje 7 godina od stavljanja vašeg uređaja na tržište na Europskom gospodarskom području.

Napomena: Angažiranje servisne službe besplatno je u okviru uvjeta jamstva proizvođača.

Detaljne informacije o vremenu jamstva i uvjetima jamstva možete pronaći kod naše servisne službe, svog dobavljača ili na našoj internetskoj stranici.

Kada se obraćate servisnoj službi, potreban vam je proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD) uređaja. Kontakt-podatke servisne službe naći ćete ovdje odn. u priloženom popisu servisnih službi na našoj internetskoj stranici.

15.1 Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD)

Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD) možete pronaći na tipskoj pločici uređaja.

Kako biste podatke o svom uređaju i broj telefona servisne službe brzo ponovno pronašli, možete ih zabilježiti.

16 Tehnički podaci

Napon	220– 240 V ~
Frekvencija	50 Hz
Priključna vrijednost	1500 W
Maksimalni tlak pumpe, statički	15 bar
Maksimalni kapacitet, spremnik za vodu (bez filtra)	1,7 l
Maksimalni kapacitet, spremnik za kavu u zrnju	270 g
Duljina kabela napajanja	100 cm
Visina uređaja	37,3 cm
Širina uređaja	27,6 cm
Dubina uređaja	45,2 cm
Težina, prazan	8-9 kg

Vrsta stroja za mljevenje	Keramika
---------------------------	----------

За повеќе информации, погледнете го Дигиталниот упатство за корисник.



Содржина

1 Безбедност.....	102	7.5 Прво ставање во употреба .	111
1.1 Општи напомени	102	7.6 Општи напомени	112
1.2 Наменско користење	102	8 Основно ракување	112
1.3 Ограничување на групата на корисници.....	102	8.1 Вклучување или исклучување на уредот	112
1.4 Безбедносни напомени	102	8.2 Добивање пијалак.....	113
2 Заштита на животната средина и штедење	106	8.3 Добивање кафе од свежи зрна.....	113
2.1 Отстранување на пакувањето.....	106	8.4 Добивање кафе од мелено кафе	113
2.2 Штедење енергија	106	8.5 Добивање пијалак со млечна пена	114
3 Поставување и приклучување	106	8.6 Добивање кафе со млечна пена.....	114
3.1 Обем на испорака	106	8.7 Добивање специјални пијалаци.....	115
3.2 Поставување и приклучување на уредот	106	8.8 Добивање млечна пена.....	115
4 Запознавање	107	8.9 Добивање жешка вода	115
4.1 Уред	107	8.10 Поставки за пијалаци	116
4.2 Контролно поле	107	8.11 Мелница.....	117
4.3 Екран	108	9 Безбедност за деца.....	118
5 Преглед на пијалаци	108	9.1 Активирање на безбедноста за деца	118
6 Опрема	109	9.2 Деактивирање на безбедноста за деца	118
7 Пред првата употреба	109	10 Грејач за шолји¹	118
7.1 Подготовка и чистење на уредот	109	10.1 Активирање и деактивирање на грејачот за шолји ¹	118
7.2 Утврдување на тврдоста на водата	109		
7.3 Преглед на степени на тврдост на водата	110		
7.4 Филтер за вода ¹	110		

¹ Во зависност од карактеристиките на уредот

11 Основни поставки	118
11.1 Промена на основните поставки	118
11.2 Преглед на основните поставки	118
12 Чистење и нега	120
12.1 Погодност за машина за садови.....	120
12.2 Средство за чистење	121
12.3 Чистење на уредот	121
12.4 Чистење на послужавникот за собирање вода и садот за талог од кафе.....	122
12.5 Чистење на отворот за прав.....	122
12.6 Чистење на системот за млеко	123
12.7 Чистење на единицата за приготвување	123
12.8 Сервисни програми.....	123
13 Отстранете ги пречките	126
14 Транспортирање, складирање и отстранување.....	133
14.1 Активирање заштита од мраз	133
14.2 Отстранување на стариот уред.....	133
15 Сервисна служба	133
15.1 Број на производ (E-Nr.) и сериски број (FD)	134
16 Технички податоци	134



1 Безбедност

Почитувајте ги следните безбедносни напомени.

1.1 Општи напомени

- Внимателно прочитајте го упатството.
- Чувајте го упатството и информациите за производот за подоцнежна употреба или за следните сопственици.
- При оштетувања при транспортот не го приклучувајте уредот.

1.2 Наменско користење

Користете го уредот само:

- за подготовка на жешки пијалаци.
- во домаќинства и во затворени простории во домот.
- до висина од максимум 2000 m надморска височина.

1.3 Ограничување на групата на корисници

Овој уред може да го употребуваат деца над 8 години и лица со намалени физички, сензорни или ментални способности или кои немаат искуство и/или знаење, ако се надгледувани или советувани за безбедно ракување со уредот и ги разбираат опасностите коишто може да произлезат од тоа. Децата не смеат да играат со уредот.

Деца не смеат да го чистат и одржуваат уредот, освен ако имаат 8 години и повеќе и некој ги надгледува.

Децата помали од 8 години мора да бидат подалеку од уредот и приклучните кабли.

1.4 Безбедносни напомени

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност од задушвање!

Децата може да го ставаат материјалот од пакувањето преку глава или да се обвиткаат со него и да се задушат.

- ▶ Материјалот од пакувањето држете го подалеку од деца.

- ▶ Не ги оставајте децата да си играат со материјалот за пакување.

Децата можат да ги вдишат или голтнат малите делови и со тоа да се задушат.

- ▶ Држете ги малите делови подалеку од деца.
- ▶ Не ги оставајте децата да си играат со малите делови.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност од струен удар!

Непрописно инсталирање е опасно.

- ▶ Приклучете го и користете го уредот само според податоците на спецификационата плочка.
- ▶ Приклучете го уредот само во прописно инсталирана приклучница со заземјување на струјна мрежа со наизменична струја.
- ▶ Системот од заштитни кабли на електричната инсталација во домот мора да е прописно инсталиран.

Оштетениот уред или кабел за струја се опасни.

- ▶ Никогаш не користете оштетен уред.
- ▶ Никогаш не употребувајте уред со напукната или скршена површина.
- ▶ Никогаш не го влечете кабелот за струја за да го исклучите уредот од струја. Секогаш извлекувајте го приклучокот на кабелот за струја.
- ▶ Ако уредот или кабелот за струја е оштетен, веднаш извлечете го мрежниот приклучок на кабелот или исклучете го осигурувачот во кутијата со осигурувачи.
- ▶ Повикајте ја сервисната служба. → *Страница 133*

Несоодветните поправки се опасни.

- ▶ Само обучен стручен персонал смее да прави поправки на уредот.
- ▶ За поправка на уредот смеат да се користат само оригинални резервни делови.
- ▶ Ако се оштети кабелот за струја на овој уред, мора да го замени производителот или неговата сервисната служба или пак лице со слична квалификација, за да се избегнат опасности.

Навлезената влага може да предизвика струен удар.

- ▶ Никогаш не потопувајте уредот или кабелот за струја во вода.
- ▶ Не дозволувајте да течат течности на приклучните врски на уредот.
- ▶ Уредот да се користи само во затворени простории.
- ▶ Не го изложувајте уредот на прекумерна топлина и влага.
- ▶ Не користете чистачи на пареа или под висок притисок, за да го чистите уредот.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност од пожар!

Уредот се загрева.

- ▶ Проветрувајте го уредот доволно.
 - ▶ Никогаш не работете со уредот во шкаф.
- Користењето на продолжен кабел за стрија и недозволен адаптери и опасно и треба да се одбегнува.

- ▶ Не користете продолжни кабли или продолжни кабли со повеќе приклучници.
- ▶ Користете ги само дозволените адаптери и продолжни кабли од производителот.
- ▶ Ако продолжниот кабел е прекраок и не е достапен подолг продолжен кабел, контактирајте со специјализирана компанија за електрична енергија за да се прилагоди домашната инсталација.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност од изгореници!

Некои делови од уредот многу се вжештуваат.

- ▶ Никогаш не ги допирајте жешките делови од уредот.
- ▶ По употребата, оставете ги жешките делови од уредот да се изладат пред да ги допрете.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност од изгореници!

Свежо подготвените пијалаци се многу жешки.

- ▶ По потреба, оставете ги пијалациите да се оладат.
- ▶ Избегнувајте контакт на кожата со течности и испарувања што излегуваат.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност од повреда!

Злоупотребата на уредот може да го загрози корисникот.

- ▶ За да избегнете повреди, користете го уредот само како што е предвидено.

Заглавување на прстите при затворање на вратата од уредот.

- ▶ Внимавајте на прстите при затворањето на вратата од уредот.

Мелницата се ротира.

- ▶ Никогаш не посегнувајте во мелницата.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност: Магнетизам!

Уредот содржи постојани магнети. Тие може да влијаат на електронските имплантанти, на пр. пејсмејкерите или инсулинските пумпи.

- ▶ Лица со електронски имплантанти треба да се придржуваат 10 cm најмалото растојание од уредот.
- ▶ Најмалото растојание од 10 cm исто така важи и за извадениот резервоар за вода.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност од наштетување на здравјето!

За време на процесот на филтрирање може да дојде до мало зголемување на нивото на калиум, што може да влијае на пациентите на дијализа и лица со бубрежна болест.

- ▶ Ако имате бубрежна болест или сте на специјална диета со калиум, консултирајте се со лекар пред употреба.

Нечистотиите на уредот може штетно да влијаат врз здравјето.

- ▶ Внимавајте на напомените за чистење за хигиената на уредот.

Водата од колото за топла вода може да го загрози здравјето.

- ▶ Користете го уредот исклучиво со свежа и студена вода за пиење, без јаглородна киселина.

2 Заштита на животната средина и штедење

2.1 Отстранување на пакувањето

Материјалите од пакувањето се еколошки и може да се рециклираат.

- ▶ Одделните компоненти фрлајте ги во отпад посебно, во зависност од нивниот тип.

2.2 Штедење енергија

Ако внимавате на овие напомени, Вашиот уред троши помалку енергија.

Поставете го интервалот за автоматско исклучување на најмалата вредност.

- ✓ Кога уредот не се користи, ќе се исклучи порано.
→ "Основни поставки",
Страница 118

Не прекинувајте го предвреме истекувањето на пијалакот.

- ✓ Загреаната количина вода или млеко се користи оптимално.

Редовно отстранувајте го бигорот од уредот.

- ✓ Наслагите од бигор ја зголемуваат потрошувачката на енергија.

3 Поставување и приклучување

3.1 Обем на испорака

По отпакувањето проверете ги сите делови дали имаат оштетувања од транспортот и дали е целосна испораката.

Забелешка: Зависно од типот на уредот, вклучени се различни додатоци. Овој додаток е означен со испрекинатата рамка.

→ Сл. 1

A	Целосно автоматски кафемат
B	Адаптер за садот за млеко
C	Упатство за користење
D	Таблета за чистење ¹
E	Таблета за отстранување бигор ¹
F	Ленти за тврдост на водата
G	Филтер за вода ¹

¹ Во зависност од карактеристиките на уредот

3.2 Поставување и приклучување на уредот

ВНИМАНИЕ!

Опасност од оштетување на уредот. Поради неправилно пуштање во работа, уредот може да се оштети.

- ▶ Користете го уредот само во простории без мраз.
- ▶ Кога уредот се транспортира или складира под 0 °C, почекајте 3 часа на собна температура пред пуштање во работа.

- ▶ По секое приклучување, почекајте припл. 5 секунди.
1. Поставете го уредот на рамна и доволно издржлива и водоотпорна површина.
 2. Приклучете го уредот со приклучокот на прописно инсталирана приклучница со заштитни контакти.

4 Запознавање

4.1 Уред

Тука ќе најдете преглед на компонентите од Вашиот уред.

Забелешка: Во зависност од типот на уредот можни се отстапувања во боите и поединостите.

→ Сл. **2**

1	Резервоар за вода
2	Поклопец на резервоарот за вода
3	Грејач за шолји ¹
4	Поклопец за арома
5	Сад за зрна
6	Отвор за прав
7	Екран
8	Контролно поле
9	Капак
10	Систем за млеко
11	Систем за истекување
12	Врата на просторот за приготвување

¹ Во зависност од карактеристиките на уредот

13 Плочка со податоци

14 Послужавник за собирање вода

¹ Во зависност од карактеристиките на уредот

4.2 Контролно поле

Преку контролната табла ги поставувате сите функции на вашиот уред и добивате информации за оперативната состојба.

Симбо л Објаснување

	Вклучете или исклучете го уредот.
	Отворете или излезете од менито. Забелешка: Копчињата на менито се видливи само кога менито е отворено.
	Навигирајте нагоре на менито.
	Навигирајте надолу на менито.
ok	Потврдете или зачувајте во менито.
	Вратете се назад во менито.
	Наточете две шолји.
	Изберете ја јачината на кафето.
	Прилагодете ја количината на полнење.
	Стартувајте го или запрете го процесот.

4.3 Екран

Екранот ги прикажува избраните пијалаци, поставки и можности за поставување, како и пораките за работната состојба.

Екранот прикажува дополнителни информации и чекори во работењето. Информациите

постепено исчезнуваат по кратко време или со притискање на копче. Чекорите во работењето полека исчезнуваат откако ќе се извршат.

Забелешка: Доколку не постои јазик на екранот на вашиот јазик, изберете јазик што го има, на пр. англиски.

5 Преглед на пијалаци

Со вашиот уред може да приготвувате голем број различни пијалаци.

Брзо бирање

Симбол	Ознака	Објаснување	Категорија
	Espresso	Концентрирано кафе. По желба, се сервира во мали шолји со дебели ѕидови. Стоплете ги шолјите претходно со жешка вода.	→ "Добивање кафе од свежи зрна", Страница 113 → "Добивање кафе од мелено кафе", Страница 113
	Кафе крема	Кафе приготвено со еден слој крема или голема шолја кафе според методот еспресо.	→ "Добивање кафе од свежи зрна", Страница 113 → "Добивање кафе од мелено кафе", Страница 113
	Cappuccino	Еспресо со пена од млеко. По желба, се сервира во мали шолји.	→ "Добивање кафе со млечна пена", Страница 114
	Latte Macchiato	Специјалитет од кафе со три слоја: топло млеко долу, еспресо во средината, млечна пена горе. По желба, се сервира во чаша.	→ "Добивање кафе со млечна пена", Страница 114
	Специјални пијалаци	Точете понатамошни пијалаци.	→ "Добивање специјални пијалаци", Страница 115

6 Опрема

Користете оригинална опрема. Таа е прилагодена на Вашиот уред.

Додатоци	Продажба	Сервисна служба
Таблети за чистење	TZ80001A TZ80001B	00312097 00312098
Таблети за отстранување бигор	TZ80002A TZ80002B	00312094 00312095
Филтер за вода	TZ70003	17004340
Филтер за вода, пакување со 3 парчиња	TZ70033A	17005980
Микрофибер крпа	-	00460770
Комплет за неа	TZ80004A TZ80004B	00312105 00312106

7 Пред првата употреба

Подгответе го уредот за употреба користење.

7.1 Подготовка и чистење на уредот

Отстранете ги заштитните фолии и исчистете го уредот и поединечните делови. Следете ги илустрираните упатства на почетокот на ова упатство.

ВНИМАНИЕ!

Несоодветните зрна може да ја затнат мелницата.

- ▶ Користете исклучиво чисти, печени мешавини од зрна за еспресо или целосни автомати.
- ▶ Не користете глазирани зрна кафе.
- ▶ Не користете карамелизирани зрна кафе.
- ▶ Не користете зрна кафе што биле обработени со адитиви што содржат шеќер.

- ▶ Не полнете кафе во прав.

→ Сл. **3** - **22**

Забелешка: Секојдневно полнете го резервоарот за вода со свежа и студена вода за пиење, без јаглородна киселина.

Совет: За да го одржите квалитетот оптимален, чувајте ги зрната кафе на ладно и затворено место.

Зрната кафе може да ги чувате во садот за зрна неколку дена без да се изгуби аромата.

7.2 Утврдување на тврдоста на водата

Правилното поставување на тврдоста на водата е важно, за вашиот уред правовремено да покаже дека треба да му се отстрани бигорот. Тврдоста на водата може да ја утврдите со приложените тест-ленти или да се распрашате кај локалната компанија за водоснабдување.

mk Пред првата употреба

1. Кратко потопете ја тест-лентата во свежа вода од чешма.
2. Оставете ја тест-лентата да се исцеди.
3. Исчитајте ја тврдоста на водата според 1 минута на тест-лентата.
→ "Преглед на степени на тврдост на водата", Страница 110

Забелешка: Доколку во домот има инсталирано систем за омекнување на водата, може да поставите "Water softening system".

Совети

- Поставките може да се променат во секое време.
→ "Основни поставки", Страница 118
- Доколку тврдоста на водата е поголема од 21 °dH (3,8 mmol/l), може да го наполните резервоарот за вода со претходно филтрирана вода, со цел да се намалат наслагите од бигор во резервоарот за вода.

7.3 Преглед на степени на тврдост на водата

Табелата го прикажува распоредот на нивоата за степените на тврдост на водата.

Степен	Поставување на прстенот на филтерот INTENZA	Тврдост во Германија во °dH	Вкупна тврдост во mmol/l
1	A	1 - 7	< 1,3
2	A	8 - 14	1,3 - 2,5
3	B	15 - 21	2,5 - 3,8
4 ¹	C	22 - 30	> 3,8

¹ Фабричка поставка

7.4 Филтер за вода¹

Со филтер за вода ги намалувате наслагите од бигор и ги намалувате нечистотиите во водата.

Содржината на бигор во водата влијае на аромата и кремата на кафето. На долната страна на филтерот за вода BRITA INTENZA има прстен за арома. За да го поставите оптималното ниво на арома за вашата вода од чешма, свртете го прстенот за арома.

Вметнување и активирање на филтерот за вода

ВНИМАНИЕ!

Можно оштетување на уредот поради создавање бигор.

- ▶ Заменете го навремено филтерот за вода.
- ▶ Заменете го филтерот за вода најдоцна по 2 месеци.
- ▶ Внимавајте на пораките на екранот.

¹ Во зависност од карактеристиките на уредот

Забелешка: Кога на екранот се прикажува "Заменете го или деактивирајте го филтерот за вода во менито.", заменете го филтерот за вода.

Ако не вметнувате нов филтер, изберете "Нема филтер" и следете ги упатствата на екранот.

1. Потопете го филтерот за вода во чаша со вода и лесно притиснете го на страните сè додека веќе не се појавуваат меурчиња од воздух.

→ Сл. **8**

2. Притиснете на .
3. Со  или  "Филтер за вода" и притиснете **ok**.
4. Со  или  "Нов филтер" или "Замена на филтерот", изберете и притиснете **ok**.
5. **Забелешка:** Ако не вметнувате нов филтер, изберете "Нема филтер" во поставките на менито.

Притиснете го филтерот за вода цврсто во резервоарот за вода.

6. Наполнете го резервоарот за вода со вода до ознаката „max“ и изберете **ok**.
 7. Поврзете го цревото за млеко со системот за млеко и цевката за смукање.
 8. Приклучете ја цевката за смукање во послужавникот за собирање вода.
 9. Ставете сад со капацитет од 1 l под системот за истекување и притиснете **ok**.
- ✓ Филтерот се плакне и се појавува приказот "Плакнењето е завршено."
 - ✓ Уредот е подготвен за работа.

Совети

- Сменете го филтерот за вода и од хигиенски причини.

- Со филтер за вода, поретко ќе мора да го отстранувате бигорот од уредот.
- Пред употреба, исплакнете го вметнатиот филтер за вода така што ќе наточите една шолја со жешка вода, ако подолго време не сте го користеле уредот, на пр. сте биле на одмор.
- Филтерот за вода можете да го набавите преку малопродажбата или од сервисната служба.
→ "Опрема", Страница 109

7.5 Прво ставање во употреба

По приклучувањето во струја, направете ги поставките за првото пуштање во употреба. Првото пуштање во употреба се појавува при првото вклучување или по ресетирањето на фабричките поставки.

1. Вклучете го уредот со .
- ✓ Екранот го покажува претходно поставениот јазик.
2. Притискајте на  или  додека на екранот не се прикаже посакуваниот јазик.
3. Притиснете на **ok**.
4. Утврдете ја тврдоста на водата.
5. Притиснете на **ok**.
6. За да ја поставите тврдоста на водата, притиснете на  или .
7. Притиснете на **ok**.
8. Исчистете го и наполнете го резервоарот за вода.
9. Притиснете на **ok**.

10. За понатамошни информации, скенирајте го QR-кодот¹.
 11. За да вметнете филтер за вода сега, притиснете **ok**.
 12. За да вметнете филтер за вода подоцна, притиснете ←.
 13. Наполнете го садот за зрна.
 14. Притиснете на **ok**.
 15. Притиснете на **ok**.
- ✓ Уредот се плакне и е подготвен за работа.

Совет: Поставките може да се променат во секое време.
→ "Преглед на основните поставки",
Страница 118

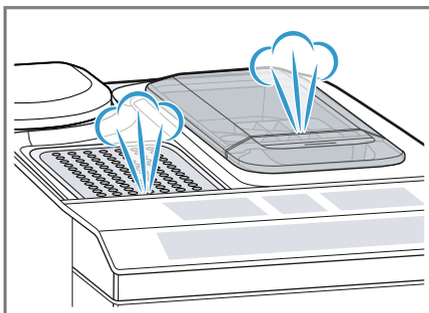
7.6 Општи напомени

Почитувајте ги напомените за да може оптимално да го користите уредот.

Забелешки

- Уредот е фабрички програмиран со стандардни поставки за оптимална работа.
- Мелницата е поставена фабрички на оптимална работа. Доколку кафето истекува само во капки или е претенко и има премалку крема, може да го прилагодите степенот на мелење додека мелницата работи.
→ "Поставување на степенот на мелење", Страница 117
- За време на работата, на отворите за вентилација и на поклопецот на отворот за таблети може да се формираат капки вода.
- Ако за одредено време не го користите уредот, тој автоматски се исклучува. Може да го промените времетраењето во основните поставки.
→ Страница 118

- Од технички причини, од уредот може да излегува пара.



- Првиот пијалак сè уште ја нема целосната арома ако:
 - уредот го користите за првпат.
 - сте извршиле сервисна програма.
 - не сте го користеле уредот подолго време.

Не пијте го пијалакот.

Совет: Трајна крема со ситни пори ќе добиете откако ќе го вклучите уредот и ќе подготвите неколку чаши.

8 Основно ракување

8.1 Вклучување или исклучување на уредот

- ▶ Вклучувајте го или исклучувајте го уредот со ⏻.
- При вклучување, на екранот се прикажува логото Siemens. При вклучување и исклучување, уредот се плакне автоматски. Кога ќе се исклучи, уредот испушта пара во послужавникот за собирање вода за да се исчисти. Во текот на процесот на плакнење, на екранот се

¹ Во зависност од карактеристиките на уредот

покажува капка. Ако уредот е сè уште топол кога ќе се вклучи или не е истечен пијалак пред да се исклучи, тој нема да се исплакне.

8.2 Добивање пијалак

Дознајте како да си пригответе пијалак по свој избор.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ **Опасност од изгореници!**

Свежо подготвените пијалаци се многу жешки.

- ▶ По потреба, оставете ги пијалаците да се оладат.
- ▶ Избегнувајте контакт на кожата со течности и испарувања што излегуваат.

Совети

- Саканиот пијалак може директно да го изберете преку копчињата за брзо избирање. На екранот се покажуваат пијалакот и актуелната поставка.
- Покрај пијалаците што може да ги добиете преку копчињата за брзо избирање, вашиот уред располага и со други пијалаци.
→ "Добивање специјални пијалаци", Страница 115
- Пијалакот може да го прилагодите на својот индивидуален вкус.
→ "Поставки за пијалаци", Страница 116

Забелешки

- Ако не промените ни една поставка припл. 5 секунди, уредот ќе излезе од режимот на поставување. Поставките се зачувуваат автоматски.
- Кај некои поставки, кафето се приготвува во повеќе чекори. Почекајте додека процесот комплетно се заврши.

8.3 Добивање кафе од свежи зрна

1. Ставете ја претходно загреаната шолја под системот за истекување.
 2. Притиснете го симболот за пијалак за кафе без млеко.
 - ✓ На екранот се прикажуваат пијалакот и актуелната поставка.
→ "Поставки за пијалаци", Страница 116
 3. Доколку е потребно, променете ги поставките:
 - За да ја прилагодите количината на полнење, притиснете на .
 - "Прилагодување на количината на полнење", Страница 116
 - За да ја прилагодите јачината на кафето, притиснете на .
 - "Прилагодување на јачината на кафето", Страница 116
 4. Притиснете на .
- Зрната кафе се мелат свежо за секој процес на приготвување.
- ✓ Кафето се приготвува и потоа истекува во шолјата.

Совети

- Подготвувањето може да го завршите предвреме со .
- Дознајте како да добиете кафиња со млеко.
→ "Добивање пијалак со млечна пена", Страница 114

8.4 Добивање кафе од мелено кафе

ВНИМАНИЕ!

- Отворот за прав може да се затне.
- ▶ Не користете зрна кафе.
 - ▶ Не користете инстант кафе.

- ▶ Истријте ги остатоците од прав во отворот за прав со мека четка во отворот за прав.

Забелешка

При приготвувањето со мелено кафе, не се достапни следниве избори:

- Две шолји наеднаш
 - Јачина на кафето
 - "doubleshot"
1. Ставете ја претходно загреаната шолја под системот за истекување.
 2. Притиснете го симболот за саканиот пијалак.
 3. Притискајте Φ додека на екранот не се прикаже "Кафе во прав".
 4. Отворете го отворот за прав.
 5. Наполнете максимално 2 рамни лажици со кафе со кафе во прав, макс. 12 g.
 6. Затворете го отворот за прав.
 7. Притиснете на \triangleright/\square .
- ✓ Кафето се приготвува и потоа истекува во шолјата.

Совети

- Подготвувањето може да го завршите предвреме со \triangleright/\square .
- Ако сакате да добиете понатамошен пијалак со мелено кафе, повторете го процесот.
- Секогаш полнете го кафето во прав кратко пред приготвувањето на пијалакот.

8.5 Добивање пијалак со млечна пена

Со вашиот уред може да добиете кафиња со млечна пена.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Опасност од изгореници!

Системот за млеко многу се вжештува.

- ▶ Никогаш не допирајте го жешкиот систем за млеко.
- ▶ Пред да го допрете жешкиот систем за млеко, оставете го да се излади.

ВНИМАНИЕ!

Остатоците од млеко може да се исушат и тешко се отстрануваат.

- ▶ Исчистете го системот за млеко по секоја употреба.

Совети

- Наместо млеко, може да користите и растителни пијалаци, на пр. од соја.
- Квалитетот на млечната пена зависи од видот на користеното млеко или растителниот пијалак.

8.6 Добивање кафе со млечна пена

Услови

- Цревото за млеко е приклучено.
 - Цевката за смукање е приклучена.
1. Потопете ја цевката за смукање во млекото.
 2. Ставете ја претходно загреаната шолја под системот за истекување.
 3. Притиснете го симболот за пијалак за кафе со млеко.
- ✓ На екранот се прикажуваат пијалакот и актуелната поставка.
→ "Поставки за пијалаци",
Страница 116
4. Доколку е потребно, променете ги поставките:
 - За да ја прилагодите количината на полнење, притиснете на $\text{☰}/\square$.

→ "Прилагодување на количината на полнење",
Страница 116

- За да ја прилагодите јачината на кафето, притиснете на .
 - "Прилагодување на јачината на кафето", Страница 116
 - Користете отвор за прав.
 - "Добивање кафе од мелено кафе", Страница 113
5. Притиснете на .
- ✓ Пијалакот се подготвува и потоа истекува во шолјата.
 - ✓ Системот за млеко автоматски се чисти по подготвката со краток излив на параа.

Совет: Ако сакате предвреме да го запрете добивањето, притиснете на . Ако сакате да го запрете целосното добивање, притиснете на .

8.7 Добивање специјални пијалаци

Покрај пијалациите што може да ги добиете преку копчињата за брзо избирање, вашиот уред располага и со други пијалаци.

- ▶ Притиснете повеќепати на .
- "Преглед на пијалаци",
Страница 108

8.8 Добивање млечна пена

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Опасност од изгореници!

Системот за млеко многу се вжештува.

- ▶ Никогаш не допирајте го жешкиот систем за млеко.
- ▶ Пред да го допрете жешкиот систем за млеко, оставете го да се излади.

Услови

- Цревото за млеко е приклучено.
 - Цевката за смукање е приклучена.
1. Потопете ја цевката за смукање во млекото, на пр. тетрапак.
 2. Ставете ја претходно загреаната шолја под системот за истекување.
 3. Притискајте  додека на екранот не се прикаже "Млечна пена".
 4. По потреба променете ја поставката:
 - За да ја прилагодите количината на полнење, притиснете на .
 - "Прилагодување на количината на полнење",
Страница 116
 5. Притиснете на .
 - ✓ Млечната пена истекува од системот за истекување.
 6. За да го запрете предвреме добивањето, притиснете на .

8.9 Добивање жешка вода

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Опасност од изгореници!

Системот за млеко многу се вжештува.

- ▶ Никогаш не допирајте го жешкиот систем за млеко.
- ▶ Пред да го допрете жешкиот систем за млеко, оставете го да се излади.

Забелешка: Ако системот за млеко не е исчистен, може да истечат мали количини млеко со водата.

Услови

- Системот за млеко е исчистен. .
- Цревото за млеко е извадено.

1. Ставете ја претходно загреаната шолја под системот за истекување.
2. Притискајте  додека на екранот не се прикаже "Жешка вода".
3. По потреба променете ја поставката:
 - За да ја прилагодите количината на полнење, притиснете на .
→ "Прилагодување на количината на полнење", Страница 116
4. Притиснете на /.
Ако се појави пораката "Извлекете го цревето за млеко.", извадете го цревето за воздух и притиснете /.
- ✓ Жешката вода истекува од системот за истекување.
5. За да го запрете предвреме добивањето, притиснете на /.

8.10 Поставки за пијалаци

Подгответе си пијалак по свој вкус.

Прилагодување на јачината на кафе

1. Притиснете го симболот за саканиот пијалак.
2. За да ја изберете јачината на кафето, притиснете на .
Може да ги изберете следните јачини на кафе:
 - "mild"
 - "нормално"
 - "јако"
 - "многу јако"
 - "doubleshot"

Забелешка: Поставката "doubleshot" не е достапна за сите пијалаци и сите количини на пијалаци.

Совет: За да добиете интензивен вкус на кафето, кај големата количина на полнење изберете голема јачина на кафето.

Избирање кафе во прав

1. Притиснете го симболот за саканиот пијалак.
2. Притискајте  додека на екранот не се прикаже "Кафе во прав".
→ "Добивање кафе од мелено кафе", Страница 113

aromaDouble Shot

Може да добиете екстра јако кафе со тоа што ќе ја користите поставката "doubleshot". Колку подолго се приготвува кафето, толку повеќе се ослободуваат горчливи материи и несакани ароми. Горчливите материи и несаканите ароми ги нарушуваат вкусот и сварливоста на кафето. За да се ослободат само вкусните и лесно сварливите ароматични материи, откако ќе се измеле половина од приготвената количина, зрната кафе одново се мелат и варат.

Забелешка: Поставката "doubleshot" не е достапна за сите пијалаци и сите количини на пијалаци.

Прилагодување на количината на полнење

1. Притиснете го симболот за саканиот пијалак.
2. Притискајте на , додека на екранот не се прикаже саканата количина на полнење.

Точење две шолји наеднаш

Зависно од типот уред, кај одредени пијалаци може да подготвите две шолји истовремено.

Забелешка

Функцијата „Точење две шолји“ не е достапна за следниве избори:

- "Кафе во прав"
- "doubleshot"
- Количина на полнење помала од 35 ml

1. Притиснете го симболот за саканиот пијалак.
2. Притиснете на .
- ✓ Екранот ја прикажува поставката.
3. Ставете две шолји лево и десно под системот за истекување.
4. Притиснете на .

Пијалакот се приготвува во 2 чекори. Зрната се мелат во 2 процеси на мелење.

- ✓ Пијалакот се приготвуваат и потоа истекуваат во шолјите.
5. Почекајте додека се заврши процесот.

8.11 Мелница

Вашиот уред има мелница што се поставува со која може поединечно да го прилагодите степенот на мелење на зрната кафе.

Поставување на степенот на мелење

Додека се мелат зрната кафе, поставете го саканиот степен на мелење.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Опасност од повреда!

Мелницата се ротира.

- ▶ Никогаш не посегнувајте во мелницата.

ВНИМАНИЕ!

Опасност од оштетување на мелницата. Мелницата може да се оштети поради несоодветно поставување на степенот на мелење.

- ▶ Поставувајте го степенот на мелење само додека мелницата работи.
- ▶ Поставете го степенот на мелење постепено со вртливиот бирач.

Степен на мелење	Поставка
Степен на фино мелење за светло печени зрна	Свртете го вртливиот бирач спротивно од насоката на стрелките на часовникот.
	
Степен на грубо мелење за темно печени зрна	Свртете го вртливиот бирач во насока на стрелките на часовникот.
	

Поставувањето на степенот на мелење стапува на сила дури по втората шолја.

Совет: Доколку кафето истекува само во капки, поставете го степенот на мелење на погрубо. Доколку кафето истекува многу брзо и има премалку крема, поставете го степенот на мелење на пофино.

9 Безбедност за деца

За да ги заштитите децата од попарувања и изгореници, може да го заклучите уредот.

9.1 Активирање на безбедноста за деца

Услов: Уредот е вклучен.

- ▶ Притискајте на  најмалку 3 секунди.

9.2 Деактивирање на безбедноста за деца

- ▶ Притискајте на  најмалку 3 секунди.
- ✓ Безбедноста за деца е деактивирана.

10 Грејач за шолји¹

Шолјите може да ги стоплите претходно со грејачот за шолји.

10.1 Активирање и деактивирање на грејачот за шолји¹

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Опасност од изгореници!

Грејачот за шолји¹ многу се вжештува.

- ▶ Никогаш не допирајте го жешкиот грејач за шолји¹.

11.2 Преглед на основните поставки

Тука ќе најдете преглед на основните поставки.

- ▶ Пред да го допрете, оставете го жешкиот грејач за шолји¹ да се излади.

Совет: За да ги загреете шолјите оптимално, ставете ги со дното на шолјата на грејачот за шолји¹.

- ▶ Активирајте го или деактивирајте го грејачот за шолји¹ во основните поставки.

11 Основни поставки

Можете да ги поставите основните поставки на уредот според вашите потреби и да повикувате дополнителни функции.

11.1 Промена на основните поставки

1. Притиснете на .
2. Со  или , изберете ја саканата основна поставка и притиснете на **OK**.
- ✓ На екранот се прикажуваат можностите за поставки и засветуваат симболите за навигација. Екранот ја означува тековната поставка.
3. Со  или , направете го посакуваниот избор и притиснете на **OK**.
- ✓ Поставката е зачувана.
4. Вратете се назад со .
5. За да излезете од менито, притиснете на .

¹ Во зависност од карактеристиките на уредот

Поставка	Избор	Опис
Чистење	Систем за млеко Отстранување на бигор Чистење calc'nClean	Стартувајте ја сервисната програма. → "Сервисни програми", Страница 123
Грејач за шолји ¹	Исклучен грејач за шолји ² Вклучен грејач за шолји	Вклучете го или исклучете го грејачот за шолји. → "Грејач за шолји", Страница 118
Филтер за вода	Нов филтер Нема филтер	Поставете ја употребата на филтерот за вода.
Температура на кафето	normal висока max.	Поставете ја температурата за кафињата. Забелешка: Поставката е ефикасна за сите видови на приготвување.
Јазици	погледнете го изборот на уредот	Поставете јазик на менито. Промените веднаш ќе бидат видливи на екранот.
Самоисклучување	погледнете го изборот на уредот	Поставете временски период по кој уредот автоматски ќе се исклучи откако ќе се подготви последниот пијалак.
Тврдост на водата	1 (мека) 2 (средно) 3 (тврда) 4 (многу тврда) ² Уред за омекнување	Поставете го уредот на локалната тврдост на водата.
Статистики	погледнете го изборот на уредот	Прикажете го бројот на точени шолји.
Звуци на копчиња	Вклучени звуци на копчиња ² Исклучени звуци на копчиња	Вклучете ги или исклучете ги звуците на копчињата.

¹ Во зависност од карактеристиките на уредот

² Фабричка поставка (може да варира во зависност од типот на уред)

Поставка	Избор	Опис
Вклучување плакнење	<ul style="list-style-type: none"> ■ Исклучено вклучување плакнење ■ Вклучено вклучување плакнење 	Шолјата под системот за истекување не се полни со вода за плакнење при вклучувањето.
Видеа „Како да“	На екранот се прикажува QR-код.	Скенирајте го QR-кодот и погледнете ги филмовите со упатства на интернет.
Фабричка поставка	Да се ресетираат сите? Продолжете: ОК Прекин: ←	Ресетирајте ги поставките на фабрички поставки. Забелешка: Сите индивидуални поставки се бришат и се ресетираат на фабрички поставки.
Информации за уредот	Информации за лиценцата	Прикажете го текстот за FOSS-лиценца.

¹ Во зависност од карактеристиките на уредот
² Фабричка поставка (може да варира во зависност од типот на уред)

12 Чистење и нега

За Вашиот уред да остане долго време функционален, внимателно чистете го и негувајте го.

12.1 Погодност за машина за садови

Дознајте кои компоненти може да се чистат во машината за садови.

ВНИМАНИЕ!

Некои компоненти се чувствителни на температура и може да се оштетат кога се мијат во машина за садови.

- ▶ Почитувајте го упатството за користење на машината за садови.

- ▶ Мијте ги само соодветните компоненти во машина за садови.
- ▶ Користете само програми што не ги загреваат компонентите над 60 °C.

Погодно за машина за миење садови:

- Послужавник за собирање вода
- Решетка за собирање вода
- Сад за талог од кафе
- Механички приказ на состојбата на наполнетост
- Систем за млеко со адаптер
- Отвор за прав со клапна



Не е погодно за машина за миење садови:



- Послужавник за собирање вода
- Резервоар за вода
- Поклопец на резервоарот за вода
- Единица за приготвување
- Капак на излезот за пијалаци

12.2 Средство за чистење

Користете само соодветни средства за чистење.

ВНИМАНИЕ!

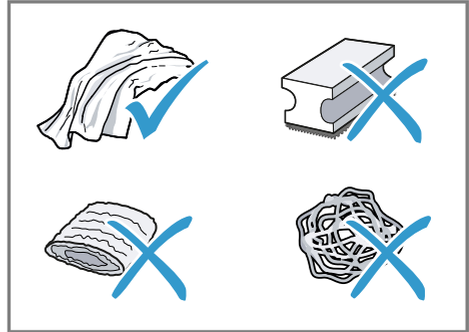
Несоодветните средства за чистење можат да ги оштетат површините на уредот.

- ▶ Не користете јаки или абразивни средства за чистење.
- ▶ Не употребувајте средства за чистење што содржат алкохол или други алкохолни средства.
- ▶ Не користете тврди абразивни сунѓери и сунѓери за чистење.

Несоодветни детергенти и средства за отстранување бигор може да го оштетат уредот.

- ▶ Не користете чиста лимонска киселина, оцет или средства базирани на оцет за отстранување на бигорот.
- ▶ Не користете средства за отстранување бигор со фосфорна киселина.
- ▶ Користете само таблети за отстранување бигор и чистење што се специјално развиени за уредот.

→ "Опрема", Страница 109



Совети

- Темелно измијте ги новите сунѓерести крпи за да ги отстраните солите што можеби се залепиле на нив. Солите може да предизвикаат филм од 'рѓа на површините од не`рѓосувачки челик.
- Секогаш веднаш отстранувајте ги остатоците од бигор, кафе, млеко, раствори за чистење и отстранување бигор за да спречите создавање на корозија.

12.3 Чистење на уредот

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Опасност од струен удар!

Навлезената влага може да предизвика струен удар.

- ▶ Никогаш не потопувајте уредот или кабелот за струја во вода.
- ▶ Не дозволувајте да течат течности на приклучните врски на уредот.
- ▶ Не користете чистачи на пареа или под висок притисок, за да го чистите уредот.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Опасност од изгореници!

Некои делови од уредот многу се вжештуваат.

- ▶ Никогаш не ги допирајте жешките делови од уредот.

- ▶ По употребата, оставете ги жешките делови од уредот да се изладат пред да ги допрете.
- 1. Исклучете го уредот од струја.
- 2. Чистете ги со доставената микро-фибер крпа кукиштето, површините со голем сјај и контролното поле.
- 3. По точењето на пијалакот, исчистете го системот за истекување со мека и влажна крпа.
- 4. Мијте го резервоарот за вода со свежа и чиста вода.
- 5. Кога уредот не се користел подолго време, како на пр. во случај на годишен одмор, исчистете го целиот уред, вклучително и подвижните делови, како на пр. единица за приготвување или резервоар за вода.

Забелешка: Уредот се плакне автоматски ако го вклучите кога е ладен или кога ќе го исклучите откако ќе направите кафе. На тој начин, системот се чисти сам.

12.4 Чистење на послужавникот за собирање вода и садот за талог од кафе

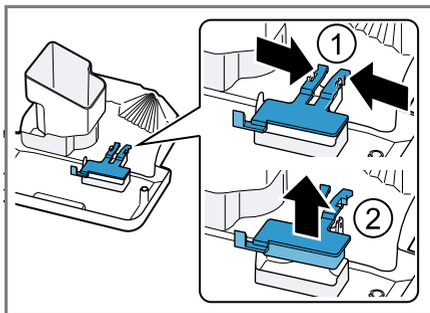
Чистете ги и празнете ги секојдневно послужавникот за собирање вода и садот за талог од кафе за да избегнете наслаги.

- 1. Одвојте го цревето за млеко од системот за истекување.
- 2. Отворете ја вратата.
- 3. Извлечете ги нанопред послужавникот за собирање вода и садот за талог од кафе.
- 4. Извадете го послужавникот за собирање вода и исчистете го.

- 5. Испразнете ги и исчистете ги послужавникот за собирање вода и садот за талог од кафе.
- 6. И исчистете ги внатрешноста на уредот и садот за собирање вода.

7. Совет

Ако ги притиснете двата држачи навнатре, ќе може да го видите механичкиот приказ за состојбата на наполнетост.



Отстранете го механичкиот приказ на состојбата на наполнетост и исчистете со влажна крпа.

- 8. Составете ги послужавникот за собирање вода, садот за собирање вода, садот за талог од кафе и механичкиот индикатор за капацитет на полнењето и вметнете ги во уредот.
- 9. Затворете ја вратата.

12.5 Чистење на отворот за прав

Совет: Отворот за прав може да го миете во машина за миење садови.

- 1. Извлечете го отворот за прав на отворената клапа.
→ Сл. **11**

2. Исчистете го отворот за прав со средство за плакнење.
→ Сл. 12
3. Исушете го отворот за прав и вметнете во уредот.

12.6 Чистење на системот за млеко

Чистете го редовно системот за млеко. Следете ги илустрираните упатства на почетокот на упатството.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ **Опасност од изгореници!**

Системот за млеко многу се вжештува.

- ▶ Никогаш не допирајте го жешкиот систем за млеко.
- ▶ Пред да го допрете жешкиот систем за млеко, оставете го да се излади.

ВНИМАНИЕ!

Уредот може да се оштети поради несоодветно чистење.

- ▶ Не ставајте го капакот на системот за истекување во машина за миење садови.

→ Сл. 14 - 22

12.7 Чистење на единицата за приготвување

За процес на автоматско плакнење, вадете ја и дополнително редовно чистете ја единицата за приготвување. Следете ги илустрираните упатства на почетокот на упатството.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ **Опасност од изгореници!**

Некои делови од уредот многу се вжештуваат.

- ▶ Никогаш не ги допирајте жешките делови од уредот.
- ▶ По употребата, оставете ги жешките делови од уредот да се изладат пред да ги допрете.

ВНИМАНИЕ!

Единицата за приготвување може да се оштети поради несоодветно чистење.

- ▶ Не користете средство за плакнење.
- ▶ Не користете средства за чистење што содржат оцет и киселини.
- ▶ Не мијте во машина за миење садови.

→ Сл. 23 - 31

Забелешка: Вратата може да се затвори само кога единицата за приготвување и послужавникот за собирање вода се правилно поставени.

12.8 Сервисни програми

По определени временски растојанија, уредот ќе ви препорача да користите сервисни програми. Користете ги сервисните програми за темелно чистење на уредот.

ВНИМАНИЕ!

Неправилното или неправовремено извршеното чистење и отстранување бигор може да го оштети уредот.

- ▶ Според упатството, веднаш извршете ја постапката за отстранување бигор.
- ▶ Ставајте само таблети за чистење во отворот за прав.

- ▶ Не ставајте таблети за отстранување бигор ниту, пак, други средства во отворот за прав.

Забелешки

- Екранот прикажува колкав е напредокот на процесот.
- Ако не се отстрани бигорот од уредот правовремено, на екранот ќе се прикаже "Отстранувањето бигор заостана. Уредот е блокиран. Притиснете на менито 3 секунди".
- Ако уредот ви е заклучен, ќе може повторно да работите со него дури по извршената постапка за отстранување бигор.
- Ако ненамерно ја прекинете сервисната програма, ќе мора да ја ресетирате.
→ "Ресетирање на сервисните програми", Страница 124

Совети

- Ако користите филтер за вода, се продолжува временскиот интервал пред да треба да извршите сервисна програма.
- Може да ги резимирате "Отстранување на бигор" и "Чистење" преку сервисната програма "calc'nClean".
- Веднаш по сервисната програма, исчистете го уредот со мека, влажна крпа за да ги отстраните остатоците од растворот за отстранување бигор и да спречите корозија.

Користење на сервисните програми

Забелешки

- Ако ја користите сервисната програма "Чистење", претходно исчистете ја единицата за приготвување.
→ "Чистење на единицата за приготвување", Страница 123

- Ако ги користите сервисните програми "Отстранување на бигор" или "calc'nClean", претходно исчистете ја единицата за приготвување и подгответе го растворот за отстранување бигор.

1. Притиснете на .
 2. Со \vee и \wedge , изберете "Чистење" и притиснете на **ok**.
 3. Со \vee и \wedge , изберете ја саканата програма и притиснете на **ok**, на пр. "Отстранување на бигор".
- ✓ Екранот ја извршува програмата.

Подготовка на растворот за отстранување бигор

1. Наполнете сад со 0,5 l млака вода.
2. Ставете таблета за отстранување на бигорот во водата и мешајте додека таблетата не е целосно растворена.

Ресетирање на сервисните програми

Преземете ги следните чекори ако е прекината сервисна програма, на пр. поради прекин на електрична енергија.

1. Испразнете го садот и ставете го крајот на цевката за смукање во садот.
 2. Исплакнете го резервоарот за вода.
 3. Наполнете го резервоарот за вода со свежа вода, без јаглеродна киселина, до ознаката „max“.
 4. Притиснете на **ok**.
- ✓ Уредот се плакне припл. 2 минути.
5. Испразнете го послужавникот за собирање вода и исчистете го.

6. Вметнете го послужавникот за собирање вода и затворете ја вратата.
7. Стартувајте ја одново сервисната програма.

13 Отстранете ги пречките

Малите пречки на машината можете самостојно да ги отстраните. Користете ги информациите за отстранување на пречки пред да се обратите до корисничката служба. На тој начин ќе избегнете непотребни трошоци.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Опасност од струен удар!

Несоодветните поправки се опасни.

- ▶ Само обучен стручен персонал смее да прави поправки на уредот.
- ▶ За поправка на уредот смеат да се користат само оригинални резервни делови.
- ▶ Ако се оштети кабелот за струја на овој уред, мора да го замени производителот или неговата сервисната служба или пак лице со слична квалификација, за да се избегнат опасности.

Дефект	Причина и решавање проблеми
Уредот веќе не реагира.	Уредот има дефект. <ol style="list-style-type: none">1. Извлечете го струјниот приклучок и почекајте 60 секунди.2. Вклучете го струјниот приклучок.
Уредот точи само вода, а не кафе.	Уредот не го препознава празниот сад за зрна кафе. <ul style="list-style-type: none">▶ Наполнете зрна кафе. <hr/> <p>Отворот за кафе на единицата за приготвување е затнат.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Исчистете ја единицата за приготвување. <hr/> <p>Зрната кафе се премногу мрсни и не паѓаат во мелницата.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Чукнете полека на садот за зрна.▶ Променете ја сортата на кафето.▶ Не користете мрсни зрна.▶ Чистете го празниот сад за зрна со влажна крпа. <hr/> <p>Единицата за приготвување не е вметната правилно.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Лизнете ја единицата за приготвување наназад до крај.
Од уредот не излегува млечна пена.	Системот за млеко е нечист. <ul style="list-style-type: none">▶ Чистете го системот за млеко во машина за миење садови. <hr/> <p>Цевката за млеко не се потопува во млекото.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Употребете повеќе млеко.

Дефект	Причина и решавање проблеми
Од уредот не излегува млечна пена.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Проверете дали цевката за млеко се потопува во млекото. <hr/> Уредот има многу бигор. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Отстранете го бигорот од уредот.
Системот за млеко не всмукува млеко.	Системот за млеко не е составен правилно. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Составете го правилно системот за млеко. <hr/> Цевката за млеко не се потопува во млекото. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Употребете повеќе млеко. ▶ Проверете дали цевката за млеко се потопува во млекото.
Млечната пена е премногу ладна.	Млекото е премногу ладно. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Употребете млако млеко.
Од уредот не излегува жешка вода.	Системот за млеко е нечист. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Чистете го системот за млеко во машина за миѣње садови.
Од уредот не излегува пијалак.	Во филтерот за вода има воздух. <ol style="list-style-type: none"> 1. Потопете го филтерот за вода во вода со отворот свртен нагоре сè додека веќе не излегуваат меурчиња од воздух. 2. Повторно вметнете го филтерот. → <i>"Вметнување и активирање на филтерот за вода", Страница 110</i> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Притиснете го филтерот за вода право и цврсто во приклучокот на резервоарот. <hr/> Остатоци од средството за отстранување на бигорот го затнуваат филтерот за вода. <ol style="list-style-type: none"> 1. Извадете го резервоарот за вода. 2. Темелно исчистете го резервоарот за вода.
На внатрешната долна полица од уредот има капки вода.	Послужавникот за собирање вода е изваден прерано. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Не вадете го послужавникот за собирање вода неколку секунди по последното точење на пијалак.
Единицата за приготвување не може да се извади.	Единицата за приготвување не е во позиција за вадење. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Повторно вклучете го уредот.

Дефект	Причина и решавање проблеми
Со уредот не може да се ракува. Приказите на екранот се менуваат.	Уредот е во демо-режим. <ol style="list-style-type: none"> 1. Извадете го резервоарот за вода и наполнете го со свежа и студена вода за пиење, без јаглородна киселина. 2. Вметнете го повторно резервоарот за вода.
Мелницата не се вклучува.	Уредот е прежежок. <ol style="list-style-type: none"> 1. Исклучете го уредот од мрежа. 2. Почекајте 1 час, за да го оставите уредот да се олади.
Мелницата не ги меле зрната и покрај наполнетиот сад за зрна.	Зрната кафе се премногу мрсни и не паѓаат во мелницата. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Чукнете полека на садот за зрна. ▶ Променете ја сортата на кафето. ▶ Не користете мрсни зрна. ▶ Чистете го празниот сад за зрна со влажна крпа.
Се појавува приказ на екранот "Затвори" и покрај затворената врата.	Вратата не е правилно затворена. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Цврсто затворете ја вратата. <p>Уредот е прежежок.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Исклучете го уредот од мрежа. 2. Почекајте 1 час, за да го оставите уредот да се олади.
Се појавува приказ на екранот "Испразнете го послужавникот за собирање вода и повторно вметнете го." и покрај празниот послужавник за собирање вода.	Уредот е исклучен и не го препознава празнењето. <ol style="list-style-type: none"> 1. Вклучете го уредот и извадете го послужавникот за собирање вода. 2. Вметнете го повторно послужавникот за собирање вода. <p>Послужавникот за собирање вода е нечист.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Исчистете го темелно послужавникот за собирање вода.
Се појавува приказ на екранот "Наполнете го резервоарот со вода" и покрај наполнет резервоар за вода.	Резервоарот за вода е вметнат погрешно. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Вметнете го правилно резервоарот за вода. <p>Пловката во резервоар за вода е заглавена.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Извадете го резервоарот за вода. 2. Темелно исчистете го резервоарот за вода.
	Во резервоарот за вода има газирана вода. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Наполнете го резервоарот за вода со свежа вода. <p>Новиот филтер за вода не е измиен според упатството.</p>

Дефект	Причина и решавање проблеми
Се појавува приказ на екранот "Наполнете го резервоарот со вода" и покрај наполнет резервоар за вода.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Измијте го филтерот за вода според упатството. → "Вметнување и активирање на филтерот за вода", Страница 110 2. Пуштете го филтерот за вода во работа.
	<p>Во филтерот за вода има воздух.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Потопете го филтерот за вода во вода со отворот свртен нагоре сè додека веќе не излегуваат меурчиња од воздух. 2. Повторно вметнете го филтерот. → "Вметнување и активирање на филтерот за вода", Страница 110
	<p>Филтерот за вода е стар.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Вметнете нов филтер за вода.
	<p>Наслаги од бигор во резервоарот за вода го затнуваат системот.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Темелно исчистете го резервоарот за вода. 2. Стартувајте ја програмата за отстранување бигор.
Се појавува приказ на екранот "Исчистете ја единицата за приготвување, повторно вметнете ја и затворете ги вратите."	<p>Единицата за приготвување е нечиста.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Исчистете ја единицата за приготвување. <p>Механизмот на единицата за приготвување е крут.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Исчистете ја единицата за приготвување. <p>Единицата за приготвување содржи премногу кафе во прав.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Користете максимално 2 рамни лажици со прав со кафе во прав.
Се појавува приказ на екранот "Напонот (V) не е точен."	<p>Постојат проблеми при напојувањето со електрична енергија.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Работете се уредот само на 220 - 240 V.
Се појавува приказ на екранот "Рестартирајте го уредот."	<p>Единицата за приготвување е многу нечиста или не може да се извади.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Рестартирајте го уредот. ▶ Исчистете ја единицата за приготвување. <p>Уредот има дефект.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Извлечете го струјниот приклучок и почekaјте 60 секунди. 2. Вклучете го струјниот приклучок.

Дефект	Причина и решавање проблеми
Премногу често се појавува приказ на екранот "calc'nClean".	<p>Омекната вода сè уште содржи мали количини бигор.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вметнете нов филтер за вода. → "Вметнување и активирање на филтерот за вода", Страница 110 2. Поставете ја соодветно тврдоста на водата.
	<p>Користено е погрешно или премалку средство за отстранување на бигорот.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ За отстранување на бигорот, користете исклучиво соодветни таблети.
	<p>Сервисната програма не е извршена целосно.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ресетирајте ја сервисната програма. → "Ресетирање на сервисните програми", Страница 124
Големи варијации во квалитетот на кафето, односно млечната пена.	<p>Уредот има бигор.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Отстранете го бигорот од уредот.
Варијации во квалитетот на млечната пена.	<p>Квалитетот на млечната пена зависи од видот на користеното млеко или растителен пијалак.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Оптимизирајте го резултатот со изборот на сортата на млекото или растителниот пијалак.
Кафето не истекува или истекува само во капки.	<p>Степенот на мелење е поставен на премногу фино.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Поставете го степенот на мелење на погрубо. → "Поставување на степенот на мелење", Страница 117
Поставената количина на полнење не се достигнува.	<p>Уредот има многу бигор.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Отстранете го бигорот од уредот.
	<p>Во филтерот за вода има воздух.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Потопете го филтерот за вода во вода со отворот свртен нагоре сè додека веќе не излегуваат меурчиња од воздух. 2. Повторно вметнете го филтерот. → "Вметнување и активирање на филтерот за вода", Страница 110
	<p>Уредот е нечист.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Исчистете ја единицата за приготвување. ▶ Отстранете го бигорот од уредот и исчистете го.
	<p>Јачината на кафето е поставена на премногу голема.</p>

Дефект	Причина и решавање проблеми
Кафето не истекува или истекува само во капки. Поставената количина на полнење не се достигнува.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Намалете ја јачината на кафето на, на пр. "нормално". → <i>"Прилагодување на јачината на кафето", Страница 116</i>
Кафето нема крема.	<p>Сортата на кафето не е оптимална.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Употребете сорта на кафе со поголем процент на зрна Робуста. ▶ Употребете зрна со потемно печење. <hr/> <p>Зрната кафе веќе не се свежо печени.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Употребувајте свежи зрна кафе. <hr/> <p>Степенот на мелење не е прилагоден на зрната кафе.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Поставете го степенот на мелење на пофино. → <i>"Поставување на степенот на мелење", Страница 117</i>
Кафето е премногу кисело.	<p>Степенот на мелење е поставен на премногу грубо.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Поставете го степенот на мелење на пофино. → <i>"Поставување на степенот на мелење", Страница 117</i> <hr/> <p>Сортата на кафето не е оптимална.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Употребете сорта на кафе со поголем процент на зрна Робуста. ▶ Употребете зрна со потемно печење.
Кафето е премногу горко.	<p>Степенот на мелење е поставен на премногу фино.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Поставете го степенот на мелење на погрубо. → <i>"Поставување на степенот на мелење", Страница 117</i> <hr/> <p>Сортата на кафето не е оптимална.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Променете ја сортата на кафето.
Кафето има вкус на прегорено.	<p>Степенот на мелење е поставен на премногу фино.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Поставете го степенот на мелење на погрубо. → <i>"Поставување на степенот на мелење", Страница 117</i> <hr/> <p>Сортата на кафето не е оптимална.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Променете ја сортата на кафето. <hr/> <p>Температурата на подготовка е премногу висока.</p>

Дефект	Причина и решавање проблеми
Кафето има вкус на прегорено.	▶ Поставете ја температурата на подготовка на пониска. → <i>"Преглед на основните поставки", Страница 118</i>
Талогот од кафе не е компактен и е премногу влажен.	▶ Степенот на мелење не е поставен оптимално. ▶ Поставете го степенот на мелење на погрубо или пофино. → <i>"Поставување на степенот на мелење", Страница 117</i>
	Има премалку кафе во прав. ▶ Користете 2 рамни мерни лажици со кафе во прав.
	Зрната кафе се премногу мрсни. ▶ Користете друга сорта на зрна кафе.

14 Транспортирање, складирање и отстранување

14.1 Активирање заштита од мраз

Заштитете го вашиот уред од изложување на мраз за време на транспортот и складирањето.

ВНИМАНИЕ!

Остатоците од течност во уредот може да го оштетат уредот за време на транспортот или складирањето.

- ▶ Испразнете го линискиот систем пред транспорт или складирање.

Услови

- Уредот е подготвен за работа.
- Резервоарот за вода е наполнет.

1. Отстранете го садот за млеко.
2. Исчистете ја единицата за приготвување.
3. Ставете голем сад под системот за истекување.
4. Притискајте  додека на екранот не се прикаже "Млечна пена".
5. Притискајте  додека на екранот не се прикаже 240 ml.
6. Притиснете на /□.
7. Почекајте додека пареата не излезе од уредот.
8. Извадете го резервоарот за вода.
- ✓ Уредот се празни автоматски.
9. Ако се појави пораката "Наполнете го резервоарот со вода", игнорирајте ја.
10. Испразнете ги резервоарот за вода и послужавникот за собирање вода и исчистете ги.

11. Вметнете ги резервоарот за вода и послужавникот за собирање вода.
12. Искулчете го уредот од струјната мрежа.

14.2 Отстранување на стариот уред

Со соодветно фрлање во отпад може повторно да се искористат вредни суровини.

1. Извлечете го приклучокот на кабелот за струја.
2. Одвојте го кабелот за струја.
3. Отстранете го уредот согласно прописите за животна средина.

Информации за тековните начини на фрлање во отпад можете да добиете од специјализиран продавач и од регионалните или градските власти.



Овој апарат е означен според европскиот пропис 2012/19/EЗ за електро и електронски апарати (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Прописот ја дава рамката за враќање и искористување на старите апарати, важечко ширум Европа.

15 Сервисна служба

Оригиналниите делови, коишто се во согласност со регулативата за еколошки дизајн, може да ги набавите од нашата корисничка служба во рок од 7 години од кога машината е пуштена во продажба во Европската економска област.

Забелешка: Услугите од корисничката служба се бесплатни според условите на гаранцијата на производителот.

Подетални информации за траењето на гарантниот рок и гарантните услови во Вашата земја може да добиете од нашата сервисна служба, кај Вашиот продавач или на нашата веб-страница.

Ако стапите во контакт со нашата корисничка служба, треба да ги приложите бројот на производ (E-Nr.) и сервискиот број (FD) на машината.

Податоците за контакт на сервисната служба ќе ги најдете во приложената листа на услуги за клиентите или на нашата веб-страница.

15.1 Број на производ (E-Nr.) и сервиски број (FD)

Бројот на производ (E-Nr.) и сервискиот број (FD) се наоѓаат на табличката со податоци на машината.

За повторно брзо да ги најдете податоците за уредот и телефонскиот број на сервисната служба, можете да ги запишете овие податоци.

Максимален капацитет, резервоар за вода (без филтер)	1,7 l
Максимален капацитет, сад за зрна	270 g
Должина на доводот	100 cm
Висина на уредот	37,3 cm
Ширина на уредот	27,6 cm
Длабочина на уредот	45,2 cm
Тежина, ненаполнето	8-9 kg
Вид мелница	Керамика

16 Технички податоци

Напон	220– 240 V ~
Фреквенција	50 Hz
Приклучна вредност	1500 W
Максимален притисок на пумпата, статички	15 bar

Për informacione të mëtejshme, ju lutemi referojuni Udhëzuesit Përdorues Dixhital.



Pasqyra e përmbajtjes

1 Siguria.....	137	8 Përdorimi bazë	147
1.1 Udhëzime të përgjithshme	137	8.1 Ndezja ose fikja e pajisjes	147
1.2 Përdorimi i parashikuar	137	8.2 Marrja e pijes.....	147
1.3 Kufizimi i rrethit të përdoruesve	137	8.3 Marrja e një kafeje nga kokrra të freskëta	147
1.4 Udhëzime sigurie.....	137	8.4 Marrja e një kafeje nga kafeja e bluar.....	148
2 Mbrojtja e mjedisit dhe kursimi	141	8.5 Marrja e pijes me shkumë qumështi.....	148
2.1 Hedhja e paketimit	141	8.6 Marrja e një kafeje me shkumë qumështi.....	148
2.2 Kursimi i energjisë.....	141	8.7 Merrni pije speciale	149
3 Instalimi dhe lidhja.....	141	8.8 Marrja e shkumës.....	149
3.1 Përmbajtja e dërgesës	141	8.9 Merrni ujë të nxehtë.....	149
3.2 Instalimi dhe lidhja e pajisjes ..	141	8.10 Rregullimet e pijes.....	150
4 Njohja.....	142	8.11 Bluesja.....	151
4.1 Pajisja	142	9 Siguresa për fëmijët.....	151
4.2 Paneli i komandimit.....	142	9.1 Aktivizimi i siguresës për fëmijët	151
4.3 Ekрани	142	9.2 Çaktivizimi i siguresës për fëmijët	151
5 Pasqyrë e pijeve	143	10 Ngrohësja e filxhanëve¹	152
6 Aksesorët	143	10.1 Aktivizimi dhe çaktivizimi i ngrohjes së filxhanëve ¹	152
7 Përpara përdorimit për herë të parë	144	11 Rregullimet bazë	152
7.1 Përgatitja dhe pastrimi i pajisjes	144	11.1 Ndryshimi i rregullimeve bazë.....	152
7.2 Përcaktimi fortësinë e ujit.....	144	11.2 Pasqyra përmbledhëse e rregullimeve bazë	153
7.3 Pasqyrë e niveleve të fortësisë së ujit	144	12 Pastrimi dhe kujdesi	154
7.4 Filtri i ujit ¹	145	12.1 Përshtatshmëria për larje në enëlarëse.....	154
7.5 Vënia në përdorim për herë të parë	146		
7.6 Udhëzime të përgjithshme	146		

¹ Sipas pajimit të pajisjes

sq

12.2	Produktet e pastrimit	154
12.3	Pastrimi i pajisjes	155
12.4	Pastrimi i kolektorit dhe i mbajtëses së kafesë së bluar	156
12.5	Pastrimi i sirtarit të pluhurit...	156
12.6	Pastrimi i sistemit që qumështit.....	156
12.7	Pastrimi i njësisë së përgatitjes.....	156
12.8	Programi i shërbimit.....	157
13	Mënjanimi i defekteve	159
14	Transporti, ruajtja dhe hedhja	165
14.1	Aktivizimi i mbrojtjes nga ngrica.....	165
14.2	Hedhja e pajisjes së vjetër...	165
15	Shërbimi i klientit	165
15.1	Numri i produktit (E-Nr.) dhe numri i prodhimit (FD)...	166
16	Të dhënat teknike.....	166



1 Siguria

Mbani parasysh udhëzimet e sigurisë në vijim.

1.1 Udhëzime të përgjithshme

- Lexoni me kujdes këtë manual.
- Ruani manualin dhe informacionet e produktit për përdorim të mëvonshëm ose për zotëruesin pasardhës të saj.
- Mos e lidhni pajisjen nëse konstatooni dëmtime nga transporti.

1.2 Përdorimi i parashikuar

Përdoreni pajisjen vetëm:

- për përgatitjen e pijeve të nxehta.
- për qëllime private familjare dhe në ambiente të mbyllura brenda shtëpisë.
- deri në një lartësi prej 2000 m mbi nivelin e detit.

1.3 Kufizimi i rrethit të përdoruesve

Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijët e moshës 8 vjeç e lart dhe nga personat me aftësi të kufizuara fizike, ndijuese ose mendore apo me mungesë përvojë dhe/ose njohurish, nëse këta mbikëqyren ose udhëzohen për përdorimin e sigurt të pajisjes dhe ata i kuptojnë rreziqet që mund të lindin prej saj.

Mos lejoni fëmijët që të luajnë me pajisjen.

Pastrimi dhe mirëmbajtja nga përdoruesi nuk duhet të bëhen nga fëmijët, me përjashtim të rastiit kur ata janë mbi 8 vjeç ose më shumë dhe janë nën mbikëqyrjen e një të rrituri.

Mbani fëmijët e moshës nën 8 vjeç larg pajisjes dhe kablllove të lidhjes elektrike.

1.4 Udhëzime sigurie

PARALAJMËRIM – Rrezik asfiksimi!

Fëmijët mund të fusin në kokë ose të mbështillen me materialin e paketimit dhe për rrjedhojë të mbyten.

- ▶ Mbani larg fëmijëve materialin e paketimit.

- ▶ Mos i lini fëmijët të luajnë me materialin e paketimit. Fëmijët mund të thithin ose të gëlltitin pjesë të vogla dhe për rrjedhojë të mbyten.
- ▶ Mbani pjesët e vogla larg nga fëmijët.
- ▶ Mos lejoni fëmijët të luajnë me pjesët e vogla.

⚠ PARALAJMËRIM – Rrezik nga goditja elektrike!

Instalimet e parregullta janë të rrezikshme.

- ▶ Lidheni pajisjen dhe vëreni në përdorim vetëm në rrjet elektrik sipas të dhënave në etiketën e parametrave.
- ▶ Lidheni pajisjen vetëm nëpërmjet një prize të instaluar sipas rregullave me tokëzim, në një rrjet elektrik me rrymë alternative.
- ▶ Sistemi mbrojtës i instalimit elektrik të shtëpisë duhet të jetë instaluar sipas rregullave.

Pajisja e dëmtuar ose kordoni elektrik i dëmtuar përbëjnë rrezik për jetën.

- ▶ Kurrë mos vini në punë një pajisje të dëmtuar.
- ▶ Asnjëherë mos e vini në punë pajisjen me sipërfaqe të plasaritur ose të thyer.
- ▶ Asnjëherë mos tërhiqni kordonin elektrik për të shkëputur pajisjen nga rrjeti elektrik. Hiqeni kordonin elektrik duke e kapur gjithmonë nga spina.
- ▶ Kur pajisja ose kordoni elektrik është i dëmtuar, shkëputni menjëherë kordonin elektrik ose fikni siguresën në kutinë e siguresave.
- ▶ Telefononi shërbimin e klientit. → *Faqe 165*

Riparimet e gabuara janë të rrezikshme.

- ▶ Riparimet në pajisje duhen kryer vetëm nga staf teknik i trajnuar për këtë qëllim.
- ▶ Për riparimin e pajisjes lejohet të përdoren vetëm pjesë këmbimi origjinale.
- ▶ Nëse dëmtohet kordoni elektrik i pajisjes, atëherë ai duhet të zëvendësohet nga prodhuesi ose shërbimi i tij për klientin ose nga një person i ngjashëm i kualifikuar, për të evituar rreziqet e mundshme.

Lagështia që futet brenda mund të shkaktojë goditje elektrike.

- ▶ Mos e zhytni kurrë kordonin elektrik ose pajisjen në ujë.

- ▶ Në pjesët bashkuese me fisha të pajisjes nuk duhet të futet asnjë lëng.
- ▶ Përdoreni pajisjen vetëm në ambiente të mbyllura.
- ▶ Asnjëherë mos e ekspozoni pajisjen në nxehtësi të madhe apo në lagështi.
- ▶ Mos përdorni pastrues me avull ose pastrues me presion të lartë për të pastruar pajisjen.

⚠ PARALAJMËRIM – Rrezik zjarri!

Pajisja nxehet.

- ▶ Ajroseni mjaftueshëm pajisjen.
 - ▶ Mos e vini kurrë pajisjen në punë brenda mobilieve.
- Përdorimi i një kordoni zgjatues elektrik dhe i përshtatësve të pamiratuara është i rrezikshëm.
- ▶ Mos përdorni kablllo zgjatuese ose prizë bashkuese me shumë vende.
 - ▶ Përdorni vetëm adaptorë dhe linja elektrike të miratuara nga prodhuesi.
 - ▶ Nëse kordoni elektrik është shumë i shkurtës dhe nuk keni kordon më të gjatë, kontaktoni me një elektrikist të specializuar për të rregulluar instalimin e shtëpisë.

⚠ PARALAJMËRIM – Rrezik djegiesh!

Disa pjesë të pajisjes nxehen shumë.

- ▶ Mos i prekni asnjëherë pjesët e nxehta të pajisjes.
- ▶ Pas përdorimit, lërini pjesët e nxehta të pajisjes të ftohen përpara se t'i prekni.

⚠ PARALAJMËRIM – Rrezik përvëlimi!

Pijet e sapopërgatitura janë shumë të nxehta.

- ▶ Lërini pijet të ftohen nëse është nevoja.
- ▶ Evitoni kontaktin e lëkurës me lëngjet dhe avujt e çliruar.

⚠ PARALAJMËRIM – Rrezik lëndimi!

Përdorimi i gabuar i pajisjes mund ta vërë në rrezik përdoruesin.

- ▶ Për të evituar lëndimin, përdoreni pajisjen vetëm sipas përdorimit të synuar.

Kapja e gishtave gjatë mbylljes së derës së pajisjes.

- ▶ Kushtojuni vëmendje gishtave kur mbyllni derën e pajisjes. Bluesja rrotullohet.
- ▶ Mos arrini kurrë brenda blueses.

⚠ PARALAJMËRIM – Rrezik: Magnetizëm!

Pajisja përmban magente të përhershme. Këto mund të ndikojnë në implantet elektronike, p.sh. stimuluesin kardiak ose pompat e insulinës.

- ▶ Personat me implante elektronike duhet të ruajnë një distancë minimale prej 10 cm nga pajisja.
- ▶ Distancën minimale prej 10 cm duhet ta ruani edhe nga depozita e hequr e ujit.

⚠ PARALAJMËRIM – Rrezik dëmsh në shëndet!

Gjatë procesit të filtrimit mund të ketë një rritje të lehtë të niveleve të kaliumit, çka mund të ndikojë te pacientët me dializë dhe ata me sëmundje të veshkave.

- ▶ Nëse keni sëmundje të veshkave apo dietë të posaçme me kalium, konsultohuni me mjekun përpara përdorimit.

Ndotja në pajisje mund të vërë në rrezik shëndetin.

- ▶ Respekttoni udhëzimet e pastrimit për higjienën e pajisjes. Uji nga linja e ujit të ngrohtë mund të jetë i rrezikshëm për shëndetin.
- ▶ Përdoreni vetëm me ujë të pijshëm, të freskët, të ftohtë dhe të pagazuar.

2 Mbrojtja e mjedisit dhe kursimi

2.1 Hedhja e paketimit

Materialet e paketimit janë ekologjike dhe të riciklueshme.

- ▶ Hidhni pjesët e caktuara të seleksionuara sipas llojit.

2.2 Kursimi i energjisë

Nëse ndiqni udhëzimet e dhëna pajisja juaj konsumon më pak energji.

Caktojani intervalin automatik të fikjes në vlerën minimale.

- ✓ Nëse pajisja nuk është në përdorim, fiket më përpara.
→ "Rregullimet bazë", Faqe 152

Mos e ndërprisni para kohe marrjen e pijes.

- ✓ Sasia e nxehur e ujit ose e qumështit përdoret më së miri.

Zhëlgërëzojeni rregullisht pajisjen.

- ✓ Depozitimet e gëlqeres rrisin konsumin e energjisë.

3 Instalimi dhe lidhja

3.1 Përmbajtja e dërgesës

Pas nxjerrjes nga paketimi kontrolloni të gjitha pjesët për dëmtime nga transporti dhe për plotësinë e dërgesës.

Shënim Në varësi të tipit të pajisjes, përfshihen aksesorë të ndryshëm. Ky aksesor karakterizohet nga kontur me viza të ndërprera.

→ Fig. 1

A	Aparat kafeje plotësisht automatik
B	Adaptor për mbajtësen e qumështit
C	Manuali i përdorimit
D	Tabletë larjeje ¹
E	Tabletë zhgëlqerëzimi ¹
F	Shirit për fortësinë e ujit
G	Filtri i ujit ¹

¹ Sipas pajimit të pajisjes

3.2 Instalimi dhe lidhja e pajisjes

VINI RE!

Rrezik dëmtimi për pajisjen. Vënia e gabuar në punë mund ta dëmtojë pajisjen.

- ▶ Pajisja duhet përdorur vetëm në hapësira pa ngricë.
- ▶ Nëse pajisja transportohet apo mbahet nën 0°C, prisni 3 orë në temperaturë ambiente përpara se ta vini në punë.
- ▶ Pas çdo lidhjeje, prisni rreth 5 sekonda.

1. Vendosni pajisjen mbi një sipërfaqe të drejtë, me kapacitet mbajtës të mjaftueshëm dhe ujëduruese.
2. Lidhni pajisjen me spinën e saj në një prizë elektrike me kontakt mbrojtës, të instaluar në përputhje me rregullat.

4 Njohja

4.1 Pajisja

Këtu gjeni një pasqyrë përmbledhëse të pjesëve përbërëse të pajisjes.

Shënim Në varësi të llojit të pajisjes mund të ketë ndryshime të ngjyrat dhe veçoritë.

→ Fig. 2

1	Depozita e ujit
2	Depozita e ujit e kapakut
3	Ngrohësja e filxhanëve ¹
4	Kapaku i aromës
5	Mbajtëset e kokrrave
6	Sirtari i pluhurit
7	Ekrani
8	Paneli i komandimit
9	Mbulesa
10	Sistemi i qumështit
11	Sistemi i shkarkimit
12	Dera e dhomës së përgatitjes
13	Etiketa e parametrave
14	Testi i pikimit

¹ Sipas pajimit të pajisjes

4.2 Paneli i komandimit

Përmes panelit të komandimit mund të caktoni të gjitha funksionet e pajisjes dhe të merrni informacion për gjendjen e funksionimit.

Simboli Shpjegim

	Ndizni ose fikni pajisjen.
	Hapni ose dilni nga menya. Shënim Butonat e menysë janë të dukshëm vetëm kur menya është e hapur.
	Navigoni në krye të menysë.
	Navigoni në fund të menysë.
ok	Konfirmoni ose ruani në meny.
	Kthehuni përsëri në meny.
	Marrja e dy filxhanëve.
	Zgjidhni fortësinë e kafes.
	Rregulloni sasinë e mbushjes.
	Nisni ose ndaloni procesin.

4.3 Ekran

Ekran tregon pijet e zgjedhura, rregullimet dhe opsionet, si dhe mesazhet për statusin e punës. Ekran tregon informacion dhe hapa veprimi shtesë. Informacioni është i fshehur pas një kohe të shkurtër ose duke shtypur një buton. Hapat e veprimit fshihen pasi kryhen.

Shënim Nëse nuk ka gjuhë paraqitjeje për gjuhën e vendit tuaj, zgjidhni një nga gjuhët ekzistuese, p.sh. anglishten.

5 Pasqyrë e pijeve

Mund ta përdorni pajisjen për të përgatitur një sërë pijesh të ndryshme.

Zgjedhja e shpejtë

Simboli	Emërtimi	Shpjegim	Kategoria
	Espresso	Kafe e koncentruar. Preferohet të serviret në filxhanë të vegjël me faqe të trasha. Ngrohini paraprakisht filxhanët me ujë të nxehtë.	→ "Marrja e një kafeje nga kokrra të freskëta", Faqe 147 → "Marrja e një kafeje nga kafeja e bluar", Faqe 148
	Caffe Crema	Kafe me shtresë kremi ose filxhan të madh kafeje të përgatitur me metodën e ekspresit.	→ "Marrja e një kafeje nga kokrra të freskëta", Faqe 147 → "Marrja e një kafeje nga kafeja e bluar", Faqe 148
	Cappuccino	Ekspres me shpumë qumështi. Preferohet të serviret në filxhanë të vegjël.	→ "Marrja e një kafeje me shpumë qumështi", Faqe 148
	LatteMacchiato	Specialitet kafeje me tri shtresa: qumësht i ngrohtë në fund, ekspres në mes, shpumë qumështi sipër. Preferohet të serviret në gotë.	→ "Marrja e një kafeje me shpumë qumështi", Faqe 148
	Pije speciale	Merrni pije të tjera.	→ "Merrni pije speciale", Faqe 149

6 Aksesorët

Përdorni vetëm aksesorë origjinalë. Ata janë posaçërisht për pajisjen tuaj.

Aksesorët	Blerja	Shërbimi i klientit
Tableta pastrimi	TZ80001A	00312097
	TZ80001B	00312098
Tableta zhgëlqerëzimi	TZ80002A	00312094
	TZ80002B	00312095
Filtri i ujit	TZ70003	17004340
Filtri i ujit 3-paketësh	TZ70033A	17005980

Aksesorët	Blerja	Shërbimi i klientit
Peceta me mikrofibra	-	00460770
Seti i kujdesit	TZ80004A TZ80004B	00312105 00312106

7 Përpara përdorimit për herë të parë

Parapërgatitni pajisjen për përdorimin e saj.

7.1 Përgatitja dhe pastrimi i pajisjes

Hiqni membranat mbrojtëse dhe pastroni pajisjen e pjesët individuale. Ndiqni udhëzimet e ilustruara në fillim të këtij manuali.

VINI RE!

Kokrrat e papërshtatshme mund të bllokojnë bluesen.

- ▶ Përdorni vetëm përzierje të pastra, të pjekura Espresso ose për plotësisht automatike.
- ▶ Mos përdorni kokrra kafeje me shkëlqim.
- ▶ Mos përdorni kokrra kafeje të karamelizuara.
- ▶ Mos përdorni kokrra kafeje të trajtuara me aditivë me përmbajtje sheqeri.
- ▶ Mos hidhni kafe pluhur.

→ Fig. **3** - **22**

Shënim Mbusheni depozitën çdo ditë me ujë të pijshëm të freskët, të ftohtë dhe të pagazuar.

Këshillë Për të ruajtur më së miri cilësinë, ruajini kokrrat e kafesë në një vend të freskët dhe të hermetizuar.

Mund t'i ruani kokrrat e kafesë në një mbajtëse kafeje për disa ditë pa humbur aromën.

7.2 Përcaktoni fortësinë e ujit

Rregullimi i duhur i fortësisë së ujit është i rëndësishëm që pajisja të mund të tregojë në kohë se duhet zhgëlqeruar. Ju mund të përcaktoni fortësinë e ujit me shiritin e provës të mbyllur ose të pyesni ujesjellësin lokal.

1. Zhyteni shiritin e provës për pak kohë në ujë të freskët të rubinetit.
2. Kullojeni shiritin e provës.
3. Lexoni fortësinë e ujit të 1 minutë në shiritin e provës.
→ "Pasqyrë e niveleve të fortësisë së ujit", Faqe 144

Shënim Nëse në banesë ka të instaluar sistem zbutjeje uji, mund të rregulloni "Water softening system".

Këshilla

- Mund t'i ndryshoni cilësimet në çfarëdo kohe.
→ "Rregullimet bazë", Faqe 152
- Nëse fortësia e ujit është më e lartë se 21 °dH (3,8 mmol/l), mund ta mbushni rezervuarin e ujit me ujë të filtruar paraprakisht për të reduktuar gëlqeren në rezervuarin e ujit.

7.3 Pasqyrë e niveleve të fortësisë së ujit

Tabela tregon caktimin e niveleve në nivelet e fortësisë së ujit.

Niveli	Rregullimi i unazës në INTENZA Filter	fortësia gjermane në °dH	Fortësia totale në mmol/l
1	A	1 - 7	< 1,3
2	A	8 - 14	1,3 - 2,5
3	B	15 - 21	2,5 - 3,8
4 ¹	C	22 - 30	> 3,8

¹ Rregullimet nga fabrika

7.4 Filtri i ujit¹

Me një filtër uji mund të reduktoni depozitimet e gëlqeres dhe të reduktoni papastërtitë në ujë. Përmbajtja e çmërsit në ujë ndikon tek aroma dhe kremi i kafesë. Në fund të filtrit të ujit BRITA INTENZA ka një unazë aromatike. Për të caktuar nivelin optimal të aromës për ujin e rubinetit, rrotulloni unazën e aromës.

Futja dhe aktivizimi i filtrit të ujit

VINI RE!

Dëmtim i mundshëm i pajisjes gjatë gëlqerimit.

- ▶ Ndërrojeni në kohë filtrin e ujit.
- ▶ Ndërrojeni filtrin e ujit maksimumi pas 2 muaj.
- ▶ Respektoni mesazhet në ekran.

Shënim Nëse ekrani tregon "Ju lutemi zëvendësoni ose çaktivizoni filtrin e ujit në meny.", ndërroni filtrin e ujit.

Nëse nuk përdorni një filtër të ri, zgjidhni "Pa filtër" dhe ndiqni udhëzimet në ekran.

1. Futeni filtrin e ujit në një gotë me ujë dhe shtrydhni lehtë nga anët derisa të mos ngrihen më filluska ajri.

→ Fig. **8**

2. Shtypni .

3. Shtypni me  ose  "Filtri i ujit" dhe **ok**.
4. Me  ose  "Filtër i ri" ose "Zëvendësoni filtrin" zgjidhni dhe shtypni **ok**.
5. **Shënim** Nëse nuk përdorni filtër të ri, zgjidhni "Pa filtër" në cilësimet e menyë.
Shtypni mirë filtrin e ujit në depozitën e ujit.
6. Mbushni depozitën me ujë deri në shenjën "max" dhe shtypni **ok**.
7. Lidhni tubin e qumështit me sistemin e qumështit dhe tubin e thithjes.
8. Fusni fundin e tubit të thithjes në kolektor.
9. Vendosni një mbajtëse me kapacitet 1 l nën sistemin e grykës dhe shtypni **ok**.
- ✓ Filtri shpëlahet dhe shfaqet treguesi "Shpëlarja përfundoi."
- ✓ Pajisja është gati për punë.

Këshilla

- Ndërrojeni filtrin e ujit edhe për arsye higjienike.
- Me një filtër ujit do t'ju duhet ta zhgëlqëroni më rrallë pajisjen.
- Shpëlarjeni filtrin e futur të ujit përpara përdorimit duke nxjerrë një filxhan me ujë të nxehtë nëse nuk e keni përdorur pajisjen për kohë të gjatë, p.sh. nëse keni qenë me pushime.

¹ Sipas pajimit të pajisjes

sq Përpara përdorimit për herë të parë

- Mund ta merrni filtrin e ujit përmes blerjes ose shërbimit të klientit.
→ "Aksesorët", Faqe 143

7.5 Vënia në përdorim për herë të parë

Pas lidhjes me korrentin, bëni rregullimet për nisjen për herë të parë. Nisja për herë të parë shfaqet kur e ndizni për herë të parë ose pas rregullimit të fabrikës.

1. Ndizni pajisjen me .
- ✓ Ekрани tregon gjuhën e paracaktuar.
2. Shtypni  ose  derisa ekрани të shfaqë gjuhën e dëshiruar.
3. Shtypni **ok**.
4. Përcaktoni fortësinë e ujit.
5. Shtypni **ok**.
6. Për të rregulluar fortësinë e ujit, shtypni butonin  ose .
7. Shtypni **ok**.
8. Pastroni dhe mbushni depozitën e ujit.
9. Shtypni **ok**.
10. Për më shumë informacion, skanoni kodin QR¹.
11. Për të futur një filtër uji tani, shtypni **ok**.
12. Për të futur një filtër uji më vonë, shtypni .
13. Mbushni mbajtësen e kokrrave.
14. Shtypni **ok**.
15. Shtypni **ok**.
- ✓ Pajisja shpëlahet dhe është gati për përdorim.

Këshillë Mund t'i ndryshoni cilësimet në çfarëdo kohe.

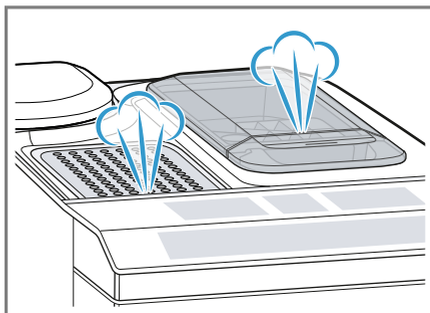
→ "Pasqyra përmbledhëse e rregullimeve bazë", Faqe 153

7.6 Udhëzime të përgjithshme

Ndiqui udhëzimet për ta shfrytëzuar më së miri pajisjen tuaj.

Shënime

- Pajisja është e programuar në fabrikë me cilësimet standarde për përdorim optimal.
- Bluesja është caktuar në përdorim optimal në fabrikë. Nëse kafeja del vetëm me pika apo është shumë e hollë dhe ka shumë pak krem, mund ta caktoni nivelin e bluarjes gjatë kohës që punon bluesja.
→ "Vendosja e nivelit të bluarjes", Faqe 151
- Gjatë funksionimit, mund të formohen bula uji në vrimat e ajrit dhe në kapakun e sirtarit të tabletës.
- Nëse nuk e përdorni pajisjen për njëfarë kohe, pajisja fiket automatikisht. Kohëzgjatjen mund ta ndryshoni te rregullimet bazë.
→ Faqe 152
- Nga pajisja mund të dalë avull për shkaqe teknike.



¹ Sipas pajimit të pajisjes

- Gota e parë nuk e ka ende aromën e plotë kur:
 - E përdorni pajisjen për herë të parë.
 - Keni kryer një program shërbimi.
 - Nuk e keni përdorur pajisjen për kohë të gjatë.

Mos e pini gotën e parë.

Këshillë Do të merrni një krem gjithnjë me porozitet të imët pasi ta keni përdorur disi pajisjen dhe të keni mbushur disa filxhanë.

8 Përdorimi bazë

8.1 Ndezja ose fikja e pajisjes

- ▶ Ndizni ose fikni pajisjen me . Kur ndizet, ekrani tregon logon e Siemens. Kur e ndizni dhe fikni, pajisja shkarkohet automatikisht. Kur e fikni, pajisja avullon në kolektor për pastrim. Gjatë procesit të shpëlarjes, ekrani tregon një hedhje. Nëse pajisja është ende e ngrohtë kur është e ndezur ose nuk është marrë pije prej saj përpara se të fikej, pajisja nuk shkarkohet.

8.2 Marrja e pijes

Mësoni si të bëni një pije sipas dëshirës.

PARALAJMËRIM **Rrezik përvëlimi!**

Pijet e sapopërgatitura janë shumë të nxehta.

- ▶ Lëriini pijet të ftohen nëse është nevoja.
- ▶ Evitoni kontaktin e lëkurës me lëngjet dhe avujt e çliruar.

Këshilla

- Mund ta zgjidhni direkt pijen tuaj të dëshiruar duke përdorur butonat e shkurtoreve. Ekrani ju tregon pijen dhe rregullimet aktuale.
- Pajisja ka pije të tjera përveç pijeve që mund t'i merrni nëpërmjet butonave të shkurtoreve.
 - *"Merrni pije speciale", Faqe 149*
- Mund ta personalizoni pijen sipas shijes tuaj individuale.
 - *"Rregullimet e pijes", Faqe 150*

Shënime

- Nëse nuk ndryshoni asnjë rregullim për rreth 5 sekonda, pajisja do të dalë nga modaliteti i rregullimit. Cilësimet ruhen automatikisht.
- Në disa rregullime, kafeja përgatitet në disa hapa. Prisni që procesi të përfundojë plotësisht.

8.3 Marrja e një kafeje nga kokra të freskëta

1. Vendoseni filxhanin e ngrohur nën sistemin e lëfytit.
2. Shtypni ikonën e pijes për një kafe pa qumësht.
- ✓ Ekrani tregon pijen dhe rregullimet aktuale.
 - *"Rregullimet e pijes", Faqe 150*
3. Nëse është e nevojshme, ndryshoni rregullimet:
 - Për të rregulluar sasinë e mbushjes, shtypni .
 - *"Rregulloni sasinë e mbushjes", Faqe 150*
 - Për të rregulluar fortësinë e kafes, shtypni .
 - *"Rregullimi i fortësisë së kafes", Faqe 150*
4. Shtypni .

sq Përdorimi bazë

Kokrrat e kafesë bluhen rishtas për çdo proces të pirjes.

- ✓ Kafeja piqet dhe më pas hidhet në filxhan.

Këshilla

- Mund ta përfundoni marrjen para kohe me ▷/□.
- Mësoni si të merrni kafe me qumësht.
→ "Marrja e pijes me shukumë qumështi", Faqe 148

8.4 Marrja e një kafeje nga kafeja e bluar

VINI RE!

Sirtari i pluhurit mund të bllokohet.

- ▶ Mos përdorni kokrra kafeje.
- ▶ Mos përdorni kafe çasti.
- ▶ Pastrojini me furçë të butë mbetjet e pluhurit në sirtarin e pluhurit.

Shënim

Kur përgatisni me kafe të bluar, zgjedhjet e mëposhtme nuk janë të disponueshme:

- Dy filxhanë njëherësh
- Fortësia e kafes
- "doubleshot"

1. Vendoseni filxhanin e ngrohur nën sistemin e lëfytit.
 2. Shtypni ikonën për pijen e dëshiruar.
 3. Shtypni  derisa të shfaqet ekrani "Kafe pluhur".
 4. Hapni sirtarin e pluhurit.
 5. Mbushini lugët e kafesë në nivel maksimal 2 me pluhur kafeje, maks. 12 g.
 6. Mbyllni sirtarin e pluhurit.
 7. Shtypni ▷/□.
- ✓ Kafeja piqet dhe më pas hidhet në filxhan.

Këshilla

- Mund ta përfundoni marrjen para kohe me ▷/□.

- Nëse dëshironi të pini një pije tjetër me kafe të bluar, përsërisni procesin.
- Gjithmonë mbusheni pluhurin e kafesë pak para përgatitjes së pijes.

8.5 Marrja e pijes me shukumë qumështi

Mund ta përdorni pajisjen për të marrë kafe me shukumë qumështi.

PARALAJMËRIM Rrezik djegiesh!

Sistemi i qumështit nxeht shumë.

- ▶ Asnjëherë mos e prekni sistemin e qumështit të nxehtë.
- ▶ Lëreni sistemin e qumështit të nxehtë të ftohet përpara se ta prekni.

VINI RE!

Mbetjet e qumështit mund të thahen dhe të jenë të vështira për t'u hequr.

- ▶ Pastrojeni sistemin e qumështit pas çdo përdorimi.

Këshilla

- Mund dhe të përdorni lëngje perimesh në vend të qumështit, p.sh. nga soja.
- Cilësia e shukumës së qumështit varet nga lloji i qumështit ose lëngu i perimeve i përdorur.

8.6 Marrja e një kafeje me shukumë qumështi

Kërkesa

- Tubi i qumështit është i lidhur.
 - Tubi i marrjes është i lidhur.
1. Zhyteni tubin thithës në qumësht.
 2. Vendoseni filxhanin e ngrohur nën sistemin e lëfytit.

3. Shtypni ikonën e pijes për një kafe me qumësht.
- ✓ Ekrani tregon pijen dhe rregullimet aktuale.
→ *"Rregullimet e pijes", Faqe 150*
4. Nëse është e nevojshme, ndryshoni rregullimet:
 - Për të rregulluar sasinë e mbushjes, shtypni .
→ *"Rregulloni sasinë e mbushjes", Faqe 150*
 - Për të rregulluar fortësinë e kafes, shtypni .
→ *"Rregullimi i fortësisë së kafes", Faqe 150*
 - Përdorni sirtar pluhuri.
→ *"Marrja e një kafeje nga kafeja e bluar", Faqe 148*
5. Shtypni .
- ✓ Pija përgatitet dhe hidhet në filxhan.
- ✓ Sistemi i qumështit pastrohet automatikisht pas përgatitjes me një shkullm të shkurtër avulli.

Këshillë Nëse dëshironi të ndaloni referencën para kohe, shtypni . Nëse dëshironi të ndaloni të gjithë marrjen, shtypni .

8.7 Merrni pije speciale

Pajisja juaj ka pije të tjera përveç pijeve që mund t'i merrni nëpërmjet butonave të shkurtoreve.

- ▶ Shtypni disa herë .
→ *"Pasqyrë e pijeve", Faqe 143*

8.8 Marrja e shkumës

PARALAJMËRIM Rrezik djegiesh!

Sistemi i qumështit nxehtet shumë.

- ▶ Asnjëherë mos e prekni sistemin e qumështit të nxehtë.
- ▶ Lëreni sistemin e qumështit të nxehtë të ftohet përpara se ta prekni.

Kërkesa

- Tubi i qumështit është i lidhur.
 - Tubi i marrjes është i lidhur.
1. Zhyteni tubin e thithjes në qumësht, p.sh. në kutinë Tetrapack.
 2. Vendoseni filxhanin e ngrohur nën sistemin e lëfytit.
 3. Shtypni  derisa të shfaqet ekrani "Shkumë qumështi".
 4. Nëse është e nevojshme, ndryshoni rregullimin:
 - Për të rregulluar sasinë e mbushjes, shtypni .
→ *"Rregulloni sasinë e mbushjes", Faqe 150*
 5. Shtypni .
 - ✓ Shkuma e qumështit mbaron nga sistemi i lëfytit.
 6. Për të ndaluar para kohe nxjerrjen, shtypni .

8.9 Merrni ujë të nxehtë

PARALAJMËRIM Rrezik djegiesh!

Sistemi i qumështit nxehtet shumë.

- ▶ Asnjëherë mos e prekni sistemin e qumështit të nxehtë.
- ▶ Lëreni sistemin e qumështit të nxehtë të ftohet përpara se ta prekni.

Shënim Nëse sistemi i qumështit nuk pastrohet, sasi të vogla qumështi mund të shpërndahen me ujë.

Kërkesa

- Sistemi i qumështit pastrohet.
 - Tubi i qumështit është tërhequr.
1. Vendoseni filxhanin e ngrohur nën sistemin e lëfytit.
 2. Shtypni  derisa të shfaqet ekrani "Ujë i nxehtë".
 3. Nëse është e nevojshme, ndryshoni rregullimin:

sq Përdorimi bazë

- Për të rregulluar sasinë e mbushjes, shtypni .
→ "Rregulloni sasinë e mbushjes", Faqe 150
- 4. Shtypni /.
- Kur të shfaqet mesazhi "Nxirrni tubin e qumështit.", shkëputeni tubin e qumështit dhe shtypni /.
- ✓ Uji i nxehtë mbaron nga sistemi i lëfytit.
- 5. Për të ndaluar para kohe nxjerrjen, shtypni /.

8.10 Rregullimet e pijes

Përgatisni një pijes sipas dëshirës.

Rregullimi i fortësisë së kafes

1. Shtypni ikonën për pijen e dëshiruar.
2. Për të zgjedhur fortësinë e kafes, shtypni .
- Mund të zgjidhni pikat e mëposhtme për fortësinë e kafesë:
 - "mild"
 - "normale"
 - "e fortë"
 - "shumë e fortë"
 - "doubleshot"

Shënim Rregullimi "doubleshot" nuk është i disponueshëm për të gjitha pijet dhe sasi të pijeve.

Këshillë Për të marrë një shije intensive kafeje, zgjidhni fortësi të lartë të kafes për një sasi të lartë mbushjeje.

Zgjedhja e kafes pluhur

1. Shtypni ikonën për pijen e dëshiruar.
2. Shtypni  derisa të shfaqet ekrani "Kafe pluhur".
→ "Marrja e një kafeje nga kafeja e bluar", Faqe 148

aromaDouble Shot

Mund të merrni një kafe ekstra të fortë duke përdorur rregullimin "doubleshot".

Sa më gjatë të zihet kafeja, aq më shumë substanca të hidhura dhe aroma të padëshiruara lirohen. Substancat e hidhura dhe aromat e padëshiruara dëmtojnë shijen dhe tretshmërinë e kafesë. Për të tretur vetëm substancat aromatike të shijshme dhe lehtësisht të tretshme, kokrrat e kafesë bluhen dhe zihen sërish pas gjysmës së sasisë së përgatitur.

Shënim Rregullimi "doubleshot" nuk është i disponueshëm për të gjitha pijet dhe sasi të pijeve.

Rregulloni sasinë e mbushjes

1. Shtypni ikonën për pijen e dëshiruar.
2. Shtypni  derisa ekrani të tregojë sasinë e dëshiruar të mbushjes.

Marrja e dy filxhanëve njëherësh

Në varësi të llojit të pajisjes, mund të bëni dy filxhanë në të njëjtën kohë për pije të caktuara.

Shënim

Funksioni "Merr dy gota" nuk disponohet për zgjedhjet e mëposhtme:

- "Kafe pluhur"
- "doubleshot"
- Kapaciteti më i vogël se 35 ml

1. Shtypni ikonën për pijen e dëshiruar.
2. Shtypni .
- ✓ Ekranin tregon rregullimin.
3. Vendosni dy filxhanë majtas dhe djathtas nën sistemin e lëfytit.
4. Shtypni /.

- Pija përgatitet në 2 hapa. Kokrrat bluhën në 2 veprime bluarjeje.
- ✓ Pijet zihen dhe më pas hidhen në filxhanë.
5. Prisni derisa të përfundojë procesi.

8.11 Bluesja

Pajisja juaj ka një bluese të rregullueshme, me të cilën mund të rregulloni individualisht nivelin e bluarjes së kokrrave të kafesë.

Vendosja e nivelit të bluarjes

Kur bluhën kokrrat e kafesë, caktoni nivelin e dëshiruar të bluarjes.

PARALAJMËRIM Rrezik lëndimi!

Bluesja rrotullohet.

- ▶ Mos arrini kurrë brenda blueses.

VINI RE!

Rrezik dëmtimi për bluesen. Rregullimi i gabuar i nivelit të bluarjes mund ta dëmtojë bluesen.

- ▶ Rregullojeni nivelin e bluarjes vetëm kur bluesja është duke punuar.
- ▶ Rregullojeni nivelin e bluarjes me rrotullën përzgjedhëse.

Niveli i bluarjes	Rregullimi
Bluarje e imët për kokrra të pjekura lehtë	Rrotullojeni në kah kundërorar rrotullën përzgjedhëse.
	
Bluarje e trashë për kokrra të pjekura fort	Rrotullojeni në kah orar rrotullën përzgjedhëse.

Niveli i bluarjes Rregullimi



Rregullimi i nivelit të bluarjes ka efekt vetëm pas filxhanit të dytë.

Këshillë Nëse kafja del vetëm me pika, caktojeni nivelin e bluarjes më trashë.

Nëse kafeja serviret shumë shpejt dhe ka pak krem, rregullojeni bluarjen më imët.

9 Siguresa për fëmijët

Për të mbrojtur fëmijët nga djegia dhe përvëlimi, mund ta kyçni pajisjen.

9.1 Aktivizimi i siguresës për fëmijët

Kërkesë: Pajisja është e ndezur.

- ▶ Shtypni  për të paktën 3 sekonda.

9.2 Çaktivizimi i siguresës për fëmijët

- ▶ Shtypni  për të paktën 3 sekonda.
- ✓ Siguresa për fëmijët çaktivizohet.

10 Ngrohësja e filxhanëve¹

Mund t'i ngrohni paraprakisht filxhanët me ngrohësen e filxhanëve.

10.1 Aktivizimi dhe çaktivizimi i ngrohjes së filxhanëve¹

PARALAJMËRIM Rrezik djegiesh!

Ngrohësja e filxhanëve¹ nxehet shumë.

- ▶ Mos e prekni kurrë ngrohësen e filxhanëve¹.
- ▶ Lëreni ngrohësen e filxhanëve¹ të ftohet përpara se ta prekni.

Këshillë Për t'i ngrohur më së miri filxhanët, vendosini me fundin mbi ngrohësen e filxhanëve¹.

- ▶ Aktivizoni ose çaktivizoni ngrohësen e filxhanëve¹ në rregullimet bazë.

11 Rregullimet bazë

Cilësimet bazë të pajisjes suaj mund t'i konfiguroni sipas nevojave tuaja dhe të hapni funksione shtesë.

11.1 Ndryshimi i rregullimeve bazë

1. Shtypni .
 2. Me \checkmark ose \wedge zgjidhni cilësimin bazë të dëshiruar dhe shtypni **ok**.
- ✓ Ekranin shfaq opsionet e cilësimeve dhe ndizet simbolet e navigimit. Ekranin tregon rregullimin aktual.

3. Me \checkmark ose \wedge bëni zgjedhjen e dëshiruar dhe shtypni **ok**.
- ✓ Cilësimi ruhet.
4. Kthehu pas me \leftarrow .
5. Për të dalë nga menyja, shtypni .

¹ Sipas pajimit të pajisjes

11.2 Pasqyra përmbledhëse e rregullimeve bazë

Këtu gjeni një përmbledhje të rregullimeve bazë.

Rregullimi	Zgjedhja	Përshkrimi
Pastrimi	Sistemi i qumështit Zhgëlqerimi Pastrimi calc'nClean	Filloni programet e shërbimit. → "Programi i shërbimit", Faqe 157
Ngrohësja e filxhanëve ¹	Ngrohësja e filxhanëve fikur ² Ngrohësja e filxhanëve ndezur	Ndizni ose fikni ngrohësen e filxhanëve. → "Ngrohësja e filxhanëve", Faqe 152
Filtri i ujit	Filtër i ri Pa filtër	Rregulloni përdorimin e filtrit të ujit.
Temperatura e kafesë	normal e lartë max.	Caktoni temperaturën për kafet. Shënim Rregullimi është veprues për të gjitha llojet e përgatitjeve.
Gjuhët	shihni "Zgjedhja në pajisje"	Vendosni gjuhën e menysë. Ndryshimet shfaqen menjëherë në ekran.
Vetëfikja	shihni "Zgjedhja në pajisje"	Cakton afatin pas të cilit pajisja do të fiket automatikisht pas përgatitjes së pijes së fundit.
Fortësia e ujit	1 (i butë) 2 (mesatar) 3 (i fortë) 4 (shumë i fortë) ² Sistemi i zbutjes së ujit	Rregullojeni pajisjen sipas fortësisë vendore të ujit.
Statistikat	shihni "Zgjedhja në pajisje"	Shfaq numrin e filxhanëve të mbushur.
Tingujt e butonave	Tingujt e butonave aktivë ² Tingujt e butonave joaktivë	Aktivizoni ose çaktivizoni tonet e butonave.

¹ Sipas pajimit të pajisjes

² Rregullim nga fabrika (mund të ndryshojë në varësi të llojit të pajisjes)

Rregullimi	Zgjedhja	Përshkrimi
Aktivizimi i shpëlarjes	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aktivizimi i shpëlarjes joaktiv ■ Aktivizimi i shpëlarjes aktiv 	Kupa nën sistemin e grykës nuk mbushet me ujë shpëlarjeje kur është nderur.
Video udhëzuese	Ekrani tregon një kod QR.	Skanoni kodin QR dhe shikoni filma udhëzues në internet.
Rregullimet nga fabrika	Të resetohej të gjitha? Vazhdo: OK Anulo: ←	Riktheni rregullimet në gjendjen nga fabrika. Shënim Të gjitha rregullimet individuale do të fshihen dhe do të rivendosen në vlerat e fabrikës.
Informacioni i pajisjes	Informacioni i licencës	Tregoni tekstin e licencës FOSS.

¹ Sipas pajimit të pajisjes
² Rregullim nga fabrika (mund të ndryshojë në varësi të llojit të pajisjes)

12 Pastrimi dhe kujdesi

Në mënyrë që pajisja të qëndrojë funksionale për kohë të gjatë, pastrojeni dhe kujdesuni për të me kujdes.

12.1 Përshtatshmëria për larje në enëlarëse

Zbuloni se cilët komponentë mund të pastrohen në enëlarëse.

VINI RE!

Disa komponentë janë delikate ndaj temperaturës dhe mund të dëmtohen gjatë larjes në enëlarëse.

- ▶ Respektoni manualin e përdorimit në enëlarëse.
- ▶ Lani vetëm komponentët e përshtatshëm për enëlarëse.
- ▶ Përdorni vetëm programe që nuk i nxehin komponentët mbi 60°C.

I përshtatshëm për enëlarëse:

- Kolektori
- Rrjeta e pikimit
- Mbajtësja e kafesë së bluar
- Treguesi mekanik i nivelit
- Sistemi i qumështit me adaptor
- Sirtari i pluhurit me kapak



Jo i përshtatshëm për enëlarëse:

- Testi i pikimit
- Depozita e ujit
- Kapaku i depozitës së ujit
- Njësia e përgatitjes
- Mbulesa e lëfytit



12.2 Produktet e pastrimit

Përdorni vetëm produkte pastrimi të përshtatshme.

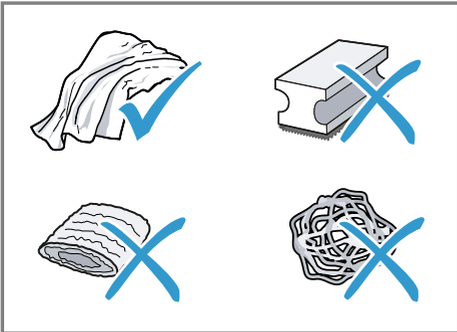
VINI RE!

Produktet e papërshtatshme të pastrimit mund të dëmtojnë sipërfaqen e pajisjes.

- ▶ Mos përdorni mjete pastrimi të mprehta ose gërryese.
- ▶ Mos përdorni solucione alkoolike apo detergjentë me përmbajtje alkooli.
- ▶ Mos përdorni tela të forta ose sfungjerë të ashpër.

Agjentët e papërshtatshëm të pastrimit dhe të zhgëlqerëzimit mund ta dëmtojnë pajisjen.

- ▶ Mos përdorni acid të pastër citrik, uthull apo produkte me bazë uthulle për zhgëlqerëzim.
- ▶ Mos përdorni agjent zhgëlqerëzimi me acid fosforik.
- ▶ Përdorni vetëm tableta zhgëlqerëzimi dhe pastrimi të krijuara posaçërisht për pajisjen.
→ "Aksesorët", Faqe 143

**Këshilla**

- Lajini mirë leckat e reja të pastrimit me sfungjer për të hequr kripërat e ngjitura. Kripërat mund të shkaktojnë përhapjen e ndryshkut në sipërfaqet e inoksit.
- Hiqini gjithnjë dhe menjëherë mbetjet e gëlqeres, kafes, qumështit, të detergjentëve të pastrimit dhe zhgëlqerimit për të parandaluar formimin e korrozionit.

12.3 Pastrimi i pajisjes**⚠ PARALAJMËRIM****Rrezik nga goditja elektrike!**

Lagështia që futet brenda mund të shkaktojë goditje elektrike.

- ▶ Mos e zhytni kurrë kordonin elektrik ose pajisjen në ujë.
- ▶ Në pjesët bashkuese me fisha të pajisjes nuk duhet të futet asnjë lëng.
- ▶ Mos përdorni pastrues me avull ose pastrues me presion të lartë për të pastruar pajisjen.

⚠ PARALAJMËRIM**Rrezik djegiesh!**

Disa pjesë të pajisjes nxehen shumë.

- ▶ Mos i prekni asnjëherë pjesët e nxehta të pajisjes.
- ▶ Pas përdorimit, lërinë pjesët e nxehta të pajisjes të ftohen përpara se t'i prekni.

1. Shkëputni pajisjen nga rrjeti elektrik.
2. Pastrojini kutinë, sipërfaqet me lustër dhe panelin e komandimit me një leckë me mikrofibra.
3. Pas mbulimit të pijes, pastrojini sistemin e lëfytit me një leckë të butë dhe të njomë.
4. Shpëlajeni depozitën me ujë të freskët dhe të pastër.
5. Nëse pajisja nuk përdoret për kohë të gjatë, si p.sh. gjatë pushimeve, pastrojini të gjithën, duke përfshirë pjesët lëvizëse, si p.sh. njësinë e përgatitjes ose depozitën.

Shënim Pajisja shpëlahet automatikisht kur e ndizni nga gjendje e ftohtë ose kur e fikni pasi keni marrë kafe. Kështu sistemi vetëpastrohet.

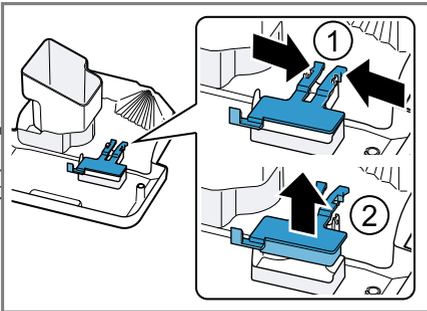
12.4 Pastrimi i kolektorit dhe i mbajtëses së kafesë së bluar

Pastrojini dhe zbrazini çdo ditë kolektorin dhe mbajtësen e kafesë së bluar për të evituar depozitat.

1. Shkëputeni zorrën e qumështit nga sistemi i lëfytit.
2. Hapni derën.
3. Tërhiqni kolektorin dhe mbajtësen e kafesë së bluar në pjesën e parme.
4. Hiqeni dhe pastroni kolektorin.
5. Zbrazni dhe pastroni kolektorin dhe enën e llumit të kafesë.
6. Pastroni pjesën e brendshme të pajisjes dhe mbajtësen e kolektorit.

7. Këshillë

Nëse i shtyni të dy kllapat nga brenda, mund ta hiqni më lehtë treguesin e nivelit mekanik.



Hiqni treguesin e nivelit mekanik dhe pastroni me një leckë të lagur.

8. Mblidhni kolektorin, fletën e kolektorit, mbajtësen e kafesë pluhur dhe treguesin mekanik të nivelit dhe futini në pajisje.
9. Mbyllni derën.

12.5 Pastrimi i sirtarit të pluhurit

Këshillë Sirtarin e pluhurit mund ta pastroni në enëlarëse.

1. Tërhiqni sirtarin e pluhurit nga kapaku i hapur.
→ Fig. 11
2. Pastrojeni sirtarin e pluhurit me lëngun larës.
→ Fig. 12
3. Thani sirtarin e pluhurit dhe futeni në pajisje.

12.6 Pastrimi i sistemit që qumështit

Pastrojeni rregullisht sistemin e qumështit. Ndiqni udhëzimet e figurës në fillim të udhëzimeve.

⚠ PARALAJMËRIM Rrezik djegiesh!

Sistemi i qumështit nxeht shumë.

- ▶ Asnjëherë mos e prekni sistemin e qumështit të nxehtë.
- ▶ Lëreni sistemin e qumështit të nxehtë të ftohet përpara se ta prekni.

VINI RE!

Pajisja mund të dëmtohet për shkak të pastrimit jo të duhur.

- ▶ Mos e vendosni mbulesën e sistemit të grykës në enëlarëse.

→ Fig. 14 - 22

12.7 Pastrimi i njësisë së përgatitjes

Përveç procesit të pastrimit automatik, hiqni dhe pastrojeni rregullisht njësinë e përgatitjes. Ndiqni udhëzimet e figurës në fillim të udhëzimeve.

PARALAJMËRIM Rrezik djegjesh!

Disa pjesë të pajisjes nxehen shumë.

- ▶ Mos i prekni asnjëherë pjesët e nxehta të pajisjes.
- ▶ Pas përdorimit, lërini pjesët e nxehta të pajisjes të ftohen përpara se t'i prekni.

VINI RE!

Pastrimi i papërshtatshëm mund ta dëmtojë njësinë e përgatitjes.

- ▶ Mos përdorni detergjent.
- ▶ Mos përdorni detergjentë acetikë dhe acidikë.
- ▶ Mos i lani në enëlarëse.

→ Fig. **23** - **31**

Shënim Dera mund të mbyllet vetëm nëse njësia e përgatitjes dhe kolektori futen siç duhet.

12.8 Programi i shërbimit

Pas intervalesh të caktuara, pajisja do t'ju rekomandojë të përdorni programet e shërbimit. Përdorni programet e shërbimit për ta pastruar mirë pajisjen.

VINI RE!

Pastrimi dhe zhgëlqerëzimi i papërshtatshëm ose jo në kohën e duhur mund ta dëmtojë pajisjen.

- ▶ Kryeni menjëherë procesin e zhgëlqerimit sipas udhëzimeve.
- ▶ Vendosni vetëm tableta pastrimi në sirtarin e pluhurit.
- ▶ Mos vendosni tableta zhgëlqerimi apo agjentë të tjerë në sirtarin e pluhurit.

Shënime

- Ekрани tregon se sa ka përparuar procesi.

- Nëse pajisja juaj nuk hiqet në kohë, ekрани do të shfaqë "Ka kaluar afati i zhgëlqerimit. Pajisja është kyçur. Shtypni menyne për 3 sek".
- Nëse pajisja juaj është e kyçur, mund ta përdorni sërish vetëm pasi të ketë përfunduar procesi i zhgëlqerimit.
- Nëse e ndërprisni aksidentalisht programin e shërbimit, do t'ju duhet ta rivendosni.
→ *"Resetimi i programit të shërbimit", Faqe 158*

Këshilla

- Nëse përdorni një filtër uji, intervali përpara se t'ju duhet të ekzekutoni një program shërbimi është më i gjatë.
- Mund t'i përmbliidhni "Zhgëlqerimi" dhe "Pastrimi" përmes programit të shërbimit "calc'nClean".
- Menjëherë pas një programi shërbimi, pastrojini pajisjen me një leckë të butë e të lagur për të hequr mbetjet e solucionit pastrues dhe për të parandaluar korrozionin.

Përdorimi i programeve të shërbimit

Shënime

- Nëse jeni duke përdorur programin e shërbimit "Pastrimi", pastroni paraprakisht njësinë e përgatitjes.
→ *"Pastrimi i njësisë së përgatitjes", Faqe 156*
 - Nëse përdorni programet e shërbimit "Zhgëlqerimi" ose "calc'nClean", pastroni paraprakisht njësinë e përgatitjes dhe përgatitni solucionin e zhgëlqerimit.
1. Shtypni .
 2. Me  dhe , zgjidhni "Pastrimi" dhe shtypni ok.

sq Pastrimi dhe kujdesi

3. Me \checkmark dhe \wedge zgjidhni programin e dëshiruar dhe shtypni **OK**, p.sh. "Zhgëlqerimi".
- \checkmark Ekranin ju orienton përmes programit.

Përgatitja e solucionit të zhgëlqerimit

1. Mbushni një mbajtëse me ujë të vakët 0,5 l.
2. Shtoni një tabletë pastruese në ujë dhe trazojeni derisa tableta të tretet plotësisht.

Resetimi i programit të shërbimit

Kryeni hapat e mëposhtëm nëse një program shërbimi është ndërprerë, p.sh. nga shkëputja e korrentit.

1. Zbrazni mbajtësen dhe vendosni fundin e tubit të marrjes në mbajtëse.
2. Shpëlani depozitën e ujit.
3. Mbusheni depozitën e ujit me ujë të freskët e të pagazuar deri në shenjën "max".
4. Shtypni **OK**.
- \checkmark Pajisja lahet për rreth 2 minuta.
5. Zbrazni dhe pastroni kolektorin.
6. Fusni kolektorin dhe mbyllni derën.
7. Rinisni programin e shërbimit.

13 Mënjanimi i defekteve

Defektet e lehta në pajisje mund t'i eliminoni edhe vetë. Përdorni informacionet për eliminimin e defekteve përpara se të kontaktoni me shërbimin për klientin. Kështu shmangni shpenzimet e panevojshme.

PARALAJMËRIM

Rrezik nga goditja elektrike!

Riparimet e gabuara janë të rrezikshme.

- ▶ Riparimet në pajisje duhen kryer vetëm nga staf teknik i trajnuar për këtë qëllim.
- ▶ Për riparimin e pajisjes lejohet të përdoren vetëm pjesë këmbimi origjinale.
- ▶ Nëse dëmtohet kordoni elektrik i pajisjes, atëherë ai duhet të zëvendësohet nga prodhuesi ose shërbimi i tij për klientin ose nga një person i ngjashëm i kualifikuar, për të evituar rreziqet e mundshme.

Defekti	Shkaku dhe zgjidhja e problemeve
Pajisja nuk reagon më.	Pajisja ka një defekt. <ol style="list-style-type: none"> 1. Hiqen nga priza dhe prisni 60 sekonda. 2. Futeni në prizë.
Pajisja nxjerr vetëm ujë, jo kafe.	Mbajtësja bosh e kokrrave nuk njihet nga pajisja. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Mbusheni me kokrra kafeje. Sirtari i kafesë në njësinë e përgatitjes është i bllokuar. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pastroni njësinë e përgatitjes. Kokrrat e kafesë janë shumë të yndyrshme dhe nuk bien në bluese. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Goditni lehtë te mbajtësja e kokrrave. ▶ Ndryshoni llojin e kafesë. ▶ Mos përdorni kokrra të vajshme. ▶ Pastrojeni mbajtësen bosh të kokrrave me një leckë të njomë. Njësia e përgatitjes nuk përdoret siç duhet. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Shtyjeni njësinë e përgatitjes deri në fund.
Pajisja nuk nxjerr shkumë qumështi.	Sistemi i qumështit është i ndotur. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pastrojeni sistemin e qumështit në enëlarëse. Tubi i qumështit nuk zhytet në qumësht. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Përdorni më shumë qumësht. ▶ Kontrolloni që tubi i qumështit të jetë i zhytur në qumësht. Pajisja është gëlqeruar rëndë. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zhgëlqerëzoni pajisjen.

Defekti	Shkaku dhe zgjidhja e problemeve
Sistemi i qumështit nuk thith qumësht.	<p>Sistemi i qumështit nuk është montuar siç duhet.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Montojeni saktë sistemin e qumështit. <hr/> <p>Tubi i qumështit nuk zhytet në qumësht.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Përdorni më shumë qumësht. ▶ Kontrolloni që tubi i qumështit të jetë i zhytur në qumësht.
Shkuma e qumështit është shumë e ftohtë.	<p>Qumështi është shumë i ftohtë.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Përdorni qumësht të vakët.
Pajisja nuk lëshon ujë të nxehtë.	<p>Sistemi i qumështit është i ndotur.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pastrojeni sistemin e qumështit në enëlarëse.
Pajisja nuk nxjerr pije.	<p>Ka ajër në filtrin e ujit.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zhyteni filtrin e ujit në ujë me pjesën e hapur për lart derisa të mos dalin më flluska. 2. Futeni sërish në vend filtrin. → <i>"Futja dhe aktivizimi i filtrit të ujit", Faqe 145</i> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Shtypeni filtrin e ujit drejt dhe mirë në linjën e depozitës. <hr/> <p>Mbetjet e agjentit zhgëlqerëzues bllokojnë depozitën e ujit.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hiqni depozitën e ujit. 2. Pastrojeni mirë depozitën e ujit.
Pikon ujë në brendësi të dyshemesë së pajisjes.	<p>Kolektori është hequr para kohe.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Mos e hiqni kolektorin deri pak sekonda pas marrjes së pijes së fundit.
Njësia e përgatitjes nuk mund të hiqet.	<p>Njësia e përgatitjes nuk është në pozicionin e heqjes.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ndizni përsëri pajisjen.
Pajisja nuk mund të vihet në punë. Ndryshoni treguesit e ekranit.	<p>Pajisja është në modalitet demonstrimi.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hiqni depozitën dhe mbusheni me ujë të pijshëm të freskët, të ftohtë dhe të pagazuar. 2. Futeni sërish në vend depozitën e ujit.
Bluesja nuk fillon.	<p>Pajisja është shumë e nxehtë.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hiqni pajisjen nga priza. 2. Prisni 1 orë, për ta lënë pajisjen të ftohet.

Defekti	Shkaku dhe zgjidhja e problemeve
Bluesja nuk bluan kokrra pavarësisht se mbajtësja e kokrrave është plot.	Kokrrat e kafesë janë shumë të yndyrshme dhe nuk bien në blue. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Goditni lehtë te mbajtësja e kokrrave. ▶ Ndryshoni llojin e kafesë. ▶ Mos përdorni kokrra të vajshme. ▶ Pastrojeni mbajtësen bosh të kokrrave me një leckë të njomë.
Shfaqet "Mbylleni" në ekran pavarësisht se dera është e mbyllur.	Dera nuk është mbyllur mirë. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Shtyjeni mirë derën derisa të mbyllet. Pajisja është shumë e nxehtë. <ol style="list-style-type: none"> 1. Hiqeni pajisjen nga priza. 2. Prisni 1 orë, për ta lënë pajisjen të ftohet.
Shfaqet "Zbrazni kolektorin dhe rifuteni në vend." në ekran pavarësisht se kolektori është bosh.	Pajisja është e fikur dhe nuk e njuh zbrazjen. <ol style="list-style-type: none"> 1. Ndizeni pajisjen me çelës dhe hiqni kolektorin. 2. Futeni sërish kolektorin në vend. Kolektori është i ndotur. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pastroni tërësisht kolektorin.
Ekran tregon "Mbushni depozitën e ujit" pavarësisht se depozita e ujit është plot.	Depozita e ujit nuk është futur siç duhet. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Futeni mirë depozitën e ujit. Ka ngecur pluskuesi në depozitë. <ol style="list-style-type: none"> 1. Hiqni depozitën e ujit. 2. Pastrojeni mirë depozitën e ujit. Ka ujë të gazuar në depozitë. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Mbushni depozitën me ujë të pijshëm të freskët. Filtri i ri i ujit nuk është shpëlarë sipas udhëzimeve. <ol style="list-style-type: none"> 1. Shpëlajeni filtrin e ujit sipas udhëzimeve. → <i>"Futja dhe aktivizimi i filtrit të ujit", Faqe 145</i> 2. Vëreni në punë filtrin e ujit. Ka ajër në filtrin e ujit. <ol style="list-style-type: none"> 1. Zhyteni filtrin e ujit në ujë me pjesën e hapur për lart derisa të mos dalin më flluska. 2. Futeni sërish në vend filtrin. → <i>"Futja dhe aktivizimi i filtrit të ujit", Faqe 145</i> Filtri i ujit është shumë i vjetër. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vendosni një filtër të ri uji. Depozitimet e gëlqeres në depozitën e ujit bllokojnë sistemin. <ol style="list-style-type: none"> 1. Pastrojeni mirë depozitën. 2. Nisni programin e zhgëlqerimit.

Defekti	Shkaku dhe zgjidhja e problemeve
Shfaqet "Pastroni njësinë e përgatitjes, rifuteni në vend dhe mbyllni derën." në ekran.	<p>Njësia e përgatitjes është e ndotur.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pastroni njësinë e përgatitjes. <hr/> <p>Mekanizmi i njësisë së përgatitjes është i shtangët.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pastroni njësinë e përgatitjes. <hr/> <p>Njësia e përgatitjes ka shumë kafe pluhur.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Përdorni maksimumi 2 lugë pluhuri kafeje.
Shfaqet "Tension (V) i gabuar." në ekran.	<p>Ka probleme me korrentin.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Përdoreni pajisjen vetëm në 220 - 240 V.
Shfaqet "Rindizni pajisjen." në ekran.	<p>Njësia e përgatitjes është tepër e ndotur ose nuk mund të hiqet.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Niseni pajisjen nga e para. ▶ Pastroni njësinë e përgatitjes. <hr/> <p>Pajisja ka një defekt.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hiqen nga priza dhe prisni 60 sekonda. 2. Futeni në prizë.
Në ekran shfaqet shumë shpesh "calc'nClean".	<p>Uji i zbutur përmban ende sasi të vogla gëlqereje.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vendosni një filtër të ri uji. → <i>"Futja dhe aktivizimi i filtrit të ujit", Faqe 145</i> 2. Rregulloni fortësinë e ujit sipas rastit. <hr/> <p>Përdoret agent i gabuar apo o pamjaftueshëm zhgëlqerëzimi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Përdorni vetëm tableta të përshtatshme për zhgëlqerëzimin. <hr/> <p>Programi i shërbimit nuk është ekzekutuar plotësisht.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Resetoni programin e shërbimit. → <i>"Resetimi i programit të shërbimit", Faqe 158</i>
Cilësia e kafes ose e shumës së qumështit luhatet së tepërmi.	<p>Pajisja është gëlqeruar.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zhgëlqerëzoni pajisjen.
Cilësia e shumës së qumështit luhatet.	<p>Cilësia e shumës së qumështit varet nga lloji i qumështit ose lëngu i përdorur i perimeve.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Optimizoni rezultatin duke zgjedhur llojin e qumështit ose lëngjet e perimeve.
Kafja nuk del ose del vetëm me pika. Nuk është arritur sasia e caktuar e mbushjes.	<p>Niveli i bluarjes është caktuar shumë imët.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Caktojeni nivelin e bluarjes më trashë. → <i>"Vendosja e nivelit të bluarjes", Faqe 151</i> <hr/> <p>Pajisja është gëlqeruar rëndë.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zhgëlqerëzoni pajisjen. <hr/> <p>Ka ajër në filtrin e ujit.</p>

Defekti	Shkaku dhe zgjidhja e problemeve
Kafja nuk del ose del vetëm me pika.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zhyteni filtrin e ujit në ujë me pjesën e hapur për lart derisa të mos dalin më flluska. 2. Futeni sërish në vend filtrin. → <i>"Futja dhe aktivizimi i filtrit të ujit", Faqe 145</i>
Nuk është arritur sasia e caktuar e mbushjes.	<p>Pajisja është e ndotur.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pastroni njësinë e përgatitjes. ▶ Zhgëlqerëzoheni dhe pastrojeni pajisjen. <p>Fortësia e kafesë është caktuar shumë lart.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ulni fortësinë e kafesë p.sh. në "normale". → <i>"Rregullimi i fortësisë së kafesë", Faqe 150</i>
Kafeja nuk ka krem.	<p>Kafeja nuk është optimale.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Përdorni një lloj kafeje me raport më të lartë kokrrash Robusta. ▶ Përdorni kokrra me pjekje më të errët. <p>Kokrrat e kafesë nuk janë më të sapopjekura.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Përdorni kokrra kafeje të freskëta. <p>Niveli i bluarjes nuk përkon me kokrrat e kafesë.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Caktojeni më imët nivelin e bluarjes. → <i>"Vendosja e nivelit të bluarjes", Faqe 151</i>
Kafja është shumë e athët.	<p>Niveli i bluarjes është caktuar shumë trashë.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Caktojeni më imët nivelin e bluarjes. → <i>"Vendosja e nivelit të bluarjes", Faqe 151</i> <p>Kafeja nuk është optimale.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Përdorni një lloj kafeje me raport më të lartë kokrrash Robusta. ▶ Përdorni kokrra me pjekje më të errët.
Kafja është shumë e hidhur.	<p>Niveli i bluarjes është caktuar shumë imët.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Caktojeni nivelin e bluarjes më trashë. → <i>"Vendosja e nivelit të bluarjes", Faqe 151</i> <p>Kafeja nuk është optimale.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ndryshoni llojin e kafesë.
Kafja ka shije si të djegur.	<p>Niveli i bluarjes është caktuar shumë imët.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Caktojeni nivelin e bluarjes më trashë. → <i>"Vendosja e nivelit të bluarjes", Faqe 151</i> <p>Kafeja nuk është optimale.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ndryshoni llojin e kafesë. <p>Temperatura e përgatitjes është shumë e lartë.</p>

Defekti	Shkaku dhe zgjidhja e problemeve
Kafja ka shije si të djegur.	<ul style="list-style-type: none">▶ Vendosni temperaturën më të ulët të përgatitjes. → <i>"Pasqyra përmbledhëse e rregullimeve bazë", Faqe 153</i>
Pluhuri i kafesë nuk është kompakt dhe shumë i lagësht.	<p>Shkalla e bluarjes nuk është vendosur në mënyrë optimale.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Vendosni nivelin e bluarjes më të trashë ose më të imët. → <i>"Vendosja e nivelit të bluarjes", Faqe 151</i>
	<p>Pluhuri i kafesë nuk është i mjaftueshëm.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Përdorni 2 lugë rrafsh me pluhur kafeje.
	<p>Kokrrat e kafesë janë shumë të yndyrshme.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Përdorni një lloj tjetër kokrrash kafeje.

14 Transporti, ruajtja dhe hedhja

14.1 Aktivizimi i mbrojtjes nga ngrica

Mbrojeni pajisjen nga ngrica gjatë transportit dhe magazinimit.

VINI RE!

Mbetjet e lëngëta në pajisje mund ta dëmtojnë gjatë transportit ose magazinimit.

- ▶ Përpara transportit apo magazinimit zbrazeni sistemin e tubacionit.

Kërkesa

- Pajisja është gati për punë.
 - Depozita e ujit është e mbushur.
1. Hiqeni mbajtësen e qumështit.
 2. Pastroni njësinë e përgatitjes.
 3. Vendosni një mbajtëse të madhe nën sistemin e lëfytit.
 4. Shtypni  derisa të shfaqet ekrani "Shkumë qumështi".
 5. Shtypni  derisa ekrani të shfaqë 240 ml.
 6. Shtypni .
 7. Prisni sa të largohet avulli nga pajisja.
 8. Nxirrni depozitën e ujit.
 - ✓ Pajisja kullon automatikisht.
 9. Nëse shfaqet mesazhi "Mbushni depozitën e ujit", shpërfilleni.
 10. Zbrazeni dhe pastroni depozitën e ujit dhe kolektorin.
 11. Futni depozitën e ujit dhe kolektorin.
 12. Fikeni pajisjen dhe hiqeni nga prizat.

14.2 Hedhja e pajisjes së vjetër

Me hedhjen e pajisjeve në mënyrë të përshtatshme për mjedisin mund të rifitohen lëndë të para të vlefshme.

1. Shkëputni spinën e kordonit elektrik.
2. Pritni kordonin elektrik.
3. Hidhni pajisjen në mënyrë të përshtatshme për mjedisin.

Informacioni për mënyrat aktuale të hedhjes mund të merret nga shitësi specialist, si dhe pranë administratës vendore të komunës ose qytetit.



Ky aparat përmban shënjën e aparaturave elektrike dhe elektroteknike sipas Udhëzimit 2012/19/EU (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Udhëzimi jep kuadrin ligjor për të drejtën e kthimit mbrapsht të aparaturave të përdorura në të gjithë BE.

15 Shërbimi i klientit

Pjesët origjinale të këmbimit të rëndësishme për funksionimin, në përputhje me rregulloren përkatëse të dizajnit ekologjik, i gjeni te shërbimi ynë për klientin për një periudhë të paktën 7 vjet pas vënies në qarkullim të pajisjes suaj brenda Zonës Ekonomike Evropiane.

Shënim Përdorimi i shërbimit të klientit është falas në kuadrin e kushteve të garancisë së prodhuesit.

sq Të dhënat teknike

Informacionet e detajuara rreth periudhës së garancisë dhe kushteve të garancisë në vendin tuaj i gjeni te shërbimi ynë i klientit, shitësi juaj ose në faqen tonë të internetit.

Nëse kontaktoni shërbimin e klientit, ju nevojitet numri i produktit (E-Nr.) dhe numri i prodhimit (FD) i pajisjes suaj.

Të dhënat e kontaktit të shërbimit për klientin i gjeni në listën bashkëlidhur të pikave të shërbimit për klientin ose në faqen tonë të internetit.

15.1 Numri i produktit (E-Nr.) dhe numri i prodhimit (FD)

Numrin e produktit (E-Nr.) dhe numrin e prodhimit (FD) e gjeni në tabelën e modelit të pajisjes.

Ju mund t'i mbani shënim këto të dhëna, për t'i gjetur shpejt përsëri të dhënat e pajisjes dhe numrin e telefonit të kujdesit për klientin.

Thellësia e pajisjes	45,2 cm
Pesha, bosh	8-9 kg
Lloji i blueses	Qeramikë

16 Të dhënat teknike

Tensioni	220– 240 V ~
Frekuenca	50 Hz
Vlera e lidhjes	1500 W
Presioni maksimal i pompës, statik	15 bar
Kapaciteti maksimal, depozita e ujit (pa filtër)	1,7 l
Kapaciteti maksimal, mbajtësja e kokrrave	270 g
Gjatësia e linjës së furnizimit	100 cm
Lartësia e pajisjes	37,3 cm
Gjerësia e pajisjes	27,6 cm

- SL** Izdelano v BSH Hausgeräte GmbH po licenci blagovne znamke Siemens AG
SR Proizvodi BSH Hausgeräte GmbH pod licencom za zaštitni znak Siemens AG
HR Proizvodi BSH Hausgeräte GmbH pod licencom Siemens AG
MK Произведено од BSH Hausgeräte GmbH под лиценца на трговска марка на Siemens AG
SQ Prodhuar nga BSH Hausgeräte GmbH nën licensën e markës tregtare të Siemens AG

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München, GERMANY

siemens-home.bsh-group.com



8001292608

(040607)

sl, sr, hr, mk, sq