



Mašina za pranje sudova

Uputstvo za upotrebu



BDIN38541P, BDIN38543P, BDIN38542P

15 3023 2400/ SR/ AA/ 17.06.2025 14:16
7640793977, 7652092677, 7641393977



Najpre pročitajte ovaj priručnik!

Poštovani kupci,

Beko hvala što ste odabrali proizvod. Nadamo se da će na najbolji mogući način iskoristiti svoj uređaj koji je napravljen sa visokim kvalitetom i vrhunskom tehnologijom. Iz tog razloga, pročitajte 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	5	6.8 Raspoređivanje posuđa u mašini za pranje posuđa	23
1.1 Namena.....	5	6.9 Donja prskalica	24
1.2 Bezbednost dece, ugroženih osoba i kućnih ljubimaca	5	6.10 Gornja prskalica	24
1.3 Električna bezbednost.....	6	6.11 Korpa za pribor.....	24
1.4 Bezbednost transporta	7	6.12 Korpa za pribor.....	25
1.5 Bezbednost instalacije.....	7	6.13 Preklopive žice donje korpe	25
1.6 Bezbednost rada	8	6.14 Donja korpa, višenamenski nosač / visinski podesiva polica za posluživanje	26
1.7 Bezbednost održavanja i čišćenja	9	6.15 Visinski podesivi nosač gornje korpe	27
1.8 Zamena unutrašnje svetlosne sijalice	9	6.16 Donja korpa sa držačem za flaše	27
2 Uputstva za zaštitu životne sredine	9	6.17 Višenamenski nosač posuđa na gornoj korpi	27
2.1 Usklađenost sa WEEE propisima i odlaganje proizvoda u otpad	10	6.18 Višenamenski nosač posuđa na gornoj korpi	28
2.2 Informacije o ambalaži	10	6.19 Podešavanje visine gornje korpe	29
2.3 Usaglašenost sa WEEE direktivom i odlaganje proizvoda u otpad	10	6.20 Podešavanje visine gornje korpe	29
2.4 Informacije za testne zavode	10	6.21 Podešavanje visine gornje korpe	30
2.5 Standardna usaglašenost i podaci o testiranju / Izjava EC-a o usaglašenosti	11	6.22 Držač za pranje plehova	30
2.6 Ovaj odeljak se odnosi na proizvode sa Wi-Fi funkcijom.	11	6.23 Držač za boce i posuđe na donjoj korpi	31
2.7 Energetska nalepnica.....	11	6.24 Preklopive žice gornje korpe	31
3 Tehničke specifikacije	12	6.25 Korpa za pribor	32
4 Opšti prikaz	13	6.26 Korpa za pribor	32
5 Ugradnja	13	6.27 Plafonska korpa za pribor za jelo [Soft Spike]	33
5.1 Pravilno mesto za instalaciju.....	14	7 Rukovanje proizvodom	33
5.2 Povezivanje na vodovodnu mrežu	14	7.1 Rukovanje proizvodom	33
5.3 Povezivanje na odvod	15	7.2 Tabela sa informacijama o programu i prosečnim vrednostima potrošnje	35
5.4 Podešavanje nogica	15	7.3 Dodatne funkcije	37
5.5 Priključivanje na napajanje električnom energijom	16	7.4 Funkcije	38
6 Priprema	16	7.5 Funkcije u meniju Podešavanja	39
6.1 Saveti za uštedu energije	16	7.6 Promena nivoa tona upozorenja	39
6.2 Sistem omekšavanja vode.....	16	7.7 Programiranje vremena pranja	40
6.3 Prilagođavanje sistema za omekšavanje vode	17	7.8 Pokretanje Ciklusa	40
6.4 Punjenje soli	18	7.9 Otkazivanje ciklusa	40
6.5 Deterdžent	19	7.10 Indikator upozorenja na nizak nivo soli	41
6.6 Sredstvo za ispiranje	22	7.11 Indikator upozorenja na nizak nivo sredstva za ispiranje	41
6.7 Delovi koji nisu pogodni za pranje u mašini za pranje posuđa.....	23	7.12 Podešavanje količine sredstva za ispiranje	41

8	Održavanje i čišćenje	41
8.1	Održavanje i čišćenje	41
8.2	Čišćenje filtera	42
8.3	Čišćenje filtera creva.....	43
8.4	Čišćenje propelera.....	43
9	Rešavanje problema.....	45
9.1	Kodovi grešaka, uzroci i rešenja...	45
9.2	Rešavanje problema.....	45
10	ODRICANJE ODGOVORNOSTI / UPOZORENJE	50



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 domaćaja dece.
- Radi bezbednosti dece, isključite utikač i razbijte mehanizam za zaključavanje pre odlaganja proizvoda.



1.3 Električna bezbednost

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

1.4 Bezbednost transporta

- Pre transporta proizvoda, isključite utikač i odvojite priklučke 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 spremjan 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 stavljamte proizvod na tepih ili sličnu površinu. Izaziva opasnost od požara jer ne može da izbací 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 toplosti (radijatora, šporeta itd.) i ne postavljajte ga ispod prostora za kuvanje na ploči za kuvanje.
- Ako je proizvod namenjen za upotrebu u ormanu/ormanu/modulu, držite vrata ormana 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 kompljeti 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 energetskoj nalepničici 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 stavljamte 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

Nemojte prati proizvod prskanjem ili sisanjem vode na njega.

Nemojte koristiti oštре ili abrazivne aлате за чиšћење proizvoda. Nemojte koristiti materijale као што су средства за чиšћење домаћинства, deterdženti, гас, бензин, алкохол, vosak itd.

Nosite rukavice које сте носили прilikom чиšћења proizvoda.

Pazite на могуће повреде прilikом чиšћења оштре površina на zadnjoj strani proizvoda!

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

Unutrašnje osvetljenje

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

1.8 Zamena unutrašnje svetlosne sijalice

U zavisnosti od modela vašeg vozila, kada буде потребно да замените LED светло / sijalicu за unutrašnje osvetljenje, обратите се ovlašćenom servisu.

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. Odnesite 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 pričvršćenoj na bočnoj strani vrata.

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

 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 energetskoj nalepničkoj pomoći mobilnog uređaja povezanog na internet.



XXXXXXXXXX (*)



3 Tehničke specifikacije

Maksimalni kapacitet pranja: Naznačeno na energetskoj nalepnici i kartici sa sažetim uputstvima za upotrebi pod Tabelom ciklusa.

Visina: Za informacije o visini pogledajte uputstvo za instalaciju.

Širina: 60

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: 105 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

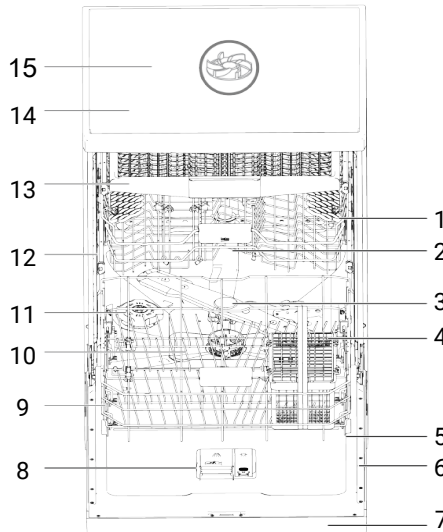
(= 3 - 100 N/cm² = 0,03-1,0 Mpa)

 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 (zavisi od modela) |
| 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) | |

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 mesto 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 poništена.

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



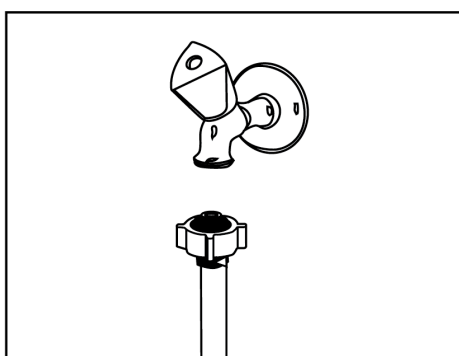
Ne stavljajte proizvod na kabl za napajanje. Kabl može biti oštećen, što može predstavljati rizik od električnog udara ili požara.

5.2 Povezivanje na vodovodnu mrežu

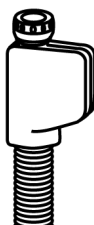
Kako biste sprečili da prljavština (pesak, glina, rđa, itd.) iz gradske mreže ili vašeg sistema za vodosnabdevanje ošteti mašinu za pranje posuđa i vaše posuđe, preporučujemo instalaciju filtera na početku dovoda vode.

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 spričen. 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.

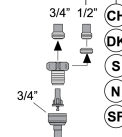
Mašina za pranje posuđa ne sme biti povezana sa uređajima za toplu vodu ili bojerima koji rade po sistemu protočne vode.

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.

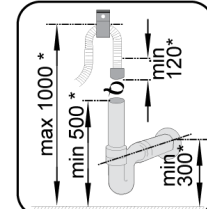
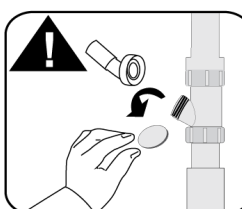
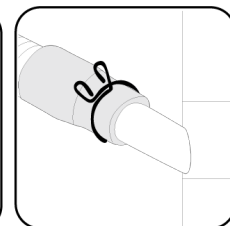
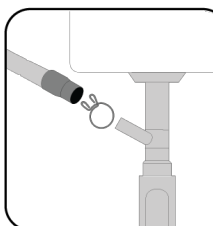
NAPOMENA Creva za dovod i ispuštanje vode uvek moraju da budu dobro učvršćena i neoštećena.

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 izići ako vrata mašine za pranje posuđa nisu pravilno podešena. Ozbiljne opekotine mogu izazvati povrede i oštetiti vaš nameštaj.

5.5 Priključivanje 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.

- Priklučak 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 volatza mora da bude jednaka volatzi vaše električne mreže.

 Ne priključujte na produžne kablove ili višestruke utičnice.

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

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.

 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 vode 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.

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.

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.

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

Nakon određivanja tvrdoće vode:

1. Nakon uključivanja mašine za pranje sudova, pritisnite taster Meni na 3 sekunde.

 U nekim modelima treba samo jednom pritisnuti taster menija da biste pristupili meniju podešavanja.

2. Krećite se pomoću dugmadi <- i +> dok se ne upali indikator za podešavanje tvrdoće vode (na ekranu se pojavi pozicija „r“).

3. Postavite tvrdoću vode na odgovarajući nivo za tvrdoću vode s vodovoda pomoću tipke za Odabir vremena pranja. Za ispravno podešavanje, pogledajte „Tabela podešavanja nivoa tvrdoće vode“.

4. Sačuvajte pritiskom na tipku Uključivanje/Isključivanje.

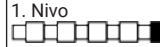
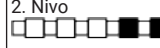
Nivo tvrdoće	Tvrdoća za englesko područje °dE	Tvrdoća za nemačko područje °dH	Tvrdoća za francusko područje °dF	Indikator nivoa tvrdoće vode
0. Nivo 	0-5	0-4	0-8	Postavite tvrdoću vode u položaj 1 pritiskom na tipku za odabir. (r1)
1. Nivo 	6-9	5-7	9-13	Postavite tvrdoću vode u položaj 1 pritiskom na tipku za odabir. (r1)
2. Nivo 	10-15	8-12	14-22	Postavite tvrdoću vode u položaj 2 pritiskom na tipku za odabir. (r2)
3. Nivo 	16-19	13-15	23-27	Postavite tvrdoću vode u položaj 3 pritiskom na tipku za odabir. (r3)
4. Nivo 	20-24	16-19	28-34	Postavite tvrdoću vode u položaj 4 pritiskom na tipku za odabir. (r4)
5. Nivo 	25-62	20-50	35-90	Postavite tvrdoću vode u položaj 5 pritiskom na tipku za odabir. (r5)

Tabela 1: Tabela podešavanja nivoa tvrdoće vode

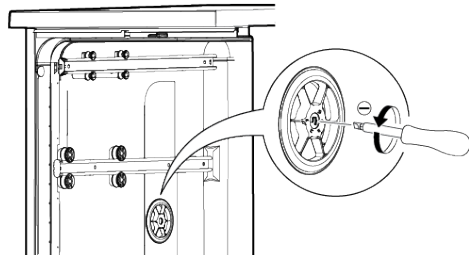
Postavite isti nivo tvrdoće vode koji ste podešili na kontrolnoj tabli sa prekidačem za podešavanje regeneracije. Na primer,

ako je podešavanje koje ste postavili na kontrolnoj tabli 3, podesite prekidač za prilagođavanje regeneracije na 3.

- 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.

i 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.

Mehaničko prilagođavanje tvrdoće vode



Podešavanje za negu staklenog posuđa se koristi za menjanje nivoa tvrdoće vode prethodno omekšane vode za pranje u mašini za pranje suđa. Izvršite

prilagođavanje prema podešavanju tvrdoće vode. Izvršite podešavanje koristeći široki, ravni odvijač. Odvijačem okrenite mehanički prekidač za podešavanje nege staklenog posuđa. Samo okrenite mehanički prekidač u isti položaj u koji je podešena tvrdoća vode.

Na primer:

Postavite prekidač za mehaničko prilagođavanje za negu staklenog posuđa u položaj 3 za tvrdoću vode „3“

Postavite prekidač za mehaničko podešavanje za negu staklenog posuđa u položaj 4 za tvrdoću vode „4“

6.4 Punjenje soli

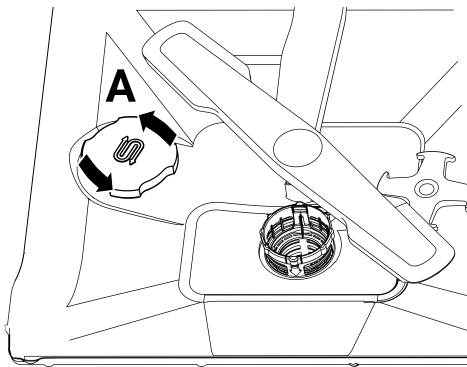
Sistem omekšavanja vode mora biti obnovljen kako bi performanse mašine za pranje posuđa uvek bile na istom nivou. So za mašine za pranje posuđa se koristi u ovu svrhu.

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

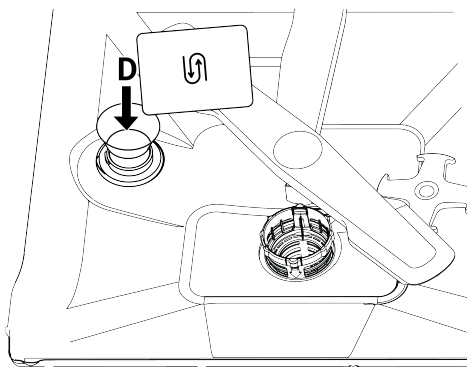
i Preporučuje se korišćenje granuliranih ili praškastih soli za omekšavanje u sistemu omekšavanja vode. Ne koristite soli kao što su kuhinjska so i kamena so koje se ne rastvaraju u potpunosti u vodi. U suprotnom, performanse sistema se mogu pogoršati tokom vremena.

i 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.

1. Prvo uklonite donju korpu kako biste napunili so za omekšavanje.
2. 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 kašicom 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, preplavljeni slani 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.

Punjene deterdženta

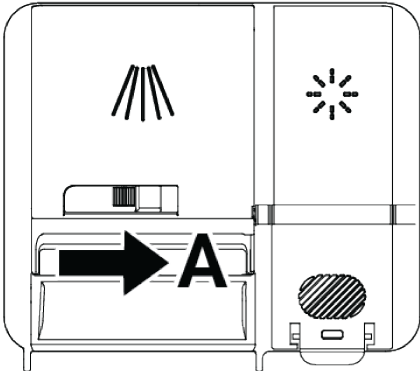
Da biste postigli dobre rezultate pranja i sušenja, pridržavajte se uputstava na pakovanju deterdženta. Ako imate dodatnih pitanja obratite se proizvođaču deterdženta.



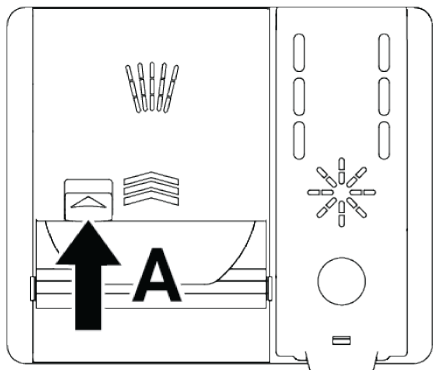
Nemojte stavljati rastvarače u odeljak za deterdžent. Postoji opasnost od eksplozije!

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

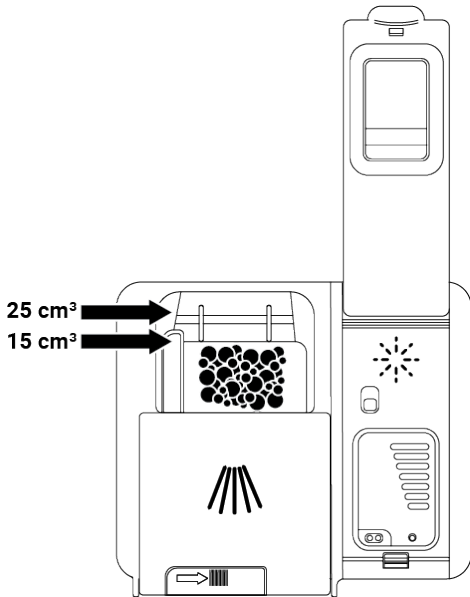
1. Otvorite vrata odeljka za deterdžent pritiskom na zasun udesno (A). (zavisi od modela)



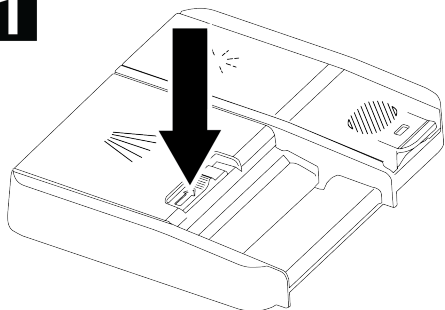
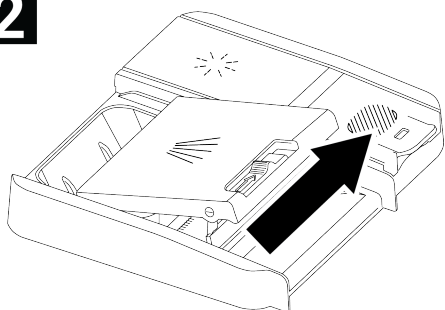
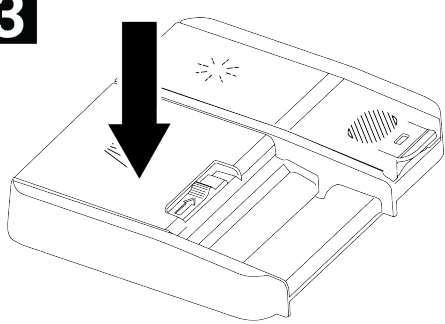
Unutar odeljka za deterdžent nalaze se linije nivoa koje vam pomažu da koristite odgovarajuću količinu praškastog deterdženta. Odeljak za deterdžent može sadržati 45 cm^3 deterdženta kada je potpuno napunjen. Napunite odeljak za deterdžent do linija nivoa od 15 cm^3 ili 25 cm^3 deterdženta, u zavisnosti 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.



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



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

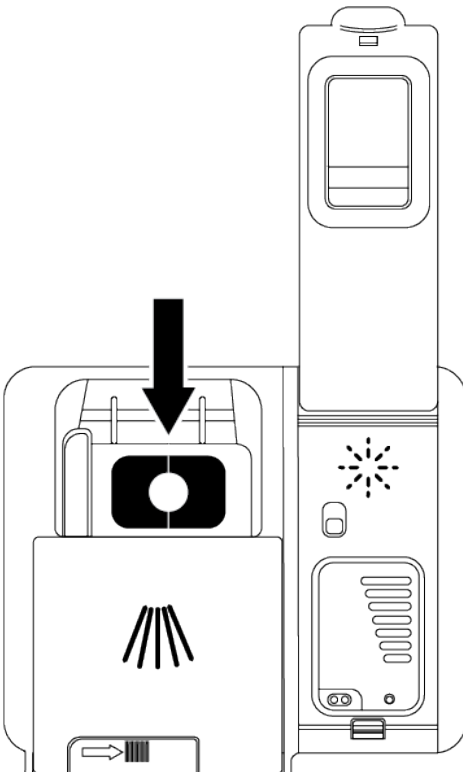
1**2****3**

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 omešavanje 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 omešavanje 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 omešavanje vode odvojeno.



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

Kada koristite deterdžent u vidu tablete, обратите 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 prašasti deterdžent:

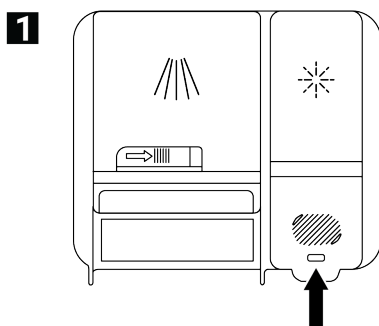
- Vodite računa da su odeljci za so i odeljak za sredstvo za ispiranje pune.
- Podesite podešavanje tvrdoće vode na najviši položaj i pokrenite ciklus pranja sa praznom mašinom za pranje posuđa.
- Nakon praznog ciklusa pranja, procitajte uputstvo za upotrebu i ponovo podesite podešavanje tvrdoće vode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

6.6 Sredstvo za ispiranje

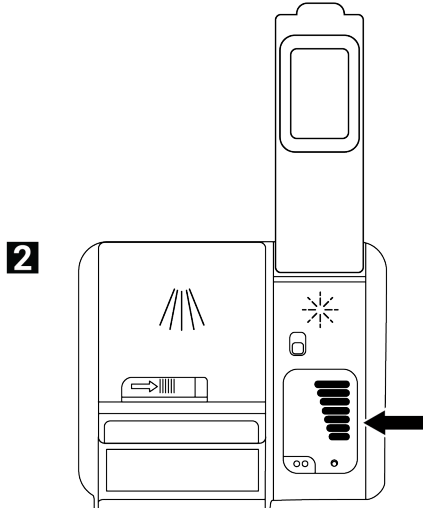
Sredstvo za ispiranje koje se koristi u mašinama za pranje posuđa je specijalno jedinjenje koje poboljšava efikasnost sušenja i sprečava da tragovi vode ili kamenca ostanu na opranim predmetima. Zbog toga se uverite da u odeljku za sredstvo za ispiranje ima sredstva za ispiranje i koristite samo sredstvo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

Punjene sredstva za ispiranje

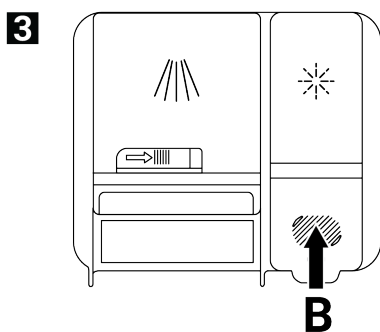
1. Otvorite poklopac odeljka za sredstvo za ispiranje pomoću zasuna.



2. Napunite odeljak do nivoa MAX.



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



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.



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

- Obrišite svako prosuto sredstvo za ispiranje izvan komore. Slučajno prospiranje 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 zapepljene lepkovima, plastične delove koji nisu otporni na toplotu, posuđe od bakra i kalaja u mašini za pranje posuđa.

- 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 Raspoređivanje posuđa u mašini za pranje posuđa

Ako pravilno postavite posuđe u skladu sa kapacitetom pranja vaše mašine za pranje posuđa, najbolje ćete iskoristiti mašinu u smislu potrošnje energije, performansi pranja i sušenja.

- Uklonite sve ostatke hrane (kosti, koštice voća itd.) sa posuđa pre nego što ih stavite u mašinu za pranje posuđa.
- Ako je moguće, postavite tanke, uske predmete u središnje pregrade korpi.
- Postavite veoma prljave i velike predmete u donju korpu, a male, osetljive i lagane predmete u gornju korpu.

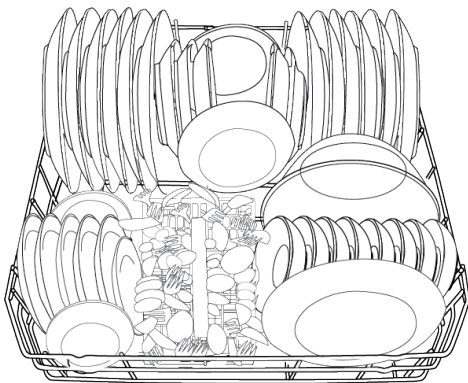
- Postavite duboke posude kao što su činije, čaše i lonci sa otvorima prema dole. Ovo sprečava nakupljanje vode u njima.

- ⚠ Da biste izbegli moguće povrede, uvek stavljajte duže i oštре predmete poput viljuški za posluživanje, noževe za hleb, itd. u korpu za pribor sa oštrim krajem prema dole ili horizontalno na korpe za pranje posuđa.

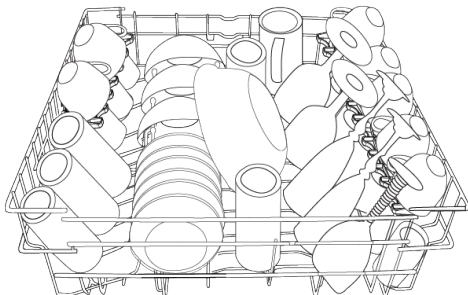
Prvo ispraznite posuđe iz donje korpe, zatim posuđe iz gornje korpe.

Primeri alternativnih rasporeda korpi

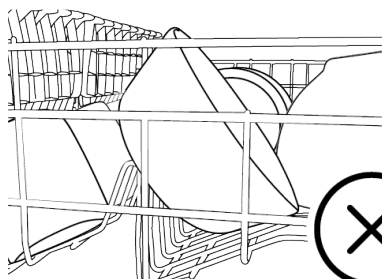
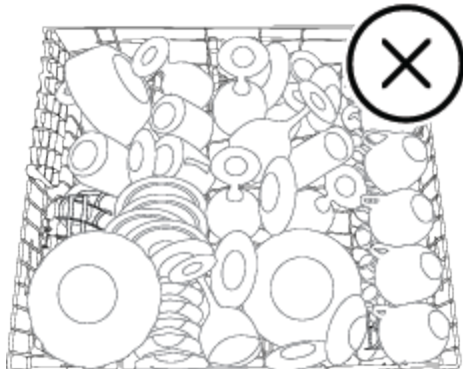
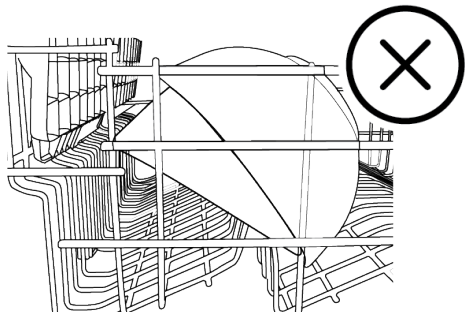
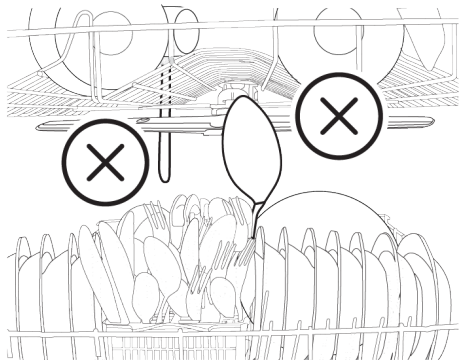
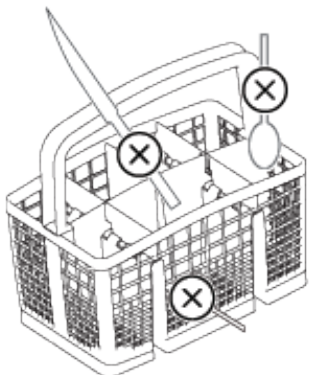
Donja korpa



Gornja korpa



Nepravilni rasporedi



6.9 Donja prskalica

Donja prskalica pere posuđe u donjoj korpi.

6.10 Gornja prskalica

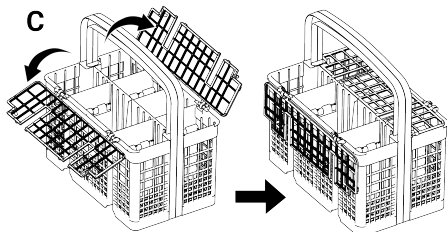
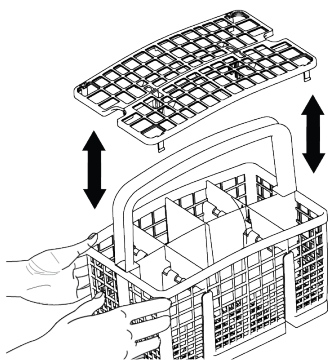
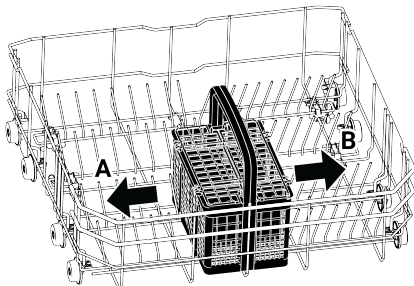
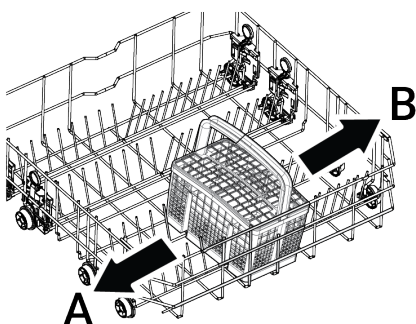
Gornja prskalica pere posuđe u gornjoj korpi.

6.11 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.



6.12 Korpa za pribor

(zavisno od modela)

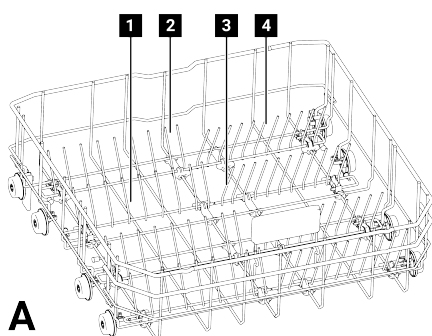
Korpa za pribor je posebno dizajnirana za bolje pranje noževa, viljuški, kašika, itd.

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 preklapiti pregrade na stranu. (C)

6.13 Preklopive žice donje korpe

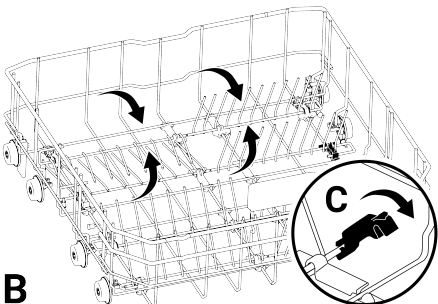
(zavisno od modela)

Preklopive žice u donjoj korpi mašine za pranje posuđa, sastavljene od šest delova (A), dizajnirane su da omoguće lakše smeštanje većih predmeta poput šerpi, činija, itd. Ako želite, možete stvoriti veće prostore preklapanjem svakog dela pojedinačno ili svih zajedno.

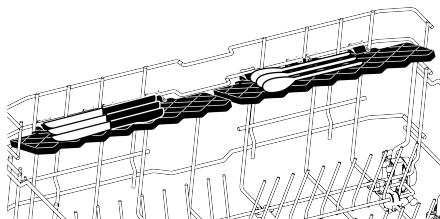
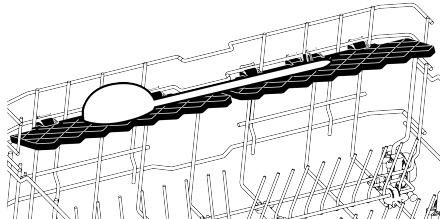
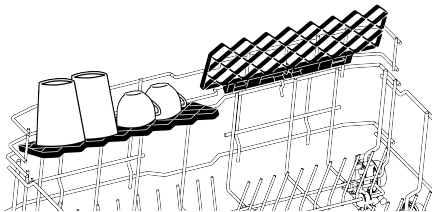


A

Da biste preklopili preklopive žice u položaj gurnite žice u smeru strelica držeći ih u centru (B). Podignite prema gore da biste vratili žice u uspravan položaj. Preklopive žice će se automatski zaključati (C) kada se vrate u uspravan položaj.



B



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.

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

(zavisno od modela)

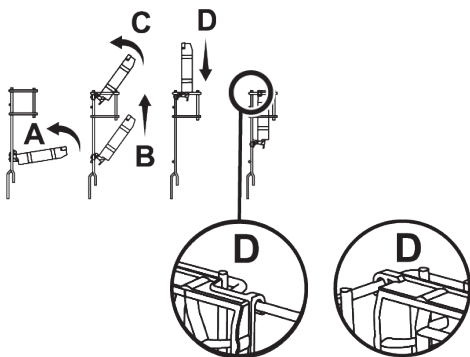
Zahvaljujući ovom dodatku u donjoj korpi vaše mašine za pranje posuđa, možete lako prati dodatne čaše ili delove poput dugih kutlača i noževa za hleb.

i 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:

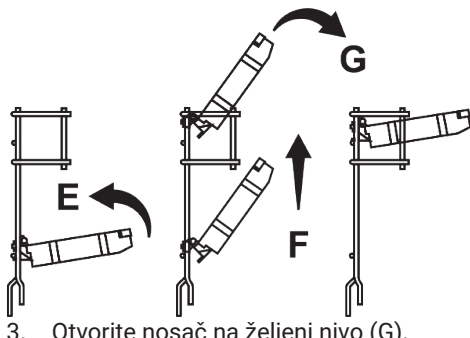
1. Sklopite nosač (A).
2. Pomerite nosač nagore (B).
3. Dovedite nosač u uspravan položaj (C).
4. Pomerite nosač nadole i zaključajte ga pomoću jezičaka (D).



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

Da biste podešili visinu nosača:

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

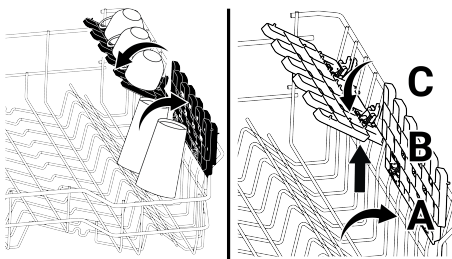


3. Otvorite nosač na željeni nivo (G).

6.15 Visinski podešivi nosač gornje korpe

(zavisno od modela)

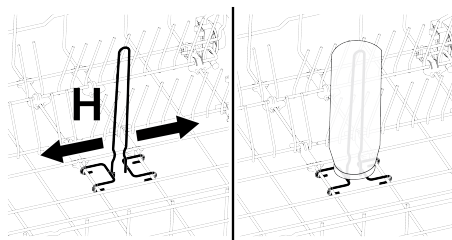
Gornje i donje strane visinski podešivih nosača u gornjoj korpi mašine za pranje posuđa možete koristiti po želji, postavljajući ih gore ili dole u zavisnosti od visine posuđa kao što su čaše, šolje itd. (A, B, C).



6.16 Donja korpa sa držačem za flaše

(zavisno od modela)

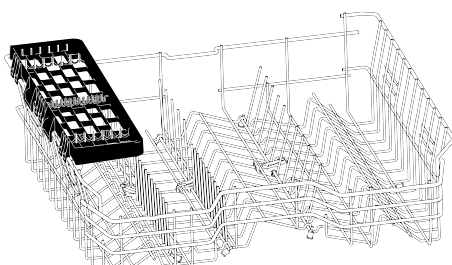
Držač za flaše je dizajniran da olakša pranje posuđa sa širokim gromom i visokih predmeta. Kada ga ne koristite, možete ukloniti držač za flaše iz korpe povlačenjem na obe strane (H).



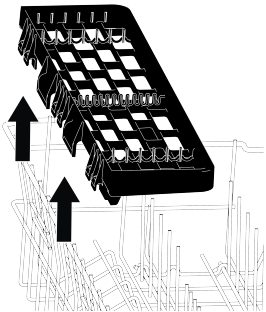
6.17 Višenamenski nosač posuđa na gornoj korpi

(zavisno od modela)

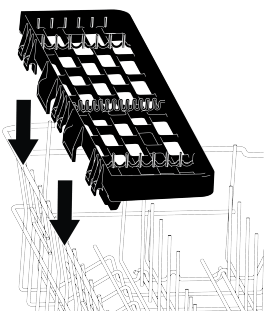
Zahvaljujući ovom dodatku u gornjoj korpi vaše mašine za pranje posuđa, možete lako prati delove poput dugih kutlača i noževa za hleb.



Možete ukloniti višenamenski nosač posuđa na gornoj 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.

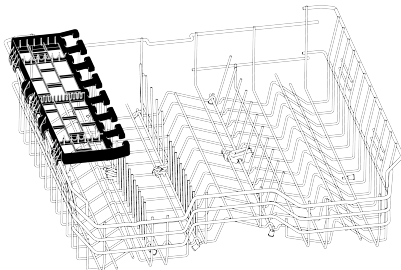


Ilustracija 2:

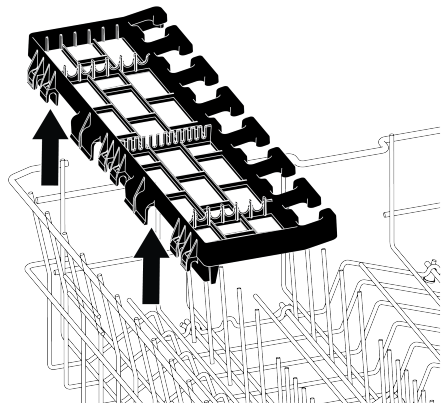
6.18 Višenamenski nosač posuđa na gornjoj korpi

(zavisno od modela)

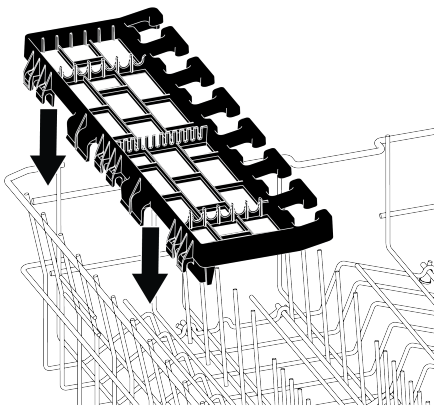
Zahvaljujući višenamenskom nosaču posuđa na gornjoj korpi vašeg uređaja, možete lako umetati i prati dugačko kuhinjsko posuđe i pribor. Takođe, odeljci za držanje vinskih čaša dostupni na prednjoj strani ovog dodatka omogućavaju lakše postavljanje staklenih čaša odgovarajuće veličine na gornju korpu.



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 3:

6.19 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.

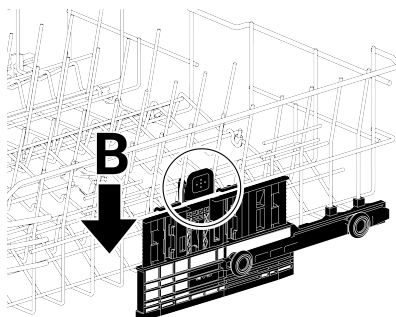
1. Da biste podigli korpu držite je za rešetke i povucite prema gore s obje ruke dok je korpa u najnižem položaju (A)
2. Otpustite korpu kada se korpa zakači na sledeći gornji položaj uz „Klik“ koji se čuje s desnog i levog mehanizma.

Ako visina nije odgovarajuća, ponovite isti postupak.

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

1. Držeći žice gornje korpe sa obe ruke i lagano podižući korpu nagore, istovremeno pritisnite i otpustite zasune prikazane na slici (B).
2. Korpu spustite u sledeći donji položaj.
3. Otpustite korpu kada se zakači na sledeći donji položaj.

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.

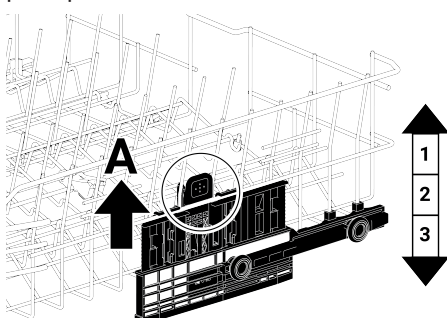
6.20 Podešavanje visine gornje korpe

(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.

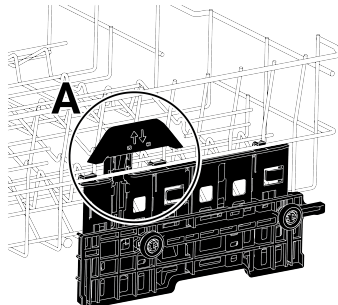
Uz ovaj mehanizam svoju korpu možete koristiti u tri različita položaja, i to donjem, srednjem ili gornjem položaju.

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



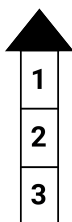
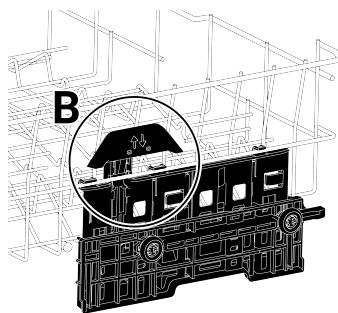
1. Držite rešetku gornje korpe i podignite ručicu mehanizma prema gore kako je prikazano na slici (A).
2. Korpu spustite u sledeći donji položaj.
3. Otpustite korpu kada se zakači na sledeći donji položaj.

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.

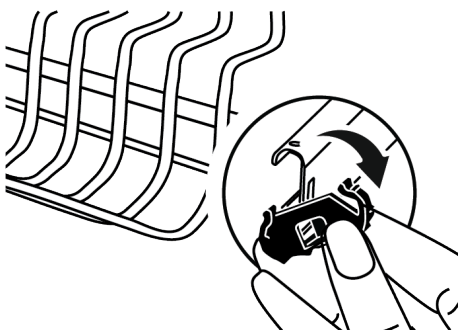


Vodite računa da mehanizmi za podešavanje s desne i leve strane gornje korpe budu u istoj ravni.

6.21 Podešavanje visine gornje korpe

(zavisno od modela)

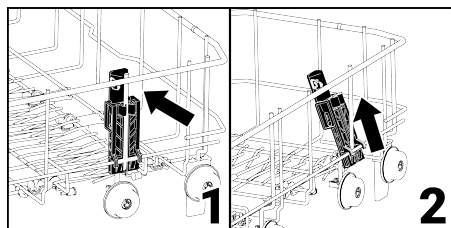
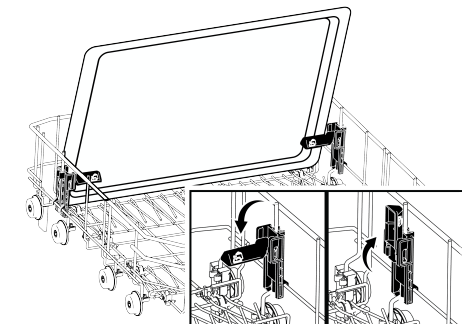
Postavite velike komade, kao što su lonci, u donju korpu. Možete podesiti visinu gornje korpe prema veličini vašeg posuđa. Da biste podesili visinu korpe; koristeći točkiće korpe, otvorite držače na kraju šina gornje korpe rotirajući ih u stranu i uklonite korpu. Promenite položaj točkića, ponovo umetnите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



6.22 Držač za pranje plehova

(zavisno od modela)

Možete koristiti držače za pranje plehova ako želite da operete pleh u donjoj korpi. Pogledajte odeljak Dodatne funkcije da biste izabrali odgovarajući ciklus i funkciju. Ovaj dio možete preklopiti u slučaju da se ne koristi kako bi olakšali postupak postavljanja posuđa.



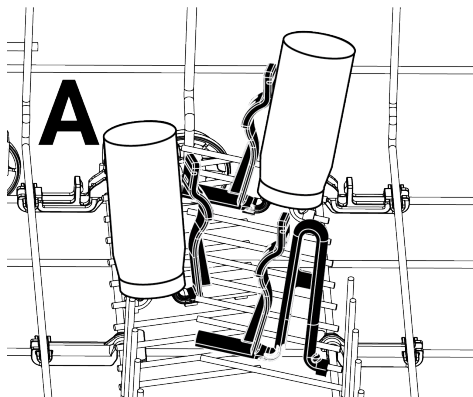
Takođe možete ukloniti deo kada je to potrebno, kao što je prikazano na slikama 1 i 2.

Držače za pranje plehova treba ukloniti kako je prikazano na slikama 1 i 2 kako bi testirali performanse, što treba izvršiti u skladu sa standardima.

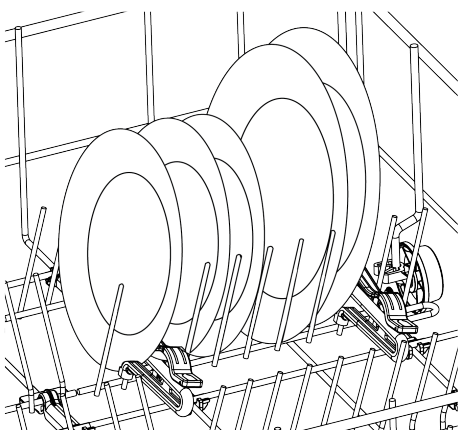
6.23 Držač za boce i posuđe na donjoj korpi

(zavisno od modela)

Držač za flaše i tanjire u donjoj korpi (A) je dizajniran da olakša pranje posuđa sa uskim grlom i visokih predmeta. Nakon stavljanja sklopive rešetke u vodoravni položaj, boce možete postaviti na držače za boce. Obezbedite boce stezanjem stezaljki držača za boce, kao što je prikazano na donjoj slici.



A kada sklopivu rešetku dovedete u vertikalni položaj, možete da postavite posuđe bez uklanjanja držača.



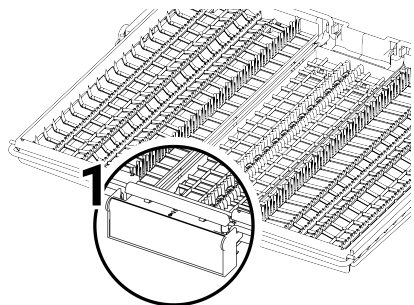
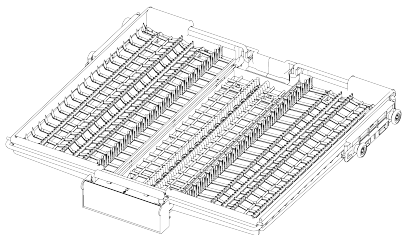
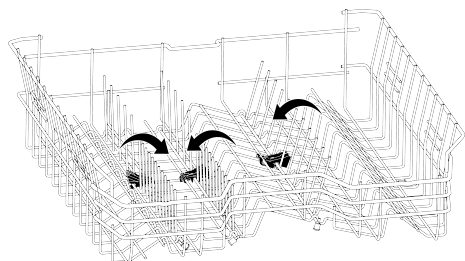
i Dovođenje rešetke u vodoravni položaj držanjem na krajevima može dovesti do savijanja iste. Stoga je poželjno dovesti rešetku u vodoravni ili vertikalni položaj držeći je odozdo.

6.24 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.

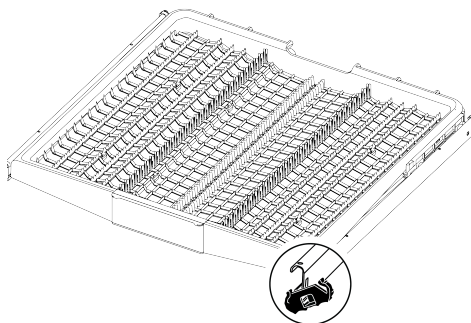


i Dovođenje rešetke u vodoravni položaj držanjem na krajevima može dovesti do savijanja iste. Stoga, uhvatite centralne žice sa donje strane i gurnite ih u smeru strelice kako biste ih doveli u ležeći ili uspravan položaj.

6.25 Korpa za pribor

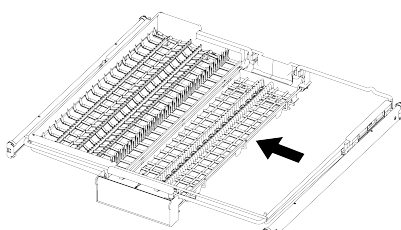
(zavisno od modela)

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.

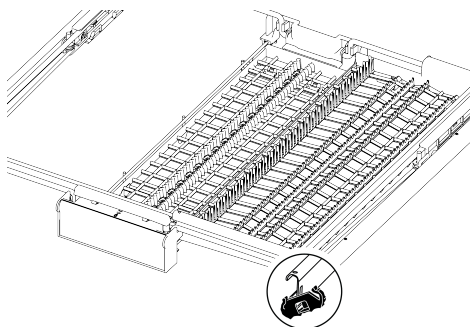
Slobodan prostor koji se stvara pomeranjem bočnih tacni omogućava postavljanje dugih posuda u gornju korpu.



6.26 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.



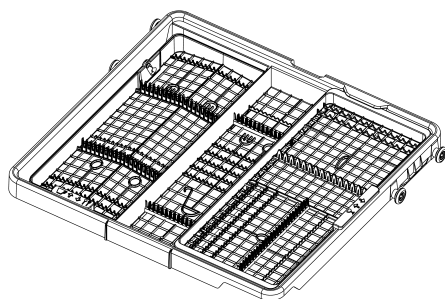
Kada je srednja tacna u donjem položaju, moguće je postaviti duge posude poput šoljica za kafu, kutlača itd. na tacnu. Kada se bočne tacne naginju na obe strane, moguće je povući ručicu i podići srednju tacnu i zaključati sistem.

6.27 Plafonska korpa za pribor za jelo [Soft Spike]

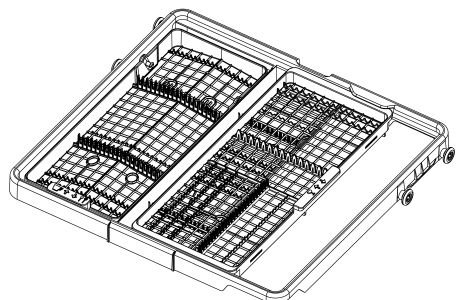
(zavisno od modela)

Češljevi su optimizovani na tacni za pribor za jelo kako bi posebno podržali viljuške, kašike i noževe, sa simbolima koji ukazuju na to koji tip bi idealno trebalo postaviti u koji deo tacne.

Leva tacna se može pomerati gore i dole povlačenjem ili pritiskom na ručku. Kada je u donjem položaju, čaše se mogu postaviti na ovu tacnu radi dodatne fleksibilnosti.

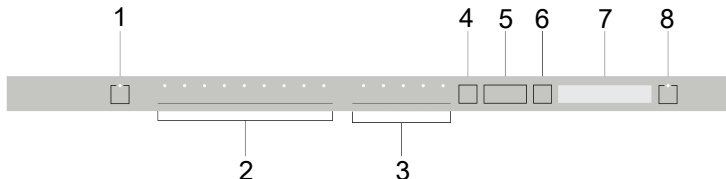


Ilustracija 4: Desni pod se može slobodno pomerati bočno. Kada se desna tacna pomeri uлево, ствара dodatni prostор испод како би се омогућило да се веће чаше ставе у горњу корпу и подржавају меким шилјком.

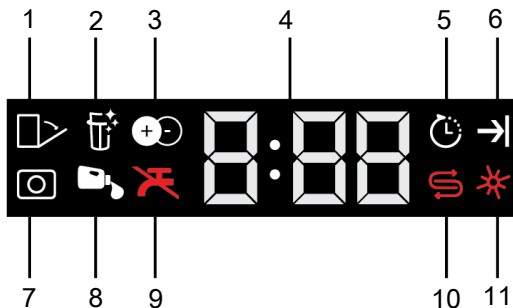


7 Rukovanje proizvodom

7.1 Rukovanje proizvodom



- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1 Dugme za Uključivanje/isključivanje | 2 Tipke za odabiranje programa |
| 3 Dugmad za odabiranje funkcija | 4 Dugme za Meni |
| 5 Odaberite vreme odlaganja / odaberite tastere sa uputstvima u meniju | 6 Taster za odabir / potvrdu |
| 7 Ekran | 8 Taster Početak / Pauza / Otkaži |



- | | |
|---|---|
| 1 Automatsko otvaranje vrata (zavisi od modela) | 2 Indikator čišćenja filtera (zavisi od modela) |
| 3 Dodatni indikator funkcije (zavisi od modela / upozorenja na topotnu pumpu) | 4 Indikator vremena odlaganja / vremena ciklusa |
| 5 Indikator odloženog pranja | 6 Indikator završenog ciklusa |
| 7 Indikator deterdženta u vidu tableta (zavisi od modela) | 8 Indikator automatskog doziranja tečnog/gel deterdženta (zavisi od modela) |
| 9 Indikator upozorenja za nestanak vode | 10 Indikator upozorenja na nizak nivo soli |
| 11 Indikator upozorenja na nizak nivo sredstva za ispiranje | |



Prvo pročitajte poglavje „Bezbednosna upozorenja“!

Kada pritisnete taster za uključivanje/isključivanje napajanja, u položaju UKLJUČENO se uključuju lampice indikatora na ekranu. U položaju isključenosti, svetla se isključuju.

Izbor ciklusa / Taster za otkazivanje ciklusa

Izaberite ciklus koji želite da pokrenete pomoću „tastera za izbor ciklusa“ i pritisnite taster. Da biste otkazali ciklus rada, otvorite vrata mašine za pranje sudova i pritisnite dugme Cycle Start / Pause / Cancel na 3 sekunde. Na displeju se prikazuje 0:01 nakon odbrojavanja 3 - 2 -

1, zatvorite vrata mašine za pranje sudova i sačekajte da se proces ispuštanja završi. Proces ispuštanja biće završen u roku od 2 minuta i vaša mašina za pranje suđa će se oglasiti zvučnim signalom kada završi.

Funkcijska dugmad

Kada se pritisnu funkcijski tasteri tokom odabira programa ili odabira kašnjenja, ako program koji ste izabrali podržava funkciju koju ste izabrali, čuće se pozitivan zvuk upozorenja dugmeta. Kada indikator odabrane funkcije svetli, to znači da je ta funkcija izabrana. Da biste otkazali izbor funkcije, ponovo pritisnite i držite funkcijsko dugme dok se indikator funkcije ne isključi.

Priprema mašine za pranje suđa

1. Otvorite vrata mašine za pranje suđa.

- 2.Umetnите 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.

Odabir ciklusa

- 1.Uključite mašinu za pranje suđa pritiskom na taster za uključivanje/isključivanje.
- 2.Proverite indikatore za nizak nivo soli i sredstva za ispiranje; i po potrebi dodajte so i/ili sredstvo za ispiranje.

- 3.Odaberite odgovarajući program za pranje suđa uzimajući u obzir tabelu s informacijama o ciklusu i prosečnim vrednostima potrošnje.
- 4.Odabrani ciklus započinje kada zatvorite vrata mašine za pranje suđa.

7.2 Tabela sa informacijama o programu i prosečnim vrednostima potrošnje

Podaci o programima i tabela prosečnih vrednosti potrošnje

Broj programa	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Nivo programa	-	SensAdapt	AquaFlex	Intenzivno	Eco *	Osetljivo	Quick&Shine (#)	Min (¶)	Predpranje
Temperatura čišćenja	-	50-72 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	-
Stepen zaprijanosti	-	Bio je automatski program koji analizira kolичinu otopljenih i hlapo zarebava u машини и оптимизује температуру и време прања уз помоћ вештачке интелигенције.	To je najpodesniji program pranja za prenosivo posude, lonce i tiganje. Podesan za veoma prijavo posude, lonce i tiganje.	Podesan za veoma normalnim nivoom zaprijanosti. Ovo je najefikasniji program u pogledu kombinacije potrošnje energije i vode. Navedeno služi za procenu usklađenosti sa direktivom EU-a o ekološkom dizajnu.	Pogodno za pranje posuda sa normalnim nivoom zaprijanosti. Ovo je najefikasniji program za uobičajeno zaprijanje posuda od stakla.	Posebni program za nezno otišenje delikatnog posuda od stakla.	Program za svakodnevno pranje za uobičajeno zaprijanje posude na najbrzi način.	Podesan za tokom dana malo zaprijanilo posude, koje je prethodno ohrabno ili ocisceno.	Podesan za tokom dana malo zaprijanilo posude, koje je prethodno ohrabno ili ocisceno.
Predpranje	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Priprene	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sušenje	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trajanje (min.)	-	73-174	219	187	227	120	58	30	15
Voda (l)	-	8,2-12,4	14,8	16,2	8,9	14,4	11,6	10,8	4
Energetika (kWh)	-	0,560-1,113	1,53	1,51	0,758	0,92	1,18	0,8	-
Funkcija koja se može odrabati	-	K	T, E, Y, F, Z, H, M, K	T, E, Y, F, R, U, Z, H, M, K	T, E, Y, F, S, R, U, Z, H, M, K	T, E, G, R, B, M, K	T, E, G, R, B, H, M, K	T, E, B, M	-

Nositost: 15

Podaci o potrošnji, koji su navedeni u tabeli, određeni su pod standardnim uslovima. Odstupanja se mogu javiti u zavisnosti od uslova i posudom za zaštiti. * Referentni program za institut za ispitivanje. Testiranje u skladu sa EH 50242/60436 moraju se provoditi sa punom posudom za zaštiti. # za omekšavanje vode i sa punom posudom sredstva za ispiranje i korišćenjem test programa. Vrednosti date za programe koji nisu program Eco 30 ° C su samo indikativna. (¶) Dodatne funkcije mogu uzrokovati promene u trajanju programa.

7.3 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 funkcionalno 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.

Self Dry funkcija (K)

(zavisno od modela)

Funkcija vaše mašine za pranje suđa „Self Dry“ povećava efikasnost sušenja vaše mašine za pranje suđa i štodi energiju. Kad aktivirate ovu funkciju, vrata vaše mašine za pranje suđa će se automatski otvarati na kraju programa pranja suđa. Ova funkcija može produžiti dužinu trajanja programa koji ste izabrali do 35 minuta.



Ova funkcija može produžiti dužinu trajanja programa koji ste izabrali do 35 minuta.



Self Dry koristi „šipke za otvaranje vrata“ za otvaranje vrata mašine za pranje suđa na kraju ciklusa pranja. Ovaj postupak traje oko 2 minuta. Ako nestane struje dok se šipke pokreću, nemojte silom zatvarati vrata. Proces će biti završen kada se napajanje vrati, a šipke će se vratiti u svoj početni položaj.



Ako je funkcija Self Dry aktivirana, vrata se automatski otvaraju tokom faze sušenja i tok ciklusa može da se nastavi. Ako proizvod ima ekran, odbrojavanje se nastavlja na ekranu dok su vrata otvorena sve dok se konačno obavi proces sušenja i ciklus se završi.

Self Dry Da biste promenili podešavanje:

1. Nakon uključivanja mašine za pranje sudova, pritisnite taster Meni na 1 sekundu.
2. Pritisnite dugmad <-+> i idite na poziciju na ekranu.

3.Izaberite o:0 ili o:1 poziciju pomoću dugmeta za odabir. Na poziciji „0“, Self Dry „funkcija“ je isključena „o:. Na poziciji „o:1“, ona je aktivna.

 Oznaka vaše mašine za pranje sudova Self Dry može se izvršiti slovom "o" ili ikonicom za otvaranje vrata u zavisnosti od modela mašine.

4.Izađite iz menija podešavanja pritiskom na taster za meni. Vaša podešavanja su automatski sačuvana.

Unutrašnje osvetljenje (zavisno od modela)

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

1. Nakon uključivanja mašine za pranje sudova, pritisnite taster Podešavanje menija na 3 sekunde.

 U nekim modelima treba samo jednom pritisnuti taster menija da biste pristupili meniju podešavanja.

2. Pritisnite tastere <- i +> da biste prešli na "L:" na ekranu. Izaberite željenu poziciju pomoću tastera za Odabir. Funkcija unutrašnjeg osvetljenja je isključena u položaju „L:0“ i aktivna u položaju „L:1“.

3. Isključite mašinu za pranje suđa pomoću tastera za uključivanje/isključivanje da biste sačuvali podešavanje.

7.4 Funkcije

Super Rinse funkcija (R)

(zavisno od modela)

U zavisnosti od vrste deterdženta koji koristite, on pruža najbolje performanse ispiranja uklanjanjem mrlja koje će ostati na vašem posuđu u slučaju da imate problema sa rastvaranjem deterdženta.

 Može da poveća trajanje izabranog programa za 25-35 minuta.

SteamGloss funkcija (E)

(U zavisnosti od modela)

Ova funkcija poboljšava performanse sušenja. Može produžiti trajanje programa do 30 minuta.

SilentWash Funkcija (e)

(zavisno od modela)

Funkcija SilentWash važi za 3 programa.

1. Eko

2. Auto

3. Intenzivno

Kada se ovi programi pokreću sa tihim pranjem, nivo zvuka se smanjuje za 2 dBa i vreme pranja se produžava do 68 minuta.

Fast+ funkcija (F)

(zavisno od modela)

Omogućava izabranom programu da se opere na višem pritisku i temperaturi, skraćujući vreme pranja i smanjujući količinu vode.

Refleksija svetlosti na podu (Upozorenje o pranju mašine)

(U zavisnosti od modela)

Vaša mašina projektuje svetlo na pod tokom ciklusa pranja. Svetlo se gasi kada se ciklus pranja završi.

 Kada se pokrene program pranja, refleksija svetla na podu se automatski aktivira i svetli do kraja programa.

 Refleksija svetlosti na tlu nije funkcija koju korisnik može otazakazati.

 Za potpuno ugrađene modele, vrata moraju biti postavljena na minimalnoj visini od 40 mm iznad poda kako bi se osiguralo da je "Upozorenje o pranju mašine" pravilno vidljivo.

Funkcija deterdženta za tablete (T)

(zavisno od modela)

Omogućava bolje sušenje prilikom pranja višenamenskim deterdžentima pod nazivom 2u1, 3u1, 4u1, 5u1, sve-u-jednom,

itd. u zavisnosti od tvrdoće vode iz mreže. Kada izaberete funkciju deterdženta za tablete, svetli indikator deterdženta za tablete.

i U zavisnosti od kontrolnog sistema vaše mašine, ako funkcija deterdženta za tablet nije dostupna u programu koji ste izabrali, indikator se isključuje. Informacije o programima u kojima se može koristiti funkcija tablet deterdženta možete pronaći u tabeli "Informacije o programu i prosečne vrednosti potrošnje".

i U nekim modelima, u zavisnosti od kontrolnog sistema vaše mašine, funkcija deterdženta za tablet možda neće biti dostupna u programu koji ste izabrali, ali indikator može ostati osvetljen ako funkcija deterdženta za tablet nije isključena. Informacije o tome koje programe ova funkcija može da koristi možete pronaći u tabeli "Informacije o programu i prosečne vrednosti potrošnje".

i Ako ste koristili funkciju deterdženta za tablete u poslednjem ciklusu pranja, funkcija deterdženta za tablete će ostati aktivna u sledećem ciklusu pranja koji izaberete.

i Funkcija deterdženta za tablete može produžiti trajanje programa do 35 minuta.

7.5 Funkcije u meniju Podešavanja

(zavisno od modela)

Dodatne funkcije u podešavanjima mašine za pranje posuđa zavise od modela. Pritisnite i držite taster Meni 3 sekunde da biste pristupili ovim funkcijama. Pomoću tastera <- i +> odaberite funkciju ili podešavanje u koje želite da unesete promene.

i U nekim modelima treba samo jednom pritisnuti taster menija da biste pristupili meniju podešavanja.

Promenite funkciju ili podešavanje koje želite da promenite pomoću selekcionog tastera i isključite mašinu za pranje posuđa da biste sačuvali podešavanja.

Funkcije podmenija:

(zavisno od modela)

Self Dry funkcija Isključeno/Uključeno



Funkcija za deterdžent u vidu tablete Isključeno / Uključeno:



Dodata funkcija Isključeno / Uključeno:
(zavisno od modela)



7.6 Promena nivoa tona upozorenja

1. Nakon uključivanja mašine za pranje sudova, pritisnite taster Meni na 3 sekunde.

i U nekim modelima treba samo jednom pritisnuti taster menija da biste pristupili meniju podešavanja.

2. Pritisnite dugmad <-+> i idite na poziciju „S.“ na ekranu.

3. Svaki put kada pritisnete selekcion taster, jačina upozorenja se menja na „S:0“ isključeno, „S:1“ srednje, „S:2“ visoko.
4. Isključite mašinu za pranje suđa pomoću dugmeta za uključivanje/isključivanje.

 Vaša mašina za pranje posuđa je fabrički podešena na: „S:2“.

7.7 Programiranje vremena 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 24 sata.

1. Pritisnite taster za odloženi start nakon što izaberete program pranja i sve dodatne funkcije.
2. Kada pritisnete taster za odlaganje, na ekrantu sa informacionom linijom prikazuje se „0:30“ i indikator odlaganja počinje da treperi.

3. Podesite željeni period pritiskom na taster za odlaganje. Svaki put kada pritisnete dugme, vreme se povećava u koracima od 30 minuta do 6 sati a zatim u koracima od 1 sata do 24 sata.

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

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 / promeniti ciklus i pomoćne funkcije.

Da biste otkazali funkciju odlaganja

Otvorite vrata mašine za pranje suđa i pritisnite dugme Odaberite ciklus / Otkažite ciklus na tri sekunde. Nakon odbrojavanja 3 - 2 - 1, na ekranu će se prikazati 0:01, zatvorite vrata mašine za pranje posuđa i sačekajte dok se proces cijeđenja ne završi. Proces ispuštanja biće završen u

- 2 - 1, na ekranu će se prikazati 0:01, zatvorite vrata mašine za pranje posuđa i sačekajte dok se proces cijeđenja ne završi. Proces ispuštanja biće završen u roku od 2 minuta i vaša mašina za pranje suđa će se oglasiti zvučnim signalom kada završi.

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

7.8 Pokretanje Ciklusa

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

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

 Vodite računa da izbegavate otvaranje vrata tokom rada mašine za pranje posuđa. 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.

7.9 Otkazivanje ciklusa

Otvorite vrata mašine za pranje suđa i pritisnite dugme Odaberite ciklus / Otkažite ciklus na tri sekunde. Nakon odbrojavanja 3 - 2 - 1, na ekranu će se prikazati 0:01, zatvorite vrata mašine za pranje posuđa i sačekajte dok se proces cijeđenja ne završi. Proces ispuštanja biće završen u

roku od 2 minuta i vaša mašina za pranje suđa će se oglasiti zvučnim signalom kada završi.

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

7.10 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.

i Odeljak o sistemu omekšivanja vode opisuje kako postaviti nivo tvrdće vode.

7.11 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.

7.12 Podešavanje količine sredstva za ispiranje

1. Nakon uključivanja mašine za pranje sudova, pritisnite taster Meni na 3 sekunde.

i U nekim modelima treba samo jednom pritisnuti taster menija da biste pristupili meniju podešavanja.

2. Pritisnite dugmad <+> i idite na poziciju „P:“ na ekranu.

3. Podesite na odgovarajući nivo pomoću tastera za Odabir.

4. Isključite mašinu za pranje suđa pomoću dugmeta za uključivanje/isključivanje.

Ne primenjuje sredstvo za ispiranje u položaju P:0 tokom programa pranja.

Primjenjuje dozu 1 sredstva za ispiranje u položaju P:1.

Primjenjuje dozu 2 sredstva za ispiranje u položaju P:2.

Primjenjuje dozu 3 sredstva za ispiranje u položaju P:3.

Primjenjuje dozu 4 sredstva za ispiranje u položaju P:4.

7.13 Završetak programa

Kada se program koji ste izabrali završi, zvučno upozorenje će vas upozoriti da isključite mašinu za pranje sudova.

Ovo zvučno upozorenje se ponavlja u redovnim intervalima sve dok se mašina za pranje posuđa ne isključi.

Indikator za završetak programa svetli kada se program pranja završi.

1. Otvorite poklopac mašine za pranje suđa.

2. Pritisnite taster za uključivanje/isključivanje da biste isključili mašinu za pranje posuđa

3. Isključite slavinu.

4. Isključite mašinu za pranje posuđa iz utičnice.

Da bi se uštedela energija, mašina za pranje sudova se automatski isključuje na kraju programa ili ako se program ne pokrene.

Nakon pranja, ostavite posuđe u mašini za pranje sudova oko 15 minuta da se ohladi. Vaše posuđe će se brže sušiti ako u tom periodu napola zatvorite poklopac mašine za pranje sudova. To će poboljšati efikasnost sušenja mašine za pranje suđa.

8 Održavanje i čišćenje

8.1 Održavanje i čišćenje

! Prvo pročitajte odeljak „Bezbednosna uputstva“!



Isključite mašinu za pranje sudova i isključite slavinu pre čišćenja.

i Ne koristite abrazivne materijale prilikom čišćenja.

i 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 deterđžentom 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, ispraznите vodu iz mašine za pranje sudova prateći postupak u odeljku

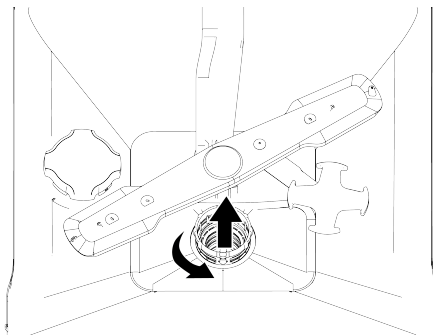
"Otkazivanje ciklusa". Ako se voda ne može ispustiti, uklonite filtere kao što je opisano u odeljku "Čišćenje filtera" i proverite da li na dnu mašine za pranje sudova ima čestica prljavštine koje su se nakupile i blokirale vodenim putem i očistite ih ako je potrebno.

8.2 Čišćenje filtera

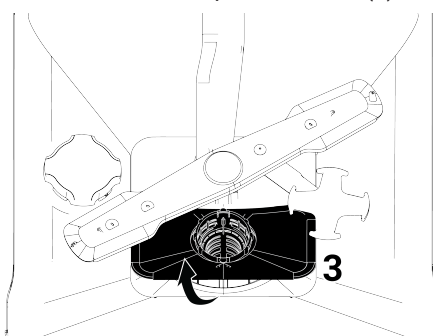
(Zavisi od modela)

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

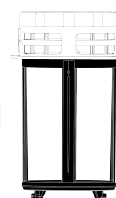
1. Uklonite mikrofilter i grubu grupu filtera okretanjem u smeru suprotnom od kazaljke na satu i izvlačenjem.



2. Izvucite metalni/plastični filter (3).



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



1

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



Mašina za sudove se ne sme koristiti bez filtera.



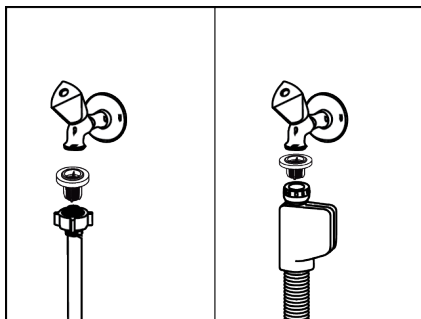
Nepravilna instalacija filtera će smanjiti efikasnost pranja.

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 pomoću filtera u crevu 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)

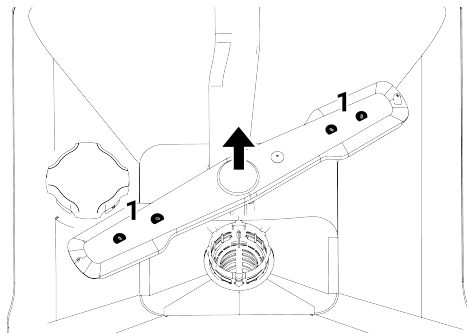


8.4 Čišćenje propelera

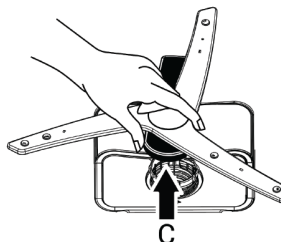
Očistite rotoare najmanje jednom nedeljno kako biste osigurali efikasan rad mašine.

Donji propeler

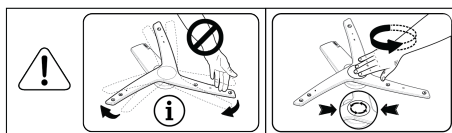
Proverite da li su rupe donjeg rotora (1) začepljene. Ako postoji blokada, uklonite rotor i očistite ga. Donji rotor možete ukloniti povlačenjem nagore (u zavisnosti od modela)



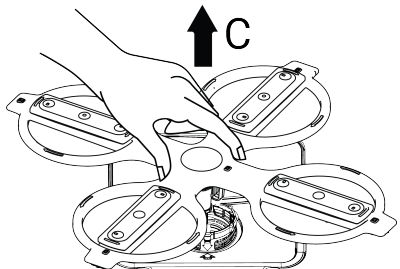
Proverite da li su otvori sklopa rotora začepljeni. Ako postoji blokada, uklonite sklop rotora i očistite ga. (U zavisnosti od modela)



Da biste uklonili i očistili donju grupu propelera, držite je jednom rukom od tačaka (C) prikazanih na slici i povucite je nagore. Nakon čišćenja, ponovo pričvrstite grupu propelera prateći iste korake u obrnutom smeru. (U zavisnosti od modela)



Ne pokušavajte da okrenete propeler držeći krajeve. Ako pokušate da ga okrenete za krajeve, može doći do pucanja sistema zupčanika unutar propelera.

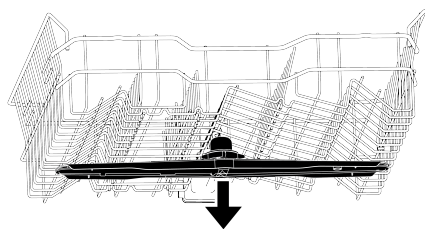
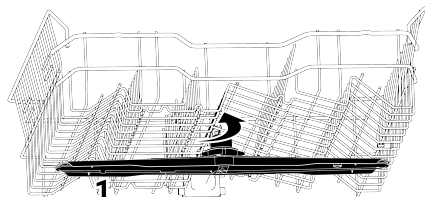


Da biste uklonili i očistili donju grupu propelera, držite je jednom rukom od tačaka (C) prikazanih na slici i povucite je nagore. Nakon čišćenja, ponovo pričvrstite grupu propelera prateći iste korake u obrnutom smeru. (U zavisnosti od modela)

Gornji propeler

Proverite da li su rupe gornjeg rotora (1) začepljene. Ako postoji blokada, uklonite rotor i očistite ga. Gornji rotor možete ukloniti okretanjem njegove matice ulevo.

Prilikom ponovnog pričvršćivanja gornjeg propelera, obavezno potpuno zategnite navrtku.



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.

- 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.

9.2 Rešavanje problema

Mašina za pranje posuđa ne radi.

- Utikač je možda nepovezan. >>> Proverite da li je utikač uključen.

- Dugme za Uključivanje/isključivanje možda nije pritisnuto. >>> Vodite računa da uključite mašinu za pranje posuđa pritiskom na dugme za uključivanje/isključivanje.

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 prijavo >>> 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 izade 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 prođu 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 poklopcom. Preporučujemo vam da koristite deterdžent u vidu tablete zbog lakšeg skladištenja.

Mrlje od kamenca ostaju na posuđu, a staklene posuđe izgleda zamućeno

- 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 poklopcu 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 prepranja. 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 prepranja 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 ošteti 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 kvaliteti. >>> Neizbežno je da će takvi predmeti zardati, pa se ne smeju prati u mašini za pranje posuđa.
- Prethodno zardalo 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 deterdženta su prisutni u rezervoaru za deterdžent.

- Deterdžent je stavljen dosta vremena pre postupka pranja. >>> Vodite računa da stavite deterdžent neposredno pre početka pranja.
- Otvaranje poklopca rezervoara za deterdžent je onemogućeno tokom pranja. >>> Postavite sudove tako da ne onemogućavate otvaranje poklopca rezervoara za deterdžent i dotok vode iz prskalica u rezervoar.
- 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 poklopcom. Preporučujemo vam da koristite deterdžent 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 posudu se brišu.

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

Posude je izgrevano.

- Kuhinjski pribor i dodaci napravljeni od aluminijuma ili koji sadrže aluminijum ne smeju se prati u mašini za pranje posuda.
- So curi. >>> Pazite da ne prosipate so oko otvora za dopunu prilikom dodavanja soli. So koja se širi okolo može izazvati grebanje. Proverite da li je poklopac omekšivača vode zatvoren nakon dodavanja soli. Očistite prosutu so u mašini za pranje posuda tako što ćete pokrenuti ciklus prepranja. 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.
- Posude nije pravilno postavljeno. >>> Prilikom stavljanja čaša i drugog staklenog posuda u korpu, nemojte ih naslanjati na drugo posude, već na ivice korpe, na rešetke ili na žicu koja drži čaše. Kada dve čaše ili ostalo posude 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 prelilo okolo.

- 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 posuda.

- Posude se pere ručno deterdžentom za pranje posuda, a zatim se stavlja u mašinu za pranje posuda bez ispiranja pre nego što se stavi u mašinu za pranje posuda. >>> Nema karakteristika kontrole pene u deterdžentima za pranje posuda namenjenim za ručno pranje. Ne morate ručno da perete sudove deterdžentom pre nego što ih stavite u mašinu za pranje posuda. Krupnu prljavštinu sa sudova samo isperite vodom ili je očistite papirnom salvetom ili viljuškom.
- Sredstvo za ispiranje je prosuto u mašinu za pranje posuda tokom dodavanja sredstva za ispiranje. >>> Pazite da ne prospete sredstvo za ispiranje u mašinu za pranje posuda 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.

- Posude je postavljeno nepravilno. >>> Postavite posude kako je opisano u korisničkom priručniku.
- Korpe su preopterećene. >>> Ne preopterećujte korpe preko njihove nosivosti.
- Voda ostaje u mašini za pranje posuda 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 popravljeni 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 popravljeni od strane krajnjih korisnika, preporučuje se popravka od strane ovlašćene servisne stанице 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> i delovima na

aktuuelnoj 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 stаница: 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.

