

beko

Mašina za pranje sudova

Uputstvo za upotrebu



DIS35020, DIS35023, DIS35025, DIS35026, DIS15Q20

17 4177 2400/ SR/ AA/ 20.12.2024. 13:31
7680253935, 7680153935, 7681353935, 7681453935, 7682057335



Najpre pročitate ovaj priručnik!

Poštovani kupci,




Beko hvala što ste odabrali proizvod. Nadamo se da ćete na najbolji mogući način iskoristiti svoj uređaj koji je napravljen sa visokim kvalitetom i vrhunskom tehnologijom. Iz tog razloga, pročitate ovo uputstvo za upotrebu i sve druge prateće dokumente pažljivo pre korišćenja proizvoda.

Pratite uputstva obraćajući pažnju na sve informacije i upozorenja navedena u uputstvu za upotrebu. Na taj način štitite sebe i svoj proizvod od mogućih opasnosti.

Čuvajte uputstva za upotrebu kao referencu za buduće korišćenje. Ako ovaj uređaj predate trećem licu, priložite i ovo uputstvo za upotrebu. Uslovi garancije, načini korišćenja i rešavanja problema za vaš proizvod navedeni su u ovom priručniku.

Simboli i njihovo objašnjenje

Kroz ovo korisničko uputstvo koriste se sljedeći simboli:

	Opasnost koja bi mogla za rezultat imati smrt ili ozledu.
	Važne informacije i korisni saveti u vezi sa upotrebom.
	Pročitajte uputstvo za upotrebu!
NAPOMENA	Opasnost za proizvod ili njegovu okolinu koja može dovesti do materijalne štete.

1 Bezbednosna uputstva.....	4	6.9 Korpa za pribor.....	22
1.1 Namena.....	4	6.10 Donja korpa, višenamenski nosač / visinski podesiva polica za posluživanje	23
1.2 Bezbednost dece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca	4	6.11 Visinski podesivi nosač gornje korpe.....	24
1.3 Električna bezbednost.....	5	6.12 Donja korpa sa držačem za flaše .	24
1.4 Bezbednost transporta	6	6.13 Višenamenski nosač posuđa na gornjoj korpi	24
1.5 Bezbednost instalacije.....	6	6.14 Podešavanje visine gornje korpe..	25
1.6 Bezbednost rada	7	6.15 Podešavanje visine gornje korpe..	26
1.7 Bezbednost održavanja i čišćenja	8	6.16 Višenamenski nosač posuđa na gornjoj korpi	26
1.8 Bezbednost održavanja i čišćenja	8	6.17 Preklopive žice gornje korpe	27
2 Uputstva za zaštitu životne sredine	9	6.18 Korpa za pribor	27
2.1 Usklađenost sa WEEE propisima i odlaganje proizvoda u otpad	9	6.19 Donja prskalica	28
2.2 Informacije o ambalaži	9	6.20 Gornja prskalica	28
2.3 Usaglašenost sa WEEE direktivom i odlaganje proizvoda u otpad	9	7 Rukovanje proizvodom.....	28
2.4 Informacije za testne zavode	10	7.1 Tabela s informacijama o ciklusu i prosečnim vrednostima potrošnje	29
2.5 Standardna usaglašenost i podaci o testiranju / Izjava EC-a o usaglašenosti	10	7.2 Dodatne funkcije.....	30
2.6 Ovaj odeljak se odnosi na proizvode sa Wi-Fi funkcijom.	10	7.3 Promena tona upozorenja.....	34
2.7 Energetska nalepnica.....	10	7.4 Praćenje programa	34
3 Tehničke specifikacije	11	7.5 Pokretanje ciklusa	34
4 Opšti prikaz.....	12	7.6 Otkazivanje ciklusa	34
5 Ugradnja	13	7.7 Indikator upozorenja na nizak nivo soli	34
5.1 Pravilno mesto za instalaciju.....	13	7.8 Indikator upozorenja na nizak nivo sredstva za ispiranje.....	35
5.2 Povezivanje na vodovodnu mrežu	13	7.9 Podešavanje količine sredstva za ispiranje	35
5.3 Povezivanje na odvod	14	7.10 Završetak programa	35
5.4 Podešavanje nogica.....	15	8 Održavanje i čišćenje	35
5.5 Priključivanje na napajanje električnom energijom	15	8.1 Održavanje i čišćenje.....	35
6 Priprema.....	15	8.2 Čišćenje filtera	36
6.1 Saveti za uštedu energije.....	15	8.3 Čišćenje filtera creva	37
6.2 Sistem omekšavanja vode.....	16	8.4 Čišćenje prskalica.....	37
6.3 Prilagođavanje sistema za omekšavanje vode	16	9 Rešavanje problema.....	39
6.4 Punjenje soli	17	9.1 Kodovi grešaka, uzroci i rešenja ...	39
6.5 Deterdžent.....	18	9.2 Rešavanje problema	39
6.6 Sredstvo za ispiranje.....	21	10 ODRICANJE ODGOVORNOSTI /	44
6.7 Delovi koji nisu pogodni za pranje u mašini za pranje posuđa.....	22	UPOZORENJE	
6.8 Korpa za pribor	22		

1 Bezbednosna uputstva

Ovaj odeljak sadrži bezbednosna uputstva koja će vam pomoći da se zaštitite od rizika od telesnih povreda ili oštećenja imovine.

Naša kompanija neće biti odgovorna za bilo kakvu štetu koja može nastati u slučaju nepoštovanja ovih uputstava.

- Postupke instalacije i popravke uvek moraju obavljati ovlašćeni servisni agenti.
- Koristite samo originalne rezervne delove i dodatnu opremu.
- Nemojte popravljati ili zamenjivati bilo koju komponentu proizvoda osim ako je to jasno navedeno u uputstvu za upotrebu.
- Nemojte vršiti tehničke izmene na proizvodu.

1.1 Namena

Ovaj proizvod je namenjen za upotrebu u domovima i sledećim vrstama zatvorenih prostora: Na primer;

- kuhinje za zaposlene u prodavnicama, kancelarijama i drugim radnim okruženjima;
- seoske kuće;

- prostori za korišćenje gostiju hotela, motela i drugih smeštajnih objekata;

- Mesta koja služe pansion sa doručkom, okruženja slična hostelu.

- Proizvod treba koristiti samo za pranje posuđa u domaćinstvu.

- Proizvod nije pogodan za komercijalnu ili javnu upotrebu.
- Životni vek proizvoda koji ste kupili je 10 godina. Ovo je period za koji su rezervni delovi potrebni za rad ovog proizvoda kako je definisano.
- Ovaj proizvod je namenjen za upotrebu u kući i ispod pulta.

1.2 Bezbednost dece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca

- 8 godina i starija deca i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim i mentalnim sposobnostima, kao i nekvalifikovane ili neiskusne osobe, mogu da koriste ovaj uređaj pod uslovom da su pod nadzorom i da su upućeni u bezbednu upotrebu uređaja, kao i u povezane opasnosti.
- Decu mlađu od 3 godine treba držati podalje od proizvoda, osim pod stalnim nadzorom.

- Deca ne treba da se igraju uređajem.
- Električni proizvodi su opasni za decu i kućne ljubimce. Deca i kućni ljubimci se ne smeju igrati sa proizvodom, penjati se na njega ili ulaziti u njega.
- Ne zaboravite da zatvorite vrata proizvoda kada napuštate prostoriju u kojoj se proizvod nalazi. Deca i kućni ljubimci se mogu zaključati unutar proizvoda i ugušiti.
- Čišćenje i korisničko održavanje ne smeju vršiti deca bez nadzora.
- Držite ambalažu dalje od dece. Opasnost od povreda i gušenja.
- Držite sve deterdžente i aditive koji se koriste u proizvodu van domašaja dece.
- Radi bezbednosti dece, isključite utikač i razbijte mehanizam za zaključavanje pre odlaganja proizvoda.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, mora ga zameniti ovlašćeni servisni centar kako bi se sprečile moguće opasnosti.
- Nemojte stezati kabl za napajanje ispod ili iza proizvoda. Ne stavljajte teške predmete na kabl za napajanje. Kabl za napajanje ne sme biti preterano savijen ili zgnječen i ne sme doći u kontakt sa bilo kojim izvorom toplote.
- Nemojte koristiti produžni kabl, višestruke utičnice ili adaptere za upravljanje proizvodom.
- Prenosne višestruke utičnice ili prenosni izvori napajanja mogu da se pregreju i izazovu požar. Stoga, ne držite više utičnica za napajanje iza i u blizini proizvoda.
- Utikač mora biti nadohvat ruke. Ako to nije moguće, električna instalacija na koju je proizvod priključen mora biti opremljena uređajem (osiguračem, prekidačem, prekidačem itd.) koji je u skladu sa električnim propisima i isključuje sve polove iz mreže.
- Ne dodirujte utikač mokrim rukama.
- Kada izvlačite utikač iz utičnice, povucite ga za utikač, a ne za kabl.



1.3 Električna bezbednost

- Proizvod se ne sme uključivati tokom instalacije, održavanja, čišćenja, popravke i transporta.

1.4 **Bezbednost transporta**

- Pre transporta proizvoda, isključite utikač i odvojite priključke za odvod i dovod vode. Potpuno ispraznite vodu koja je ostala u proizvodu.
- Nemojte nositi proizvod sam jer je težak.

OBAVEŠTENJE Nemojte držati vrata ili tablu da biste pomerili proizvod.

NAPOMENA Ako morate da pomerite proizvod, pomerite ga u uspravnom položaju i držite ga za leđa. Naginjanje proizvoda prema napred može prouzrokovati da se elektronski delovi unutra pokvase i oštete.

NAPOMENA Prilikom postavljanja proizvoda na mesto nakon instalacije ili čišćenja, vodite računa da ne preklopite, stegnete ili slomite creva.

1.5 **Bezbednost instalacije**

- Da bi proizvod bio spreman za upotrebu, proverite informacije u uputstvu za upotrebu i uputstvima za instalaciju kako biste bili sigurni da su električna instalacija, instalacija čiste vode i odvodnjavanje odgovarajući. U suprotnom, pozovite

- kvalifikovanog električara i vodoinstalatera da izvrše neophodne aranžmane. Ovi procesi su na trošak kupca.
- Pre ugradnje proizvoda, proverite da li je proizvod oštećen. Nemojte instalirati proizvod ako je oštećen.
- Nemojte instalirati proizvod na mestima gde temperatura pada ispod 0 °C.
- Ne stavljajte proizvod na tepih ili sličnu površinu. Izaziva opasnost od požara jer ne može da izbaciti vazduh sa dna.
- Stavite proizvod na čist, ravan i tvrd pod i uravnotežite ga pomoću podesivih nožica. Ako noge nisu pravilno podešene, vrata se možda neće potpuno zatvoriti i vruća para može izaći. Može izazvati ozbiljne opekotine i povrede, a takođe može oštetiti vaš nameštaj.
- Ne postavljajte proizvod u blizini izvora toplote (radijatora, šporeta itd.) i ne postavljajte ga ispod prostora za kvanje na ploči za kvanje.
- Ako je proizvod namenjen za upotrebu u ormanu/ormanu/modulu, držite vrata ormara otvorena tokom rada ako nema praznina kako bi se osigurala dovoljna cirkulacija vazduha.

- Povežite proizvod sa uzemljenom utičnicom zaštićenom osiguračem u skladu sa trenutnim vrednostima navedenim na natpisnoj pločici. Neka instalaciju uzemljenja izvrši kvalifikovani električar. Nemojte koristiti proizvod bez uzemljenja u skladu sa lokalnim/nacionalnim propisima.
- Uključite proizvod u utičnicu u skladu sa vrednostima napona i frekvencije navedenim na natpisnoj pločici.
- Nemojte uključivati proizvod u utičnice koje su labave, iz utičnice, slomljene, prljave, masne, izložene riziku od kontakta sa vodom (npr. vodom koja može da curi iz radnog stola).

NAPOMENA Moraju se koristiti novi kompleti creva koji se isporučuju uz proizvod. Nemojte ponovo koristiti stare sklopove creva. Nemojte spajati creva.

NAPOMENA Povežite crevo za dovod vode direktno sa slavinom za vodu. Pritisak koji se dovodi iz slavine mora biti najmanje 0,03 MPa (0,3 bara) i ne više od 1 MPa (10 bara). Ako pritisak vode prelazi 1 MPa (10 Bar), mora se ugraditi ventil za

smanjenje pritiska. Maksimalna dozvoljena temperatura vode je 25°C.

- Postavite kabl za napajanje i creva tako da ne postoji opasnost od spoticanja.



1.6 Bezbednost rada

Treba koristiti samo deterdžente, sredstva za ispiranje i aditive namenjene mašinama za pranje sudova. Nikada ne koristite hemijske rastvarače u proizvodu. Ove supstance predstavljaju rizik od eksplozije.

Nemojte piti vodu za pranje u proizvodu.

Deterdženti za mašinu za pranje sudova sadrže jake alkalije, koje mogu biti izuzetno opasne ako se progutaju. Izbegavajte kontakt sa kožom i očima i ne dozvolite deci da priđu proizvodu kada je poklopac otvoren. Proverite da li je rezervoar za deterdžent prazan nakon završetka ciklusa pranja. Kada u potpunosti izvučete gornju i donju korpu, vrata proizvoda preuzimaju celokupno opterećenje korpi. Nemojte sedeti ili stavljati druge terete na vrata, u suprotnom se proizvod može prevrnuti.



Maksimalni kapacitet pranja proizvoda: naveden na energetske nalepnici i kartici za brzu upotrebu u tabeli ciklusa.

Da biste izbegli moguće povrede, uvek stavite dugo i šiljasto posuđe kao što su viljuške za posluživanje, noževi za hleb itd. u korpu za pribor za jelo sa šiljastim krajem nadole ili horizontalno na korpe za pranje sudova.

Ako treba da otvorite vrata dok proizvod radi, pažljivo ih otvorite. Pazite na vruću paru i prskanje tople vode.

Nemojte rukovati neispravnim ili oštećenim proizvodom.

Isključite proizvod (ili isključite osigurač na koji je priključen), zatvorite slavinu za vodu i pozovite ovlašćeni servis.

Ne stavljajte izvor plamena (zapaljenu sveću, cigaretu itd.) na ili u blizini proizvoda. Ne postavljajte zapaljive/ eksplozivne materijale u blizini proizvoda.

Ne penjite se na proizvod. Isključite proizvod iz utičnice i isključite slavinu kada nećete koristiti proizvod duže vreme. Ovaj proizvod je dizajniran da radi do 2000 m. nadmorske visine.



1.7 Bezbednost održavanja i čišćenja

Bezbednost održavanja i čišćenja

Nemojte prati proizvod prskanjem ili sipanjem vode na njega.

Nemojte koristiti oštre ili abrazivne alate za čišćenje proizvoda. Nemojte koristiti materijale kao što su sredstva za čišćenje domaćinstva, deterdženti, gas, benzin, alkohol, vosak itd.

Nosite rukavice koje ste nosili prilikom čišćenja proizvoda. Pazite na moguće povrede prilikom čišćenja oštih površina na zadnjoj strani proizvoda! **OBAVEŠTENJE** Ne zaboravite da vratite filter mašine nakon čišćenja. U suprotnom, pumpe se mogu začepiti i proizvod se može oštetiti.



1.8 Bezbednost održavanja i čišćenja



Nemojte prati proizvod prskanjem ili sipanjem vode na njega.



Nemojte koristiti oštre ili abrazivne alate za čišćenje proizvoda. Nemojte koristiti materijale kao što su sredstva za čišćenje domaćinstva, deterdženti, gas, benzin, alkohol, vosak itd.



Nosite rukavice koje ste nosili
prilikom čišćenja proizvoda.



Pazite na moguće povrede prilikom
čišćenja oštih površina na zadnjoj
strani proizvoda!

**NAPOMENA! Ne zaboravite da
vratite filter uređaja nakon
čišćenja. U suprotnom, pumpe
se mogu začepiti i proizvod se
može oštetiti.**

Unutrašnje osvetljenje



Obratite se servisu kada treba da
zamenite LED/sijalicu koja se
koristi za osvetljenje prema modelu
vaše mašine.

2 Uputstva za zaštitu životne sredine

2.1 Usklađenost sa WEEE propisima i odlaganje proizvoda u otpad

Ovaj proizvod ne sadrži štetne i zabranjene
supstance navedene u „Direktivi o kontroli
otpadne električne i elektronske opreme“
koju je objavilo Ministarstvo zaštite životne
sredine i prostornog planiranja Republike
Turske. Usklađen je sa WEEE propisom.



Ovaj proizvod je proizveden od
visokokvalitetnih delova i
materijala koji se mogu
reciklirati i ponovo koristiti.

Prema tome, ne odlažite
proizvod zajedno sa otpadom
iz domaćinstva ili ostalim otpadom na kraju
njegovog korisnog veka. Odnosite ga na
sabirno mesto za reciklažu električne i
elektronske opreme. Obratite se lokalnim
nadležnim telima u vašem području da
biste saznali gde su ta sabirna mesta.
Pomozite u očuvanju životne sredine i
prirodnih resursa recikliranjem korišćenih
proizvoda. Pre nego što odložite proizvod,
isključite utikač iz struje zbog sigurnosti
dece i prelomite mehanizam za
zaključavanje vrata za utovar kako bi
postao neupotrebljiv.

2.2 Informacije o ambalaži

Ambalaža proizvoda je izrađena od
materijala koji se mogu reciklirati u skladu
sa našim nacionalnim propisom. Ambalažu
ne odlažite sa otpadom iz domaćinstva ili
drugim vrstama otpada već je odložite u
sabirne centre za ambalažu koje su navele
lokalne vlasti.

2.3 Usaglašenost sa WEEE direktivom i odlaganje proizvoda u otpad



Ovaj proizvod je usaglašen sa
WEEE direktivom Evropske
unije (2012/19/EU). Ovaj
proizvod nosi simbol
klasifikacije za odlaganje
električne i elektronske opreme

(WEEE).

Ovaj simbol ukazuje na to da se ovaj
proizvod ne sme odlagati sa ostalim
kućnim otpadom širom EU. Korišćeni
uređaj mora se vratiti na službeno mesto
za sakupljanje za recikliranje električnih i
elektronskih uređaja. Da biste pronašli ove
sisteme za sakupljanje, obratite se lokalnim
nadležnim telima ili prodavcu gde je
proizvod kupljen. Svako domaćinstvo igra
važnu ulogu u obnavljanju i recikliranju
starog aparata. Odgovarajuće odlaganje

korišćenog uređaja pomaže u sprečavanju potencijalnih negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi.

Usaglašenost sa RoHS Direktivom

Proizvod koji ste kupili u saglasnosti je sa RoHS Direktivom Evropske unije (2011/65/EU). On ne sadrži štetne i zabranjene materijale navedene u Direktivi.

2.4 Informacije za testne zavode

Informacije potrebne za testiranje performansi su dostupne na zahtev. Svoj zahtev možete poslati putem adrese e-pošte date u nastavku:
dishwasher@standartloading.com

U svojoj e-pošti sa zahtevom obavezno navedete svoje kontakt podatke, kao i kôd, inventarni broj i serijski broj proizvoda koji treba testirati. Kod proizvoda, inventarni broj i serijski broj mogu se pronaći na tipskoj nalepnici pričvršćenju na bočnoj strani vrata.

2.5 Standardna usaglašenost i podaci o testiranju / Izjava EC-a o usaglašenosti

CE Razvoj, proizvodnja i prodaja ovog proizvoda se sprovode u skladu sa sigurnosnim propisima svih relevantnih direktiva Evropske zajednice. 2014/35/EU, 2014/30/EU, 93/68/EC, IEC 60436 / EN 60436

2.6 Ovaj odeljak se odnosi na proizvode sa Wi-Fi funkcijom.

Frekvencijski opseg 2,4Ghz
Maks. snaga provodljivosti: < 100mW
Izjavom o usaglašenosti za Arcelik A.S. izjavljuje se da je ovaj uređaj u skladu sa Direktivom 2014/53/EU.
Kompletan tekst Deklaracije o usaglašenosti sa EU nalazi se na internet stranici:

Proizvodi, adresa
support.beko.com

2.7 Energetska nalepnica



Tehničkim informacijama o proizvodu možete pristupiti skeniranjem QR koda na energetske nalepnici pomoću mobilnog uređaja povezanog na internet.



XXXXXXXXXX (*)



3 Tehničke specifikacije

Maksimalni kapacitet pranja: Naznačeno na energetske nalepnici i kartici sa sažetim uputstvima za upotrebi pod Tabelom ciklusa.
Visina: Pogledajte informacije o visini u uputstvu za ugradnju.
Širina: 45
Dubina: 57
Dovod električne energije: 220-240 V, 50 Hz
Ukupna snaga napajanja: 1800-2100 W
Snaga grejača: 1800 W
Ukupna struja: 10 A *
Snaga pumpe: 90 W
Napajanje ispusne pumpe: 30 W *
* Detaljne električne vrednosti pogledajte na tipskoj nalepnici na vratima mašine za pranje posuđa.
Pritisak vode 0,3 - 10 bara (= 3 - 100 N/cm ² = 0.03-1.0 Mpa)



Tehničke specifikacije se mogu menjati bez prethodnog upozorenja u cilju poboljšanja kvaliteta uređaja.

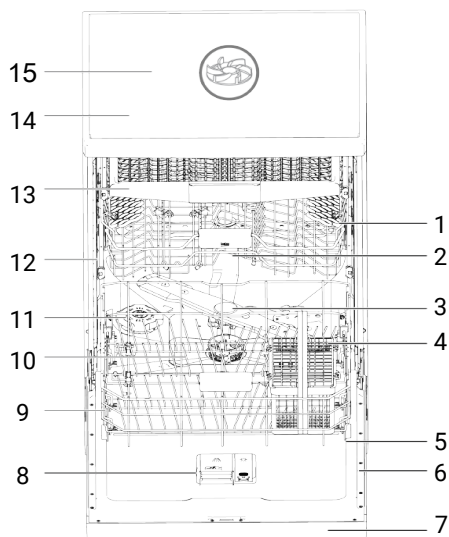


Slike u ovom uputstvu su šematske i možda se neće u potpunosti poklapati s uređajem.



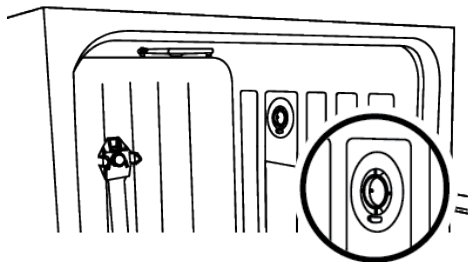
Vrednosti date na uređaju ili pratećoj dokumentaciji su laboratorijska očitavanja u skladu sa odgovarajućim standardima. Ove vrednosti mogu da se razlikuju u zavisnosti od korišćenja i ambijentalnih uslova.

4 Opšti prikaz

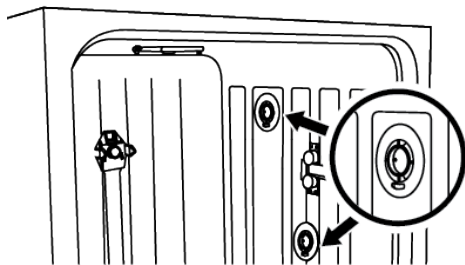


- | | |
|---|------------------------------------|
| 1 Gornja korpa | 2 Gornja prskalica |
| 3 Donja prskalica | 4 Korpa za pribor |
| 5 Vrata | 6 Tipska nalepnica |
| 7 Kontrolna tabla | 8 Odeljak za deterdžent |
| 9 Donja korpa | 10 Filteri |
| 11 Poklopac odeljka za so | 12 Šina gornje korpe |
| 13 Korpa za pribor na vrhu (zavisi od modela) | 14 Gornja ploča (zavisi od modela) |
| 15 Gornji propeler (zavisi od modela) | |

16. Sistem sušenja sa ventilatorom (zavisno od modela)



16. Sistem sušenja sa ventilatorom (zavisno od modela)



Tipska nalepnica se razlikuje u zavisnosti od modela.



Ilustracija 1:

5 Ugradnja



Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

Priprema električnih instalacija, dovoda čiste vode i odvoda otpadne vode na mestu na kojem će proizvod biti postavljen je odgovornost kupca. Pre nego što pozovete ovlašćeni servis da pripremi proizvod za upotrebu, ako priprema električnih instalacija, dovoda čiste vode i odvoda otpadne vode nije odgovarajuća, pozovite kvalifikovanog električara i vodoinstalatera da izvrše potrebna prilagođavanja.



Instalaciju i električne priključke mora da izvrši ovlašćeni servis. Proizvođač ne snosi odgovornost za bilo kakve štete koje mogu nastati kao rezultat rada obavljenog od strane neovlašćenih lica.



Pre ugradnje proizvoda, pregledajte da li na proizvodu ima bilo kakvih oštećenja. Ne ugrađujte proizvod ako je oštećen. Oštećeni proizvodi predstavljaju opasnost za vašu sigurnost.



Za samostojeće i modele ispod radnog stola, ne uklanjajte donju ploču uređaja. Time će garancija biti poništena.

- Kada postavljate proizvod na mesto nakon instalacije ili čišćenja, uverite se da creva za dovod i odvod vode nisu savijena, stisnuta ili prelomljena.

- Pazite da ne oštetite pod, zid, cevi itd. prilikom postavljanja proizvoda. Ne držite za vrata i/ili panel prilikom premeštanja proizvoda.

5.1 Pravilno mesto za instalaciju

- Ne sme biti nikakvih zaključanih, kliznih ili vrata sa šarkama na mestu gde je proizvod postavljen, koja bi ograničila potpuno otvaranje vrata.
- Proizvod postavite na čvrstu i ravnu površinu koji ima dovoljnu nosivost! Postavljanje mašine za pranje posuđa na ravnu površinu je neophodno za pravilno i čvrsto zatvaranje vrata.
- Ne ugrađujte proizvod na mesta gde temperatura pada ispod 0°C.
- Postavite proizvod na čvrst pod. Ne postavljajte ga na tepih sa dugim vlaknima ili sličnu površinu.
- Odaberite mesto gde možete lako i brzo puniti i prazniti posuđe.
- Postavite proizvod blizu slavine i odvoda. Odaberite lokaciju proizvoda tako da ga ne morate menjati nakon što je povezan.



Ne stavljajte proizvod na kabl za napajanje. Kabl može biti oštećen, što može predstavljati rizik od električnog udara ili požara.

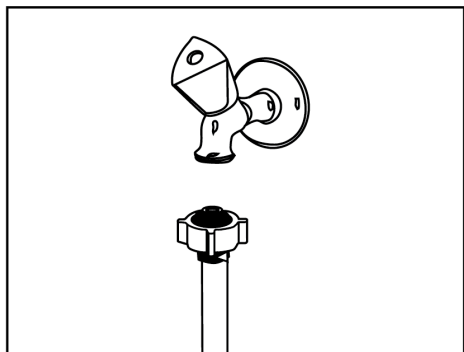
5.2 Povezivanje na vodovodnu mrežu

Kako biste sprečili da prljavština (pesak, glina, rđa, itd.) iz gradske mreže ili vašeg sistema za vodosnabdevanje ošteti mašinu

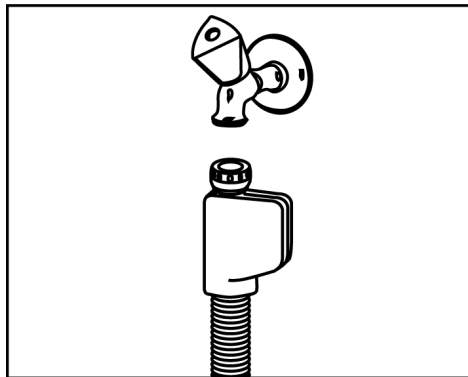
za pranje posuđa i vaše posuđe, preporučujemo instalaciju filtera na početku dovoda vode.

Maksimalna dozvoljena temperatura ulaza za vodu:

- Sa modelima koji imaju funkciju AquaSafe+ iznosi 60°C.
- Do 25°C za ostale modele.



AquaSafe+ funkcija



- Zaštitite AquaSafe+ od curenja vode na početku creva. Kontakt vode sa kutijom ventila sistema mora biti sprečen. U suprotnom, električni delovi će biti oštećeni.
- Nemojte skraćivati crevo na bilo koji način niti ga produžavati dodatnim delovima jer crevo sadrži električne priključke i komponente.
- Ako je sistem oštećen, isključite proizvod s napajanja i nazovite ovlašćeni servis.

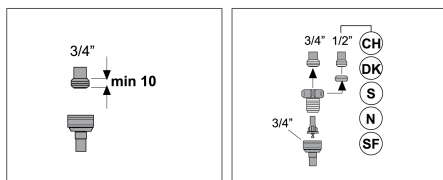
Mašina za pranje posuđa ne sme biti povezana sa uređajima za toplu vodu ili bojlerima koji rade po sistemu protočne vode.

NAPOMENA Na novom proizvodu nemojte koristiti stara ili korišćena creva za dovod vode. Koristite novo ulazno crevo za vodu koje je isporučeno sa mašinom za pranje posuđa. Ne spajajte creva.

NAPOMENA Crevo za dovod vode direktno povežite na slavinu za vodu. Pritisak iz slavine treba da bude minimalno 0,3 bara i ne više od 10 bara. Ako pritisak vode nadmašuje 10 bara, potrebno je postaviti ventil za smanjenje pritiska.

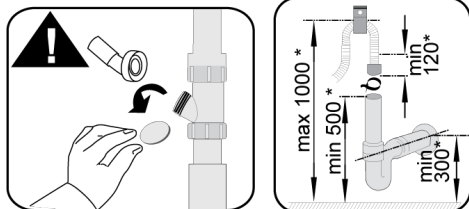
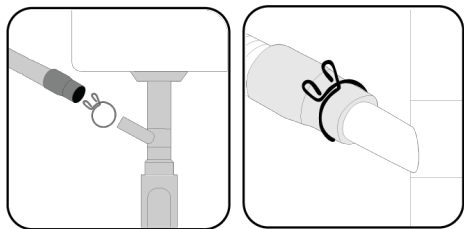
NAPOMENA Creva za dovod i ispuštanje vode uvek moraju da budu dobro učvršćena i neoštećena.

NAPOMENA: Nakon povezivanja, potpuno otvorite slavinu i proverite da li ima curenja vode.



5.3 Povezivanje na odvod

Crevo za odvod vode može se direktno povezati na odvod otpadne vode ili na odvod sudopere. Detaljnije informacije pogledajte u uputstvima za instalaciju isporučena uz vašu mašinu za pranje posuđa.



* mm

Odvod otpadne vode mora biti povezan na kanalizaciju i ne sme biti povezan na površinske vode.

5.4 Podešavanje nogica

Ako se vrata proizvoda ne zatvaraju pravilno ili se tresu kada ih nežno gurnete rukom, to znači da nogice nisu podešene. Podesite nogice proizvoda kako je prikazano u uputstvu za instalaciju isporučenom uz proizvod.



Vrela para može izaći ako vrata mašine za pranje posuđa nisu pravilno podešena. Ozbiljne opekotine mogu izazvati povrede i oštetiti vaš nameštaj.

6 Priprema



Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!

6.1 Saveti za uštedu energije

Sledeće informacije će vam pomoći da svoj proizvod upotrebljavate na ekološki način kojim se štedi električna energija.

Uklonite sve krupne ostatke pre nego što stavite posuđe u mašinu za pranje posuđa.

5.5 Priklučivanje na napajanje električnom energijom



Povežite proizvod sa uzemljenom utičnicom zaštićenom osiguračem u skladu sa vrednostima navedenim u tabeli „Tehničke specifikacije“. Naša firma neće biti odgovorna za bilo kakva oštećenja do kojih može da dođe kad se proizvod koristi bez uzemljenja u skladu sa lokalnim propisima.

- Priključak mora biti usklađen s nacionalnim propisima.
- Utikač kabla za napajanje mora biti lako dostupan nakon instalacije.
- Proizvod priključite na uzemljenu utičnicu koja je zaštićena osiguračem od 16 ampera.
- Navedena voltaža mora da bude jednaka voltaži vaše električne mreže.



Ne priključujte na produžne kablove ili višestruke utičnice.



Oštećeni kabl za napajanje mora biti zamenjen od strane ovlašćenog servisa.



Ne preporučuje se prethodno čišćenje posuđa pre stavljanja u mašinu za pranje posuđa jer će to trošiti energiju i vodu.



Pranje posuđa u mašini za pranje posuđa troši manje energije i vodu nego pranje rukom.

Pokrenite mašinu za pranje posuđa nakon što je potpuno napunite.

Obratite pažnju na „Tabelu s informacijama o ciklusu i prosečnoj potrošnji“ pri odabiru ciklusa.

Ne koristite više deterdženta nego što je preporučeno na pakovanju deterdženta.

6.2 Sistem omekšavanja vode

Mašina za pranje posuđa je opremljena posebnim sistemom za omekšavanje vode koji smanjuje tvrdoću vode iz javne vodovodne mreže. Ovaj sistem omekšava vodu na nivo potreban za pranje posuđa do željenog kvaliteta.



Voda iz mreže mora biti omekšana ako je njena tvrdoća iznad 7°dH. U suprotnom, joni tvrdoće će se akumulirati na posuđu i mogu uticati na performanse pranja, ispiranja i sušenja mašine za pranje posuđa.

Eco 50°C potrošnja vode (l)	regeneracija nakon ciklusa	Dodatno vreme (min)	Potrošnja dodatne vode (l)	Potrošnja dodatne el. energije (kWh)
12,3-14,7	5	5	3,0	0,05
9,6-12,2	6	5	3,0	0,05
9,0-9,5	7	5	3,0	0,05
8,0-9,0	8	5	3,0	0,05
7,0-7,9	9	5	3,0	0,05

Za potrošnju vode u Eco 50°C ciklusu vaše mašine za pranje posuđa, pogledajte Tabelu informacija o ciklusu i prosečnim vrednostima potrošnje datu u Tabeli ciklusa.

6.3 Prilagođavanje sistema za omekšavanje vode

Pravilno podešavanje sistema omekšavanja vode poboljšaće performanse pranja, ispiranja i sušenja vaše mašine za pranje suđa.

Prilagođavanje sistema za omekšavanje vode

Efikasnost pranja će biti poboljšana kada je sistem omekšavanja vode pravilno podešen.

Prvo pročitajte odeljak o podešavanju sistema omekšavanja vode.

Regeneracija sistema omekšavanja vode može se obaviti u svim ciklusima tokom faze sušenja. Kada se obavlja regeneracija, trajanje ciklusa, potrošnja energije i vode se povećavaju. Za proces regeneracije, tabela ispod prikazuje učestalost procesa regeneracije, maksimalno dodatno vreme, potrošnju vode i energije u zavisnosti od potrošnje vode za Eco 50°C ciklus kada mašina za pranje posuđa radi u standardnim uslovima sa dovodom vode od 14 dH.

NAPOMENA! Da biste podesili sistem, prvo saznajte nivo tvrdoće vode kod vas u ovlašćenom servisu u vašem kraju i prilagodite ga kako je dalje opisano.

1. Nakon uključivanja mašine za pranje suđa, pritisnite i zadržite dugmad Delay i Start Wait Cancel.
2. Uključite LED svetla 9 i 3 pomoću tastera za odloženo vreme.
3. Nivo tvrdoće vode možete podesiti funkcijskim tasterima.
4. Sačuvajte pritiskom na tipku Uključivanje/Isključivanje.







Nivo tvrdoće	Tvrdoća za englesko područje °dE	Tvrdoća za nemačko područje °dH	Tvrdoća za francusko područje °dF	Indikator nivoa tvrdoće vode
0. Nivo 	0-5	0-4	0-8	0. programska LED lampica svetli na nivou 1.
1. Nivo 	6-9	5-7	9-13	1. programska LED lampica svetli na nivou 1.
2. Nivo 	10-15	8-12	14-22	LED indikator 2. programa svetli na nivou 2.
3. Nivo 	16-19	13-15	23-27	Treći programski LED svetli na nivou 3.
4. Nivo 	20-24	16-19	28-34	LED 4. programa svetli na nivou 4.
5. Nivo 	25-62	20-50	35-90	Na nivou 5, programska LED lampica 1,2,3,4 svetli.

Tabela 1: Tabela podešavanja nivoa tvrdoće vode

- Ako je tvrdoća vode koju koristite iznad 50° dH (tvrdoća vode u Francuskoj) ili ako koristite vodu iz bunara, preporučuje se upotreba filtera i prečišćivača vode.
- Ako je tvrdoća vode koju koristite ispod 7° dH, ne morate da koristite so u mašini za pranje suđa. U ovom slučaju, „Indikator niskog nivoa soli“ na kontrolnoj tabli vaše mašine za pranje suđa će neprekidno svetleti.
- Ako je vaše podešavanje tvrdoće vode na nivou 1, „Indikator niskog nivoa soli“ će i dalje neprekidno svetleti iako vam nije potrebno koristiti so. Ako dodate so u ovoj poziciji, so neće biti potrošena i lampica se neće upaliti.



U slučaju selidbe, trebalo bi da ponovo podesite tvrdoću vode vaše mašine za pranje suđa prema tvrdoći vode mesta u koje se selite, uzimajući u obzir gore navedene informacije. Ako je podešavanje tvrdoće vode na vašoj mašini za pranje suđa već podešeno ranije, poslednje podešavanje tvrdoće vode će biti prikazano na ekranu vaše mašine za pranje suđa.

6.4 Punjenje soli

Sistem omekšavanja vode mora biti obnovljen kako bi performanse mašine za pranje posuđa uvek bile na istom nivou. So za mašine za pranje posuđa se koristi u ovu svrhu.



Koristite samo specijalnu so za omekšavanje koja je namenjena za upotrebu u mašinama za pranje posuđa.

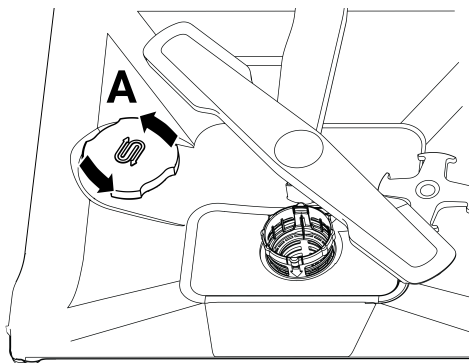


Preporučuje se korišćenje granuliranih ili praškastih soli za omekšavanje u sistemu omekšavanja vode. Ne koristite soli kao što su kuhinjska so i kamena so koje se ne rastvaraju u potpunosti u vodi. U suprotnom, performanse sistema se mogu pogoršati tokom vremena.

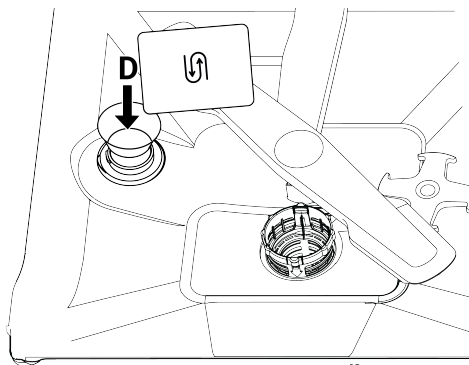


Odeljak za so se puni vodom kada uključite mašinu za pranje posuđa. Zato napunite odeljak za so pre nego što pokrenete mašinu za pranje posuđa.

- Prvo uklonite donju korpu kako biste napunili so za omekšavanje.
- Otvorite poklopac odeljka za so okretanjem u smeru suprotnom od kazaljke na satu (A).



3. Dodajte samo 1 litar vode u odeljak za so kada prvi put koristite mašinu za pranje posuđa.
4. Napunite odeljak za so sa solju (D). Promešajte kašikom kako biste ubrzali rastvaranje soli u vodi.



i Možete staviti približno 2 kg soli za omekšavanje u odeljak za so.

1. Kada je odeljak pun, vratite poklopac i zatvorite okretanjem.

i Dodavanje soli treba obaviti neposredno pre pokretanja mašine za pranje posuđa. Na ovaj način, preplavljena slana voda se odmah čisti i rizik od korozije unutar mašine za pranje posuđa se sprečava. Ako nećete prati odmah, pokrenite mašinu za pranje posuđa praznu i bez deterdženta na najkraći ciklus.

i U zavisnosti od različitih veličina čestica soli različitih brendova na tržištu i tvrdoće vode, može biti potrebno nekoliko sati da se so rastvori u vodi. Zbog toga će „Indikator nedostatka soli“ ostati uključen određeno vreme nakon što se so napuni u mašinu za pranje posuđa.

6.5 Deterdžent

U mašini za pranje posuđa možete koristiti praškasti, tečni/gel deterdžent ili deterdžent u vidu tablete.

! Koristite samo deterdžente namenjene za upotrebu u mašinama za pranje sudiva. Preporučujemo da ne koristite deterdžente koji sadrže hlor i fosfate jer su štetni za životnu sredinu.

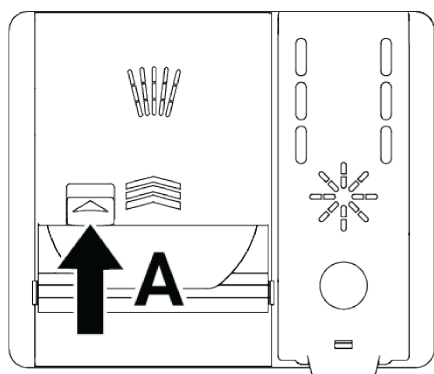
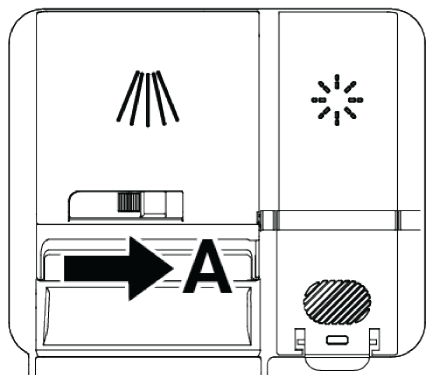
Punjenje deterdženta

Da biste postigli dobre rezultate pranja i sušenja, pridržavajte se uputstava na pakovanju deterdženta. Ako imate dodatnih pitanja obratite se proizvođaču deterdženta.

! Nemojte stavljati rastvarače u odeljak za deterdžent. Postoji opasnost od eksplozije!

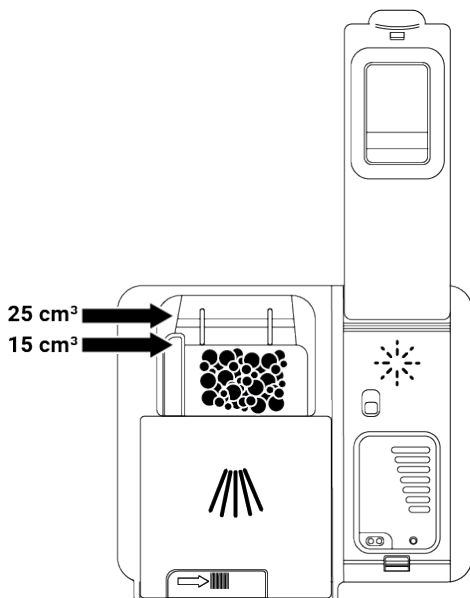
Stavite deterdžent u odeljak za deterdžent na sledeći način neposredno pre pokretanja mašine za pranje posuđa.

1. Otvorite vrata odeljka za deterdžent pritiskom na zasun udesno (A). (zavisi od modela)

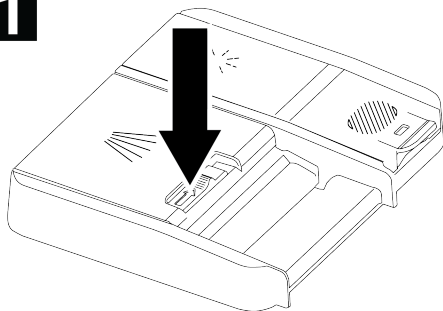
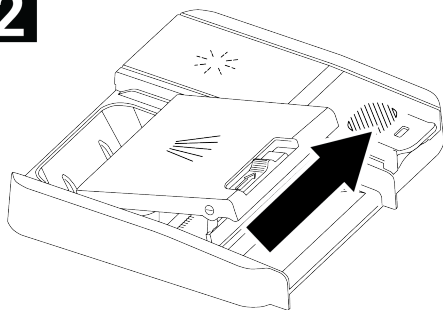
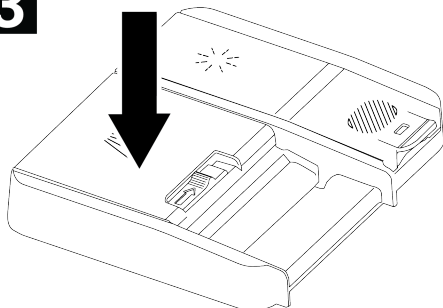


2. Stavite određenu količinu praškastog, tečnog/gel ili deterdženta u vidu tableta u odeljak.

i Unutar odeljka za deterdžent nalaze se linije nivoa koje vam pomažu da koristite odgovarajuću količinu praškastog deterdženta. Odeljak za deterdžent može sadržati 45 cm³ deterdženta kada je potpuno napunjen. Napunite odeljak za deterdžent do linija nivoa od 15 cm³ ili 25 cm³ deterdženta, u zavisnosti od toga koliko je mašina za pranje posuđa puna i/ili koliko je vaše posuđe prljavo. Ako se koristi deterdžent u vidu tablete, jedna tableta je dovoljna.



3. Zatvorite poklopac odeljka za deterdžent pritiskom u smeru strelice. Čuje se zvuk „klik“ kada je poklopac zatvoren.

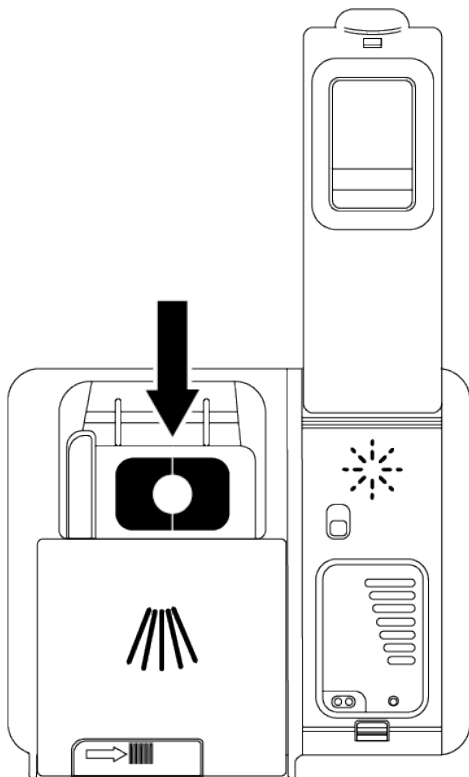
1**2****3**

S obzirom na to da se rastvorljivost deterdženata u vidu tablete razlikuje u zavisnosti od temperature i vremena, uvek koristite praškasti ili tečni/gel deterdžent u kratkim ciklusima bez predpranja.

Deterdžent u vidu tablete

Pored standardnih deterdženata u vidu tablete, na tržištu postoje i deterdženti u vidu tablete koji sadrže so za omekšavanje vode i/ili sredstvo za ispiranje. Neki od njih takođe sadrže specijalne komponente kao što su konzervansi za staklo i nerđajući čelik. Ove tablete rade do određenog nivoa tvrdoće vode (21 °dH). Iznad ovog nivoa treba koristiti so za omekšavanje vode i sredstvo za ispiranje zajedno sa deterdžentom u vidu tablete.

Najbolji rezultati pranja u mašinama za pranje posuđa postižu se korišćenjem deterdženta, sredstva za ispiranje i soli za omekšavanje vode odvojeno.



Kada koristite deterdžente u vidu tablete, sledite uputstva proizvođača na pakovanju deterdženta.

Kada koristite deterdžent u vidu tablete, obratite se proizvođaču deterdženta ako je vaše posuđe mokro kada je ciklus pranja završen i/ili ako primetite mrlje od kamenca, posebno na čašama.

Kada prelazite sa deterdženta u vidu tablete na praškasti deterdžent:

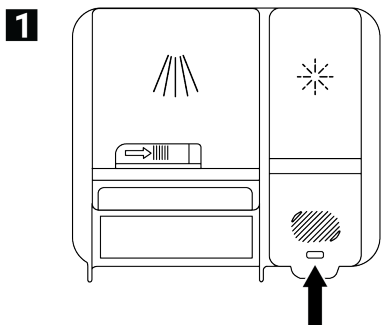
- Vodite računa da su odeljci za so i odeljak za sredstvo za ispiranje pune.
- Podesite podešavanje tvrdoće vode na najviši položaj i pokrenite ciklus pranja sa praznom mašinom za pranje posuđa.
- Nakon praznog ciklusa pranja, pročitajte uputstvo za upotrebu i ponovo podesite podešavanje tvrdoće vode u skladu sa vašom vodom iz mreže.
- Podesite odgovarajuće podešavanje sredstva za ispiranje.

6.6 Sredstvo za ispiranje

Sredstvo za ispiranje koje se koristi u mašinama za pranje posuđa je specijalno jedinjenje koje poboljšava efikasnost sušenja i sprečava da tragovi vode ili kamenca ostanu na opranim predmetima. Zbog toga se uverite da u odeljku za sredstvo za ispiranje ima sredstva za ispiranje i koristite samo sredstvo za ispiranje koje je namenjeno za upotrebu u mašinama za pranje posuđa.

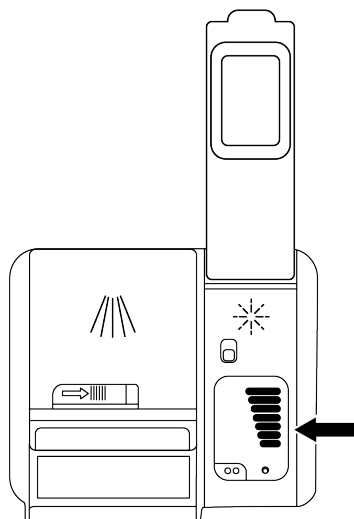
Punjenje sredstva za ispiranje

1. Otvorite poklopac odeljka za sredstvo za ispiranje pomoću zasuna.



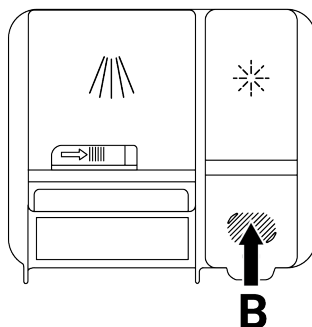
2. Napunite odeljak do nivoa MAX.

2



3. Zatvorite poklopac odeljka pritiskom prema tački (B).

3



4. Povećajte podešavanje ako se tragovi vode pojave na posuđu nakon pranja, ili smanjite ako ostane plavi trag kada ga obrišete rukom. Ovo podešavanje je fabrički podešeno na položaj 3.

i Podešavanje sredstva za ispiranje je opisano pod naslovom „Podešavanje količine sredstva za ispiranje“ u delu za rad mašine za pranje posuđa.

i Obrišite svako prosuto sredstvo za ispiranje izvan komore. Slučajno prosipanje sredstva za ispiranje će izazvati stvaranje pene i smanjiti performanse pranja.

6.7 Delovi koji nisu pogodni za pranje u mašini za pranje posuđa

- Nemojte prati posuđe zaprljano pepelom cigareta, ostacima voska, lakom, bojom, hemikalijama itd. u mašini za pranje posuđa.
- Nemojte prati viljuške, kašike i noževe sa drvenim drškama ili drškama od kosti, delove zalepljene lepkovima, plastične delove koji nisu otporni na toplotu, posuđe od bakra i kalaja u mašini za pranje posuđa.

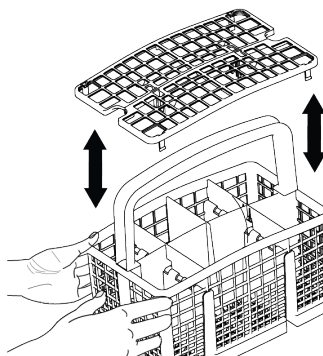
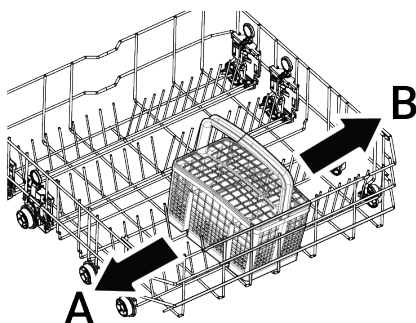
i Kao i kod pranja rukom, mašina za pranje posuđa može obojiti i zamagliti dekorativne otiske na porcelanu, aluminijumu i srebru. Neke vrste osetljivog stakla i kristala mogu izgubiti svoju prozirnost tokom vremena. Preporučujemo da obratite posebnu pažnju na to da li je novo posuđe koje kupujete pogodno za pranje u mašini za pranje posuđa.

6.8 Korpa za pribor

(zavisno od modela)

Korpa za pribor je posebno dizajnirana za bolje pranje noževa, viljuški, kašika, itd.

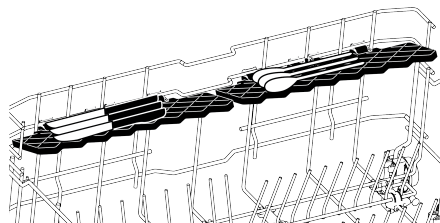
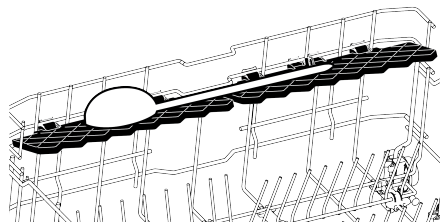
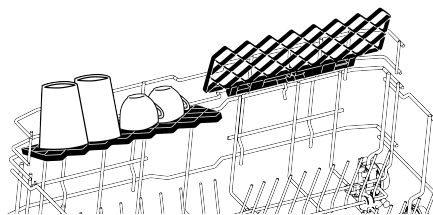
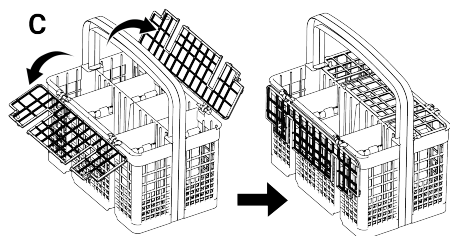
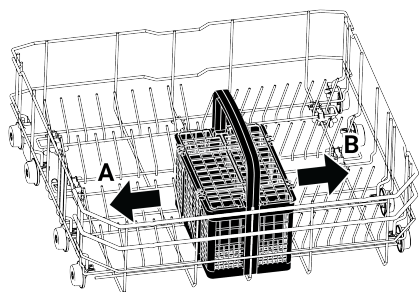
Zahvaljujući pokretnoj (A, B) funkciji korpe za pribor, možete stvoriti šire površine prilikom smeštanja posuđa u donju korpu i otvoriti prostor za posuđe različitih veličina.



6.9 Korpa za pribor

(zavisno od modela)


Korpa za pribor je posebno dizajnirana za bolje pranje noževa, viljuški, kašika, itd. Zahvaljujući pokretnoj (A, B) funkciji korpe za pribor, možete stvoriti šire površine prilikom smeštanja posuđa u donju korpu i otvoriti prostor za posuđe različitih veličina. Ako želite da stavite više pribora za jelo, možete preklopiti pregrade na stranu. (C)




6.10 Donja korpa, višenamenski nosač / visinski podesiva polica za posluživanje

(zavisno od modela)

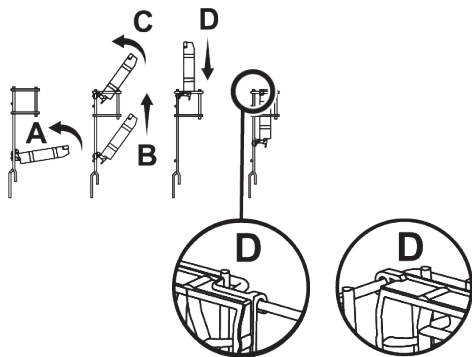
Zahvaljujući ovom dodatku u donjoj korpi vaše mašine za pranje posuđa, možete lako prati dodatne čaše ili delove poput dugih kutlača i noževa za hleb.

 Možete koristiti nosače po želji tako što ćete ih postaviti gore ili dole, ili ih možete zatvoriti da biste stvorili veliki prostor u donjoj korpi.

 Uverite se da prskalica ne udara u posuđe postavljeno na nosače.

Da biste vratili nosače u zatvoren položaj:

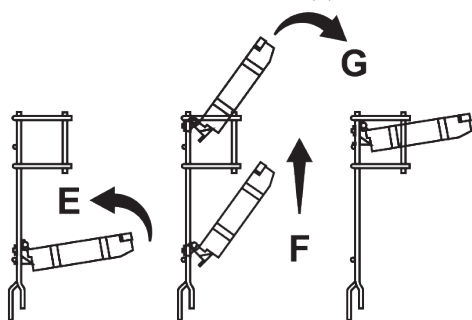
1. Sklopite nosač (A).
2. Pomerite nosač nagore (B).
3. Dovedite nosač u uspravan položaj (C).
4. Pomerite nosač nadole i zaključajte ga pomoću jezičaka (D).



i Možete prebaciti nosač u otvoreni položaj obavljanjem istih operacija obrnutim redosledom.

Da biste podesili visinu nosača:

1. Sklopite nosač (E).
2. Pomerite nosač nagore (F).

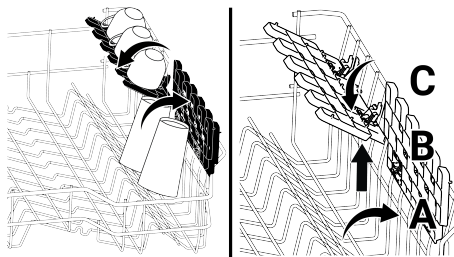


3. Otvorite nosač na željeni nivo (G).

6.11 Visinski podesivi nosač gornje korpe

(zavisno od modela)

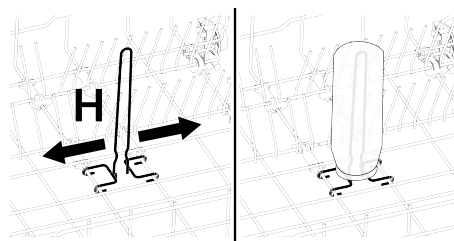
Gornje i donje strane visinski podesivih nosača u gornjoj korpi mašine za pranje posuđa možete koristiti po želji, postavljajući ih gore ili dole u zavisnosti od visine posuđa kao što su čaše, šolje itd. (A, B, C).



6.12 Donja korpa sa držačem za flaše

(zavisno od modela)

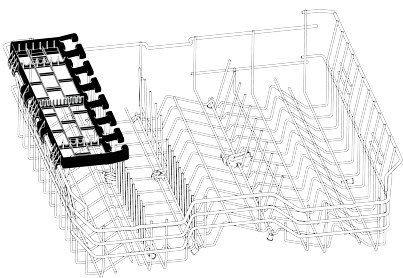
Držač za flaše je dizajniran da olakša pranje posuđa sa širokim grlom i visokih predmeta. Kada ga ne koristite, možete ukloniti držač za flaše iz korpe povlačenjem na obe strane (H).



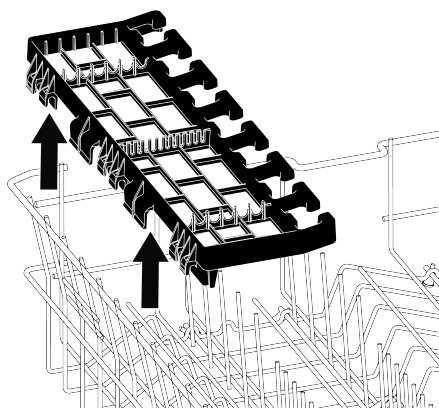
6.13 Višenamenski nosač posuđa na gornjoj korpi

(zavisno od modela)

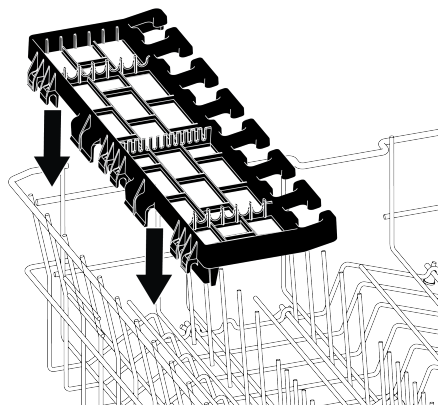
Zahvaljujući višenamenskom nosaču posuđa na gornjoj korpi vašeg uređaja, možete lako umetati i prati dugačko kuhinjsko posuđe i pribor. Takođe, odeljci za držanje vinskih čaša dostupni na prednjoj strani ovog dodatka omogućavaju lakše postavljanje staklenih čaša odgovarajuće veličine na gornju korpu.



Možete ukloniti višenamenski nosač posuđa na gornjoj korpi tako što ćete ga podići prema gore kada ga ne želite koristiti.



Možete lako opet da postavite višenamenski nosač posuđa na gornjoj korpi sa bočne strane gornje korpe da biste ga ponovo koristili.



Ilustracija 2:

6.14 Podešavanje visine gornje korpe

(zavisno od modela)

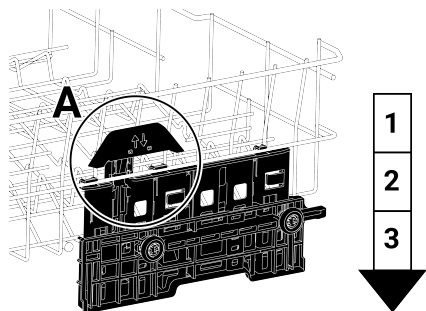
Mehanizam za podešavanje visine gornje korpe dizajniran je tako da možete izvesti širok prostor na gornjem ili donjem odeljku mašine za pranje posuđa podešavanjem korpe prema gore ili prema dolje, bilo da je prazna ili puna.

Uz ovaj mehanizam svoju korpu možete koristiti u tri različita položaja, i to donjem, srednjem ili gornjem položaju.

Da biste spustili korpu, izvedite sledeće korake dok je korpa u najgornjem položaju;

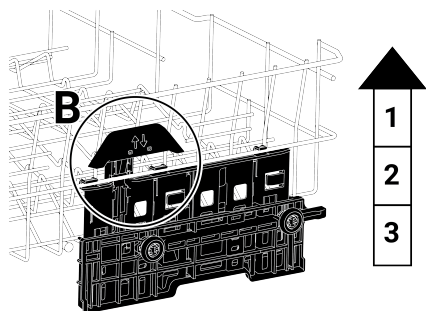
1. Držite rešetku gornje korpe i podignite ručicu mehanizma prema gore kako je prikazano na slici (A).
2. Korpu spustite u sledeći donji položaj.
3. Otpustite korpu kada se zakači na sledeći donji položaj.

Ako visina nije odgovarajuća, ponovite isti postupak.



1. Da biste podigli korpu držite je za rešetke i povucite prema gore s obje ruke dok je korpa u najnižem položaju (B)
2. Otpustite korpu kada se zakači na sledeći gornji položaj uz „Klik“ koji se čuje s desnog i levog mehanizma.

Ako visina nije odgovarajuća, ponovite isti postupak.



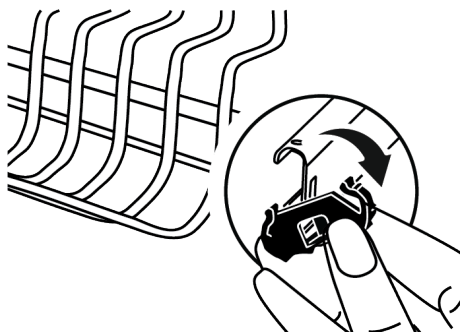
i Kada je gornja korpa preopterećena ili kada je teret neravnomerno raspoređen, mehanizam za pomeranje možda neće raditi ispravno. A u uslovima veće težine može pasti na sledeći niži položaj.

i Vodite računa da mehanizmi za podešavanje s desne i leve strane gornje korpe budu u istoj ravni.

6.15 Podešavanje visine gornje korpe

(zavisno od modela)

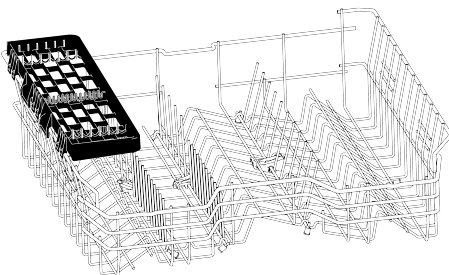
Postavite velike komade, kao što su lonci, u donju korpu. Možete podesiti visinu gornje korpe prema veličini vašeg posuđa. Da biste podesili visinu korpe; koristeći točkice korpe, otvorite držače na kraju šina gornje korpe rotirajući ih u stranu i uklonite korpu. Promenite položaj točkića, ponovo umetnite korpu na šinu i zatvorite držače.



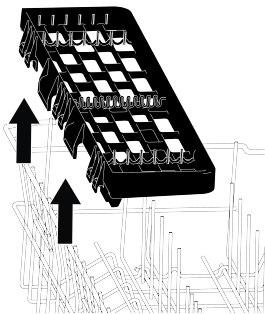
6.16 Višenamenski nosač posuđa na gornjoj korpi

(zavisno od modela)

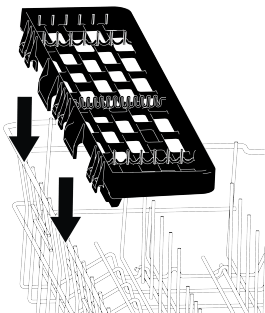
Zahvaljujući ovom dodatku u gornjoj korpi vaše mašine za pranje posuđa, možete lako prati delove poput dugih kutlača i noževa za hleb.



Možete ukloniti višenamenski nosač posuđa na gornjoj korpi tako što ćete ga podići prema gore kada ga ne želite koristiti.



Možete lako opet da postavite višenamenski nosač posuđa na gornjoj korpi sa bočne strane gornje korpe da biste ga ponovo koristili.



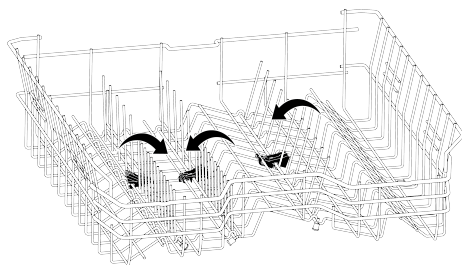
Ilustracija 3:

6.17 Preklopive žice gornje korpe

(zavisno od modela)

Možete koristiti preklopive žice kada vam je potreban veći prostor u gornjoj korpi mašine za pranje posuđa za vaše velike posude.

Da biste preklopili preklopive žice u ležeći položaj, držite žice u sredini i gurnite ih u smeru strelice na slici. Postavite velike posude u prostor koji ste stvorili. Podignite žice da ih vratite u uspravan položaj.

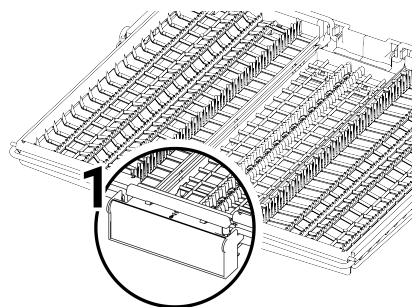
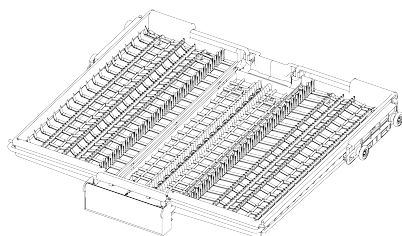


i Dovođenje rešetke u vodoravni položaj držanjem na krajevima može dovesti do savijanja iste. Stoga, uhvatite centralne žice sa donje strane i gurnite ih u smeru strelice kako biste ih doveli u ležeći ili uspravan položaj.

6.18 Korpa za pribor

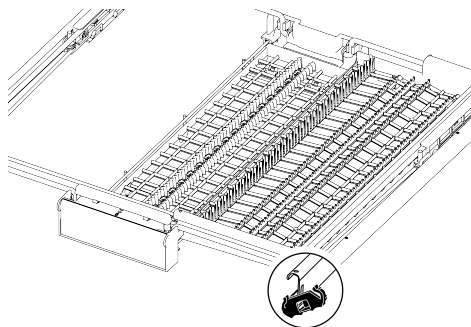
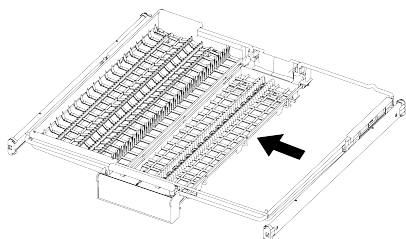
(zavisno od modela)

Vrh korpe za pribor je dizajniran za pranje vaših viljuški, kašika, itd. tako što ih postavljate između šiljaka na ležištu.



Kod modela sa funkcijom delimičnog pokreta, kada se ručica (1) na ručici gurne, tacna u srednjem delu korpe se spušta u donji položaj; sistem se otključava i tacne sa desne i leve strane mogu slobodno da se pomeraju.

Slobodan prostor koji se stvara pomeranjem bočnih tacni omogućava postavljanje dugih posuda u gornju korpu.



Kada je srednja tacna u donjem položaju, moguće je postaviti duge posude poput šoljica za kafu, kutlača itd. na tacnu. Kada se bočne tacne naginju na obe strane, moguće je povući ručicu i podići srednju tacnu i zaključati sistem.

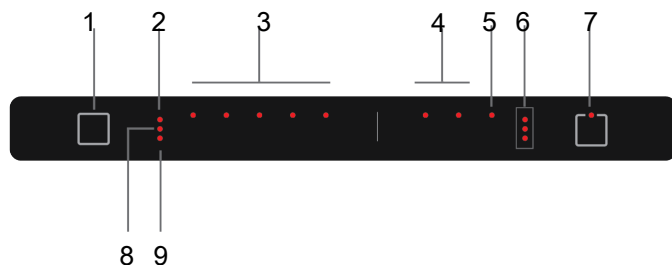
6.19 Donja prskalica

Donja prskalica pere posuđe u donjoj korpi.

6.20 Gornja prskalica

Gornjs prskalica pere posuđe u gornjoj korpi.

7 Rukovanje proizvodom



- | | |
|--|---|
| <p>1 Taster za uključivanje/isključivanje</p> <p>3 Indikatori ciklusa/Upozorenje o prelivanju vode (P1 treperi)</p> <p>5 Taster za odloženo vreme pranja</p> <p>7 Taster Početak / Pauza / Otkazi</p> <p>9 Indikator upozorenja za nestanak vode</p> | <p>2 Indikator upozorenja na nizak nivo sredstva za ispiranje</p> <p>4 Pomoćne funkcije</p> <p>6 Indikator odbrojavanja za odloženo pranje</p> <p>8 Indikator upozorenja na nizak nivo soli</p> |
|--|---|



Prvo pročitajte poglavlje
„Bezbednosna upozorenja“!

Taster za uključivanje/isključivanje

Kada pritisnete dugme za uključivanje/isključivanje, vaša mašina za pranje suđa se uključuje sa Ekociklom u položaju On.

Izbor ciklusa / Taster za otkazivanje ciklusa

Da biste izabrali ciklus, pritisnite željeno dugme za ciklus. Pritisnite taster Početak/Pauza/Otkazi 3 sekunde da biste otkazali aktuelni program.

Funkcijska dugmad

Kada se pritisnu funkcijska dugmad tokom odabira ciklusa ili odabira odlaganja, ako ciklus koji ste izabrali podržava funkciju koju ste izabrali, indikator odabrane funkcije će se upaliti. Da biste poništili izbor funkcije, ponovo pritisnite funkcijsko dugme.

Priprema mašine za pranje suđa

1. Otvorite vrata mašine za pranje suđa.

2. Umetnite posuđe kako je opisano u korisničkom priručniku.

3. Vodite računa da se donji i gornji sprej nesmetano okreću.

4. U odeljak za deterdžent dodajte odgovarajuću količinu deterdženta.

5. Proverite da li svetle indikatori za nizak nivo soli i sredstva za ispiranje; i po potrebi dodajte so i/ili sredstvo za ispiranje.

Odabir ciklusa

1. Uključite mašinu za pranje suđa pritiskom na taster za uključivanje/isključivanje.

2. Odaberite odgovarajući ciklus za pranje suđa uzimajući u obzir tabelu s informacijama o ciklusu i prosečnim vrednostima potrošnje.

3. Odabrani ciklus započinje kada zatvorite vrata mašine za pranje suđa.

7.1 Tabela s informacijama o ciklusu i prosečnim vrednostima potrošnje

Podaci o programima i tabela prosečnih vrednosti potrošnje


Broj programa	0	1	2	3	4	5
Naziv programa	-	Intenzivno	Eco *	Clean&Shine	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Temperatura čišćenja	-	70 °C	50 °C	65 °C	60 °C	35 °C
Stepen zaprlijanosti	-	Podešan za uvesna prljavost suđe, lonca i tiglanje.	Pogodno za pranje posuđa sa jakim prljavostima. Ovo je najefikasniji program u pogledu kombinacije potrošnje energije i vode. Navedeno služi za procenu uklađenosti sa direktivom EU-a o ekološkom dizajnu.	Program za svakeodnosno pranje sa uobičajeno zaprljane sudove.	Program za svakeodnosno pranje sa uobičajeno zaprljane sudove na najbrži način.	Podešan za tokom dana malo zaprljano posuđe, koje je prethodno oribano ili očišćeno.
Predpranje	-	Veoma	Srednje	Srednje	Srednje	Malo
Pranje	-	+	+	+	+	+
Sušenje	-	+	+	+	+	-
Trajanje (min.)	-	115	210	120	58	30
Voda (l)	-	14,80	11,90	15,00	10,60	10,40
Energija (kWh)	-	1,28	0,755	1,18	1,12	0,77
Funkcija koje se može odabrati	-	T, E, G, Y, F, R, U, H, K	T, E, Y, F, S, R, U, H, K	T, E, Y, F, R, U, H, K	T, E, R, H, K	T, E


Mosivost: 10

Podaci o potrošnji, koji su navedeni u tabeli, određeni su pod standardnim uslovima. Odstupanja se mogu javiti u zavisnosti od uslova u praksi. * Referentni program za institute za ispitivanje. Testiranja u skladu sa EN 50242/60436 moraju se sprovesti sa punom posudom za so za omešavanje vode i sa punom posudom sredstva za ispiranje i korišćenjem test programa. Vrednosti date za programe koji nisu program Eco 50 ° C su samo indikativna. (#) Dodatne funkcije mogu uzrokovati promene u trajanju programa.

7.2 Dodatne funkcije

Ciklusi mašine za pranje suđa su dizajnirani da postignu najbolji učinak čišćenja uzimajući u obzir vrstu i količinu prljavštine i karakteristike posuđa koje se pere. Dodate su dodatne funkcije koje će vam pomoći da uštedite vreme, vodu i energiju i da izvršite prikladnije i higijenski unapređeno pranje, zahvaljujući podešavanjima koja se mogu prilagoditi.

 Dodatne funkcije mogu da promene trajanje izabranog ciklusa.

 Dodatne funkcije nisu dostupne za sve programe. Indikator funkcije se neće prikazati ako nije dostupan za program.



Funkcije koje se mogu koristiti u programima pranja prikazane su slovima kao što su „A, B, D, E, G, F, K...” u tabeli „Informacije o ciklusu i prosečne vrednosti potrošnje”. Uputstva o korišćenju ovih funkcija možete pronaći u odeljku „Dodatne funkcije” korisničkog priručnika.



Neke pomoćne funkcije ne mogu da se koriste zajedno. Ako funkcija koju ste odabrali nije prikazana, iako se pojavljuje u tabeli „Informacije o ciklusu i prosečne vrednosti potrošnje”, možete je aktivirati nakon isključivanja ostalih pomoćnih funkcija.

Da biste dodali dodatne funkcije ciklusu:

1. Izaberite željeni program pranja.
2. Kada odaberete dodatnu funkciju, indikator za dodatnu funkciju svetli. Kada ponovo pritisnete funkcijsko dugme, indikator prestaje da svetli i izbor se poništava.

Ako vaša mašina za pranje suđa ima funkcije podmenija u zavisnosti od modela, pogledajte uputstva u odeljku o dodatnim funkcijama za njihovu upotrebu.



Ne mogu se sve funkcije označene slovima kao što su „A,B,D,E,G,F,K. u tabeli sa Informacijama o ciklusu i prosečnoj vrednosti potrošnje koristiti u vašoj mašini za pranje suđa; funkcije koje se mogu koristiti u vašoj mašini za pranje suđa objašnjene su u odeljku o dodatnim funkcijama ovog uputstva.

Funkcija poluovertćenja (Y)

(zavisno od modela)

Koristite ovu funkciju kada želite da pokrenete svoju mašinu za pranje suđa a da je ne napunite potpuno.

1. Stavite suđe u mašinu za pranje suđa kako želite.

2. Uključite mašinu za pranje suđa pomoću dugmeta za uključivanje/isključivanje.

3. Prvo izaberite ciklus koji želite, a zatim pritisnite dugme za poluovertćenje.

4. Pokrenite ciklus tako što ćete zatvoriti vrata mašine za pranje suđa.

Funkcija Poluovertćenja štedi vodu i električnu energiju dok istovremeno koristi donju i gornju korpu vaše mašine za pranje suđa.

SteamGloss funkcija (E)

(zavisno od modela)

Ova funkcija performanse sušenja dovodi do maksimuma. Može produžiti dužinu trajanja ciklusa koji ste izabrali za do 30 minuta.

Inner Clean

(zavisno od modela)

Trebalo bi da pokrenete ciklus svakih 1-2 meseca da biste očistili mašinu za pranje suđa i obezbedili neophodnu higijenu. Pokrenite ciklus samo kada je mašina za pranje suđa prazna.

Za efikasnije rezultate trebalo bi da koristite specijalna sredstva za čišćenje mašina za pranje suđa.



Ne koristite ciklus pranja mašine za pranje suđa za pranje sudova. Može oštetiti vaše posuđe jer radi na visokim temperaturama.

Projektovanje svetlosti na pod (Upozorenje na pranje mašine za pranje suđa)

(zavisno od modela)

Vaša mašina za pranje suđa projektuje svetlo na pod tokom programa pranja. Svetlo se gasi kada se ciklus pranja završi.



Karakteristika projektovanja svetlosti na pod automatski se aktivira kada započne program pranja i svetli do kraja programa.



Projektovanje svetlosti na pod nije karakteristika koju korisnik može da isključi.



Kod potpuno ugradnih modela vrata moraju biti postavljena tako da budu na visini od najmanje 40 mm od tla kako bi se osiguralo da se pravilno vidi „Upozorenje o mašini za pranje suđa tokom pranja“.

Funkcija deterdženta u vidu tableta (T) (zavisno od modela)

U zavisnosti od tvrdoće vode iz mreže, pruža bolje performanse sušenja pri pranju izvršenom korišćenjem višenamenskih deterdženata koji se nazivaju 2u1, 3u1, 4u1, 5u1, sve u jednom itd. Kada izaberete funkciju deterdženta u vidu tablete, indikator deterdženta u vidu tablete će se upaliti.



U zavisnosti od kontrolnog sistema vaše mašine za pranje suđa, ako funkcija za deterdžent u vidu tablete nije dostupna u odabranom ciklusu, indikator za tu funkciju će se ugasiti. Informacije u kojim ciklusima se može koristiti funkcija deterdženta u vidu tableta možete pronaći u tabeli „Informacije o ciklusu i prosečne vrednosti potrošnje“.



U nekim modelima, u zavisnosti od kontrolnog sistema vaše mašine za pranje suđa, iako funkcija deterdženta u vidu tableta nije dostupna u ciklusu koji ste izabrali, njen indikator može ostati upaljen sve dok funkcija deterdženta u vidu tableta nije isključena. Informacije u kojim ciklusima se može koristiti funkcija deterdženta u vidu tableta možete pronaći u tabeli „Informacije o ciklusu i prosečne vrednosti potrošnje“.



Ako ste koristili funkciju Deterdžent u vidu tableta u poslednjem ciklusu pranja koji ste koristili, funkcija Deterdžent u vidu tablete ostaće i dalje aktivna u sledećem ciklusu pranja koji ste izabrali.



Funkcija deterdženta u vidu tableta može da produži vreme ciklusa do 35 minuta.

Promena nivoa tona upozorenja

1. Nakon uključivanja mašine za pranje suđa, pritisnite i zadržite dugmad Delay i Start Wait Cancel.
2. Uključite LED svetla 9 i 6 pomoću tastera za odloženo vreme.
3. Nivo tona možete podesiti pomoću funkcijskih tastera.
 1. Ako je indikator programa uključen - Zvuk isključen
 2. Ako je indikator ciklusa uključen - srednji nivo zvuka
 3. Ako je indikator ciklusa uključen - Visok nivo jačine zvuka.
 4. Isključite mašinu za pranje suđa pomoću dugmeta za uključivanje/isključivanje.

Programiranje perioda pranja

Odlaganje

Ako se u vašem regionu primenjuje ekonomični raspored naplate za napajanje električnom energijom, možete da koristite funkciju odlaganja za pranje posuđa u odgovarajuće vreme. Vreme početka ciklusa koji ste izabrali možete odložiti do 9 sata.



Pritisnite taster za odlaganje vremena 1 sekund duže od ostalih tastera.

1. Pritisnite taster za odloženi start nakon što izaberete program pranja i sve dodatne funkcije.
2. Kada pritisnete taster za odlaganje, na ekranu sa informacionom linijom prikazuje se „3“ i indikator odlaganja počinje da treperi.

3. Podesite željeni period pritiskom na taster za odlaganje. Svaki pritisak na taster povećava period od 3 sata do ukupno 9 sata.

4. Zatvorite vrata svoje mašine za pranje suđa nakon odlaganja. Ciklus se pokreće automatski kad se period odlaganja završi.



Ako su vrata zatvorena nakon što je izabrana funkcija odlaganja, funkcija odlaganja počinje.



Ako se vrata otvore dok traje odloženi start, odbrojavanje se zaustavlja i ikona pokretanja počinje da treperi.

Promena podešavanja dok je aktivna funkcija odlaganja

Ne možete menjati ciklus pranja, dodatne funkcije ili vreme odlaganja dok je funkcija odlaganja aktivna.



Nakon pokretanja ciklusa nije moguće podesiti pomoćne funkcije.

Da biste otkazali funkciju odlaganja

Da biste izvršili otkazivanje dok je funkcija odlaganja aktivirana, ciklus mora biti otkazan.



Funkcija odloženog starta ne može se postaviti nakon što je ciklus već započeo.

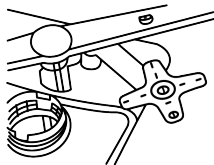
Fast+ funkcija (F)

(zavisno od modela)

Omogućavanje odabranog ciklusa pranja pri većem pritisku i temperaturi skraćuje vreme pranja i smanjiti potrošnju vode.

Aqualtense funkcija (Z)

(zavisno od modela)



Rotor koji se nalazi Aqualtense ispod donjeg rotora obezbeđuje da se vaše jako zaprljano posuđe postavljeno na desnoj strani donje korpe opere u odgovarajućim programima. Bilo bi prikladno postaviti najprljavije posuđe na desnu prednju stranu.



Trajanje programa se može produžiti do 20% kada je funkcija izabrana.



Aqualtense ventilator!

AquaActive funkcija (U)

(zavisno od modela)

U odabranom programu, donji roto radi pod većim pritiskom da bi se obezbedila prednost u pranju posuđa sa osušenom prljavštinom koja se teško čisti, kao što su šerpe i tiganji postavljeni u donju korpu.

TrayWash funkcija (U)

(zavisno od modela)

Izaberite Intenzivni ciklus od 70°C i pritisnite funkcijsko dugme da biste aktivirali ovu funkciju.

Super Rinse funkcija (R)

(zavisno od modela)

Ako se deterđent koji koristite ne ispira lako, ova funkcija daje najbolje performanse ispiranja uklanjanjem mrlja koje ostaju na vašem sudu.



Može povećati trajanje odabranog ciklusa za 25-35 minuta.

Unutrašnje osvetljenje

(zavisno od modela)

U odgovarajućim modelima postoji lampica koja osvetljava unutrašnjost vaše mašine za pranje suđa kada se otvore vrata.

Promena podešavanja unutrašnjeg osvetljenja

Pritisnite taster Početak / Pauza /

Otkazivanje programa 3 sekunde dok su vrata zatvorena i mašina za pranje suđa je uključena.

2. Postavite tvrdoću vode u položaj 9 pritiskom na tipku za odlaganje.
3. Unutrašnje osvetljenje možete uključiti i isključiti pritiskom na funkcijske tastere. Unutrašnje osvetljenje se isključuje ako je uključena prva led lampica programa i aktivira se ako je uključena druga led lampica programa.
4. Izadite iz menija podešavanja pritiskom na taster za uključivanje/isključivanje. Vaša podešavanja se automatski spremaju.

7.3 Promena tona upozorenja


1. Nakon uključivanja mašine za pranje suđa, pritisnite i zadržite dugmad Delay i Start Wait Cancel.
2. Uključite LED svetla 9 i 6 pomoću tastera za odloženo vreme.
3. Nivo tona možete podesiti pomoću funkcijskih tastera.
 1. Ako je indikator programa uključen - Zvuk isključen
 2. Ako je indikator ciklusa uključen - srednji nivo zvuka
 3. Ako je indikator ciklusa uključen - Visok nivo jačine zvuka.
 4. Isključite mašinu za pranje suđa pomoću tastera za uključivanje/isključivanje da biste sačuvali podešavanje.


7.4 Praćenje programa


Tokom procesa pranja, faze ciklusa se mogu pratiti putem kontrolnih lampica ciklusa na mašini za pranje suđa. Kada se ciklus pranja koji ste izabrali završi, lampica Gotovo na mašini za pranje suđa se pali.

7.5 Pokretanje ciklusa

Zatvorite vrata vaše mašine za pranje suđa da biste pokrenuli mašinu za pranje suđa nakon odabira ciklusa i dodatnih funkcija.


 Mašina za pranje suđa omekšava vodu prema tvrdoći vode s vodovoda. Period ciklusa pranja se takođe može menjati tokom trajanja programa kao rezultat temperature u sobi, temperature vode s vodovoda i količine suđa.

 Izbegavajte otvaranje vrata tokom rada mašine za pranje suđa. Budite oprezni jer para može izaći kada otvorite vrata mašine za pranje suđa.

 Da biste osigurali da se voda koja ostane na suđu i u unutrašnjosti mašine za pranje suđa potpuno iscedi i omekšivač vode ukloni nakon postupka ispiranja, ona nastavlja s radom u ciklusu sušenja, nakon mirovanja tokom izvesnog vremena.

7.6 Otkazivanje ciklusa

Otvorite vrata mašine za pranje suđa i pritisnite dugme Odaberite ciklus / Otkazite ciklus na tri sekunde. Otpustite taster kad indikator Početak / Pauza počne treptati. Proces ispuštanja biće završen u roku od 2 minuta i vaša mašina za pranje suđa će se oglasiti zvučnim signalom kada završi.

 Može se desiti da deterdžent ili sredstvo za ispiranje ostanu unutar mašine za pranje suđa i/ili unutar posuđa koje se pere u koraku programa koji ste otkazali.

7.7 Indikator upozorenja na nizak nivo soli

Proverite indikator niskog sadržaja soli na ekranu vaše mašine za pranje suđa kako biste videli da li imate so za omekšavanje u mašini za pranje suđa. Dodajte so u rezervoar za so kada se na ekranu pojavi indikator niskog nivoa soli.



Odeljak o sistemu omekšivanja vode opisuje kako postaviti nivo tvrdoće vode.

7.8 Indikator upozorenja na nizak nivo sredstva za ispiranje

Proverite indikator niskog nivoa sredstva za ispiranje na ekranu vaše mašine za pranje suđa da biste videli da li imate dovoljno sredstva za ispiranje u vašoj mašini za pranje suđa. Dodajte sredstvo za ispiranje u rezervoar za ispiranje kada se na ekranu pojavi indikator niskog nivoa soli.

7.9 Podešavanje količine sredstva za ispiranje

1. Nakon uključivanja mašine za pranje suđa, pritisnite i zadržite dugmad Delay i Start Wait Cancel.
2. Uključite LED svetla 6 pomoću tastera za odloženo vreme.
3. Nivo doze možete podesiti pomoću funkcijskih tastera.
 1. Ako je indikator ciklusa uključen - sredstvo za ispiranje se ne koristi
 2. Ako je indikator ciklusa uključen – dodajte 1 doze sredstva za ispiranje.
 3. Ako je indikator ciklusa uključen – dodajte 2 doze sredstva za ispiranje.
 4. Ako je indikator ciklusa uključen – dodajte 3 doze sredstva za ispiranje.
- 1,2,3,4 Ako indikatori ciklusa svetle zajedno – dodajte 4 doze sredstva za ispiranje.
4. Izadite iz menija podešavanja pritiskom na taster za uključivanje/isključivanje. Vaša podešavanja se automatski spremaju.

8 Održavanje i čišćenje

8.1 Održavanje i čišćenje



Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!



Isključite mašinu za pranje sudova i isključite slavinu pre čišćenja.

7.10 Završetak programa



Kada se ciklus pranja koji ste odabrali završi, zvučni ton će vas upozoriti da isključite mašinu za pranje suđa. Ovaj zvučni signal će vas upozoravati u određenim intervalima, a zatim isključiti.

Indikator Završetka ciklusa svetli kada se završi ciklus pranja.

1. Otvorite poklopac mašine za pranje suđa.
2. Isključite mašinu za pranje suđa pritiskom na taster za uključivanje/isključivanje.
3. Isključite slavinu.
4. Izvadite utikač iz utičnice.



Vaša mašina za pranje suđa se automatski isključuje nakon određenog perioda radi uštede energije kada se ciklus završi ili ne pokrene.



Nakon pranja posuđa, ostavite ga u mašini za pranje suđa da se ohladi otprilike 15 minuta. Vaše posuđe će se brže osušiti ako tokom tog perioda odškrinete vrata svoje mašine za pranje suđa. To će poboljšati efikasnost sušenja mašine za pranje suđa.



Ne koristite abrazivne materijale prilikom čišćenja.



Očistite filter i prskalice najmanje jednom nedeljno za efikasan rad mašine za pranje sudova.

Redovno čišćenje će produžiti radni vek proizvoda i smanjiti uobičajene probleme.

Čišćenje spoljne površine mašine za pranje sudova

Nežno obrišite spoljašnjost mašine za pranje sudova i zaptivke vrata delikatnim sredstvom za čišćenje i vlažnom krpom. Obrišite "kontrolnu tablu" samo blago vlažnom krpom.

Čišćenje unutrašnjosti mašine za pranje sudova

Jednom mesečno čistite mašinu za pranje sudova deterdžentom ili specijalnim sredstvima za čišćenje mašine za pranje sudova pokretanjem mašine za pranje sudova na ciklusu koji radi na najvišoj mogućoj temperaturi. To će pomoći u uklanjanju ostataka i kamenca iz unutrašnjosti mašine za pranje sudova.

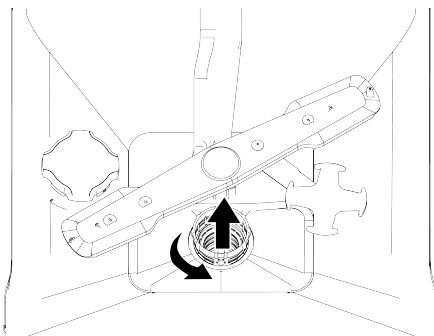
Ako voda ostane u mašini za pranje sudova, ispraznite vodu iz mašine za pranje sudova prateći postupak u odeljku "Otkazivanje ciklusa". Ako se voda ne može ispustiti, uklonite filtere kao što je opisano u odeljku "Čišćenje filtera" i proverite da li na dnu mašine za pranje sudova ima čestica prljavštine koje su se nakupile i blokirale vodeni put i očistite ih ako je potrebno.

8.2 Čišćenje filtera

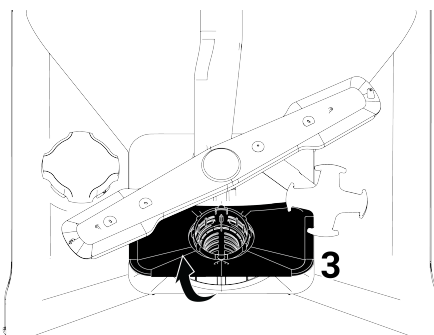
(Zavisi od modela)

Očistite filtere najmanje jednom nedeljno za efikasan rad mašine za pranje sudova. Proverite da li na filterima nema ostataka hrane. Ako ostane ostataka hrane, uklonite filtere i temeljno ih očistite ispod slavine.

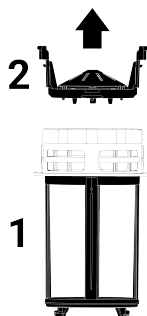
1. Uklonite mikrofilter i grubu grupu filtera okretanjem u smeru suprotnom od kazaljke na satu i izvlačenjem.



2. Izvucite metalni/plastični filter (3).



3. Pritisnite dva zasuna na grubom filteru prema unutra da biste odvojili grubi filter od grupe.



4. Četkom očistite sva tri filtera ispod slavine.
5. Zamenite metalni/plastični filter.
6. Umetnite grubi filter u mikrofilter. Proverite da li je pravilno postavljen. Okrećite u smeru kazaljke na satu dok ne klikne.

i Mašina za sudove se ne sme koristiti bez filtera.

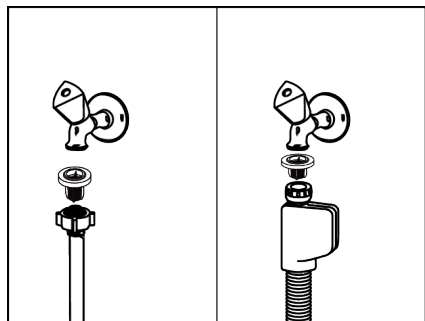
i Nepravilna instalacija filtera će smanjiti efikasnost pranja.

8.3 Čišćenje filtera creva

Sprečeno je da mašina za pranje sudova bude oštećena prljavštinom (pesak, glina, rđa, itd.) iz mreže ili vašeg sistema za dovod vode. S vremena na vreme proverite filter i crevo i očistite ih ako je potrebno.

1. Isključite slavinu i isključite crevo.
2. Nakon uklanjanja filtera iz creva, očistite ga ispod slavine.
3. Vratite očišćeni filter na mesto u crevu.
4. Pričvrstite crevo na slavinu.

(zavisi od modela)

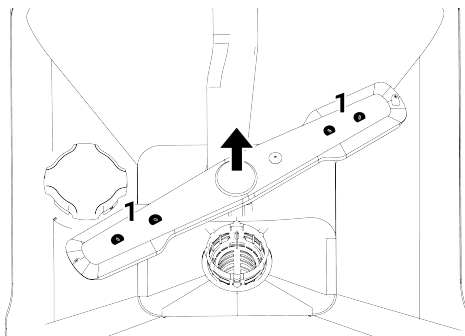


8.4 Čišćenje prskalica

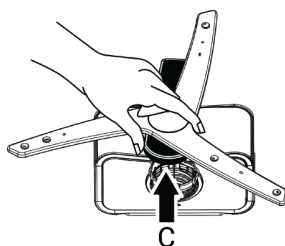
Očistite prskalice najmanje jednom nedeljno za efikasan rad mašine za pranje sudova.

Donja prskalica

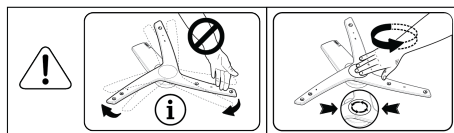
Proverite da li su rupe donje prskalice (1) začepljene. Ako postoji blokada, uklonite i očistite prskalicu. Donju prskalicu možete ukloniti povlačenjem nagore (u zavisnosti od modela)



Proverite da li su rupe sklopa prskalice blokirane. Ako postoji blokada, uklonite i očistite sklop prskalice. (zavisi od modela)



Da biste rastavili i očistili sklop donje prskalice zajedno, uklonite ga tako što ćete jednom rukom uhvatiti tačke (C) prikazane na slici i povući ih nagore. Nakon čišćenja, ponovo instalirajte sklop prskalice obrnutim postupkom.

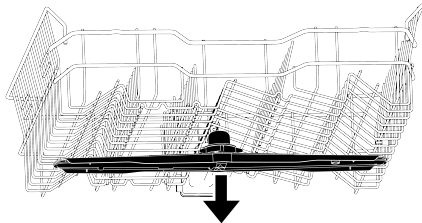
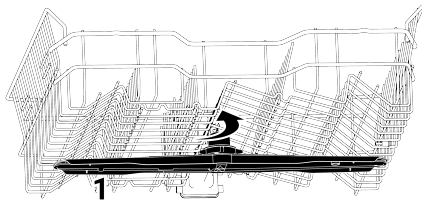


i Ne pokušavajte da okrenete prskalicu držeći je za krajeve. Pokušaj okretanja prskalice za njene krajeve može dovesti do pucanja sistema zupčanika unutar prskalice.

Gornja prskalica

Proverite da li su rupe gornje prskalice (1) začepljene. Ako postoji blokada, uklonite i očistite prskalicu. Gornju prskalicu možete ukloniti okretanjem matice ulevo.

Uverite se da je matica potpuno zategnuta
prilikom zamene gornje prskalice.



9 Rešavanje problema

9.1 Kodovi grešaka, uzroci i rešenja

Kod greške	Uzrok	Rešenje
E01 Upozorenje P1 treperi Led indikator napajanja treperi	Greška u punjenju šasije vodom	1-Algoritam greške je aktiviran. 2-Ciklus se završava. Ako stalno vidite grešku, 1-Isključite napajanje strujom. 2-Zatvorite ventil. 3-Stupite u kontakt sa ovlašćenim servisom.
E02 Upozorenje P2 treperi Ikona prekida napajanja vodom svetli. Led lampica za pranje svetli.	Upozorenje na nestanak vode	Proverite dovod vode.
	Filter je blokiran	1-Isključite napajanje strujom. 2-Isključite napajanje vodom. 3-Skinite crevo za dovod vode. 4-Proverite i očistite filter. 5-Uspostavite priključak za vodu. 6-Uspostavite priključak na električnu energiju.
	Ostalo	Ako se greška nastavi, 1-Zatvorite svoju mašinu za pranje posuđa. 2-Stupite u kontakt sa ovlašćenim servisom.
E06 Upozorenje P2 treperi P6 treperi	Senzor temperature u mašini za pranje posuđa je neispravan	Ako ovu grešku vidite stalno i performanse pranja su smanjene, 1-Zatvorite svoju mašinu za suđe. 2-Stupite u kontakt sa ovlašćenim servisom.
E07 Upozorenje P2 treperi F1 i F2 trepere	Merač protoka je neispravan	1-Algoritam greške je aktiviran. 2-Ciklus se završava. Ako stalno vidite grešku, 1-Isključite napajanje strujom. 2-Zatvorite ventil. 3-Stupite u kontakt sa ovlašćenim servisom.



Kodovi grešaka se mogu promeniti u zavisnosti od modela.

9.2 Rešavanje problema

Mašina za pranje posuđa ne radi.

- Utikač je možda nepovezan. >>> Proverite da li je utikač uključen.
- Osigurač je možda pregoreo. >>> Proverite osigurače u vašoj kući.
- Možda voda ne dotiče. >>> Proverite je li dovod vode otvoren.

- Vrata mašine za pranje posuđa su možda otvorena. >>> Obavezno zatvorite vrata mašine za pranje posuđa.
- Dugme za Uključivanje/iIsključivanje možda nije pritisnuto. >>> Vodite računa da uključite mašinu za pranje posuđa pritiskom na dugme za uključivanje/iIsključivanje.

Posuđe koje je oprano nije čisto

- Posuđe je postavljeno nepravilno. >>> Postavite posuđe kako je opisano u korisničkom priručniku.
- Pravilan ciklus nije odabran. >>> Odaberite ciklus sa višom temperaturom i dužim vremenom pranja.
- Posuđe je veoma prljavo >>> Uklonite grubu prljavštinu sa posuđa salvetom i zatim ga stavite u mašinu za pranje posuđa.
- Prskalice su zaglavljene. >>> Pre pokretanja ciklusa, uverite se da se gornja i donja prskalica slobodno rotiraju tako što ćete ih rotirati rukom.
- Rupe na prskalicama su začepljene. >>> Gornje ili donje rupe na prskalicama mogu biti začepljene ostacima hrane poput semenki limuna. Redovno čistite prskalice kako je prikazano u odeljku „Čišćenje i održavanje“.
- Filteri su začepljeni. >>> Proverite da li je sistem filtera očišćen. Redovno čistite sistem filtera kako je prikazano u odeljku „Čišćenje i održavanje“.
- Filteri nisu pravilno instalirani. >>> Pregledajte sistem filtera i uverite se da je pravilno instaliran.
- Korpe su preopterećene. >>> Ne preopterećujte korpe preko njihove nosivosti.
- Deterdžent se skladišti u neodgovarajućim uslovima. >>> Ako koristite praškasti deterdžent, ne čuvajte pakovanje deterdženta u vlažnim okruženjima. Ako je moguće, čuvajte deterdžent u posudi za skladištenje sa poklopcem. Preporučujemo vam da koristite deterdžent u vidu tablete zbog lakšeg skladištenja.

- Ne dodaje se odgovarajuća količina deterdženta. >>> Ako koristite deterdžent u prahu, stavite količinu deterdženta koja odgovara nivou zaprljanosti vašeg posuđa i definiciji ciklusa. Preporučujemo da koristite deterdžente u tabletama da biste postigli najbolje rezultate.
- Nedovoljna količina sredstva za ispiranje. >>> Proverite indikator upozorenja niskog nivoa sredstva za ispiranje i dodajte sredstvo za ispiranje ako je potrebno. Ako je dovoljna količina sredstva za ispiranje dostupna u mašini za pranje posuđa, povećajte podešavanje za sredstvo za ispiranje.
- Poklopac odeljka za deterdžent nije zatvoren. >>> Uvek zatvorite poklopac odeljka za deterdžent nakon dodavanja deterdženta.

Posuđe se ne suši

- Posuđe je postavljeno nepravilno. >>> Posuđe postavite tako da se voda ne skuplja u njemu tokom pranja.
- Nedovoljna količina sredstva za ispiranje. >>> Proverite indikator upozorenja niskog nivoa sredstva za ispiranje i dodajte sredstvo za ispiranje ako je potrebno. Ako je dovoljna količina sredstva za ispiranje dostupna u mašini za suđe, povećajte podešavanje za sredstvo za ispiranje.
- Mašina za pranje posuđa se prazni odmah nakon završetka ciklusa pranja. >>> Nemojte vaditi posuđe iz mašine za pranje posuđa odmah nakon završetka ciklusa pranja. Držite vrata odškrinuta i pustite da para izađe neko vreme i ispraznite mašinu za pranje posuđa kada se posuđe ohladi, tako da je prikladno za dodirivanje rukom. Započnite vađenje posuđa iz donje korpe. Tako se sprečava da voda koja preostane na bilo kojoj posudi u gornjoj korpi ne kapne na posuđe na donjoj korpi.

- Pravilan ciklus nije odabran. >>> Performanse sušenja su niske jer je temperatura ispiranja takođe niska u kratkim ciklusima. Za bolje performanse sušenja, izaberite duže cikluse.
- Deterdžent u tabletama se koristi, a dugme za tabletu nije pritisnuto >>> Ako vaša mašina za pranje posuđa ima funkciju deterdženta u vidu tablete, aktivirajte je dok koristite višenamenske deterdžente.
- Kvalitet površine posuđa je loš. >>> Očekivani učinak pranja možete postići na posuđu sa oštećenim površinama, a upotreba takvog posuđa nije adekvatna u smislu higijene. Štaviše, teško je da voda teče preko oštećenih površina. Nije preporučljivo prati takvo posuđe u mašini za pranje posuđa.
- Prirodna je zabrinutost zbog sušenja teflonskog posuđa. Ovo stanje je rezultat strukture teflona. Kako su površinski naponi teflona i vode različiti, čestice vode ostaju kao perle na površini teflona.

Na posuđu ostaju mrlje od čaja, kafe ili karmina.

- Pravilan ciklus nije odabran. >>> Odaberite ciklus sa višom temperaturom i dužim vremenom pranja.
- Kvalitet površine posuđa je loš. >>> Kada mrlje od čaja, kafe i druge mrlje uzrokovane materijalima za bojenje prodru na oštećene površine, takve mrlje nije moguće ukloniti u mašinama za pranje posuđa. Očekivani učinak pranja možete postići na posuđu sa oštećenim površinama, a upotreba takvog posuđa nije adekvatna u smislu higijene. Nije preporučljivo prati takvo posuđe u mašini za pranje posuđa.
- Deterdžent se skladišti u neodgovarajućim uslovima. >>> Ako koristite praškasti deterdžent, ne čuvajte pakovanje deterdženta u vlažnim okruženjima. Ako je moguće, čuvajte deterdžent u posudi za skladištenje sa poklopcem. Preporučujemo vam da koristite deterdžent u vidu tablete zbog lakšeg skladištenja.

Mrlje od kamenca ostaju na posuđu, a stakleno posuđe izgleda замуćeno

- Nedovoljna količina sredstva za ispiranje. >>> Proverite indikator upozorenja niskog nivoa sredstva za ispiranje i dodajte sredstvo za ispiranje ako je potrebno. Ako je dovoljna količina sredstva za ispiranje dostupna u mašini za pranje posuđa, povećajte podešavanje za sredstvo za ispiranje.
- Podešavanje tvrdoće vode je nisko ili nivo soli je nedovoljan. >>> Proverite podešavanje tvrdoće vode tačnim merenjem tvrdoće vode iz vodovoda.
- So curi. >>> Pazite da ne prosipate so oko otvora za dopunu prilikom dodavanja soli. Proverite da li je poklopac omekšivača vode zatvoren nakon dodavanja soli. Očistite prosutu so u mašini za pranje posuđa tako što ćete pokrenuti ciklus pretpranja. Proverite poklopac još jednom na kraju ciklusa, jer će se čestice soli koje ostanu ispod poklopca rastvoriti u koraku predpranja, pa se poklopac može olabaviti.

Unutar mašine za pranje posuđa se oseća drugačiji miris

- Nove mašine za pranje posuđa imaju određeni miris. Ovaj miris će nestati nakon nekoliko ciklusa pranja.
- Filteri su začepljeni. >>> Proverite da li je sistem filtera očišćen. Redovno čistite sistem filtera kako je prikazano u odeljku „Čišćenje i održavanje“.
- Hemikalije koje mogu izazvati miris stavljaju se u rezervoar sredstva za ispiranje. >>> Nemojte koristiti hemikalije kao što su sirće, deterdženti za pranje ruku i sredstva za uklanjanje kamenca.
- Zaprljano posuđe držano je u mašini za pranje posuđa 2-3 dana. >>> Ako ćete mašinu za suđa pokrenuti odmah nakon što stavite sudove u mašinu za suđa, uklonite prljavštinu sa posuđa i pokrenite ciklus pretpranja bez deterdženta svaka dva dana. Nemojte potpuno zatvarati vrata mašine za pranje posuđa da biste sprečili pojavu mirisa unutar mašine u takvim slučajevima. Takođe možete

koristiti komercijalno dostupna sredstva za dezodoriranje i čišćenje mašine za pranje posuđa.

Mrlje od rđe, tamnjenje, oštećenje površine posuđa

- So curi. >>> So može izazvati propadanje i koroziju na metalnim površinama. Pazite da ne prosipate so oko otvora za dopunu prilikom dodavanja soli. Proverite da li je poklopac omekšivača vode zatvoren nakon dodavanja soli. Očistite prosutu so u mašini za pranje posuđa tako što ćete pokrenuti ciklus pretpranja. Proverite poklopac još jednom na kraju ciklusa, jer će se čestice soli koje ostanu ispod poklopca rastvoriti u koraku predpranja, pa se poklopac može olabaviti.
- Ostaci slane hrane ostaju na posuđu dugo vremena. >>> Ako se posuđe zaprljano takvom hranom drži u mašini za pranje posuđa, zaprljanje se mora ukloniti sa površine posude ciklusom pretpranja ili se posuđe oprati bez čekanja.
- U električnoj instalaciji nema uzemljenja. >>> Proverite da li je vaša mašina za pranje posuđa povezana na pravo uzemljenje. U suprotnom, statički elektricitet koji se stvara u mašini za pranje posuđa izaziva pojavu lukova i udubljenja na površini metalnih predmeta, uklanjajući zaštitni sloj na površini i izaziva tamnjenje površine.
- Koriste se intenzivna sredstva za čišćenje kao što je izbeljivač. >>> Zaštitni sloj na metalnim površinama će se oštetiti kada dođe u kontakt sa sredstvima za čišćenje kao što je izbeljivač i tako vremenom gubi svoj efekat. Nemojte prati posuđe izbeljivačem. Ako želite da perete sudove izbeljivačem, vaša mašina za pranje posuđa treba da ima posebnu opremu i funkciju koja omogućava pranje izbeljivačem. Sa ovom opremom i funkcijom, odgovarajuća količina izbeljivača će biti uneta u okruženje za

pranje u pravom koraku, tada možemo imati koristi od njegovog higijenskog dejstva i isprati sudove na najbolji način.

- Metalni predmeti, kao što su naročito noževi, korišćeni su van predviđene namene. >>> Ako se noževi koriste u svrhe kao što je otvaranje limenki, zaštitni sloj na njihovim krajevima će biti oštećen. Ne koristite metalno posuđe izvan predviđene namene.
- Pribor za jelo je napravljen od nerđajućeg čelika niskog kvaliteta. >>> Neizbežno je da će takvi predmeti zarđati, pa se ne smeju prati u mašini za pranje posuđa.
- Prethodno zarđalo posuđe se pere u mašini za sudove. >>> Rđa na korodiranom predmetu može da pređe na druge površine od nerđajućeg čelika tokom pranja i da izazove pojavu rđe i na tim površinama. Takvi predmeti se ne smeju prati u mašinama za pranje posuđa.

Ostaci deterđenta za prisutni u rezervoaru za deterđent.

- Deterđent je stavljen dosta vremena pre postupka pranja. >>> Vodite računa da stavite deterđent neposredno pre početka pranja.
- Otvaranje poklopca rezervoara za deterđent je onemogućeno tokom pranja. >>> Postavite sudove tako da ne onemogućavate otvaranje poklopca rezervoara za deterđent i dotok vode iz prskalice u rezervoar.
- Deterđent se skladišti u neodgovarajućim uslovima. >>> Ako koristite praškasti deterđent, ne čuvajte pakovanje deterđenta u vlažnim okruženjima. Ako je moguće, čuvajte deterđent u posudi za skladištenje sa poklopcem. Preporučujemo vam da koristite deterđent u vidu tablete zbog lakšeg skladištenja.
- Rupe na prskalicama su začepljene. >>> Gornje ili donje rupe na prskalicama mogu biti začepljene ostacima hrane

poput semenki limuna. Redovno čistite prskalice kako je prikazano u odeljku „Čišćenje i održavanje“.

Uzorci i ukrasi na posuđu se brišu.

- Čaše sa šarama i predmeti od porcelana sa šarom na glazuri nisu pogodni za pranje u mašini za pranje posuđa. Proizvođači posuđa od stakla i porcelana ne preporučuju pranje takvog posuđa u mašini za pranje posuđa.

Posuđe je izgrebano.

- Kuhinjski pribor i dodaci napravljeni od aluminijuma ili koji sadrže aluminijum ne smeju se prati u mašini za pranje posuđa.
- So curi. >>> Pazite da ne prosipate so oko otvora za dopunu prilikom dodavanja soli. So koja se širi oko može izazvati grebanje. Proverite da li je poklopac omekšivača vode zatvoren nakon dodavanja soli. Očistite prosutu so u mašini za pranje posuđa tako što ćete pokrenuti ciklus pretpranja. Proverite poklopac još jednom na kraju ciklusa, jer će se čestice soli koje ostanu ispod poklopca rastvoriti u koraku predpranja, pa se poklopac može olabaviti.
- Podešavanje tvrdoće vode je nisko ili nivo soli je nedovoljan. >>> Proverite podešavanje tvrdoće vode tačnim merenjem tvrdoće vode iz vodovoda.
- Posuđe nije pravilno postavljeno. >>> Prilikom stavljanja čaša i drugog staklenog posuđa u korpu, nemojte ih naslanjati na drugo posuđe, već na ivice korpe, na rešetke ili na žicu koja drži čaše. Kada dve čaše ili ostalo posuđe koje se pere udaraju jedni u druge usled uticaja vode tokom pranja, to može izazvati grebanje/lomljenje površina.
- Na čašama ostaje zamućena mrlja koja izgleda kao mlečna prljavština, koja se ne može ukloniti kada se obriše rukom. Kada se izloži svetlosti, primećuje se plavičasta/dugina boja.

- Koristi se prevelika količina sredstva za ispiranje. >>> Smanjite postavku sredstva za ispiranje. Dok dodajete sredstvo za ispiranje, uvek očistite sredstvo za ispiranje koje je pretilo oko.
- Na staklu je došlo do korozije zbog meke vode. >>> Proverite podešavanje tvrdoće vode tačnim merenjem tvrdoće vode iz vodovoda. Nemojte koristiti so ako je voda u vašoj mreži meka (<5 dH). Koristite cikluse sa višom temperaturom (npr. 60-65 stepeni) za pranje. Takođe možete koristiti komercijalno dostupne deterdžente za zaštitu stakla.

Pena se javlja u mašini za pranje posuđa.

- Posuđe se pere ručno deterdžentom za pranje posuđa, a zatim se stavlja u mašinu za pranje posuđa bez ispiranja pre nego što se stavi u mašinu za pranje posuđa. >>> Nema karakteristika kontrole pene u deterdžentima za pranje posuđa namenjenim za ručno pranje. Ne morate ručno da perete sudove deterdžentom pre nego što ih stavite u mašinu za pranje posuđa. Krupnu prljavštinu sa sudova isperite vodom ili je očistite papirnom salvetom ili viljuškom.
- Sredstvo za ispiranje je prosuto u mašinu za pranje posuđa tokom dodavanja sredstva za ispiranje. >>> Pazite da ne prospete sredstvo za ispiranje u mašinu za pranje posuđa dok dodajete sredstvo za ispiranje. Očistite prosuto sredstvo za ispiranje papirnom salvetom/peškirom.
- Poklopac rezervoara sredstva za ispiranje je ostavljen otvoren. >>> Obavezno zatvorite poklopac rezervoara sredstva za ispiranje nakon dodavanja sredstva za ispiranje.

Kuhinjski pribor se lomi.

- Posuđe je postavljeno nepravilno. >>> Postavite posuđe kako je opisano u korisničkom priručniku.
- Korpe su preopterećene. >>> Ne preopterećujte korpe preko njihove nosivosti.

- Voda ostaje u mašini za pranje posuđa nakon završetka ciklusa.
- Filteri su začepljeni. >>> Proverite da li je sistem filtera očišćen. Redovno čistite sistem filtera kako je prikazano u odeljku „Čišćenje i održavanje“.
- Crevo za odvod je zapušeno ili savijeno. >>> Proverite crevo za odvod. Uklonite crevo ako je potrebno da biste uklonili začepljenje, a zatim ga ponovo postavite kako je opisano u uputstvima za instalaciju.

10 ODRICANJE ODGOVORNOSTI / UPOZORENJE

Neki (jednostavni) kvarovi mogu biti popravljivi od strane krajnjih korisnika bez izazivanja bilo kakvih sigurnosnih problema ili nesigurne upotrebe, pod uslovom da se izvode u skladu sa sledećim uputstvima. (Pogledajte odeljak „Želim sam da popravim“).

Stoga, osim za delove navedene u odeljku „Želim sam da popravim“ koji mogu biti popravljivi od strane krajnjih korisnika, preporučuje se popravka od strane ovlašćene servisne stanice kako bi se sprečili sigurnosni problemi i to je obavezno za nastavak važenja garancije proizvoda Beko.

ŽELIM SAM DA POPRAVIM

Popravke koje mogu biti izvedene od strane krajnjih korisnika mogu se obaviti za sledeće rezervne delove: Spoljašnja napajanja, daljinski upravljač. (Aktuelna lista rezervnih delova dostupna je na <https://www.beko.com.tr/destek> adresi od 1. marta 2021.)

Pored toga, kako bi se osigurala bezbednost proizvoda i izbegao rizik od ozbiljnih povreda, popravke moraju biti izvedene u skladu sa uputstvima iz uputstva za upotrebu ili na <https://www.beko.com.tr/destek> adresi. Iz sigurnosnih razloga isključite proizvod iz napajanja pre izvođenja bilo kakvog popravljanja.

Ne može biti odgovorna za bilo kakve sigurnosne probleme koji mogu nastati usled popravki ili pokušaja popravke od strane krajnjih korisnika <https://www.beko.com.tr/destek> za delove koji nisu navedeni u korisničkim uputstvima ili u skladu sa uputstvima na adresi <https://www.beko.com.tr/destek>

www.beko.com.tr/destek i delovima na aktuelnoj listi delova dostupnoj na adresi Beko. U takvom slučaju, garancija za Beko proizvode će biti nevažeća.

Stoga se krajnjim korisnicima preporučuje da se uzdrže od izvođenja popravki za delove osim gore navedenih rezervnih delova i da, po potrebi, kontaktiraju ovlašćenu servisnu stanicu. Takvi pokušaji krajnjih korisnika mogu izazvati bezbednosne probleme, oštetiti proizvod i posledično izazvati požar, poplavu, strujni udar i ozbiljne telesne povrede.

Postupci popravke sledećih delova, ali ne ograničavajući se na one navedene, treba da budu izvedeni od strane ovlašćenih servisnih stanica: Unutrašnje napajanje, kondenzatori, baterije i akumulatori, itd. Proizvođač/prodavac ne može biti odgovoran ni u kom slučaju kada krajnji korisnici ne postupe u skladu sa gore navedenim.