

## Uputstvo za upotrebu

VOX mašina za pranje sudova LC13A15Y3D



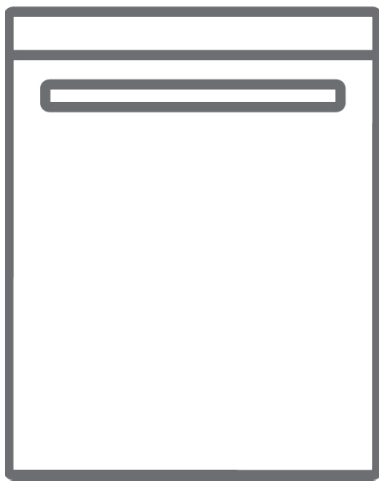
Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/vox-masina-za-pranje-sudova-lc13a15y3d-akcija-cena/>



**SR Mašina za pranje sudova / Uputstvo za upotrebu**



**LC13A15Y3D - LCS13A15Y3D**

Hvala vam što ste odabrali ovaj proizvod.

Ovaj korisnički priručnik sadrži važne informacije o sigurnosti i upute koje će vam pomoći u radu i održavanju vašeg uređaja.

Odvjmite vrijeme da pročitate ovaj korisnički priručnik prije korištenja uređaja i sačuvajte ovu knjigu za buduću upotrebu.

Ikona	Tip	Značenje
	<b>UPOZORENJE</b>	Opasnost od ozbiljnih ozljeda ili smrti
	<b>RIZIK OD ELEKTRIČNOG UDARA</b>	Rizik od opasnog napona
	<b>VATRA</b>	Upozorenje; Opasnost od požara / zapaljivih materijala
	<b>OPREZ</b>	Rizik od ozljeda ili oštećenja imovine
	<b>BITAN</b>	Ispravno funkcionisanje sistema

# SADRŽAJ

<b>1 BEZBEDNOSNA UPUTSTVA .....</b>	<b>4</b>
1.1 Opšta bezbednosna upozorenja.....	4
1.2 Instalaciona upozorenja.....	5
1.3 U toku korišćenja .....	6
<b>2 INSTALACIJA.....</b>	<b>8</b>
2.1 Pozicioniranje mašine.....	8
2.2 Povezivanje sa vodom.....	8
2.3 Crevo za ulaz vode.....	8
2.4 Crevo za odvod vode.....	9
2.5 Električno povezivanje.....	9
2.6 Poštavljanje donjeg dela mašine .....	10
<b>3 TEHNIČKE SPECIFIKACIJE .....</b>	<b>11</b>
3.1 Opšti izgled.....	11
3.2 Tehničke specifikacije .....	11
<b>4 PRE KORIŠĆENJA UREĐAJA.....</b>	<b>13</b>
4.1 Pripremite mašinu za pranje posuđa za prvu upotrebu .....	13
4.2 Korišćenje soli (AKO JE DOSTUPNO).....	13
4.3 Ispunite so (AKO JE DOSTUPNO).....	13
4.4 Traka za testiranje .....	14
4.5 Tabela tvrdoće vode .....	14
4.6 Sistem omekšavanja vode.....	14
4.7 Podešavanje.....	14
4.8 Korišćenje deterdženta .....	14
4.9 Punjenje deterdženta.....	15
4.10 Korišćenje kombinovanih deterdženata.....	15
4.11 Korišćenje pomoći pri ispiranju .....	15
4.12 Punjenje pomoći pri ispiranju i podešavanje .....	15
<b>5 PUNJENJE VAŠE MAŠINE ZA PRANJE SUDOVA.....</b>	<b>17</b>
5.1 Preporuke .....	17
5.2 Alternativne korpe opterećenja .....	19
<b>6 TABELA PROGRAMA .....</b>	<b>20</b>
<b>7 KONTROLNA TABLA .....</b>	<b>22</b>
<b>8 ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE .....</b>	<b>25</b>
8.1 Filteri.....	25
8.2 Prskalice .....	26
8.3 Odvodna pumpa .....	26
<b>9 REŠAVANJE PROBLEMA .....</b>	<b>27</b>

# 1 BEZBEDNOSNA UPUTSTVA

## 1.1 Opšta bezbednosna upozorenja

- Pročitajte ova uputstva pažljivo pre korišćenja ovog uređaja i držite ovo uputstvo za buduće reference.

 Molimo vas da proverite pakovanje mašine pre instalacije i spoljašnju površinu mašine kada pakovanje uklonjeno. Ne rukujte mašinom ako se čini da je oštećena ili da je pakovanje otvoreno.

- Materijali za pakovanje štite vašu mašinu od bilo kakve štete koja može da se pojavi u toku transporta. Materijali za pakovanje su ekološki prihvatljivi jer mogu da se recikliraju. Korišćenje recikliranih materijala smanjuje potrošnju neobrađenih materijala i smanjuje potrošnju vode.

 Ovaj uređaj mogu da koriste deca od 8 godina i starija i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim mogućnostima ili ona bez iskustva i znanja ako im je pruženo nadgledanje ili instrukcija u vezi sa korišćenjem uređaja na bezbedan način i ako razumeju opasnosti koje postoje. Deca ne treba da se igraju sa uređajem.

 Uklanjanje pakovanja i čuvanja van domaćaja dece.

 Držite decu podalje od deterdženata i pomoći za pranje.

 Možda postoji ostatak u mašini nakon pranja. Neka deca budu podalje od mašine kada se otvori.

## 1.2 Instalaciona upozorenja

- Izaberite odgovarajuće i bezbedno mesto za instaliranje vaše mašine.
- Samo originalni rezervni delovi treba da se koriste sa mašinom.

! Isključite mašinu pre instalacije.

! Vaša mašina mora da se instalira od strane ovlašćenih servisnih zaposlenih. Instalacija od strane nekog drugog ko nije ovlašćeni serviser može da izazove da garancija bude poništena.

! Proverite unutrašni sistem električnih osigurača i da li su povezani u skladu sa bezbednosnim regulativima.

! Sva električna povezivanja moraju da odgovaraju vrednosti na ploči.

! Postarajte se da mašina ne stoji na električnom dovodu kabla.

! Nikada ne koristite produžni kabl ili više povezivanja na utikač.

! Utičnica treba da bude pristupačna nakon što se mašina instalira.

- Nakon instalacije, prvi put je pokrenite praznu.

! Mašina ne sme da bude uključena u toku pozicioniranja.

! Uvek koristite premazan utikač dostavljen sa vašom mašinom.

! Ako je električni kabl oštećen, treba da ga zameni samo kvalifikovani električar.

- Direktno povežite crevo za ulaz vode na česmu za ulaz vode. Ovaj pritisak od strane slavine treba da bude minimalno 0,03 Mpa i maksimalno 1 Mpa. Ako pritisak pređe 1 MPa, ventil za otpuštanje pritiska mora da se postavi između povezivanja.

### 1.3 U toku korišćenja

- Ova mašina je za korišćenje u domaćinstvu; ne koristite je za bilo šta drugo. Komercijalno korišćenje će poništiti garanciju.

 Ne stojte, ne sedite niti stavljajte utovar na otvorena vrata mašine za pranje posuđa.

 Koristite samo deterdžente i proizvode za pomoć pri ispiranju

specijalno proizvedeni za mašinu za pranje posuđa. Naša kompanija nije odgovorna za bilo kakvu štetu koja može da se pojavi usled pogrešnog korišćenja.

 Ne pijte vodu sa mašine.

 Usled opasnosti od eksplozije, ne stavljajte nikakva hemijska sredstva kao što su rastvori u mašine pre biranja pranja.

- Proverite platične stavke otporne na toplotu pre njihovog pranja u mašini.

 Samo stavite stvari u mašinu koje odgovaraju pranju u mašini za posuđe i postarajte se da ne prepunite korpe.

 Ne otvarajte vrata dok mašina radi, vruća voda može da izade. Bezbednosni uređaj se stara od tome da se mašina zaustavi ako su vrata otvorena.

 Vrata mašine treba da budu otvorena. To može da izazove nesreće.

! Postavite noževe i druge oštре objekte u korpu za escajg u poziciju oštrice na dole.

! Za modele sa automatskim sistemom zatvaranja vrata, kada je opcija čuvaja energije aktivna, vrata će se otvoriti na kraju programa. Da biste sprečili štetu nad vašom mašinom za posuđe, ne pokušavajte da zatvorite vrata jedan minut nakon što se otvori. Za efektivno sušenje, držite vrata otvorena 30 minuta nakon što se program završi. Ne stajte ispred vrata nakon što se signal za automatsko otvaranje čuje.

! U slučaju greške, opravku treba da izvrši samo ovlašćena servisna kompanija, u suprotnom garancija neće važiti.

! Pre popravke, mašina će se isključiti iz glavnih utikača. Ne povlačite kabl da isključite mašinu. Isključite slavinu za vodu.

! Rad pri manjem naponu izazvaće pad u nivoima učinka.

! Zarad bezbednosti, isključite utičnicu jednom kada se program završi.

! Da biste izbegli strujni udar, ne isključujte mašinu mokrim rukama.

! Isključite utičnicu da isključite mašinu iz glavnih kablova, nikada ne vucite kabl.

## 2 INSTALACIJA

### 2.1 Pozicioniranje mašine

Kada pozicionirate mašinu, postavite je u područje gde posude može lako da se utovari i istovari. Ne stavljamte mašinu na područje gde ambijentalna temperatura pada ispod 0 °C.

Pročitajte sva upozorenja koja se nalaze na pakovanju pre uklanjanja pakovanja i pozicioniranja mašine.

Pozicionirajte mašinu u blizini česme ili drenaže. Uzmite u obzir da povezivanja neće biti promenjena kada je mašina u poziciji.

Ne hvatajte mašinu za vrata ili ploču.

Ostavite dovoljno prostora oko mašine da dozvolite lakše kretanje kada se čisti.

 Postarajte se da ulaz vode i creva za izlaz nisu spljoštena ili zaglavljena i da mašina ne стоји na električnom kablu dok se pozicionira.

Prilagodite nogare tako da mašina bude ravna i u ravnoteži. Mašina treba da se stavi na ravnu podlogu, u suprotnom će biti nestabilna a vrata mašine se neće pravilno zatvoriti.

### 2.2 Povezivanje sa vodom

Preporučujemo da postavite filter na dovod izlaza vode kako biste sprecili štetu nad mašinom usled zagađivanja (pesak, rđa, itd.) sa spoljašnjih cevi. Ovo će takođe pomoći pri sprečavanju žutosti i formiranja nasлага nakon pranja.

Pogledajte štampani deo na crevu za ulaz vode!

Ako su modeli obeleženi sa 25 °, temperatura vode može da bude maks. 25 °C (hladna voda).

Za sve druge modele:

Preferira se hladna voda; vruća voda maks. temperatura 60 °C.

### 2.3 Crevo za ulaz vode

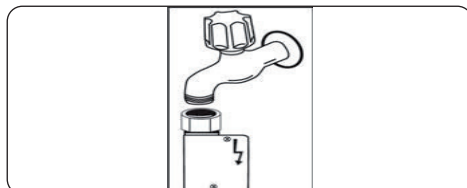


 **UPOZORENJE:** Ako je dostavljen novi ulaz creva za vodu sa vašom mašinom, ne koristite staro crevo mašine.

 **UPOZORENJE:** Pustite vodu kroz novo crevo pre povezivanja.

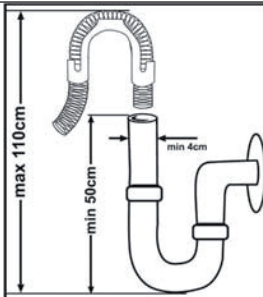
 **UPOZORENJE:** Direktno povežite crevo za ulaz vode na česmu za ulaz vode. Ovaj pritisak od strane slavine treba da bude minimalno 0,03 Mpa i maksimalno 1 Mpa. Ako pritisak pređe 1 MPa, ventil za otpuštanje pritiska mora da se postavi između povezivanja.

 **UPOZORENJE:** Nakon što su povezivanja načinjena, skroz uključite česmu i proverite da li voda curi. Uvek isključujte česmu za ulaz vode nakon što se program pranja završi.



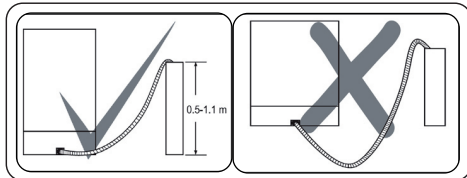
 Aquastop crevo za vodu je dostupno sa nekim modelima. Ne oštećujte ga niti dozvolite da postane uvijen ili zavijen.

## 2.4 Crevo za odvod vode



Povežite crevo za drenažu vode direktno na rupu za drenažu vode ili na izlaz slavine lavabo. Ovo povezivanje treba da bude minimalno 50 cm i maksimalno 110 cm od poda do mašine za pranje posuđa.

**VAŽNO:** Stvari se neće pravilno orpati ako je cev za odliv duža od 4 m.



## 2.5 Električno povezivanje



**UPOZORENJE:** Vaša mašina je podešena da radi na 220-240 V. Ako je glavni napon na vašoj lokaciji 110 V, povežite transformator za 110/220 V i 3000 W između električnog povezivanja.



**!** Povežite proizvod na uzamlijen izvod zaštićen osiguračem koji poštuje vrednosti u tabeli „Tehničke specifikacije“.



**!** Uzemljen utičnik mašine mora da bude povezan na uzemljen izlaz dostavljen od strane odgovarajućeg napona i struje.



**!** U nedostatku instalacije uzemljenja, ovlašćeni električar će izvršiti instalaciju uzemljenja.

U slučaju korišćenja bez instalacije uzemljenja, nećemo odgovarati za bilo kakav gubitak pri upotrebi koji može da se pojavi.



**!** Utikač ovog uređaja može da sadrži 13 A osigurač u zavisnosti od ciljne zemlje. (Na primer, Velika Britanija, Saudijska Arabija)

## 2.6 Postavljanje donjeg dela mašine

Ako želite da stavite svoju mašinu ispod lavaboa, mora postojati dovoljno mesta za to a kanalizacione cevi moraju za to da odgovaraju (1). Ako mesto ispod lavaboa odgovara stavljanju mašine, uklonite radni deo kao što je prikazano na slici (2).



**UPOZORENJE:** Gornji deo, pod kojim stoji mašina, mora da bude stabilan kako bi se sprečila neravnoteža.

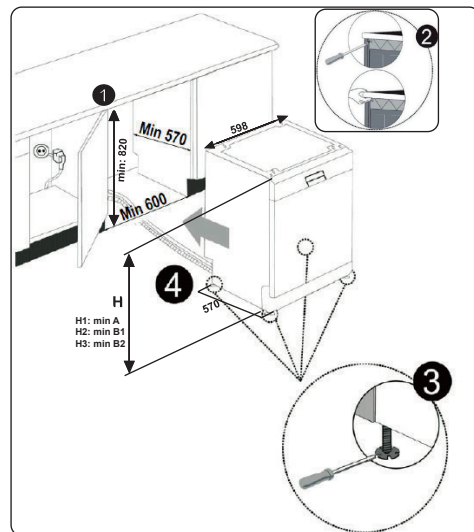
Gornji panel mašine za pranje posuđa mora da se ukloni da bi mašina stala ispod gornjeg dela.

Da biste uklonili gornji panel, uklonite šrafove koji ga drže, a koji se nalaze na bočnoj strani mašine. Zatim, gurnite ploču 1 cm sa prednjeg ka zadnjem delu i podignite je. Prilagodite nogare mašine u skladu sa nagibom poda (3).

Postavite mašinu gurajući je ispod radnog dela vodeći računa da ne savijete creva (4).



**UPOZORENJE:** Nakon uklanjanja gornje ploče vaše mašine za pranje posuđa, mašina treba da se postavi na mesto sa dimenzijama prikazanim na slici ispod.



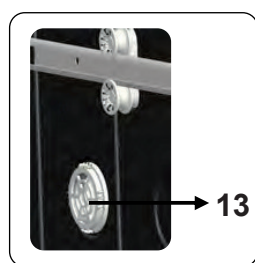
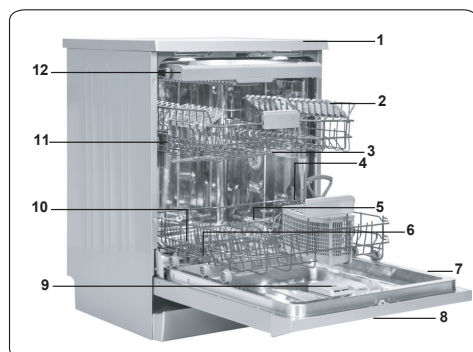
	A	B	
	Svi Proizvodi	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>
Visina proizvoda ( $\pm 2$ mm)	820 mm	830 mm	835 mm

**A:** Ako nema filca na vrhu proizvod; treba uzeti u obzir visinu ovog proizvoda.

**B1:** Ako postoji fil na vrhu proizvoda sa 2-om korpom; treba uzeti u obzir visinu ovog proizvoda.

**B2:** Ako postoji fil na vrhu proizvoda sa 3-om korpom; treba uzeti u obzir visinu ovog proizvoda.

### 3 TEHNIČKE SPECIFIKACIJE



#### 3.1 Opšti izgled

1. Radna površina
2. Gornja korpa sa policama
3. Gornja prskalica
4. Donja korpa
5. Donja prskalica
6. Filteri
7. Nazivna pločica
8. Kontrolna tabla
9. Dozator deterdženta i sredstva za ispiranje
10. Korpa za pribor za jelo
11. Dozator soli
12. Zasun gornje korpe
13. aktivna jedinica za sušenje: Ovaj sistem obezbeđuje bolje performanse sušenja vašeg posuđa.

#### 3.2 Tehničke specifikacije

Kapacitet	Podešavanja za 13 mesta
Dimenzije	
Visina	850 (mm)
Širina	598 (mm)
Dubina	598 (mm)
Neto težina	43,1 kg
Radni napon / frekvencija	220-240V 50 Hz
Ukupna struja	10(A)
Ukupno napajanje	1900(W)
Dovod vodenog pritiska	Maksimalno: 1 (Mpa) minimalno: 0,03 (Mpa)

## RECIKLIRANJE

- Neki odeljci mašine i pakovanja sastoje se od recikliranih materijala.
- Plastika je obeležena internacionalnim skraćenicama:(>PE<, >PP<, itd. )
- Delovi od kartona sastoje se od recikliranog papira. Mogu da se stave u kontejnere za otpadni papir za recikliranje.
- Materijal nije odgovarajući za otpad u kući i mora da se ukloni pri recikliranim centrima.
- Kontaktirajte odgovarajući centar za recikliranje da biste dobili informacije o uklanjanju različitih materijala.

## PAKOVANJE I OKOLINA

- Pakovanje materijala štite mašinu od štete do koje može doći u toku transporta. Materijali za pakovanje su ekološki prihvativi jer mogu da se recikliraju. Korišćenje recikliranog materijala smanjuje potrošnju neobradivog materijala i zato smanjuje proizvodnju otpadnog.

## CE Deklaracija o usaglašenosti

Izjavljujemo da su naši proizvodi u saglasnosti sa Evropskim direktivama, odlukama i propisima i da se poštuju zahtevi navedeni u standardima.

### Uklanjanje vaše stare mašine

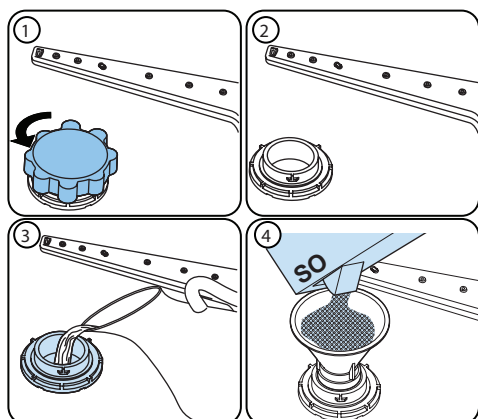


Simbol na proizvodu ili na njegovom pakovanju naznačava da ovaj proizvod možda neće biti tretiran kao otpad iz domaćinstva. Umesto toga će se predati primenljivoj tački za preuzimanje zarad recikliranja električne i elektronske opreme. Starajući se da ovaj proizvod bude pravilno uklonjen, pomoćićete da se spreče potencijalne negativne posledice za okruženje i ljudsko zdravlje, što može u suprotnom da izazove nepravilno uklanjanje otpada ovog proizvoda. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda, molimo vas da kontaktirajte vašu lokalnu gradsku kancelariju, uslugu otklanjanja vašeg otpada iz domaćinstva ili prodavnicu gde ste kupili proizvod.

## 4 PRE KORIŠĆENJA UREĐAJA

### 4.1 Pripremite mašinu za pranje posuđa za prvu upotrebu

- Proverite da li specifikacije za struju i dovod vode odgovaraju vrednostima koje su navedene od strane instrukcija za instalaciju za mašinu.
- Uklonite sve materijale za pakovanje unutar mašine.
- Podesite nivo omešivača za vodu.
- Napunite odeljak za pomoć pri ispiranju.



### 4.2 Korišćenje soli (AKO JE DOSTUPNO)

Za dobru funkciju pranja, mašina za pranje posuđa treba da ima mekanu, takozvanu manje kalcifikovanu vodu. U suprotnom, ostaci od belog kreča će ostati na posuđu i unutrašnjoj opremi. Ovo će negativno uticati na pranje mašine, sušenje i učinak sijanja. Kada voda teče kroz sistem za omešavanje, joni koji formiraju tvrdoču uklonjeni su iz vode i voda dolazi do mekoće potrebe za postizanje najboljih rezultata pranja. U zavisnosti od nivoa tvrdoće tekuće vode, ovi joni koji stvaraju vodu brzo se nagomilavaju unutar sistema za omešavanje. Zato, sistem omešivača mora da se obnovi kako bi rukovao sa istim učinkom u toku sledećeg pranja. Zbog ovoga, koristi se so za mašinu za posuđe.

Mašina može da koristi samo specijalnu so za mašinu za pranje posuđa da omeša vodu. Ne koristite male granule ili so u obliku praha koji mogu lako da se rastvore. Korišćenje bilo kojeg drugog tipa soli može da oštetiti vašu mašinu.

### 4.3 Ispunite so (AKO JE DOSTUPNO)

Da biste dodali so, otvorite poklopac odeljka za so tako što ćete da ga okrenete u smeru kazaljke na satu. (1) (2) Pri prvoj upotrebi, napunite odeljak sa 1 kg soli i vodom (3) dok skoro ne preteknne. Ako je dostupno, korišćenjem levka (4) će to biti lakše. Ponovo postavite poklopac i zatvorite ga. Nakon svakog 20-30-og pranja, dodajte so u mašinu dok se ne napuni (oko 1 kg).

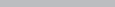
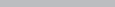
#### Samo dodajte vodu u odeljak za so pri prvoj upotrebi.

Koristite so za omešavanje naročito proizvedenu za korišćenje u mašinama za pranje posuđa.

Kada pokrenete mašinu za pranje posuđa, odeljak za so je napunjeno vodom, zato stavite so za omešavanje pre pokretanja mašine.

Ako je so za omešavanje pretekao i odmah ne uključite mašinu, pokrenite kratak program pranja da zaštite mašinu od korozije.

#### **4.4 Traka za testiranje**

	Pustite da voda curi kroz slavinu (1 min.)	Držite traku u vodi (1 sek.)	Protresite traku.	Sačekajte (1 min.)	Podesite najtvrdi nivo vaše mašine.
					<p>1 </p> <p>2 </p> <p>3 </p> <p>4 </p> <p>5 </p> <p>6 </p>

**NAPOMENA:** Nivo je podešen na 3 kao podrazumevano. Ako je voda voda iz bunara ili je tvrdoča nivoja iznad 90 dF, preporučujemo da koristite filter i uređaje za umekšavanje.

#### 4.5 Tabela tyrdoće vode

Nivo	Nemački dH	Francuski dF	Britanski dE	Indikator
1	0-5	0-9	0-6	LED za pranje je uključen.
2	6-11	10-20	7-14	LED za sušenje je uključen.
3	12-17	21-30	15-21	Dugme kraja je uključeno.
4	18-22	31-40	22-28	LED za pranje i sušenje je uključeno.
5	23-34	41-60	29-42	LED za pranje i kraj su uključeni.
6	35-50	61-90	43-63	LED za sušenje i kraj su uključeni

#### **4.6 Sistem omekšavanja vode**

Mašina za pranje posuđa je opremljena sa omekšivačem za vodu koji smanjuje tvrdoću glavnog dovoda vode. Da biste otkrili nivo tvrdoće vode sa česme, kontaktirajte svoj vodovod ili koristite test traku (ako je dostupna).

## 4.7 Podešavanje

- Uključite mašinu pritiskajući dugme Uključeno/Isključeno.
  - Pritisnite dugme na gore najmanje 3" odmah nakon što se mašina uključi.
  - Otpustite dugme na gore kada sva led svetla trepere jednom. Poslednji nivo podešavanja se vidi.
  - Pritisnite dugme na gore ili dole da povećate ili smanjite nivo tvrdoće.
  - Isključite mašinu da sačuvate podešavanje.

#### **4.8 Korišćenje deterdženta**

Koristite samo deterdžente naročito napravljene za mašine za pranje posuđa u kući. Čuvajte svoje deterdžent na hladnjim, suvim mestima van dodira dece.

Dodajte pravilan deterdžent za izabrani program da biste se postarali da imate najbolji učinak. Količina deterdženta koja je potreba zavisi od ciklusa, veličine utovara i nivoa soli za posude.

Ne punite deterdžent u odeljak za deterdžent više nego što je neophodno; u suprotnom možete da vidite bele linije ili plave linije na staklu ili posudu i može da izazove koroziju stakla. Neprekidno korišćenje previše deterdženta može da izazove štetu nad mašinom.

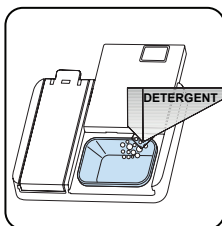
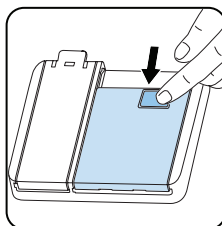
Korišćenje malih deterdženata može da dovede do lakog čišćenja i možete da vidite bele fleke u tvrdoj vodi.

Pogledajte uputstva proizvođača za deterdžente za više informacija.

#### 4.9 Punjenje deterdženta

Gurnite bravicu da otvorite kutijicu i ulijte deterdžent.

Zatvorite poklopac i pritisnite ga dok ne legne na mesto. Kutijica treba da se ponovo napuni baš pre početka svakog programa. Ako je posude jako prljavo, postavite dodatni deterdžent u pred pranje komore za deterdžent.



#### 4.10 Korišćenje kombinovanih deterdženata

Ovi proizvodi treba da se koriste u skladu sa uputstvima proizvođača.

Nikada ne stavljajte deterdžente u unutrašnji odeljak ili kutiju za escajg.

Kombinovani deterdženti sadrže ne samo deterdžente ali i pomoći pri pranju, supstance zamene za so i dodatne komponente u zavisnosti od kombinacije.

Preporučujemo da ne koristite kombinovani deterdžent u kratkim programima. Molimo vas da koristite deterdžente u prahu umesto toga. Ako najdete na probleme kada koristite kombinovane deterdžente, molimo vas da kontaktirate proizvođača deterdženta.

Kada prestanete koristiti kombinovane deterdžente, postarajte se da tvrdoča vode i podešavanja pomoći pri ispiranju budu podešeni na pravilan nivo.

#### 4.11 Korišćenje pomoći pri ispiranju

Pomoći pri ispiranju pomaže da se posude osuši bez mrlja i zamrljenosti. Pomoći pri ispiranju je potrebna za escajg bez mrlja i čiste čaše. Pomoći pri ispiranju se automatski pušta u toku faze vrelog ispiranja. Ako podešavanje doze pomoći pri ispiranju budu podešene na prenisko, bele mrlje ostaju na posudu i posude se ne suši i ne pere se.

Ako doza pomoći pri ispiranju bude podešena na previše visoko, možete da bidite plave trake na staklu ili posudu.

#### 4.12 Punjenje pomoći pri ispiranju i podešavanje

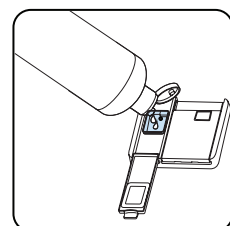
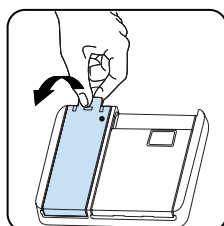
Da biste popunili odeljak pomoći pri ispiranju, otvorite poklopac odeljaka pomoći pri ispiranju. Ispunite odeljak sa pomoći pri ispiranju na nivo MAKS a zatim zatvorite poklopac. Postarajte se da ne prelijete odeljke pomoći pri ispiranju i obrišite bilo šta što se prospe.

**Da biste promenili nivo pomoći pri ispiranju, sledite korake ispod pre nego što uključite mašinu:**

- Uključite mašinu pritiskajući dugme Uključeno/Isključeno.
- Pritisnite dugme na gore najmanje 5 sekundi odmah nakon što se mašina uključi.
- Pritisnite dugme na gore kada sva led svetla trepere dva puta. Poslednji nivo podešavanja se vidi.
- Pritisnite dugme na gore ili dole da povećate ili smanjite nivo tvrdoće.
- Isključite mašinu da sačuvate podešavanje.

Fabričko podešavanje je „4“.

Ako se posude ne suši pravilno ili je mestimično, povećajte nivo. Ako se pojave plave fleke na vašem posudu, smanjite nivo.



Nivo	Doza posvetljivača	Indikator
1	Pomoć pri ispiranju nije uklonjena	LED za pranje je uključen.
2	1 doza je uklonjena	LED za sušenje je uključen.
3	2 doze su uklonjene	LED za kraj je uključen.
4	3 doze su uklonjene	LED za pranje i sušenje je uključeno.
5	4 doze su uklonjene	LED za pranje i kraj su uključeni.

## 5. PUNJENJE VAŠE MAŠINE ZA PRANJE SUDOVA

Da biste postigli najbolje rezultate, sledite ovu uputstvo za punjenje.

Ako punite mašinu za pranje sudova u domaćinstvu do kapaciteta koji je proizvođač odredio doprineće uštedi energije i vode.

Ručno prethodno ispiranje posuđa dovodi do povećane potrošnje vode i energije i ne preporučuje se. U gornju korpu možete staviti šolje, čaše, pribor za jelo, male tanjire, činije itd. Ne naslanjajte duge čaše jednu na drugu ili mogu biti nestabilne i oštetiti se.

Kada postavljate duge staklene čaše i čašice, naslonite ih na ivicu korpe ili stalak, a ne na druge predmete.

Stavite sve posude kao što su šolje, čaše i lonci u mašinu za sudove sa otvorom okrenutim prema dole, inače se voda može sakupljati na predmetima.

Ako u mašini postoji korpa za pribor za jelo, preporučuje se da je koristite kako biste postigli najbolje rezultate. Stavite sve velike (lonce, tave, poklopce, tanjire, činije itd.) i veoma prljave sudove na donji stalak.

Posuđe i pribor za jelo ne treba postavljati jedan iznad drugog.

 **UPOZORENJE:** Pazite da ne ometate rotaciju prskalica.

 **UPOZORENJE:** Pazite da nakon što napunite posuđe ne sprecite otvaranje posude za deterdžent.

### 5.1 Preporuke

Pre stavljanja posuđa u mašinu uklonite grube ostatke sa posuđa. Uključite mašinu punim kapacitetom.

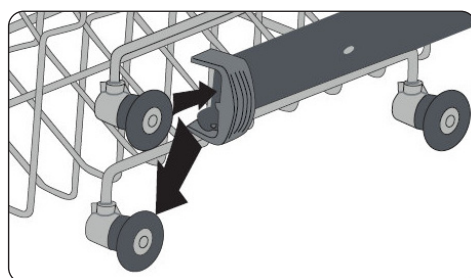
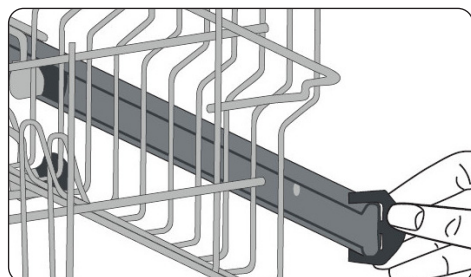
 Nemojte preopteretiti fioke i ne stavljajte posuđe u pogrešnu korpu.

 **UPOZORENJE:** Da biste izbegli eventualne povrede, postavite noževe s dugim drškom i oštrim šiljcima sa vrhom okrenutim prema dole ili vodoravno na korpe.

#### Gornja košara

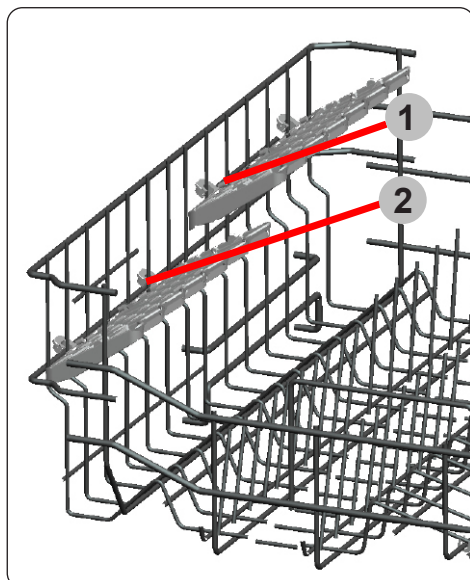
#### Podešavanje visine

Okrenite graničnike za šine, na krajevima šina, na strane da ih otvorite (kao što je prikazano na slici ispod), zatim izvucite i uklonite korpu. Promenite položaj točkova, a zatim vratite korpu na šinu, pazeći da zatvorite držače za šine. Kada je gornja korpa u višem položaju, veliki predmeti kao što su tiganje mogu se staviti na donju korpu.



### Žica za prilagođavanje visine (peg tip)

Žice za prilagođavanje visine omogućavaju čašama i šoljama da se stave na ili ispod žica. Žice mogu da se prilaogde na 2 različite visine. Escajt i dodaci takođe mogu da se stave na žice horizontalno.



### Gornja korpa za pribor za jelo

Gornja korpa za pribor za jelo je dizajnirana za postavljanje velikog i malog pribora za jelo i posude.

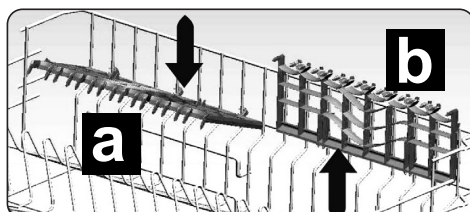


**UPOZORENJE:** Noževi i drugi oštiri predmeti moraju se postaviti horizontalno u korpu za pribor za jelo.

### Gornja korpa

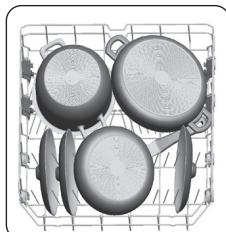
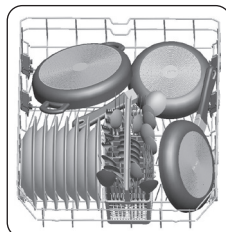
#### Fiksirana žica

Gornje žice korpe imaju dve pozicije: otvorena (**a**) i zatvorena (**b**). Možete da stavite šolje na šice da bi se oprale. Takođe možete da stavite duge viljuške, noževe i

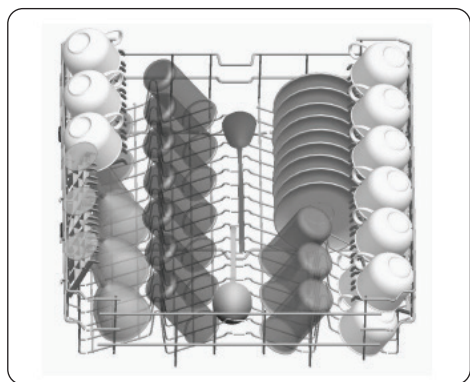


## 5.2 Alternativne korpe opterećenja

### Donja korpa

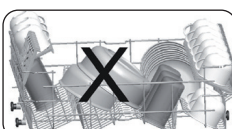
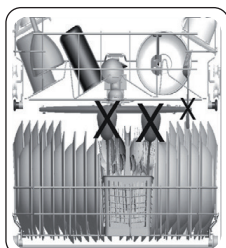
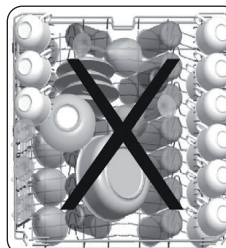


### Gornja korpa



### Nepravilna opterećenja

Nepravilno punjenje može uzrokovati loše performanse pranja i sušenja. Molimo pridržavajte se preporuka proizvođača za dobre performanse.



### Neprikladni predmeti za pranje posuđa

- Pepeo od cigareta, ostaci svijeća, poliranje, boje, hemijske supstance, materijali od legura željeza.
- Vilice, žlice i noževi s drškama od drveta, kostiju, slonovače ili sedefa; lijepljeni predmeti, predmeti zaprljani abrazivnim, kiselim ili baznim hemikalijama.
- Plastika osjetljiva na temperaturu, bakrene ili presvučene posude.
- Aluminiji i srebrni predmeti.
- Neke delikatne čaše, ukrasni printani porculani; neki kristalni predmeti, priljepljeni pribor za jelo, čaše od olovnog kristala, daske za rezanje, predmeti od sintetičkih vlakana.
- Upijajući predmeti kao što su sunđeri ili kuhinjski tepisi.



**VAŽNO:** U budućnosti kupujte posuđe koje se može prati u mašini za sudove.

Važna napomena za laboratorije za ispitivanje

Za detaljne informacije potrebne za ispitivanja prema EN normama i meku kopiju priručnika, pošaljite naziv modela i serijski broj na sljedeću adresu:  
[dishwasher@standardtest.info](mailto:dishwasher@standardtest.info)

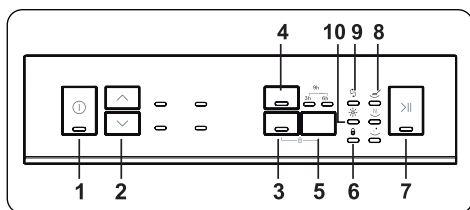
## 6 TABELA PROGRAMA

Naziv programa:	P1 Prepranje	P2 Brzo 30/40°C	P3 Eko	P4 Super 50/65°C	P5 Intenzivni 65°C	P6 Higijenski 70°C
Vrsta ostatka:  ispiranje sudova koje planirate da perete kasnije	Odgovara za ispiranje sudova koje planirate da perete kasnije	Odgovara za sudove i brzo pranje.	Standardni program za svakodnevno normalno zaprijano posude sa smanjenom potrošnjom energije vode.	Odgovara za dnevno korišćene sudove brzinom programom.	Odgovara za veoma prijave sudove za koje je neophodno higijensko pranje.	Odgovara za veoma prijave sudove za koje je neophodno higijensko pranje.
Nivo zaprijanosti:  "Količina dezerđenja: A: 25 cm <sup>3</sup> B: 15 cm <sup>3</sup> "	Malo	Malo	Srednje	Srednje	Mnogo	Mnogo
Trajanje programa (č:min):	00:15	00:30	03:41	00:50	01:57	02:07
Potrošnja električne energije (kWh/ciklus):	0.020	0.740	0.836	1.100	1.700	1.900
Potrošnja vode (ilitra / ciklus)	4.5	12.4	9.0	12.0	17.2	16.0

- Trajanje programa može da se promeni u skladu sa količinom sudova, temperaturom vode, temperaturom prostora i izabranih dodatnih funkcija.
- Vrednosti date za sve programe osim eko programa su samo indikativne.
- Ako vaš model ima senzor zamućenosti, umesto Intenzivnog programa ima Auto program.
- Eko program je pogodan za čišćenje normalno zaprljanog posuđa, tako da je za ovu upotrebu najefikasniji program u pogledu kombinovane potrošnje energije i vode, odnosno koristi se za procenu usaglašenosti sa EU zakonodavstvom o ekološkom dizajnu.
- Pranje posuđa u mašini za pranje posuđa obično troši manje energije i vode u fazi upotrebe nego ručno pranje posuđa kada se mašina za pranje posuđa koristi u skladu s uputstvima proizvođača.
- Za kratke programe, koristite samo praškasti deterdžent.
- Kratki programi ne uključuju sušenje.
- Za bolje sušenje, preporučujemo da blago otvorite vrata nakon što je ciklus završen.
- Bazi podataka proizvoda u kojoj se čuvaju informacije o modelu možete pristupiti čitanjem QR koda na energetskoj nalepnići.

 **NAPOMENA:** Prema regulativama 1016/2010 i 1059/2010, vrednosti potrošnje energije u eko programu mogu se razlikovati. **Ova tabela je u skladu sa regulativama 2019/2022 i 2017/2022.**

## 7 KONTROLNA TABLA



1. Dugme uključeno/isključeno
2. Dugmad biranja programa
3. Dugme za opciju uštede energije
4. Dugme za poluprazno punjenje
5. Dugme za odgađanje
6. Funkcija led svetlo za zaključavanje za decu
7. Dugme za pokretanje/pauzu
8. Praćenje svetala programa
9. Indikator upozorenja o nedostatku soli
10. Indikator upozorenja nedostatka pomoći pri ispiranju

### 1. Dugme uključeno/isključeno

Isključuje energiju mašine kada se gurne, lampa uključeno-isključeno se pali dok god je mašina uključena.

### 2. Dugmad biranja programa

Koristi se za izbor programa sa dugmadima za gore/dole.

### 3. Dugme za opciju uštede energije

Izaberite opciju Ušteda energije da biste omogućili otvaranje vrata mašine na kraju programa kako biste povećali efikasnost sušenja. Ova funkcija takođe štedi energiju radeći na nižoj temperaturi. Ako je opcija za uštedu energije aktivirana, lampica za uštedu energije se uključuje.

### 4. Dugme za poluprazno punjenje

Zahvaljujući funkciji za poluprazno punjenje u vašoj mašini, možete da skratite trajanje programa koji ste izabrali i da smanjite potrošnju energije i vode koristeći struju i vodu za polupunjene.

### 5. Dugme za odgađanje

Koristi se za aktivaciju tajmera za odlaganje. Kada se jednom gurne, tajmer od 3h je aktiviran. 6h i 9h tajmer za odlaganje su aktivirani u toku

konsekutivnih guranja, pojedinačno. Ako su oba led svetla za odlaganje aktivna, to znači da je 9h tajmer za odlaganje aktiviran.

### 6. Funkcija led svetlo za zaključavanje za decu

Ova funkcija se aktivira pritiskajući i uštende energije i dugmad za odlaganje tajmera u isto vreme u toku 3 sekunde. Ako je bilo koje dugme gurnuto kada je funkcija zaključavanja za decu aktivna, led svetlo zaključavanja za decu treperi.

### 7. Dugme za Pokretanje/Pauzu.

Kada pritisnete dugme za Pokretanje/Pauzu, program koji ste izabrali sa dugmetom biranja programa će početi da radi a svetlo za pranje će se uključiti.

### 8. Svetla za nadgledanje programa

Možete da nadgledate tok programa sa svetlima za program na kontrolnom panelu.

- Pranje
- Suvo
- Kraj

### 9. Indikator upozorenja o nedostatku soli

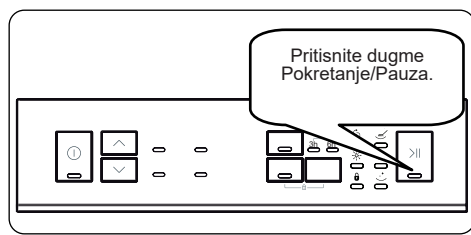
Proverite svetlo indikatora za upozorenje o nedostatku soli na prikazu kako biste videli da li ima dovoljno soli za omekšavanje u vašoj mašini. Kada je svetlo indikatora za upozorenje o nedostatku soli uključeno, napunite odeljak za so.

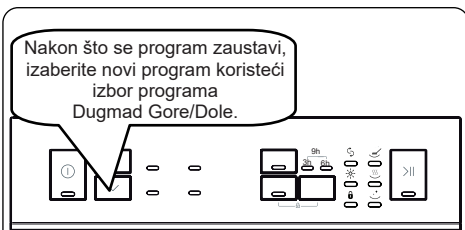
### 10. Indikator upozorenja nedostatka pomoći pri ispiranju

Proverite svetlo indikatora upozorenja nedostatka pomoći pri ispiranju na prikazu da biste videli da li je količina pomoći pri ispiranju u vašoj mašini dovoljna. Kada je svetlo indikatora za upozorenje o nedostatku pomoći pri ispiranju uključeno, napunite odeljak za pomoć pri ispiranju.

### 7.1. Menjanje programa

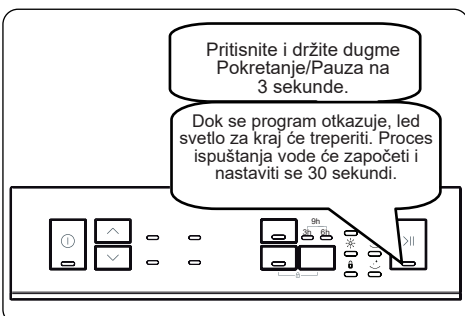
Sledite korake ispod da promenite program dok radi.





## 7.2. Otkazivanje programa

Sledite korake ispod da otkažete program dok radi.



## 7.3. Isključivanje mašine



**NAPOMENA:** Ne otvarajte vrata pre nego što se program završi.

**NAPOMENA:** Ostavite vrata malo otvorena na kraju programa pranja da ubrzate proces sušenja.

**NAPOMENA:** Ako su vrata uređaja otvorena ili je napajanje isključeno u toku rukovanja, program će nastaviti kada se vrata zatvore ili se napajanje vrati.

**NAPOMENA:** Ako je program prekinut ili su vrata mašine otvorena u toku procesa sušenja, program će se okončati i vaša mašina će sada biti spremna za izbor novog programa.

**NAPOMENA:** Da biste sačuvali bilo koji program kao omiljeni program, pritisnite dugmad gore i dole (2) u isto vreme. Da biste izabrali omiljeni program, pritisnite dugme gore (2) na 3 sekunde.

## **Režim čuvanja napajanja**

Da biste aktivirali ili deaktivirali režim čuvanja napajanja, sledite korake ispod:

1. Otvorite vrata i pritisnite dugmad gore (2) i polu utovar (4) u isto vreme na 3 sekunde.
2. Nakon 3 sekunde, mašina će prikazati poslednje podešavanje.
3. Kada je režim čuvanja napajanja aktiviran, Pranje, sušenje, kraj svetla nadgledanja će biti upaljena. U ovom režimu, unutrašnja svetla će se isključiti 2 minuta nakon što se vrata otvore, a mašina će se isključiti nakon 15 minuta ako nema aktivnosti kako bi se sačuvala energija.
4. Kada je režim čuvanja napajanja deaktiviran pranje, sušenje svetla nadgledanja će se upaliti. Ako je režim čuvanja napajanja deaktiviran, unutrašnja svetla će se upaliti dok god su vrata otvorena a mašina će uvek biti uključena osim ako nije isključena od strane korisnika.
5. Da sačuvate izabrano podešavanje, isključite mašinu.

U fabričkom podešavanju, režim čuvanja napajanja je aktivan.

## 8 ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Čišćenje mašine za pranje sudova je važno da biste održali radni vek mašine. Proverite da li je podešavanje omešavanja vode (ako je dostupno) ispravno izvršeno i da li se koristi ispravna količina deterdženta za sprečavanje nakupljanja kamenca. Napunite odeljak soli kada se upali lampica senzora soli.

Ulje i kamenac se mogu vremenom nakupiti u vašoj mašini za pranje sudova. Ako dođe do toga:

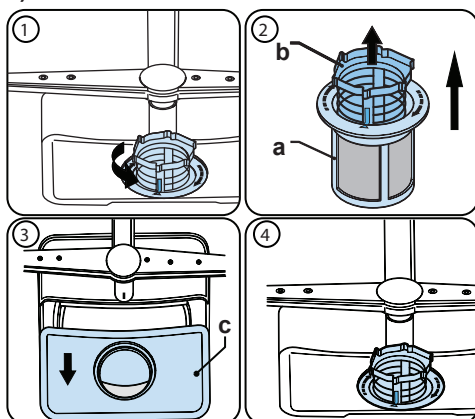
- Napunite pretinac za deterdžent, ali ne stavljamte posuđe. Izaberite program koji radi na visokoj temperaturi i uključite mašinu za pranje sudova. Ako ovo ne očisti dovoljno mašinu za pranje sudova, koristite sredstvo za čišćenje koje je dizajnirano za upotrebu u mašinama za pranje sudova.
- Da biste produžili vek mašine za pranje sudova, čistite uređaj redovno svakog meseca
- Redovno brišite dihtunge vrata vlažnom krpom da biste uklonili nagomilane ostatke ili strane predmete.

### 8.1 Filteri

Očistite filtere i prskalice najmanje jednom nedeljno. Ako na grubim i finim filterima ostanu bilo kakvi ostaci hrane ili strani predmeti, uklonite ih i temeljno očistite vodom.

**a)** Mikro filter      **b)** Grubi filter

**c)** Metalni filter

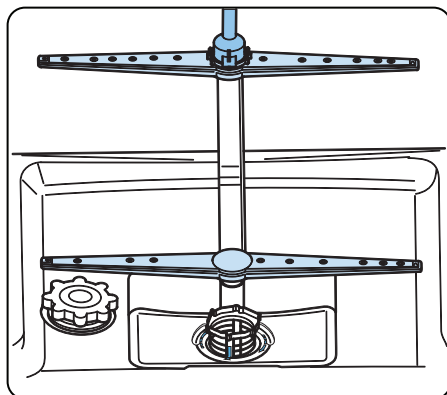


Da biste uklonili i očistili kombinaciju filtera, okrenite je u smeru suprotnom od kazaljke na satu i izvadite je podižeći prema gore (1). Izvucite grubi filter iz mikro filtera (2). Zatim izvucite i uklonite metalni filter (3). Isplaknite sa mnogo vode dok se ne očiste ostaci. Ponovo sklopite filtere. Zamenite uložak filtera, i okrenite ga u smeru kazaljki na satu (4).

- Nikada ne koristite mašinu za pranje sudova bez filtera.
- Nepravilno postavljanje filtera umanjuće efikasnost pranja.
- Čisti filtri su neophodni za pravilno funkcionisanje mašine.

## 8.2 Prskalice

Pazite da se otvori prskalica ne začepe i da se na prskalice ne zalepe ostaci hrane ili strani predmeti. Ako dođe do začepljenja, uklonite prskalice i očistite ih pod vodom. Da biste uklonili gornju prskalicu, otpustite maticu koja je drži u mestu okrećući je u smjeru kazaljke na satu i povucite je prema dole. Proverite da li je matica pravilno zategnuta prilikom ponovno postavljanja gornje prskalice.



## 8.3 Odvodna pumpa

Veliki ostaci hrane ili strani predmeti koje filtri nisu prihvatali mogu blokirati pumpu za otpadnu vodu. Voda za ispiranje tada će biti iznad filtera.

**⚠️ Pažnja! Rizik od posekotina!**

Prilikom čišćenja pumpe za otpadnu vodu vodite računa da se ne povredite na komadima slomljenog stakla ili oštrim predmetima.

U ovom slučaju:

1. Uvek prvo isključite aparat iz napajanja.
2. Izvadite korpe.
3. Izvadite filtere.
4. Odstranite vodu; koristite sunđer ako je potrebno.
5. Proverite površinu i uklonite sve strane predmete.
6. Postavite filtere.
7. Ponovo nameštite korpe.

## 9 REŠAVANJE PROBLEMA

GREŠKA	MOGUĆ RAZLOG	REŠAVANJE PROBLEMA
Program se ne pokreće.	Vaša mašina za pranje posuđa nije uključena.	Uključite vašu mašinu za pranje posuđa.
	Vaša mašina za pranje posuđa je uključena.	Uključite mašinu za pranje posuđa pritiskajući dugme uključeno/isključeno.
	Iskočio je osigurač.	Proverite svoje unutrašnje osigurače.
	Voda sa česme je zatvorena.	Uključite slavinu.
	Vrata vaše mašine za pranje posuđa su otvorena.	Zatvorite vrata maštine za pranje posuđa.
	Crevo za puštanje vode i filteri maštine su zapušeni.	Proverite crevo ulaza vode i filtere maštine i postarajte se da nisu zapušeni.
Voda ostaje unutar maštine.	Crevo za drenažu vode je zapušeno ili uvijeno.	Proverite crevo za drenažu, zatim ga ili očistite ili odvrnite.
	Filteri su zapušeni.	Očistite filtere.
	Program još nije završen.	Sačekajte dok se program ne završi.
Mašina se zaustavlja u toku pranja.	Greška u napajanju.	Proverite glavno napajanje.
	Greška u crevu za ulaz vode.	Proverite česmu.
Buke mrdanja i udaranja se čuju u toku pranja.	Ručica za sprej udara u posuđe u nižoj korpi.	Pomerite ili uklonite stavke koje blokiraju ručicu za sprej.
Parcijalni ostaci hrane ostaju na posudu.	Posuđe je stavljenog nepravilno, voda koja je poprskala nije došla do posuđa.	Ne preopterećujte korpe.
	Posuđa se oslanjaju jedno na drugo.	Postavite posuđa kao što je navedeno u odeljku o utovaru u vašu mašinu za pranje posuđa.
	Ne koristi se dovoljno deterdženta.	Koristite pravilnu količinu deterdženta, ako što je navedeno u tabeli programa.
	Izabran je pogrešan program pranja.	Koristite informacije u tabeli programa da izaberete najodgovarajući program.
	Ručka za sprej je zapušena sa otpacima za hranu.	Očistite rupe u ručki za sprej tankim objektima.
	Filteri ili pumpa za drenažu su zapušeni ili je filter izgubljen.	Proverite crevo za drenažu i filtere da li su pravilno podešeni.

GREŠKA	MOGUĆ RAZLOG	REŠAVANJE PROBLEMA
Bele mrlje ostaju na posudu.	Ne koristi se dovoljno deterdženta.	Koristite pravilnu količinu deterdženta, ako što je navedeno u tabeli programa.
	Doziranje pomoći pri ispiranju i/ili omekšavanje vode podešeno je na prenisko.	Povećakte nivo omekšivača vode i/ili pomoći pri ispiranju.
	Nivo tvrdoće vode je visok.	Povećajte nivo omekšivača vode i dodajte so.
	Poklopac odeljka za so nije dobro zatvoren.	Proverite poklopac odeljka za so i da li je pravilno zatvoren.
Posude se ne suši.	Opcija sušenja nije izabrana.	Izaberite program sa opcijom sušenja.
	Doza za pomoći ispiranju je podešena previše nisko.	Povešajte podešavanje doze pomoći pri ispiranju.
Mrlje od rđe se formiraju na posudu.	Kvalitet nerđajućeg čelika posuda koje je oprano je nedovoljno.	Koristite samo podešavanja otpornog posuđa.
	Visok stepen soli u vodi za pranje.	Prilagodite nivo tvrdoće vode koristeći tabelu za tvrdoću vode.
	Poklopac odeljka za so nije dobro zatvoren.	Proverite poklopac odeljka za so i da li je pravilno zatvoren.
	Previše soli se prosulo u mašinu za pranje posuda dok se punila so.	Koristite cediljku dok punite so u odeljak kako biste izbegli da se prospere.
	Nepravilno uzemljenje glavnih kablova.	Konsultujte se sa kvalifikovanim električarem odmah.
Deterdžent ostaje u odeljku za deterdžent.	Deterdžent je dodat kada je odeljak za deterdžent mokar.	Postarajte se da odeljak za deterdžent bude suv pre upotrebe.

## AUTOMATSKA UPOZORENJA O GREŠCI I ŠTA URADITI

KOD ZA PROBLEM				MOGUĆA GREŠKA	ŠTA URADITI
Pokreni / Pauza	Pranje	Suvo	Kraj		
				*Greška sistema za ulaz vode	Postarajte se da česma za ulaz vode bude otvorena i da voda teče.
					Odvojite crevo za ulaz sa česme i očistite filter creva.
					Kontaktirajte servisera ako greška ostane.
				Greška sistema pritiska	Kontaktirajte servis.
				Neprekidan dovod vode	Zatvorite česmu i kontaktirajte servisera.
				Nemogućnost ispuštanja vode	Crevo za ispuštanje vode i filteri su možda zapušeni.
					Otkazivanje programa.
					Ako se greška nastavi, kontaktirajte servis.
					Kontaktirajte servis.
				Grejač sa greškom i senzor za grejanje	Kontaktirajte servis.
				Previše vode	Isključite mašinu i zatvorite česmu.
					Kontaktirajte servis.
				Greška u elektronskoj kartici	Kontaktirajte servis.
				Pregrevanje	Kontaktirajte servis.
				Neuspešno grejanje	Kontaktirajte servis.
				Visok napon	Kontaktirajte servis.
				Nizak napon	Kontaktirajte servis.

\*Napomena: Led svetlo koje pokazuje grešku u sistemu ulaza vode zavisi od modela.

<https://www.voxelectronics.com>  
callcentar@voxelectronics.com



XXXX

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Vox, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanesenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljudazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/vox-masina-za-pranje-sudova-lc13a15y3d-akcija-cena/>