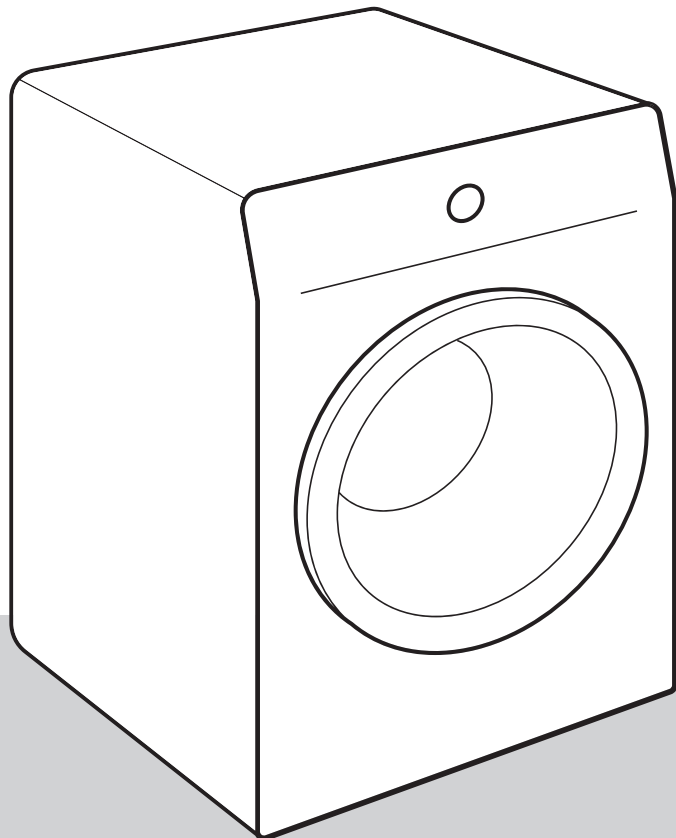


## DETALJNA UPUTSTVA

ZA UPOTREBU MAŠINE ZA  
PRANJE VEŠA



Život je danas komplikovan. Učinimo barem negu veša jednostavnom! Vaša nova mašina za pranje veša sa svojom inovativnom tehnologijom i najnovijim dostignućima u oblasti nege veša pojednostaviće vaše svakodnevne kućanske poslove.

Korišćenjem najnovije tehnologije u našim veš mašinama, svaki komad odeće biće nežno opran uz minimalno gužvanja. Vaša mašina za veš istovremeno je i prijazna za životnu sredinu jer je najekonomičnija u potrošnji električne energije, vode i deterdženta.

Ova mašina za veš namenjena je isključivo za korišćenje u domaćinstvu. Molimo vas da mašinu ne koristite za pranje veša s oznakom da nije primeren za pranje u mašini za veš.

U uputstvima ćete opaziti simbole koji imaju naredna značenja:

 **INFORMACIJA!**  
Informacija, savet, ideja ili preporuka

 **UPOZORENJE!**  
Upozorenje za opasnost

 **ELEKTRIČNI UDAR!**  
Upozorenje za opasnost električnog udara

 **VRUĆA POVRŠINA!**  
Upozorenje za opasnost vruće površine

 **OPASNOST POŽARA!**  
Upozorenje za požarnu opasnost



Veoma je važno da uputstva iz korisničkog priručnika pažljivo pročitate.

# Sadržaj

<b>BEZBEDNOSNA UPOZORENJA .....</b>	<b>5</b>
Bezbednost dece .....	8
Opasnost vruće površine .....	9
<b>OPIS MAŠINE ZA VEŠ .....</b>	<b>10</b>
Tehnički podaci .....	11
Kontrolna tabla .....	12
<b>POSTAVLJANJE I PRIKLJUČENJE .....</b>	<b>14</b>
Uklanjanje transportnih blokada .....	14
Pomeranje i ponovni transport .....	15
Izbor prostorije .....	15
Podešavanje visine mašine za veš pomoću regulacionih nožica .....	16
Način nameštanja mašine za veš .....	17
Priklučivanje na dovod vode .....	19
Provodenje creva za odvod vode .....	21
Priklučenje na električnu mrežu .....	22
<b>PRE PRVE UPOTREBE .....</b>	<b>23</b>
Povezivanje uređaja sa aplikacijom ConnectLife .....	24
<b>KORACI PRANJA (1-7) .....</b>	<b>26</b>
1. Korak: Pridržavajte se uputstava sa etiketa na vešu .....	26
2. Korak: Priprema za pranje veša .....	27
Uključenje mašine za veš .....	27
Stavljanje veša u mašinu .....	28
3. Korak: Izbor programa pranja .....	29
Tabela programa .....	30
Dajinsko upravljanje pranjem pomoću aplikacije .....	34
4. Korak: Izbor regulacija .....	35
Podešavanja pomoću kombinacije dva dugmeta koja su istovremeno pritisnuta .....	38
5. Korak: Izbora dodatnih funkcija .....	40
Tabela dodatnih funkcija .....	41
6. Korak: Pokretanje programa pranja .....	43
7. Korak: Završetak programa pranja .....	43
<b>PREKIDI I PROMENE PROGRAMA .....</b>	<b>44</b>
Sopstveni (fizički) pauza .....	44
Lične regulacije .....	44
Meni ličnih regulacija .....	44
Taster Pauza .....	44
Dodavanje/vadenje veša tokom rada mašine za veš veša .....	45
Smetnje .....	45
Nestanak napajanja (električne energije) .....	45
Otvaranje vrata (privremeno zaustavljanje/trajni pauza/promena programa) .....	45
Prikaz broja završenih ciklusa pranja .....	46
<b>ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE .....</b>	<b>47</b>
Čišćenje dozirne posude (fijoke) za deterdžent .....	47
Čišćenje mrežice dovodnog creva, kućišta posude (fijoke) za deterdžent i gumene zapitivke na vratima .....	48
Čišćenje filtera pumpe .....	49

Čišćenje spoljašnjosti mašine za veš .....	50
<b>REŠAVANJE PROBLEMA .....</b>	<b>51</b>
Šta uraditi ...? .....	51
Tabela smetnji i grešaka u radu .....	51
Servisiranje .....	56
<b>SAVETI ZA PRANJE I ZA ŠTEDLJIVU UPOTREBU MAŠINE ZA PRANJE VEŠA .....</b>	<b>57</b>
<b>ODLAGANJE ISTROŠENE MAŠINE .....</b>	<b>59</b>

# BEZBEDNOSNA UPOZORENJA



**Pre početka upotrebe mašine za veš obavezno pročitajte uputstva za upotrebu.**

**Molimo vas da mašinu za pranje veša ne koristite ako pre toga niste pročitali i razumeli uputstva za upotrebu.**

**Uputstva za upotrebu mašine za veš prilagođene su različitim tipovima/modelima mašina, zato ćete možda u njima naći i opise te određene funkcije i opremu koje vaša mašina za veš nema.**

**Nepridržavanje uputstava za upotrebu,** odnosno nepravilna upotreba mašine za veš može da rezultira oštećenjima na vešu ili na mašini, a može da dođe i do povreda korisnika. Uputstva za upotrebu držite spremljene negde u blizini mašine za veš.

**Ovaj uređaj je namenjen korišćenju u domaćinstvima i kod srodnih vidova primene kao što su:**

- kuhinje za osoblje u prodavnicama, kancelarijama i u drugim radnim sredinama;
- bungalovi;
- samouslužne oblasti hotela, motela i sličnih objekata;
- objekti koji nude usluge prenoćišta s doručkom.

Mašina za veš nije namenjena za to da ga koriste lica (uključivši i decu), koja su telesno ili duševno zaostala, ili im nedostaje iskustvo i znanje. Takva lica moraju dobiti uputstva o upotrebi mašine od ljudi, odgovornih za njihovu bezbednost.

 **UPOZORENJE!**

**Veš mašina sme da se koristi samo uz isporučeni kabl za napajanje.**

 **ELEKTRIČNI UDAR!**

Da bi izbegli eventualne opasnosti, **oštećen priključni kabl** sme zameniti isključivo proizvođač, njegov serviser, ili drugo ovlašćeno lice.

 **UPOZORENJE!**

Mašinu za pranje veša nije dozvoljeno priključiti na električnu instalaciju koristeći spoljne daljinske naprave za upravljanje, na primer programske časovnike, niti je ne smete priključiti na instalaciju koju dobavljač električne energije redovno uključuje i isključuje.

Uputstva za upotrebu možete pogledati i na našem sajtu [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com).

Pridržavajte se uputa za pravilno nameštanje mašine za veš Gorenje i za priključenje na vodovodnu i električnu instalaciju (pogledati poglavlje »NAMEŠTANJE I PRIKLJUČENJE«).

Priključenje na vodovodnu i električnu instalaciju mora izvršiti stručno osposobljeno lice.

Opravke i održavanje koji se odnose na bezbednost ili efikasnost mora da izvrši kvalifikovani stručnjak.

**Mašinu za pranje veša nemojte držati u prostorijama u kojima bi temperatura mogla da se spusti niže od 5°C,** budući da bi na toj temperaturi delovi mašine za veš mogli da se oštete zbog zamrznute vode.

Otvori za ventilaciju na dnu mašine za pranje veša ne smeju da budu blokirani tepihom.

**Za priključenje mašine za veš na vodovodnu instalaciju** obavezno koristite priloženo dovodno crevo i zaptivače. Pritisak vode treba da bude između 0,05 i 0,8 MPa (0,5–8 bara).

Za priključenje mašine za veš na vodovodnu instalaciju morate koristiti novo priključno crevo; staro priključno crevo ne sme ponovno da se upotrebi.

Kraj odvodnog creva ne sme da bude potopljen u ispuštajuću vodu.

Pre početka pranja pritisnite vrata na označenom mestu da se zabrave. Tokom rada programa pranja, vrata ne mogu da se otvore.

**Preporučujemo da pre prvog pranja** odstranite eventualnu nečistoću iz bubnja mašine za pranje veša koristeći program Cotton 90°C (Pamuk 90°C) (pogledati TABELU PROGRAMA).

**Nakon završenog pranja zatvorite vodovodnu česmu i izvucite utikač mašine za veš iz zidne utičnice.**

Mašinu za pranje veša koristite isključivo za pranje kako je to opisano u uputstvima iz korisničkog priručnika. Mašina za veš nije namenjena za suvo pranje.

Tokom programa pranja ne ispuštaju se ioni srebra.

Koristite samo sredstva za mašinsko pranje i negu veša. Ne možemo odgovarati za eventualna oštećenja ili za obojenost zaptivača i plastičnih delova koji su posledica nepravilne primene sredstava za beljenje i bojanje veša.

**Za uklanjanje naslaga kamenca iz vode** koristite sredstva koja imaju dodano sredstvo za zaštitu od korozije. Uvek se pridržavajte uputa proizvođača. Odstranjivanje naslaga kamenca završite višekratnim ispiranjem, ili pobrtanjem programa Drum clean (Sterilizacija bubnja/Samočistivi program), čime ćete uspešno odstraniti sve ostatke kiselina (na primer sirćeta, ...).

 **OPASNOST POŽARA!**

Nemojte koristiti sredstva za čišćenje koja sadrže topila, jer postoji mogućnost stvaranja otrovnih gasova, oštećenja aparata, i opasnosti od zapaljenja i eksplozije.

**Bezbednost dece**

 **UPOZORENJE!**

**Deci mlađoj od tri godine nemojte dozvoliti približavanje aparatu, izuzev ako su celo vreme pod vašim nadzorom.**

**Maloj deci nemojte dozvoliti da se igraju mašinom za sušenje veša.**

**Sredstva za pranje i omekšavanje veša držite izvan domaćaja dece.**

**Uključite bezbednosnu blokadu za decu** (pogledati poglavlje »4. KORAK: IZBOR REGULACIJA/Bezbednosna blokada za decu«).

Pre nego što zatvorite vrata mašine za veš i pokrenete program pranja, proverite da li se u dobošu nalazi bilo šta drugo izuzev veša (na primer da nije dete slučajno ušlo u doboš mašine za veš i sa unutrašnje strane zatvorilo vrata).

### **Mašina za veš izrađena je u skladu sa svim propisanim bezbednosnim standardima.**

Ovu mašinu za pranje veša smeju da koriste deca starija od osam godina, kao i lica smanjenih fizičkih, osetilnih ili mentalnih spličnosti, odnosno lica sa nedostatkom iskustava i znanja u rukovanju aparatom, ali samo ako aparatom rukuju pod odgovarajućim nadzorom, i ako su dobila odgovarajuća uputstva u vezi sa bezbednom upotrebotom aparata, i ako razumeju opasnosti povezane s nepravilnim rukovanjem aparatom.

Deci nemojte dozvoliti da koriste aparat kao igračku.

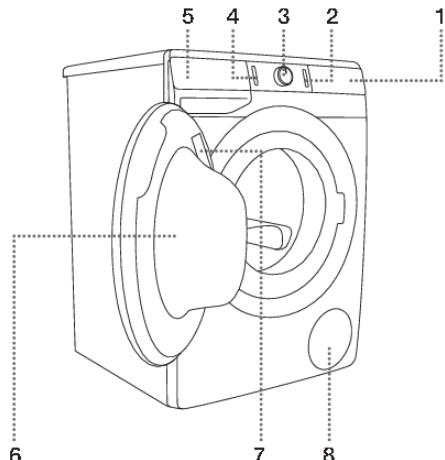
Nemojte dozvoliti da deca učestvuju u čišćenju i održavanju mašine za pranje veša bez odgovarajućeg nadzora.

#### **Opasnost vruće površine**

#### **⚠️ VRUĆA POVRŠINA!**

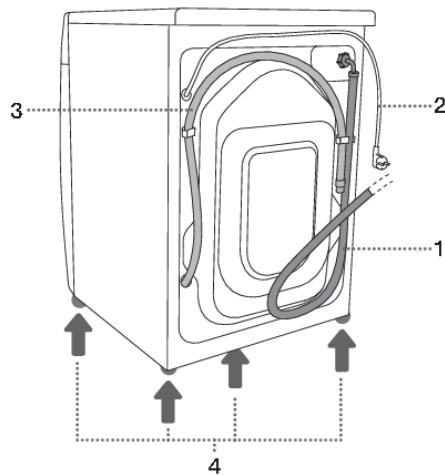
Na višim temperaturama pranja staklo vrata se ugreje. Pazite da se ne opečete. Postarajte se da se deca ne igraju u blizini stakla vrata.

# OPIS MAŠINE ZA VEŠ



## SPREDA

1. Kontrolna tabla
2. Taster start/prekid
3. Dugme za izbor programa
4. Taster za uključenje/isključenje
5. Dozirna posuda
6. Vrata
7. Natpisna tablica
8. Filter pumpe



## STRAGA

1. Crevo za dovod vode
2. Priklučni kabl
3. Crevo za odvod vode
4. Podesive nožice

# Tehnički podaci

(ovisno o modelu)

Natpisna pločica sa osnovnim podacima o mašini za pranje veša nalazi se sa unutrašnje strane vrata mašine za pranje veša (pogledajte poglavje »OPIS MAŠINE ZA VEŠ«).

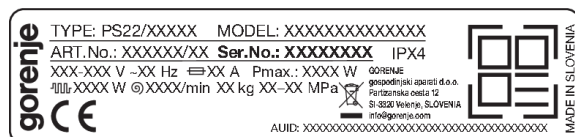
Maksimalno punjenje	Pogledati natpisnu tablicu		
Širina	600 mm	600 mm	600 mm
Visina	850 mm	850 mm	850 mm
Dubina mašine za veš (a)	465 mm	545 mm	610 mm
Dubina sa zatvorenim vratima	495 mm	577 mm	640 mm
Dubina s otvorenim vratima (b)	980 mm	1062 mm	1125 mm
Težina mašine za veš	X kg (ovisno o modelu)		
Nazivni napon	Pogledati natpisnu tablicu		
Priključna snaga	Pogledati natpisnu tablicu		
Priključak	Pogledati natpisnu tablicu		
Pritisak vode	Pogledati natpisnu tablicu		
Struja	Pogledati natpisnu tablicu		
Frekvencija	Pogledati natpisnu tablicu		

## Informacije o usklađenosti

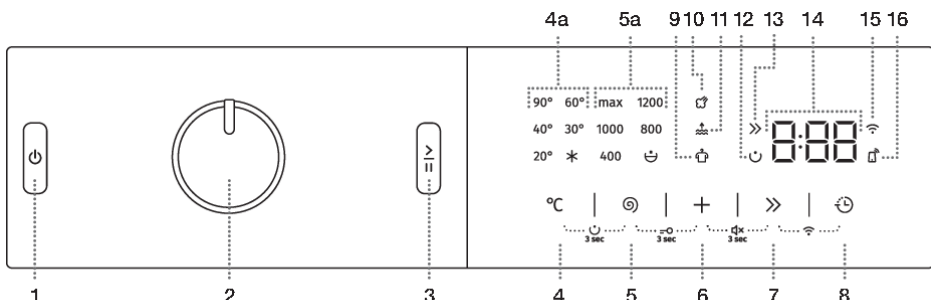
<b>Tip radio opreme</b> (ovisno o modelu)	HL3215STG HLW3215-TG HLW3215-TG01
<b>Wi-Fi</b>	
Opseg radne frekvencije	2.4000 GHz – 2.4835 GHz
Maksimalna izlazna snaga	≤10 dBm/MHz (EIRP) (Pojačanje antene <10 dBi)
Maksimalno pojačanje antene	Pojačanje: 0 dB
<b>Bluetooth</b>	
Opseg radne frekvencije	2.400 GHz – 2.4835 GHz
Izlazna snaga nosećeg signala	6 dBm (≤ 10 dBm)
Vrsta emisije	F1D

Gorenje navodi da je gore opisana oprema u skladu sa direktivom 2014/53/EU.

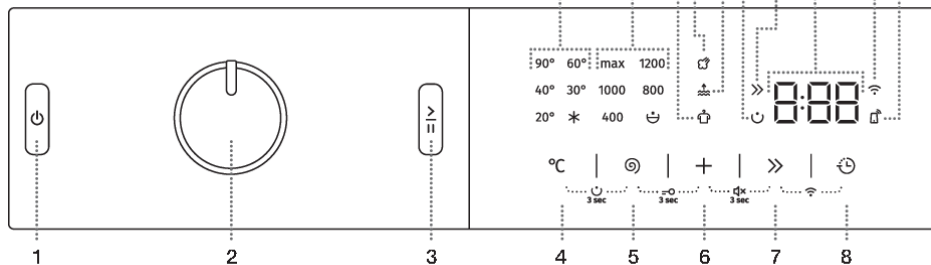
## Natpisna tablica



## Kontrolna tabla



<b>1</b>	<b>TASTER ZA UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE</b> Za pokretanje u rad i isključenje mašine za veš, te za prekid (resetovanje) programa pranja.
<b>2</b>	<b>DUGME ZA IZBOR PROGRAMA</b>
<b>3</b>	<b>TASTER START/PREKID</b> Za pokretanje u rad i privremeni prekid izvođenja programa. Taster trepće kod pobrtanja u rad i kod prekida rada; nakon početka odvijanja programa taster zasveti stalno.
<b>4</b>	<b>TEMPERATURA PRANJA °C</b> Opcija za podešavanje temperature pranja
<b>4+5</b>	<b>PRETPRANJE UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE</b> Pritisnite pozicije 4+5 i držite ih pritisnute 3 sekunde.
<b>5</b>	<b>SPIN (◎)</b> (OBRTAJI CENTRIFUGE—CEĐENJA MAX/ISPUMPAVANJE—IZBACIVANJE VODE/PUMPA STOP (⊖)) Mogućnost podešavanja obrtaja centrifuge.
<b>5+6</b>	<b>Bezbednosna blokada za decu UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE</b> Pritisnite pozicije 5+6 i držite ih pritisnute 3 sekunde.
<b>6</b>	<b>OPTIONS + (DODATNE FUNKCIJE):</b> <b>ANTI CREASE (↑)</b> (PROTIV GUŽVANJA) Opcija za uključivanje funkcije nežnog pranja. <b>WATER+ (↑)</b> (DODATNA VODA) Opcija za dodavanje veće količine vode. <b>STEAM (⇨)</b> (PARA) Opcija za aktiviranje funkcije za osvežavanje veša.
<b>6+7</b>	<b>Zvuk UKLJUČENJE/ ISKLJUČENJE</b> Pritisnite pozicije 6+7 i držite ih pritisnute 3 sekunde.
<b>7</b>	<b>FAST &gt;&gt; (BRZO)</b> Mogućnost podešavanja kraćeg vremena programa pranja.
<b>8</b>	<b>DELAY END (⌚)</b> (ODLAGANJE ZAVRŠETKA) Opcija za podešavanje vremena za završetak programa pranja.
<b>7+8</b>	<b>UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE Wi-Fi veze (WiFi)</b> Pritisnite položaje 7+8.



<b>9</b>	Osvetljenje simbola <b>ANTI CREASE</b>
<b>10</b>	Osvetljenje simbola <b>STEAM</b>
<b>11</b>	Osvetljenje simbola <b>WATER+</b>
<b>12</b>	Osvetljenje simbola <b>PREWASH</b>
<b>13</b>	Osvetljenje simbola <b>FAST &gt;&gt;</b> (BRZO PRANJE)
<b>14</b>	Sledeće stavke se prikazuju na <b>INDIKATORU (DISPLEJU)</b> : <ul style="list-style-type: none"> <li>• dostupne funkcije;</li> <li>• vreme preostalo do završetka programa;</li> <li>• informacije za korisnika.</li> </ul>
<b>15</b>	Osvetljenje simbola <b>CONNECT</b>
<b>16</b>	Osvetljenje simbola <b>REMOTE START</b>

### **INFORMACIJA!**

Za modele sa brzinama centrifuge većim od 1200 o/min, na ekranu će zasvetliti natpis max.

Za modele sa najvećom brzinom centrifuge od 1200 o/min, natpis max na ekranu nikada neće zasvetliti.

# POSTAVLJANJE I PRIKLJUČENJE

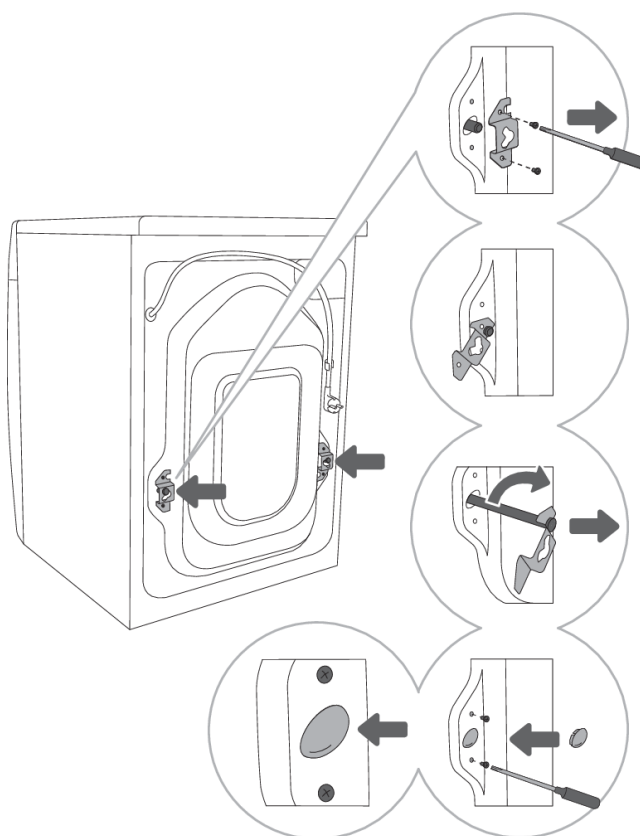
## INFORMACIJA!

Odstranite svu ambalažu. Kod uklanjanja ambalaže pazite da se ne povredite, i da ne oštetite mašinu za pranje oštrim predmetom.

## Uklanjanje transportnih blokada

### UPOZORENJE!

Pre prve upotrebe mašine za veš obavezno odstranite transportne blokade, jer će inače kod pokretanja blokirane mašine za veš u rad nastati oštećenja. Garancija za popravak takvih oštećenja ne važi!



**1** Odmaknite creva i odšrafitе šrafove pozadi mašine za pranje veša. Skinite oba ugaona profila.

**2** Ugaone profile zakačite u zareze na šipkama za blokadu – desnog pre toga obrnute na drugu stranu.

**3** Koristeći ugaone profile zaokrenite bezbednosne šipke za 90° i izvucite ih.

**4** Plastične čepove ugurajte u otvore nastale nakon izvlačenja blokirnih šipki, i prišrafitе nazad šrafove koje ste u tački 1 odšrafili. Plastične čepove naći ćete priložene u kesici komplet-a zajedno s korisničkim priručnikom za upotrebu mašine za veš.

# Pomeranje i ponovni transport

## - INFORMACIJA!

Ukoliko mašinu za pranje veša nameravate pomerati odnosno prevoziti, morate ponovno namestiti ugaone profile i ugurati barem jednu šipku za blokiranje mašine, čime ćete izbeći da tokom prevoza dođe do eventualnih oštećenja zbog vibracija (pogledati poglavlje »NAMEŠTANJE I PRIKLJUČENJE/Uklanjanje transportnih blokada«). Ako ste transportne šipke ili ugaone profile u međuvremenu izgubili, kod proizvođača možete naručiti nove.

## Izbor prostorije

## - INFORMACIJA!

Tlo na kom стоји машина за веш треба да има бетонску подлогу, и мора да буде суво и чисто, јер би се у противном машина за веш могла померати по просторији. Очистите и донжу површину регулационих ноžica.

## - INFORMACIJA!

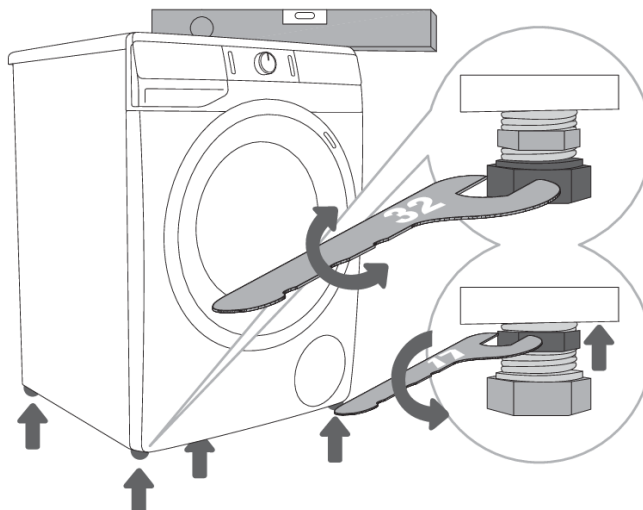
Машина за веш мора да стоји хоризонтално и стабилно на чврстој подлози.

## - INFORMACIJA!

Ako машину за прање веша нameravate postaviti na podignutu stabilnu подлогу, треба да је dodatno zaštite od prevrtanja.

## Podešavanje visine mašine za veš pomoću regulacionih nožica

Aparat namestite koristeći libelu i ključeve 32 (za nožice) i 17 (za matice). Ključevi nisu priloženi.



**1** Mašinu izravnajte uzdužno i poprečno obrtanjem regulacionih nožica.

**2** Nakon podešavanja visine nožica, dobro ušrafite maticu ključem broj 17 obrćući ih prema dnu mašine za veš ↑ (pogledati sliku).

### INFORMACIJA!

Uzrok za vibracije, pomeranje mašine za veš po prostoriji i glasan rad može da bude nepravilna podešenost regulacionih nožica. Neispravno podešene i izravnane regulacione nožice nisu predmet garancije.

### INFORMACIJA!

Ponekad se prilikom rada mašine za veš pojave i neobični ili jači šumovi koji su za mašinu neuobičajeni, i koji su takođe najčešće posledica neispravnog postavljanja.

## Način nameštanja mašine za veš

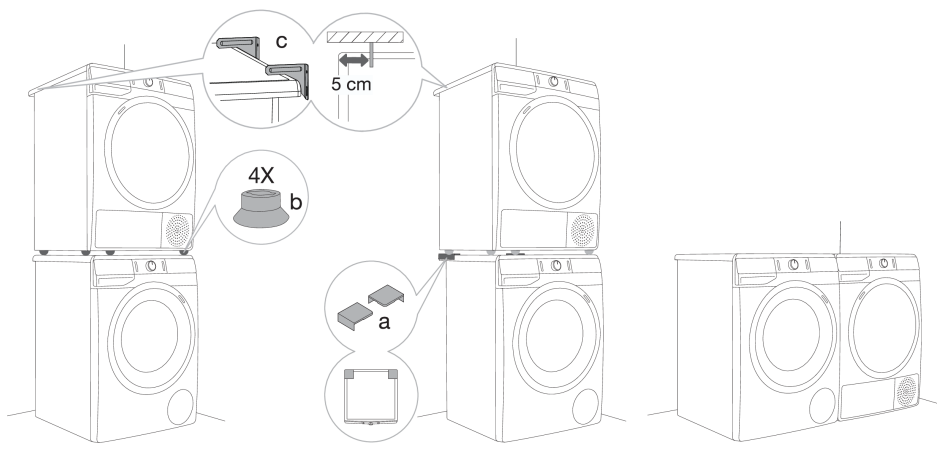
Ako imate mašinu za sušenje veša Gorenje primerenih (istih) dimenzija, možete da je postavite na mašinu za pranje veša Gorenje, uz obavezno korišćenje vakumskih nožica, ili možete da je stavite na patos uz mašinu za pranje veša (slike 1 i 3).

Ako imate mašinu za pranje veša Gorenje koja je manjih dimenzija (min. dubina 545 mm) od same mašine za sušenje veša Gorenje, mora dodatno da kupite nosač mašine za sušenje veša (slika 2). Obavezno morate koristiti vakumske nožice koje sprečavaju klizanje mašine za sušenje veša!

Dodatnu opremu (potpora za mašinu za sušenje veša (a), vakuumske nogare (b) i nosač za učvršćivanje na zid (c)) možete da kupite u servisnom centru.

Površina na koju sme da se postavi aparat, mora da bude čista i ravna.

Mašina za pranje Gorenje na koju želite namestiti mašinu za sušenje veša Gorenje, mora da bude splićna izdržati težinu mašine za sušenje veša Gorenje (pogledati poglavlje »OPIS MAŠINE ZA SUŠENJE VEŠA/Tehnički podaci«).

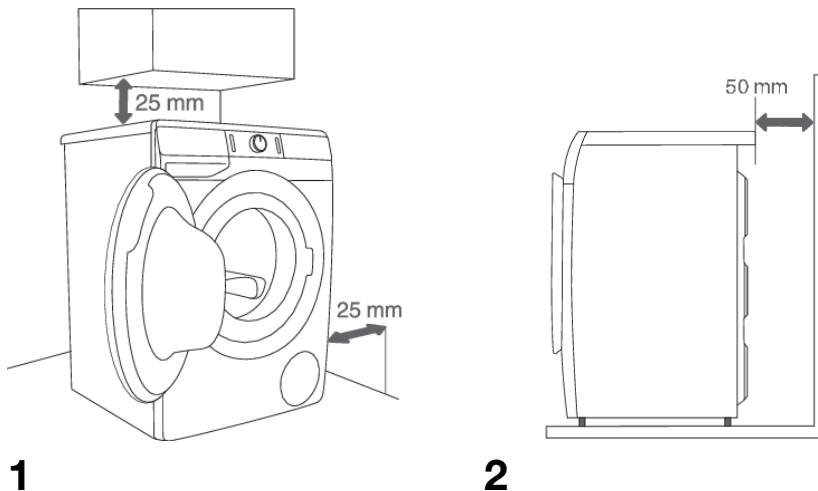


**1**

**2**

**3**

## Razmaci oko mašine za pranje veša



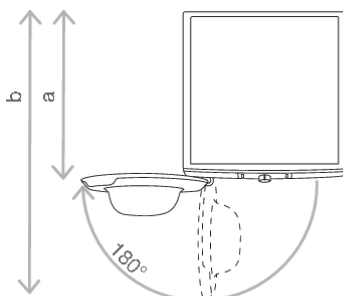
### INFORMACIJA!

Mašina za veš ne sme da dodiruje zidove ili susedne elemente. Za optimalan rad mašine za pranje veša preporučujemo da se pridržavate razmaka od zidova kako je prikazano na slici. U slučaju neuvažavanja minimalnih propisanih razmaka, ne možemo da vam garantujemo bezbedan i ispravan rad mašine za pranje veša. Može doći i do pregrevanja (slika 1 i 2).

### INFORMACIJA!

Mašinu za veš nije preporučljivo ugraditi ispod pulta.

## Otvaranje vrata mašine za veš (pogled odozgo)



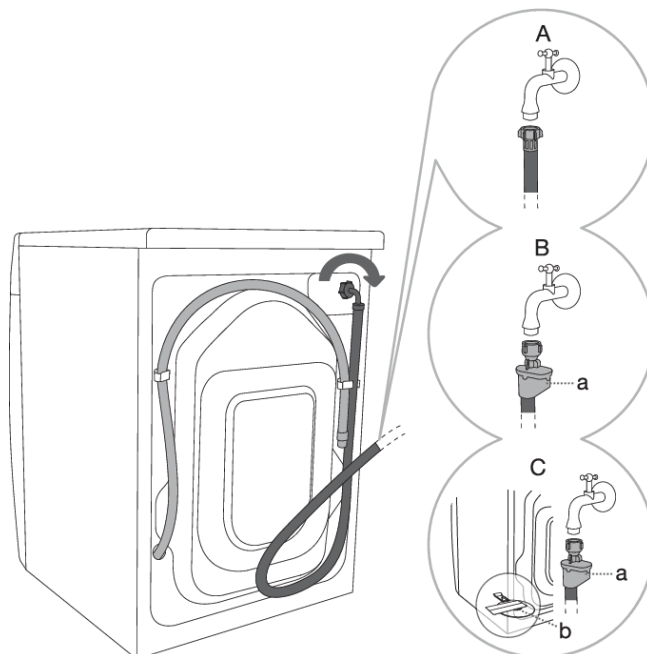
Pogledati poglavlje »OPIS MAŠINE ZA VEŠ/  
Tehnički podaci«.

a = dubina mašine za veš

b = dubina sa otvorenim vratima

# Priklučivanje na dovod vode

Crevo prišrafite na vodovodnu slavinu.



**A** STANDARDNA VEZA

**B** AQUA - STOP VEZA

**C** POTPUNA AQUA -  
STOP VEZA (SA PLOVKOM)

## -💡- INFORMACIJA!

Za normalan rad mašine za pranje, pritisak u vodovodnoj mreži treba da bude između 0,05 i 0,8 MPa (0,5–8 bara). Minimalan dinamički tlak vode možete utvrditi merenjem količine ispuštene vode.

1,2 litre vode treba da istekne za 30 sekundi iz u potpunosti otvorene slavine.

## -💡- INFORMACIJA!

Dovodno crevo treba prišrafiti rukom dovoljno snažno (max. 2 Nm) da spoj creva ne propušta vodu. Nakon pričvršćenja creva obavezno proverite vodonepropusnost creva. Korišćenje klešta ili drugog sličnog alata za montažu creva nije dozvoljena zbog mogućnosti oštećenja navožnica.

## -💡- INFORMACIJA!

Koristite isključivo dovodno crevo koje je priloženo ka aparatu. Nemojte koristiti već upotrebljena, niti bilo koja druga creva.

## -💡- INFORMACIJA!

Kod spajanja dovodnog creva obratite pažnju da slavinu za vodu spojite na takav način da omogućuje dovoljan i nesmetan protok vode.

## AQUA - STOP veza

(ovisno o modelu)

U slučaju oštećenja unutrašnjeg creva uključi se sistem blokade koji prekida dovod vode do mašine za veš. U tom slučaju prozorčić (a) oboji se u crveno. Dovodno crevo je potrebno zameniti.

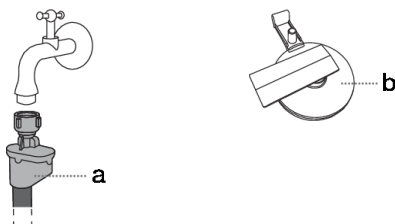


## POTPUNA AQUA - STOP veza (sa plovkom)

(ovisno o modelu)

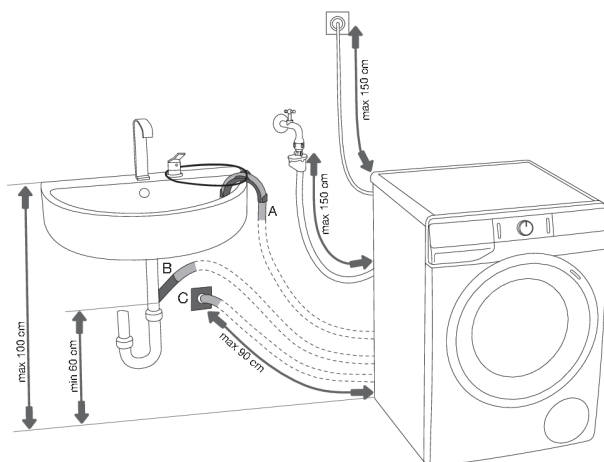
U slučaju oštećenja unutrašnjeg creva uključi se sistem blokade koji prekida dovod vode do mašine za veš. U tom slučaju prozorčić (a) oboji se u crveno. Dovodno crevo je potrebno zameniti.

Ako na dnu mašine za pranje ima vode, plovak (b) će se podići i aktivirati sistem za zatvaranje da bi se prekinuo dovod vode u mašinu za pranje; proces pranja je zaustavljen, dovod vode je isključen, uređaj uključuje pumpu i signalizira grešku.

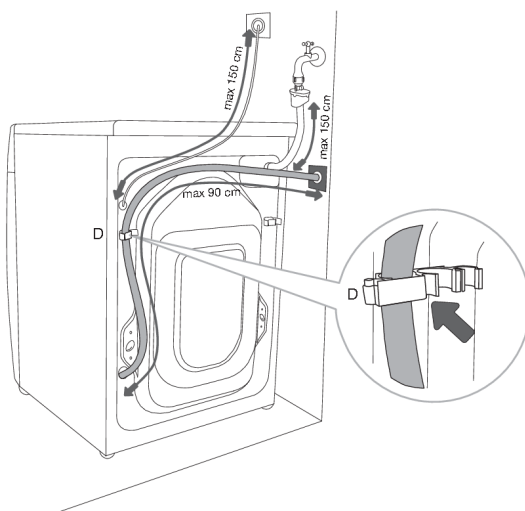


## Provodenje creva za odvod vode

Odvodno crevo provedite u umivaonik ili u kadu za kupanje, odnosno spojite direktno u sifonski izliv (minimalni prečnik priključka za odvod je 4 cm). Kraj odvodnog creva sme da bude najviše 100 cm i najmanje 60 cm od tla. Odvodno crevo možete montirati na tri načina (A, B, C).



**A** Odvodno crevo može da se namesti u umivaonik ili kadu za kupanje. Kroz otvor u plastičnom koljenu odgovarajućim kanapom pričvrstite crevo da ne klizne na pod.



**B** Odvodno crevo možete spojiti direktno u izliv umivaonika.

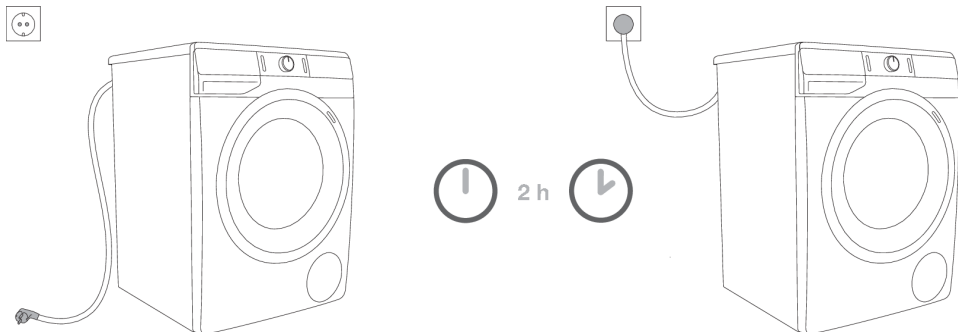
**C** Odvodno crevo takođe može da se namesti u zidni sifonski izliv, koji mora da bude pravilno ugrađen da je omogućeno čišćenje.

**D** Odvodno crevo treba da bude pričvršćeno i okačeno na klin na poleđini mašine za pranje veša, kao što je prikazano na slici.

### INFORMACIJA!

U slučaju neuvažavanja pravilnog pričvršćenja odvodnog creva, ne možemo da vam garantujemo ispravan rad mašine za pranje veša.

## Priklučenje na električnu mrežu



### ELEKTRIČNI UDAR!

Mašina za veš mora mirovati na izabranom mestu 2 časa da se ugreje na sobnu temperaturu, pre nego što je priključite na električnu mrežu.

Mašinu za pranje veša priključite na uzemljenu električnu utičnicu. Nakon završene instalacije zidna utičnica treba da je slobodno pristupačna i mora da bude opremljena kontaktom za uzemljenje (u skladu s važećim propisima).

Podaci o vašoj mašini za pranje veša nalaze se na natpisnoj tablici (pogledati poglavlje »OPIS MAŠINE ZA VEŠ/Tehnički podaci«).



### ELEKTRIČNI UDAR!

Preporučujemo upotrebu prepornoske zaštite (overvoltage protection) za zaštitu od udara groma.



### UPOZORENJE!

Mašinu za pranje veša nije dozvoljeno priključivati na električnu mrežu korišćenjem produžnih kablova.



### INFORMACIJA!

Mašinu za pranje veša nemojte priključivati na utičnicu namenjenu aparatu za brijanje ili fenu za sušenje kose.



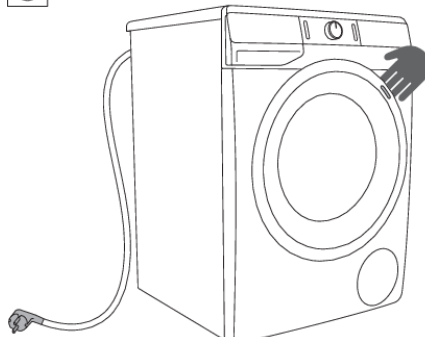
### INFORMACIJA!

Opravke i održavanje koji se odnose na bezbednost ili efikasnost mora da izvrši kvalifikovani stručnjak.

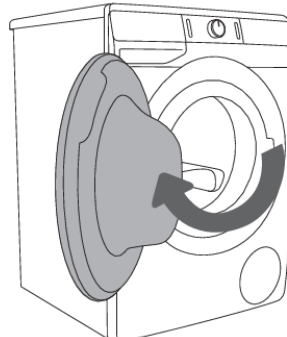
# PRE PRVE UPOTREBE

Proverite da li je mašina za veš isključena iz električne instalacije, a zatim otvorite vrata povukavši ih prema sebi (slika 1 i 2).

Pre prve upotrebe očistite bubanj mašine za pranje veša koristeći meku vlažnu pamučnu krpu i vodu, ili primenite program Cotton 90°C (Pamuk 90°C). U bubenju mašine za veš ne sme da bude veš, bubanj treba da je prazan (slika 3 i 4).



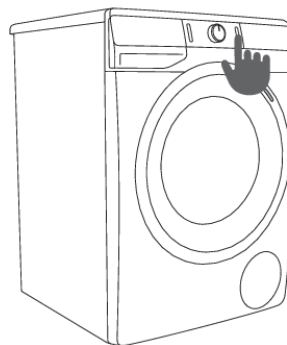
1



2



3



4



## UPOZORENJE!

Nemojte koristiti topila niti sredstva za čišćenje koja bi mogla oštetiti mašinu za pranje veša (pridržavajte se preporuka i upozorenja proizvođača sredstava za čišćenje).

# Povezivanje uređaja sa aplikacijom ConnectLife

ConnectLife je pametna kućna platforma koja povezuje ljudе, uređaje i usluge. Aplikacija ConnectLife uključuje napredne digitalne usluge i bezbržna rešenja koja omogućavaju korisnicima da nadgledaju i kontrolisu uređaje, primaju obaveštenja sa pametnog telefona i ažuriraju softver (podržane funkcije mogu se razlikovati u zavisnosti od vašeg uređaja i regionalne/zemlje u kojoj se nalazite).

Da biste povezali pametni uređaj, potrebna vam je kućna Wi-Fi mreža (podržane su samo 2,4 GHz mreže) i pametni telefon sa aplikacijom ConnectLife.



Da biste preuzeeli ConnectLife aplikaciju, skenirajte QR kod ili potražite ConnectLife u omiljenoj prodavnici aplikacija.

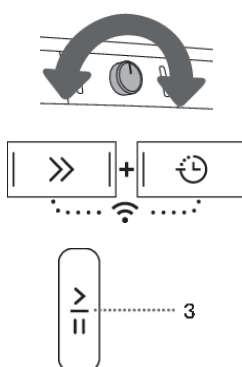
1. Instalirajte aplikaciju ConnectLife i kreirajte nalog.
2. U aplikaciji ConnectLife, idite na meni »Dodaj uređaj« i izaberite odgovarajuću vrstu uređaja. Zatim skenirajte QR kod (možete ga naći na natpisnoj pločici uređaja; možete i ručno da unesete AUID/SN broj).
3. Aplikacija vas zatim vodi kroz ceo proces povezivanja uređaja sa pametnim telefonom.
4. Nakon uspešnog povezivanja, uređajem se može upravljati daljinski putem mobilne aplikacije.

## Korisni saveti za vaš pametni uređaj

### Gde pronaći QR kod za uređaje koje zahteva aplikacija tokom procesa instalacije?

QR kod možete da nađete na garantnom listu i na natpisnoj pločici vašeg uređaja.

### Kako da omogućite Wi-Fi na uređaju?



Proverite da li je uređaj uključen; dugme za izbor programa može da bude u bilo kom položaju. Zatim uradite sledeće:

- U aplikaciji ConnectLife, otvorite meni za dodavanje uređaja.
- Pratite uputstva u aplikaciji ConnectLife, gde ćete upariti telefon sa uređajem i dodati uređaj u kućnu Wi-Fi mrežu.
  - Izaberite tip uređaja.
  - Skenirajte QR kod (nalazi se na garantnom listu ili natpisnoj pločici vašeg uređaja).
- Istovremeno pritisnite i držite položaje (7+8) na uređaju dok se na ekranu ne prikaže . Počeće odbrojavanje od 5 minuta.
- U aplikaciji ConnectLife, uputstva će vas voditi kroz proces unosa odgovarajućih podataka kako biste vaš uređaj povezali sa kućnom mrežom.

### Kako da omogućite daljinsko pokretanje uređaja?

Podesite dugme za odabir programa na ConnectLife/REMOTE CONTROL (daljinsko pokretanje).

Pritisnite taster (3) START/PAUZA (vrata moraju biti zatvorena).

## Kako da dodate korisnika?

Proverite da li je uređaj uključen; dugme za izbor programa može da bude u bilo kom položaju. Zatim uradite sledeće:

- U aplikaciji **ConnectLife**, otvorite meni za dodavanje uređaja.
- Pratite uputstva u aplikaciji **ConnectLife** gde ćete upariti telefon sa uređajem.
  - Izaberite tip uređaja.
  - Skenirajte QR kod (nalazi se na garantnom listu ili natpisnoj pločici vašeg uređaja).
- Istovremeno pritisnite i držite položaje (7+8) na uređaju dok se na ekranu ne prikaže . Počeće odbrojavanje od 3 minuta.
- Zatim možete da dovršite i potvrdite podešavanje u aplikaciji.

## Kako da uklonite korisnike (UnPair)?

Da biste uklonili sve korisnike, pritisnite i zadržite tastere (7+8) dok se na ekranu ne prikaže ; potvrdite izbor pritiskom na (3) dugme START/PREKID.

### INFORMACIJA!

Ovaj korak će ukloniti sve aktivne korisnike uređaja. Ako želite ponovo da upravljate uređajem na daljinu, moraćete da ponovite postupak dodavanja korisnika .

## Koji Wi-Fi ruter se može koristiti?

Podržane su samo mreže od 2,4 GHz. Ako aplikacija **ConnectLife** ne može da pronađe lokalnu mrežu tokom procesa uspostavljanja veze, proverite sledeće:

- da li vaš ruter radi na frekvenciji od 2,4 GHz,
- da li je vaša mreža skrivena i
- da li je signal dovoljno jak.

## Da li imate još pitanja?

Posetite nas na [www.connectlife.io](http://www.connectlife.io) ili nas kontaktirajte na [hello@connectlife.io](mailto:hello@connectlife.io).

## Daljinska nadogradnja softvera

Proverite opcije ažuriranja softvera u aplikaciji **ConnectLife**.

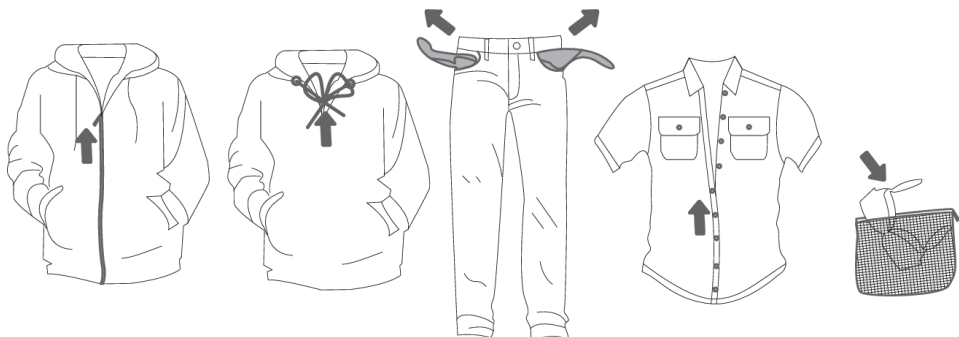
# KORACI PRANJA (1–7)

## 1. Korak: Pridržavajte se uputstava sa etiketa na vešu

Uobičajeno pranje; Osetljiv veš					
	Maks. Pranje 95°C		Maks. Pranje 40°C		Ručno pranje
	Maks. Pranje 60°C		Maks. Pranje 30°C		Pranje nije dozvoljeno
Beljenje					
	Beljenje u hladnoj vodi			Beljenje nije dozvoljeno	
Čišćenje u čistionici					
	Hemiscko čišćenje svim sredstvima			Petrolej R11, R113	
	Hemiscko čišćenje u kerozinu, u čistom alkoholu i u R113			Hemiscko čišćenje nije dozvoljeno	
Peglanje					
	Vruće peglanje maks. 200 °C			Vruće peglanje maks. 110°C	
	Vruće peglanje maks. 150°C			Peglanje nije dozvoljeno	
Sušenje					
	Prostrite na ravnu podlogu			Visoka temp.	
	Obesite mokro			Niska temp.	
	Obesite			Sušenje u mašini za sušenje veša nije dozvoljeno	

## 2. Korak: Priprema za pranje veša

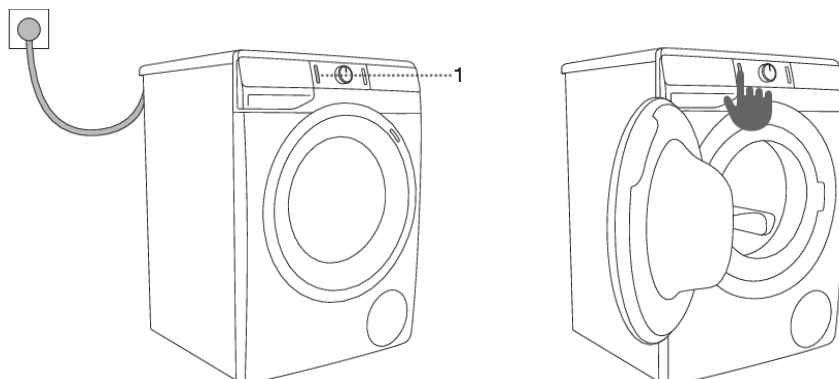
1. Sortirajte veš po vrsti tkanina, po boji, stepenu prljavosti i dozvoljenoj temperaturi pranja (pogledati TABELU PROGRAMA).
2. Veš koji ispušta vlakna odnosno koji »se linja« treba prati odvojeno od ostalog veša.
3. Zatvorite dugmad i rajsferšluse, zavežite trake, a džepove preokrenite napolje. Odstranite razne metalne kopče, koje bi mogle oštetiti veš, unutrašnjost mašine za pranje veša ili zapušti izliv.
4. Veoma osetljiv veš i manje komade veša stavite u namensku tekstilnu kesu.  
(Namenska vreća za veš je dostupna kao opcionalni pribor.)



## Uključenje mašine za veš

Priklučnim kablom uključite mašinu za veš u električnu utičnicu, i spojite je na vodovodnu instalaciju.

Pritiskom na taster (1) **UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE** mašina za veš se uključi (slika 1 i 2).



1

2

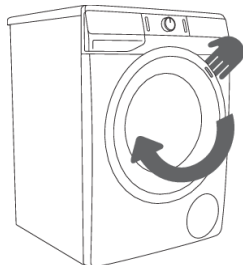
## Stavljanje veša u mašinu

Otvorite vrata mašine za veš povukavši ih prema sebi (slika 1).

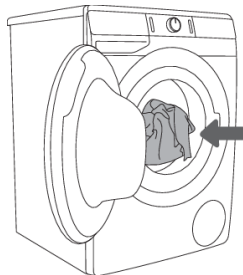
Veš stavite u bubanj (pre toga uverite se da je bubanj prazan) (slika 2).

Pazite da između vrata i gumene zaptivke na vratima ne ostane kakav komad veša.

Zatvorite vrata mašine za veš (slika 3).



1



2



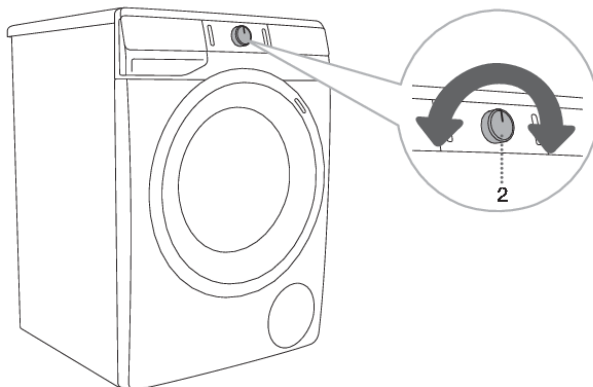
2

Doboš ne smete preopterećivati! Pogledajte TABELU PROGRAMA i pridržavajte se nominalne količine punjenja koja je navedena na natpisnoj tablici.

Ako je doboš mašine za veš preopterećen, veš će biti lošije opran.

### 3. Korak: Izbor programa pranja

**Program** birate obrtanjem dugmeta (2) za izbor programa uлево или удесно (обзиром на врсту/степен пријавости већа). Погледати ТАБЕЛУ ПРОГРАМА.



#### - **INFORMACIJA!**

Dugme (2) za izbor programa ne okreće se automatski tokom napredovanja programa.

#### - **INFORMACIJA!**

Programi pranja su целовити програми, где се изводе све фазе прања, укључиво с омекшавањем и центрифугом (ово не важи за Делимићне програме).

#### - **INFORMACIJA!**

Делимићни програми су самостални програми. Користите их у случајевима када нема потребе за целовитим програмом прања.

## Tabela programa

Program	Maks. punjenje	Maks. (⌚ 3)	Opis programa
 Cotton white (Pamuk belo) 40°C-90°C	*MAX	MAX <sup>1)</sup>	Program pranja belog pamučnog veša, peškira, posteljine, majica ... Temperaturu možete birati slobodno, zato se pridržavajte uputa za pranje koje su označene na etiketama odeće. Brzinu centrifuge možete da birate proizvoljno. Vreme programa i količina vode prilagođavaju se količini veša. Da biste smanjili gužvanje, pritisnite taster (6) <b>OPTIONS (DODATNE FUNKCIJE)</b> pre početka programa pranja i izaberite funkciju <b>ANTI CREASE (PROTIV GUŽVANJA)</b> i/ili <b>STEAM (PARA)</b> .
 Colour (Obojeno) *≤60°C	*MAX	MAX <sup>1)</sup>	Program pranja pamučnog veša u boji. Temperaturu možete birati slobodno, zato se pridržavajte uputa za pranje koje su označene na etiketama odeće. Brzinu centrifuge možete da birate proizvoljno. Vreme programa i količina vode prilagođavaju se količini veša.
 Mix (Mešovite tkanine/Mešano veš/Sintetika) *≤60°C	3,5 kg	1200 <sup>2)</sup>	Program za osetljivu odeću iz sintetičkih i mešovitih vlakana ili viskoze, kao i za jednostavnu negu pamuka. Pridržavajte se uputa za pranje koje su označene na odeći.
 Wool (Vuna&Ručno pranje) *≤40°C	2 kg	800	Program za osetljivu odeću za pranje vunene tkanine, svile i odeće koja zahteva ručno pranje. Najviša temperatura je 40°C. Taj program ima kratko centrifugiranje. Najveća brzina centrifugiranja je 800 obrtaja/min.
 Eco 40-60	*MAX	MAX <sup>1)</sup>	Normalno prljav pamučni veš koji može da se pere na 40°C, a i na 60°C.
 Power 59' 32' 40°C	4 kg	1200 <sup>2)</sup>	Program za manje količine blago zaprljanog veša. Program pranja uključuje intenzivno okretanje i maksimalnu brzinu centrifuge. Program traje 59 minuta. Kada koristite funkciju <b>FAST (BRZO)</b> , program traje 32 minuta.
 Speed 20' (Brzo/Skraćeno pranje 20') 30°C	2,5 kg	1000 <sup>2)</sup>	Skraćeni (brz) program za pranje veša kojemu je potrebno samo osvježenje.

Program		Maks. punjenje	Maks. (kg) <sup>3)</sup>	Opis programa
	<b>Drum clean</b> <b>Samočistivi program</b>	0 kg		Ovaj program je namenjen za čišćenje bubenja mašine i uklanjanje bakterija i ostataka deterdženta. Program birate tako da dugme za izbor programa obrnete ulevo ili udesno i postavite se na poziciju Drum clean (Sterilizacija bubenja/Samočistivi program). Ostale dodatne funkcije nije moguće birati. Bubanj treba da bude prazan. <b>Nemojte da dodajete deterdžent ili omešavač!</b> Možete dodati malo alkoholnog sirčeta (pribl. 2 dl) ili sodu bikarbonu (1 kašiku, odnosno 15 g). Program pokrenite barem jednom mesečno.
	<b>Spin Drain</b> (Obrtaji centrifuge (cedenja)   Ispumpavanje (izbacivanje vode)) (Delimični program)	/	MAX <sup>1)</sup>	Program se koristi kada želite veš samo centrifugirati (ocediti). Ako želite samo da ispraznите vodu iz mašine za pranje, bez centrifuge, pritisnite taster (5) <b>SPIN</b> više puta, dok indikator (svetlo) ne bude uključen. Na ekranu se prikazuje 0:01.
	<b>Rinse &amp; Soft.</b> (Ispiranje& Omekšavanje) (Delimični program)	/	MAX <sup>1)</sup>	Za omešavanje, štirkanje ili impregniranje opranog veša. Možete ga koristiti i kao ispiranje, ali bez dodavanja sredstva za omešavanje veša. Završava se s konačnom centrifugom. Moguće je još izabrati <b>WATER+</b> (DODATNA VODA) izborom Dodatne funkcije (pritisnite taster (6) <b>OPTIONS</b> (DODATNE FUNKCIJE) pre početka programa pranja).
	<b>Pillow</b> (Perje/Puh) 20°C–40°C	**(1/2)	800	Program pranja pogodan je za jastuke i jakne punjene perjem. Pranje se odvija na niskoj temperaturi, s većom količinom vode, i s nežnim tumbanjem i laganom centrifugom.
	<b>Shirts</b> (Košulje pomoću pare) *–40°C	3,5 kg	1200 <sup>2)</sup>	Program za pranje odeće od pamuka, mikro vlakana i sintetike, za pranje kragni i manžeta. Pranje se odvija na niskoj temperaturi, s većom količinom vode, i s nežnim obrtanjem. Najveća brzina centrifugiranja je 800 obrtaja/min. Za tretiranje veša parom, pritisnite taster (6) <b>OPTIONS</b> (DODATNE FUNKCIJE) i izaberite funkciju <b>STEAM</b> (PARA).
	<b>Pets</b> (Uklanjanje dlaka kućnih ljubimaca) 30°C–60°C	*MAX	MAX <sup>1)</sup>	Pomoću ovog programa obavlja se uklanjanje dlaka kućnih ljubimaca sa odeće. Program pranja obuhvata automatsko prepranje i dodatna ispiranja. Za tretiranje veša parom, pritisnite taster (6) <b>OPTIONS</b> (DODATNE FUNKCIJE) i izaberite funkciju <b>STEAM</b> (PARA).

<b>Program</b>	<b>Maks. punjenje</b>	<b>Maks. Ⓛ<sup>3)</sup></b>	<b>Opis programa</b>
			Kada se završi program pranja očistite nataložene dlake sa stakla na vratima veš mašine i sa filtera za pumpu. Preporučujemo da nakon pranja pokrenete program Drum clean (Sterilizacija bubnja/Samočistivi program) da biste temeljno uklonili sve dlake iz veš mašine.
 <b>Baby ☺ (Dečija odeća) 40°C–90°C</b>	*MAX	MAX <sup>1)</sup>	Za pranje odeće koja zahteva posebnu negu, kao što je odeća za bebe. Preporučujemo da odeću preokrenete naopačke, jer će tako dobro da se isperu kožne ljušdice ili ostaci deterdženta. Program je kombinacija produženog zagrevanja i dodatnog ispiranja koje uklanja sve ostatke deterdženta. Program pranja uključuje automatsko pretpranje i dodatna ispiranja. Za tretiranje veša parom, pritisnite taster (6) <b>OPTIONS (DODATNE FUNKCIJE)</b> i izaberite funkciju <b>STEAM (PARA)</b> .
 <b>Extra hygiene ☺ 40°C–90°C</b>	*MAX	MAX <sup>1)</sup>	Ovaj program pranja se koristi za pranje pamučne odeće koja zahteva posebnu negu, kao što je odeća za osobe sa veoma osetljivom kožom ili alergijama. Preporučujemo da odeću preokrenete naopačke, jer će tako dobro da se isperu i kožne ljuške ili ostaci deterdženta. Za tretiranje veša parom, pritisnite taster (6) <b>OPTIONS (DODATNE FUNKCIJE)</b> i izaberite funkciju <b>STEAM (PARA)</b> .
 <b>Remote control (Daljinsko upravljanje)</b>			Koristite program Remote control za daljinsko upravljanje uređajem (pomoću telefona). Možete da izaberete sve programe dostupne na vašem uređaju (pogledajte poglavlja »PRE PRVE UPOTREBE/Povezivanje uređaja sa aplikacijom ConnectLife« i »KORACI PRANJA (1–7)/3. Korak: Daljinsko upravljanje pranjem pomoću aplikacije«). U aplikaciji možete da izaberete i dodatne programe.

\* Maksimalno naznačeno punjenje (MAX) – pogledati natpisnu tablicu

\*\* Polovno punjenje (1/2)

/ Proizvoljna količina punjenja (0 kg – MAX kg)

1) Maksimalna brzina obrtanja (MAX) – pogledati natpisnu tablicu

2) U zavisnosti od modela

⑥<sup>3)</sup> Maksimalna brzina obrtanja

\* Hladno pranje

## **INFORMACIJA!**

Deterdžente u prahu ili tečna sredstva za pranje dozirajte prema uputstvima proizvođača, ovisno o temperaturi pranja, odabranom programu pranja, stepenu prljavosti veša, i tvrdoći vode.

Ako u mašini za pranje veša dođe do preteranog penušanja, odnosno do izliva pene kroz dozirnu posudu, opran veš treba temeljito da se ispere većom količinom vode. Pri tome treba izabrati program pranja bez dodavanja deterdženta za pranje.

## **INFORMACIJA!**

Maksimalna količina veša u kg (za program Pamuk) navedena je na natpisnoj pločici mašine za pranje veša (pogledati poglavlje »OPIS MAŠINE ZA VEŠ/Tehnički podaci«).

## **INFORMACIJA!**

Maksimalno odnosno nominalno punjenje važi za veš pripremljen prema standardu IEC 60456.

## **INFORMACIJA!**

Za najbolji efekat pranja preporučujemo dvotrećinsko (2/3) punjenje na programima za Pamuk.

## **INFORMACIJA!**

Zbog niske temperature vode, niskog napona električne mreže, i različite količine punjenja veša, vreme pranja može se menjati, što se istovremeno i prilagođava na prikazu indikatora (displeja).

## **Optimizacija vremena tokom izvođenja programa**

Koristeći naprednu tehnologiju mašina za veš prepozna količinu veša u dobošu u početnoj fazi pranja. Nakon detekcije (prepoznavanja) punjenja, mašina za veš prilagođava vreme trajanja programa.

## **Programi pranja korišćenjem pare**

Dodavanje pare u poslednjem koraku pranja omogućuje rastresanje odeće, lagani dezinfekciju odeće, i uklanjanje određenih alergena. Nakon upotrebe takvog programa odeća je meka, podatna, spremna za manje peglanja i izgleda svežije.

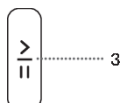
Upotreba pare (pritisnite taster 6) omogućuje vam da ispuštite dodavanje omekšivača, ili da barem smanjite njegovu količinu.

Za bolji efekat pare na veš, preporučujemo pola punjenja.

# Daljinsko upravljanje pranjem pomoću aplikacije

## - INFORMACIJA!

Pogledajte poglavlje KORACI PRANJA (1-7) i pridržavajte se koraka 1 i 2.



Na uređaju:

1. Zatvorite vrata veš mašine i zatvorite odeljak za deterdžent.
2. Okrenite dugme za izbor programa u položaj **ConnectLife/REMOTE CONTROL** (daljinsko upravljanje).
3. Pritisnite (3) dugme START/PAUZA. Simbol za daljinsko upravljanje **REMOTE START** (DALJINSKO POKRETANJE) se uključuje.

Daljinsko upravljanje je dostupno u naredna 24 časa, čak i kada uređaj pređe u režim pripravnosti. Za to vreme vrata su zaključana, tako da se ne mogu otvoriti. Daljinsko upravljanje se može poništiti pritiskom na dugme (3) **START/PAUZA**.

Nastavite da koristite uređaj u aplikaciji **ConnectLife**, gde možete da birate između nekoliko opcija (izbor, pokretanje, praćenje i zaustavljanje programa, između ostalih dodatnih podešavanja)

## - INFORMACIJA!

Proces pranja se može kontrolisati/pratiti iz aplikacije.

## - INFORMACIJA!

Rad mašine za pranje veša može se pauzirati ili zaustaviti izborom STOP/ADD CLOTHES/PAUSE ...

Neke opcije ili funkcije se mogu u potpunosti završiti na daljinu, dok će druge, kao što je dodavanje veša tokom ciklusa pranja (ADD CLOTHES), zahtevati vaše fizičko prisustvo.

## - INFORMACIJA!

Uređajem možete da upravljate i sa telefona ako niste povezani sa istom Wi-Fi mrežom kao i uređaj (telefonu je potrebna samo aktivna internet veza). To znači da uređajem možete da upravljate i kada niste kod kuće.

## - INFORMACIJA!

Uređajem možete da upravljate pomoću više uređaja. Možete da kontrolišete i pratite rad uređaja bilo kojim telefonom povezanim sa uređajem, bez obzira na to koji korisnik je pokrenuo ciklus pranja. Uređaj se može povezati sa/kontrolisati istovremeno pomoću nekoliko **ConnectLife** korisničkih naloga.

## - INFORMACIJA!

Nakon što pokrenete uređaj sa telefona, osoba koja se nalazi pored uređaja može da preuzme i ručno isključi ili upravlja uređajem; aplikacija će vas o tome obavestiti. U tom slučaju, daljinsko upravljanje uređajem sa telefona više nije moguće. Ako želite ponovo da upravljate uređajem sa telefona, morate da ponovite sve potrebne korake.

#### **4. Korak: Izbor regulacija**

Većina programa ima osnovne regulacije koje je moguće menjati.

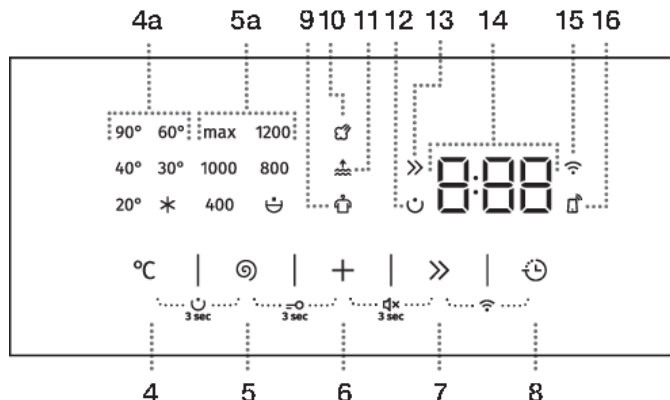
Podesite podešavanja pritiskom na relevantno funkcionalno dugme (neposredno pre nego što pritisnete (3) dugme START/PREKID).

Funkcije koje mogu da se menjaju na izabranom programu pranja, delimično su osvetljene.

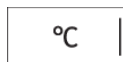
Određene regulacije na određenim programima nije moguće birati, na što će da vas upozori neosvetljena regulacija i pulsirajuća lampica prilikom pritiska (pogledati TABELU FUNKCIJA).

Opis oznaka za funkcije kod izabranog programa za pranje:

- **osvetljene** (Osnovna/unapred određena regulacija);
  - **delimično osvetljene** (Funkcije koje ne možete da menjate) i
  - **neosvetljene** (Funkcije koje uopšte ne možete birati).



## DODATNE FUNKCIJE



**TEMP. °C (TEMPERATURA PRANJA)**

Ovo je mogućnost za promenu temperature na izabranom programu.

Svaki program ima unapred određenu temperaturu koja može da se menja pritiskom na poziciju (4) **TEMP.** (TEMPERATURA PRANJA).

Odabrana temperatura svetli.



**SPIN** (OBRTAJI CENTRIFUGE – CEĐENJA/PUMPA  
STOP/ISPUMPAVANJE – IZBACIVANJE VODE)

Funkcija koja omogućava promenu obrtaja centrifuge. Svaki program (izuzev Drum clean (Sterilizacija bubenja/Samočistivi program)) ima unapred podešenu brzinu okretanja centrifuge koju je moguće podešavati pomoću položaja (5) **SPIN** (OBRTAJI CENTRIFUGE—CEĐENJA/PUMPA STOP/ISPUMPAVANJE—IZBACIVANJE VODE).

Ako izaberete funkciju Ispumpavanje vode bez centrifuge, na ekranu neće svetleti indikator (lampica). Vreme pranja će shodno tome biti kraće.

Ako izaberete cedjenje bez centrifuge, na ekranu će se prikazati 0:01.

U slučaju izbora »Pumpa stop«, na indikatoru (displeju) prikazaće se

»Pumpu stop« uključujete kada želite da veš ostane namočen u poslednjoj vodi za ispiranje, što sprečava gužvanje u onim slučajevima kada veš ne možete izvaditi iz mašine odmah nakon završetka pranja. Obrtaje centrifuge možete podešavati po svojoj želji. Za nastavak progrusa pranja pritisnite taster (3) **START/PAUZA**, koji svetli. Mašina izbací vodu i uradi završnu centrifugu.



### FAST >> (BRZO)

Kada se uključi funkcija **FAST** (BRZO) program pranja biće obavljen uz kraće vreme pranja. Dostupna su dva izbora (u zavisnosti od izabranog programa pranja).

Nakon pritiska na položaj (7) **FAST** (BRZO), indikator (svetlo) će se promeniti iz delimično osvetljenog u potpuno osvetljen simbol, a ukupno vreme programa na prikaznoj jedinici će se podesiti u skladu sa tim.

Da biste dodatno skratili program pranja, pritisnite položaj (7) **FAST** (BRZO) još jednom, a ukupno vreme programa će se podesiti još jednom.

Ako još jednom pritisnete taster, podešavanje se vraća na podrazumevano podešavanje.

Prvi pritisak – **FAST** (BRZO)

Drugi pritisak – **SUPER FAST** (SUPER BRZO)

Treći pritisak – **DEFAULT** (PODRAZUMEVANO)

Za program Pamuk preporučujemo polovno punjenje.



### DELAY END (ODLAGANJE ZAVRŠETKA)

Dodirnite položaj (8) **DELAY END** (ODLAGANJE ZAVRŠETKA) da biste odložili vreme završetka programa za do 24 časa.

Postupak podešavanja:

- Izaberite željeni program i dodatne funkcije.
- Pritisnite položaj (8) **DELAY END** (ODLAGANJE ZAVRŠETKA) da biste uključili funkciju.
- Pritisnite ovaj položaj da biste postavili željeno vreme završetka programa (uz 30-minutne korake za povećanje vrednosti do vrednosti od 6 časova i 1-časovne korake za povećanje vrednosti do vrednosti od 24 časa).
- Pritisnite taster (3) **START/PAUZA** da biste uključili funkciju.

Mašina će početi da odbrojava podešeno vreme. Kada odbrojavanje dostigne vrednost trajanja programa (na primer 2:30), program pranja će se automatski pokrenuti.

Da biste prekinuli ili promenili odloženi kraj programa pranja, pritisnite dugme za UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE (1) na najmanje 3 sekunde.

Da biste brzo prekinuli odloženi kraj programa pranja, pritisnite položaj (8) **DELAY END** (ODLAGANJE ZAVRŠETKA) na 3 sekunde ili Program pranja se nastavlja.

Primer podešavanja funkcije:

Sada je 21:00 čas i želite da program pranja bude završen sledećeg jutra u 6:00. U tom slučaju postavite **DELAY END** (ODLAGANJE ZAVRŠETKA) podešavanje na vrednost od 9 časova.

#### **INFORMACIJA!**

Određene regulacije na određenim programima nije moguće birati, na što će da vas upozori neosvetljena regulacija, zvučni signal, i pulsirajuća lampica prilikom pritiska (pogledati TABELU FUNKCIJA).

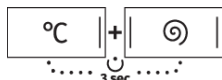
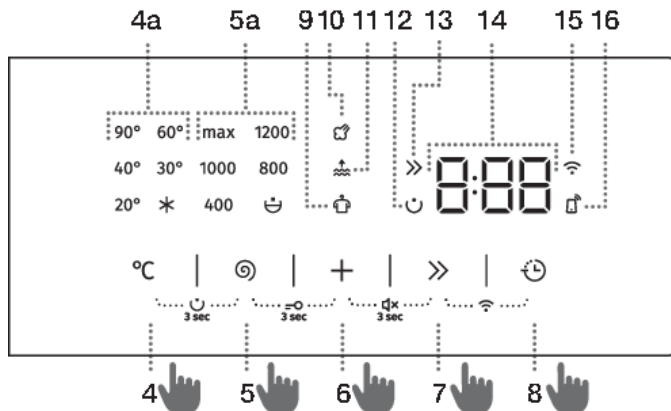
#### **INFORMACIJA!**

Uključite/isključite funkcije pritiskom na željenu funkciju (pre nego što pritisnete taster (3) START/PAUZA. Uključiće se indikator pored izabrane funkcije.

#### **INFORMACIJA!**

Ako u slučaju **DELAY END**  (ODLAGANJE ZAVRŠETKA) koristite tečno sredstvo za pranje, ne preporučujemo izbor programa s prepranjem.

## Podešavanja pomoću kombinacije dva dugmeta koja su istovremeno pritisnuta

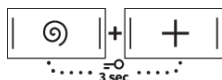


### PRETPRANJE

Pranje veoma prljavog veša, naročito sa površinskom tvrdokornom prljavištinom. Funkcija pretpranja se može aktivirati tek nakon što je izabran program pranja. Uključite ga istovremenim pritiskom na (4) **TEMP.** °C (TEMPERATURA PRANJA) i (5) **SPIN** (OBRTAJI CENTRIFUGE/PUMPA STOP/ISPUMPAVANJE) najmanje 3 sekunde. Na ekranu se prikazuje promenjeno (produženo) trajanje programa.

### INFORMACIJA!

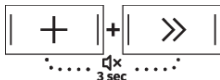
Ako ste izabrali PRETPRANJE, sredstvo za pranje dodajte u odeljak za pretpranje.



### BEZBEDNOSNA BLOKADA ZA DECU

Da bi se osigurala bezbednost. Uključite ga istovremenim pritiskom na (5) **SPIN** (OBRTAJI CENTRIFUGE – CEĐENJA/PUMPA STOP/PUMPA) i (6) **OPTIONS** + (DODATNE FUNKCIJE) najmanje 3 sekunde. Na ekranu će se prikazati odbrojavanje vremena. Izbor će biti potvrđen zvučnim signalom (ako nije isključen). Takođe možete deaktivirati bezbednosnu blokadu za decu koristeći istu proceduru. Sve dok je bezbednosna blokada za decu aktivirana, ne možete menjati program, podešavanja ili dodatne funkcije.

Bezbednosna blokada za decu ostaje aktivna čak i nakon isključivanja mašine za pranje veša. Kada su oba tastera pritisnuta, na ekranu (14) se prikazuje »Loc On« kada je uključena, ili »Loc OFF« kada je bezbednosna blokada za decu isključena.

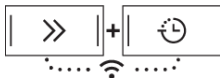


## ISKLJUČIVANJE ZVUKA

Istovremeno pritisnite položaje (6) **OPTIONS +** (DODATNE FUNKCIJE) i (7) **FAST >>** (BRZO), i držite ih pritisnutim barem 3 sekunde da biste isključili zvukove.

Izbor će biti potvrđen zvučnim signalom.

Istovremeno pritisnite položaje (6) i (7) i držite ih pritisnutim barem 3 sekunde da biste ponovo uključili zvukove.



## Wi-Fi MENI

Meni Wi-Fi se koristi za povezivanje uređaja i daljinsko upravljanje.

Dugme za izbor programa može da bude u bilo kom položaju.

Istovremeno pritisnite položaje (7) **FAST >>** (BRZO) i (8) **DELAY END ⏺** (ODLAGANJE ZAVRŠETKA) i držite ih dok se željeno podešavanje ne pojavi na ekranu.

### Moguća podešavanja (u zavisnosti od trajanja držanja tastera (7+8)):

- 0 - 3 sekunde - isključuje ili uključuje povezivanje uređaja.
- 3 - 6 sekundi - **Con**  
[Con] – uređaj se može povezati sa Wi-Fi mrežom na 5 minuta.
- 6 - 9 sekundi - **PAr**  
[PAr] – uređaj se može povezati sa ConnectLife aplikacijom na 3 minute. Funkcija će biti aktivna samo ako ste uređaj već povezali sa Wi-Fi mrežom.
- 9 - 12 sekundi - **UnP**  
[UnP] – uklanja sve korisnike.
- 12 sekundi - ili više  
Uredaj se vraća u prvobitno stanje.



## INFORMACIJA!

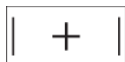
Nakon isključivanja mašine za pranje veša sve dodatne funkcije se vraćaju na osnovne, odnosno lična podešavanja, izuzev podešavanja zvučnog signala i Wi-Fi podešavanja.

## 5. Korak: Izbora dodatnih funkcija

### INFORMACIJA!

Funkcije uključite/isključite pritiskom na izabranu funkciju (pre pritiska na taster (3) START/PAUZA).

Određene regulacije na određenim programima nije moguće birati, na što će da vas upozori neosvetljena regulacija na indikatoru (displeju), zvučni signal, i pulsirajuća lampica prilikom pritiska (pogledati TABELU FUNKCIJA). Funkcije koje su dostupne će biti slabo (delimično) osvetljene.



### OPTIONS + (DODATNE FUNKCIJE)

Ako nekoliko puta pritisnete (6) **OPTIONS + (DODATNE FUNKCIJE)** dugme za izbor dodatnih funkcija, možete birati između tri funkcije i osam različitih kombinacija funkcija (u zavisnosti od izabranog programa):

Kada je funkcija izabrana, svetli odgovarajući simbol:

- **ANTI CREASE**  (PROTIV GUŽVANJA).  
Da biste sprečili gužvanje, izaberite funkciju **ANTI CREASE** (PROTIV GUŽVANJA). Lagano okretanje će se nastaviti nakon završetka programa pranja. Ova funkcija se preporučuje prilikom pranja osetljivog veša. Prikazna jedinica (14) prikazuje . Funkcija se može prekinuti u bilo kom trenutku pritiskom na (3) dugme START/PAUZA.
- **WATER+**  (DODATNA VODA)  
Koristite ovu funkciju da biste kod pojedinih programa obavljali pranje većom količinom vode.
- **STEAM**  (PARA).  
Ukoliko uključite 20-minutni ciklus obrade parom na kraju programa pranja, omekšaćete i dezinfikovaćete odeću i možda nećete morati da peglate odeću ili da koristite omekšivač/sredstvo za negu veša ili ćete značajno smanjiti potrebu za peglanjem ili dodavanjem ovih sredstava.

## Tabela dodatnih funkcija

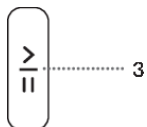
Programi		FAST	SUPER FAST	DELAY END	PREWASH	ANTI CREASE	WATER+	STEAM	SPIN	RINSE&HOLD
	Cotton white (Pamuk belo) 40°C–90°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Colour (Obojeno) *–60°C	•	•	•	•	•	•		•	•
	Mix (Mešovite tkanine/Mešano veš/Sintetika) *–60°C	•	•	•	•	•	•		•	•
	Wool (Vuna&Ručno pranje) *–40°C	•	•	•		•	•		•	•
	Eco 40-60			•					•	•
	Power 59 32' 40°C	•		•	•	•	•		•	•
	Speed 20' (Brzo/Skraćeno pranje 20') 30°C			•		•			•	•
 Drum clean (Samočistivi program)				•				•		
	Spin Drain (Obrtaji centrifuge (ceđenja)   Ispumpavanje (izbacivanje vode)) (Delimični program)			•					•	
	Rinse & Soft. (Ispiranje& Omekšavanje) (Delimični program)			•		•	•		•	•

Programi		FAST	SUPER FAST	DELAY END	PREWASH	ANTI CREASE	WATER+	STEAM	SPIN	RINSE&HOLD
	Pillow (Perje/Puh) 20°C-40°C	•	•	•	•	•	•		•	•
	Shirts (Košulje pomoću pare) *-40°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Pets (Uklanjanje dlaka kućnih ljubimaca) 30°C-60°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Baby (Dečija odeća) 40°C-90°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Extra hygiene 40°C-90°C	•	•	•	•	•	•	•	•	•

- Mogućnost upotrebe dodatnih funkcija

## 6. Korak: Pokretanje programa pranja

Pritisnite na taster (3) START/PREKID.



Na displeju će biti prikazano **VREME PREOSTALO DO ZAVRŠETKA PROGRAMA** ili vreme **DELAY END** (ODLAGANJE ZAVRŠETKA) podešavanja (ukoliko je postavljeno).

Na izabranim funkcijama svetle simboli.

Nakon pritiska na dugme (3) START/PAUZA, možete da izaberete brzinu centrifuge **SPIN** (OBRTAJI CENTRIFUGE/ISPUMPAVANJE/PUMPA STOP)) (osim u slučaju programa čišćenja bubnja (samočišćenja) i **BEZBEDNOSNA BLOKADA ZA DECU**; ne možete da promenite druga podešavanja.

### - INFORMACIJA!

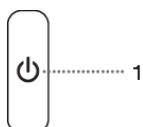
Ukoliko na displeju triput zatreperi **VREME PREOSTALO DO ZAVRŠETKA PROGRAMA** i reprodukuje se zvučni signal, to znači da su vrata mašine otvorena ili da nisu u potpunosti zatvorena. Za nastavak programa pranja treba zatvoriti vrata mašine za veš i ponovno pritisnuti na taster (3) START/PREKID.

## 7. Korak: Završetak programa pranja

Na završetak pranja upozoravaju vas zvučni signal, a na indikatori (displeju) ispiše se **End** (Završetak), do stanja niske pripremljenosti ili isključenja mašine za veš. Natpis **End** (Završetak) ugasi se nakon 5 minuta.



1. Otvorite vrata perilice rublja.
2. Izvadite veš iz bubnja.
3. Obrišite gumenu zaptivku i staklo na vratima.
4. Zatvorite vrata!
5. Isključite (zatvorite) dovod vode.
6. Isključite mašinu veša (pritisnite na taster (1) UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE).
7. Izvucite priključni kabl iz utičnice.



# PREKIDI I PROMENE PROGRAMA

## Sopstveni (fizički) pauza

Pritisnite taster (1) UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE da biste pauzirali ili otkazali program pranja. Na indikatoru (displeju) se izmenično pale i gase lampice. Istovremeno mašina za veš izbací vodu iz doboša. Nakon završenog ispumpavanja vode otključaju se vrata mašine. Ako je voda u mašini vruća, mašina je automatski ohladi i pomoću pumpa izbací napolje.

## Lične regulacije

Prethodno zadane osnovne regulacije pojedinog programa pranja možete promeniti. Kada izaberete program pranja i dodatne funkcije, date kombinacije možete da sačuvate tako što ćete da pritisnete i držite pritisnutim taster (3) START/PREKID u trajanju od 3 sekunde (na indikatoru (displeju) će biti prikazano odbrojavanje vremena). Na indikatoru (displeju) ispiše se .

Program pranja ostaje pohranjen u memoriju toliko dugo dok ga istim postupkom ponovno ne promenite.

U korisničkom meniju možete ponovno podesiti (resetirati) i Lične regulacije nazad na fabričke.

## Meni ličnih regulacija

Uključite mašinu za pranje veša pritiskom na taster (1) UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE. Za ulazak u Meni ličnih regulacija istovremeno pritisnite pozicije (4) TEMP. °C (TEMPERATURA PRANJA) i (6) OPTIONS + (DODATNE FUNKCIJE). Na indikatoru (displeju) upaliće se signalne lampice za ANTI CREASE ⚡ (PROTIV GUŽVANJA), WATER+ ☀ (DODATNA VODA) i STEAM ☁ (PARA).

Na indikatoru (displeju) ispiše se broj 1, koji prikazuje funkciju regulacije. Obrtanjem dugmeta (2) za izbor programa u levo ili udesno možete birati koju ćete funkciju menjati. Broj 1 znači podešavanje zvuka, a broj 2 znači vraćanje Ličnih regulacija programa na zadane fabričke regulacije. Ukoliko u roku 20 sekundi ne izaberete traženu funkciju, program će automatski da se prebací u osnovni meni.

Pritiskom na poziciju (5) SPIN (OBRTAJI CENTRIFUGE—CEĐENJA/PUMPA STOP/ISPUMPAVANJE—IZBACIVANJE VODE) potvrđite željene funkcije i njihove regulacije, a pritiskom na poziciju (4) TEMP. (TEMPERATURA PRANJA) vraćate se korak nazad.

Zvuk ima četiri moguća nivoa (brojka 0 znači isključen zvuk, brojka 1 znači aktiviranje zvuka tastera, brojka 2 znači niži nivo glasnoće, i brojka 3 viši nivo glasnoće). Regulacije zvuka birate obrtanjem dugmeta (2) za izbor programa ulevo ili udesno, čime birate jačinu zvuka. Kod zvuka, najniži nivo znači isključenje zvuka.

## Taster Pauza

Program pranja možete zaustaviti u bilo kom momentu pritiskom na taster (3) START/PREKID. Program pranja je u privremenom prekidu kada se na indikatoru (displeju) izmenično pali i gasi vreme do završetka pranja. Ako u bubnju nema vode, i ako temperatura vode nije previšoka, vrata se nakon određenog vremena otključaju, i mogu da se otvore. Program pranja nastavljate pritiskom na taster (3) START/PREKID, ali pre toga obavezno morate zatvoriti vrata.

## Dodavanje/vađenje veša tokom rada mašine za veš veša

Vrata mašine za pranje veša mogu nakon određenog vremena rada da se otvore ukoliko su nivo i temperatura vode ispod definisane granice.

Ako su ispunjeni donji uslovi, elektronska brava na vratima se otpušta, i vrata mašine za pranje veša mogu da se otvore; znak  će se pojavit na indikatoru (displeju):

- temperatura vode u bubenju treba biti odgovarajuća,
- nivo vode u bubenju mora da bude određene granice.

Da bi mogli dodavati ili vaditi veš iz mašine za pranje veša tokom njena rada, postupite kako je navedeno:

1. Pritisnite taster (3) **START/PREKID**.
2. Ukoliko su ispunjeni uslovi za otpuštanje elektronske brave za zatvaranje vrata, možete otvoriti vrata mašine za veš i dodati ili izvaditi veš iz bubenja.
3. Zatvorite vrata mašine za pranje veša!
4. Pritisnite na taster (3) **START/PREKID**.

Program pranja se nastavlja.

### INFORMACIJA!

Ako dodajete određenu količinu veša tokom samog pranja, posledično je moguće da veš bude opran manje efikasno zbog neprepoznavanja ponovne težine veša, a time i pranje veša u manjoj količini vode, što može da uzrokuje i oštećenja na vešu (ribanje na suvo).

Posledično tome, i vreme pranja može da se produži.

### INFORMACIJA!

Vrijeme pranja nastavlja se u onoj fazi pranja, u kojoj je program pranja bio prekinut.

## Smetnje

U slučaju greške ili kvara, program će biti prekinut.

Reprodukovaće se zvučni signal kao vid upozorenja o datom događaju (pročitajte TABELA SMETNJI I GREŠAKA U RADU) i na displeju će biti prikazana greška u formatu (E:XX).

## Nestanak napajanja (električne energije)

Kod prekida opskrbe električnom energijom prekida se i odvijanje programa pranja. Kada se ponovo uspostavi napajanje električnom energijom, program pranja će se nastaviti od koraka u kom je prekinut. Kada se program pranja završi na indikatoru (displeju) će treperiti poruka  / . Na ovaj način se korisnik obaveštava da je došlo do nestanaka električne energije i o uticaju na program pranja.

Vrijeme pranja nastavlja se u onoj fazi pranja, u kojoj je program pranja bio prekinut.

## Otvaranje vrata (privremeno zaustavljanje/trajni pauza/promena programa)

Vrata mašine za pranje veša mogu da se otvore ako je nivo vode u mašini za pranje veša dovoljno nizak, i ako temperatura vode nije previšoka.

## **INFORMACIJA!**

Ukoliko veš mašina nije povezana na mrežno napajanje ili u slučaju nestanka električne energije tokom trajanja programa, nije moguće otvoriti vrata mašine. U tom slučaju veš mašinu je potrebno pravilno povezati ili je potrebno pozvati servisera.

## **Prikaz broja završenih ciklusa pranja**

(ovisno o modelu)

Ako isključite uređaj iz napajanja, sačekajte 10 sekundi, a zatim ponovo priključite kabl za napajanje, informacija o broju završenih ciklusa pranja biće prikazana na indikatoru u trajanju od 3 sekunde. Nakon 3 sekunde uređaj prelazi u stanje mirovanja.

# ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE



## ELEKTRIČNI UDAR!

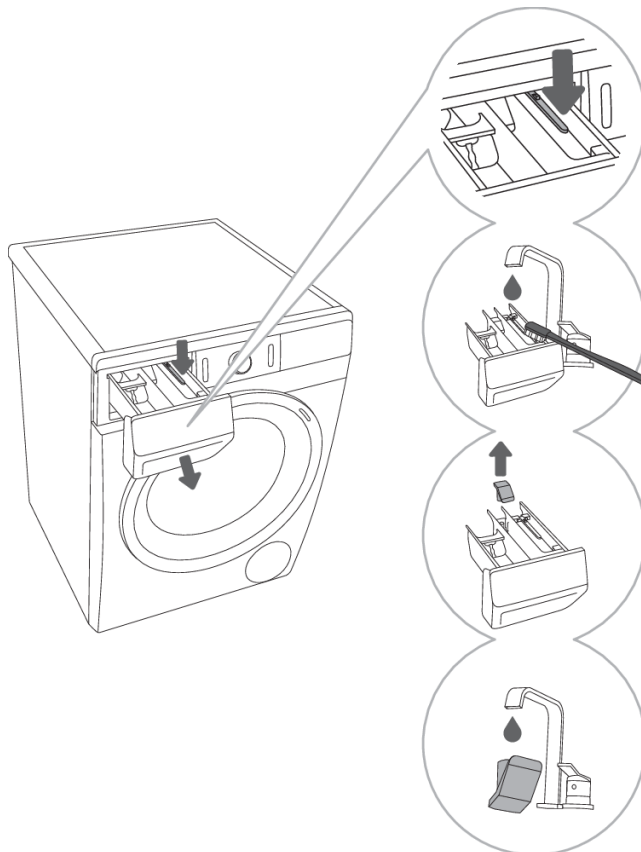
Pre čišćenja isključite mašinu za pranje veša iz električne mreže.

## Čišćenje dozirne posude (fijoke) za deterdžent



### INFORMACIJA!

Dozirnu posudu treba očistiti najmanje dvaput mesečno.



**1** Dozirnu posudu možete potpuno izvući iz kućišta pritiskom na jezičac.

**2** Pod tečnom vodom operite dozirnu posudu i četkom je očistite te osušite. Istovremeno odstranite eventualne ostatke deterdženta sa dna kućišta fijoke.

**3** Po potrebi izvadite i očistite poklopac zapušača u odeljku za omekšivač.

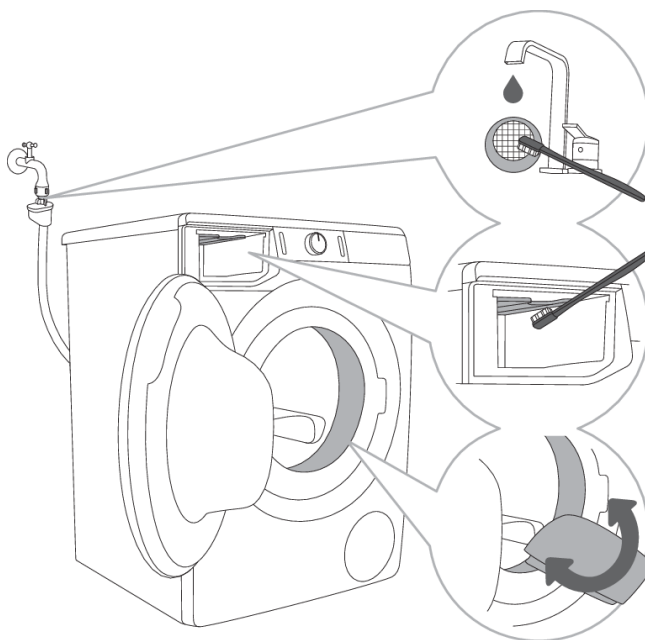
**4** Operite i očistite poklopac zapušač pod tečnom vodom i vratite ga nazad.



### INFORMACIJA!

Dozirnu posudu za deterdžent nemojte prati u mašini za sudove.

## Čišćenje mrežice dovodnog creva, kućišta posude (fijoke) za deterdžent i gumene zaptivke na vratima



**1** Mrežicu u dovodnom crevu češće operite pod slavinom.

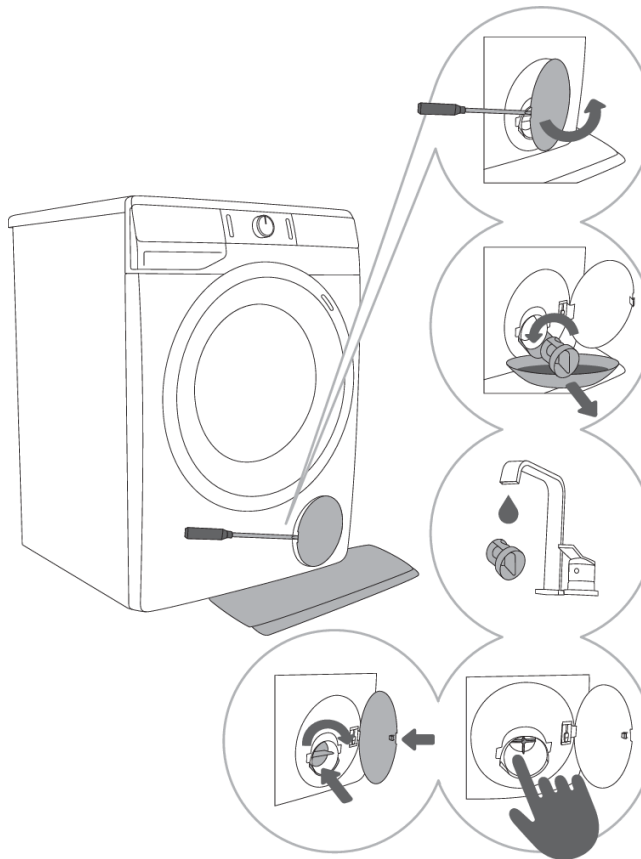
**2** Celokupno područje ispiranja, naročito mlaznice na gornjoj strani komore za ispiranje, očistite četkom.

**3** Nakon svakog pranja obrišite gumeni zaptivač na vratima, jer ćete time produžiti životni vek mašine.

# Čišćenje filtera pumpe

## INFORMACIJA!

Tokom čišćenja može iz aparata isteći nešto vode, stoga je dobro da prethodno na pod razgrnete upijajuću krušu.



**1** Poklopac filtera pumpe otvorite koristeći pogodan alat (ravni šrafciger ili neki drugi sličan alat).

**2** Pre čišćenja filtera pumpe izvucite levak za ispuštanje vode. Filter pumpe postupno obrnute u suprotnom smjeru od kazaljki na satu. Izvucite filter pumpe i pustite da voda polagano isteče.

**3** Filter pumpe treba oprati pod tekućom vodom.

**4,5** Sa kućišta filtera i sa elise treba da se uklone svi predmeti i očistiti nečistoća. Filter pumpe stavite nazad kao što je to prikazano na slici, te ga prišrafite u smjeru kazaljki na satu. Za dobro zaptivljivanje dodirna površina treba da je besprekorno čista.

## INFORMACIJA!

Filter pumpe je potrebno povremeno očistiti, naročito nakon pranja jače zaprljanog, dlakavog ili starog veša.

## Čišćenje spoljašnjosti mašine za veš



### ELEKTRIČNI UDAR!

Mašinu za veš pre čišćenja obavezno isključite iz električne mreže.

Spoljašnjost mašine za pranje veša i indikator (display) očistite mekom vlažnom pamučnom krpom i vodom.



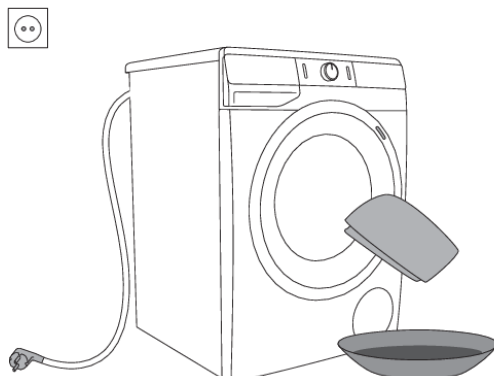
### UPOZORENJE!

Nemojte koristiti topila niti sredstva za čišćenje koja bi mogla oštetiti mašinu za pranje veša (pridržavajte se preporuka i upozorenja proizvođača sredstava za čišćenje).



### - INFORMACIJA!

Mašinu za pranje veša nemojte prati mlazom vode!



# REŠAVANJE PROBLEMA

## Šta uraditi ...?

Tokom pranja mašina za veš sama kontroliše delovanje pojedinih funkcija. Ako otkrije nepravilnosti, javi grešku tako da se na indikatoru (displeju) ispiše (E:XX). Mašina za veš javlja grešku sve dok je ne isključite. Zbog smetnji iz okoline (npr. smetnji u električnoj instalaciji) može doći do javljanja različitih grešaka (pogledati TABELA SMETNJI I GREŠAKA U RADU).

U tom slučaju:

- Isključite mašinu za pranje veša i pričekajte nekoliko sekundi.
- Uključite mašinu i ponovite program pranja.
- Većinu smetnji u radu maštine za pranje veša možete otkloniti sami (pogledati TABELA SMETNJI I GREŠAKA U RADU).
- Ako se greška ponovi, pozovite ovlašćeni servis.
- Popravke sme obavljati samo stručno osposobljeno lice.

## Tabela smetnji i grešaka u radu

Greške koje mogu stajati na indikatoru su naredne:

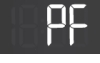
Smetnja/Greška	Ispis greške na indikatoru (displeju) i opis greške	Šta uraditi?
	<b>Nepravilne regulacije</b>	Ponovno pokrenite program, ako se greška ponovi pozovite servisera.
	<b>Greška senzora za temperaturu</b>	Ulagana voda je prehladna. Ponovite program pranja. Ako mašina za veš ponovno javi tu istu grešku, pozovite servisera.
	<b>Greška brave na vratima</b>	Proverite jesu li vrata maštine za pranje veša zatvorena. Ako čujete zvučni signal nakon pritiska na (3) <b>START/PAUZA</b> , to znači da vrata maštine za pranje veša nisu zatvorena. Zatvorite vrata maštine za pranje veša. Izvucite priključni kabl iz utičnice, zatim ga ponovno ukopčajte u utičnicu, i uključite mašinu za pranje veša. Ako se greška ponovi, pozovite servisera.
	<b>Greška doziranja vode</b>	Proverite: <ul style="list-style-type: none"><li>• da li je ventil za vodu otvoren,</li><li>• da li je filter na dovodnom crevu za vodu čist,</li><li>• da li je dovodna crevo deformisano (savinuto ili zgnjećeno crevo, zapušeno crevo,,),</li><li>• da li je tlak vode u vodovodnoj instalaciji između 0,05 i 0,8 MPa (0,5–8 bar)</li></ul>

Smetnja/Greška	Ispis greške na indikatoru (displeju) i opis greške	Šta uraditi?
		i nakon toga pritisnite taster (3) <b>START/PREKID</b> za nastavak programa. Ako se greška ponovi, pozovite servisera.
	<b>Greška zagrevanja vode</b>	Ponovno pokrenite program, ako se greška ponovi pozovite servisera.
	<b>Greška ispumpavanja vode</b>	<p>Proverite:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• da li je filter pumpe čist,</li> <li>• da li je odvodno crevo zapušeno,</li> <li>• da li je izliv zapušen,</li> <li>• da li je odvodno crevo namešteno pod maksimalnom i iznad minimalne visine (pogledati poglavlje »NAMEŠTANJE I PRIKLJUČENJE/Provođenje creva za odvod vode«);</li> </ul> <p>a zatim ponovno pritisnite taster (3) <b>START/PREKID</b>. Ako se greška ponovi, pozovite servisera.</p>
	<b>Prevelika količina deterdženta</b>	Prevelika količina deterdženta može da prouzrokuje stvaranje prevelike količine pene u bubnju. Pročitajte opis za 
	<b>Ustanovljeno je da dolazi do curenja vode u oblasti oko veš mašine</b>	<p>Isključite i ponovo uključite mašinu za pranje veša.</p> <p>Proverite spoljašnjost aparata. Ako ne primetite curenje, možete nastaviti da koristite mašinu za pranje veša.</p>
	<b>Greška senzora za nivo vode</b>	<p>Izvucite priključni kabl iz utičnice, zatim ga ponovno ukopćajte u utičnicu, i uključite mašinu za pranje veša.</p> <p>Provjerite uređaj. Uradite to tako što ćete isprazniti i očistiti filter mašine za pranje veša i očistiti zidni sifon.</p> <p>Ako se greška ponovi, pozovite servisera.</p>
	<b>Greška preliva vode</b>	<p>Ukoliko je u bubnju voda prevazišla preko određenog nivoa i na indikatoru (displeju) se pojavi greška, program pranja se prekida i voda se ispumpa iz mašine za pranje veša. Ponovno pokrenite program, ako se greška ponovi pozovite servisera.</p> <p>Ukoliko je u bubnju voda prevazišla preko određenog nivoa i na indikatoru (displeju) se pojavi greška, a mašina za veš i dalje uzima vodu, zatvorite dovod vode i pozovite servisera.</p>
	<b>Prevelika količina deterdženta</b>	Prevelika količina deterdženta može da prouzrokuje stvaranje prevelike količine pene u bubnju. Pročitajte opis za 

Smetnja/Greška	Ispis greške na indikatoru (displeju) i opis greške	Šta uraditi?
	<b>Greška napajanja motora</b>	Ručno rasporedite veš (zaglavljen ili zapetljani veš) i ponovite program pranja.
	<b>Greška zaključavanja vrata</b>	Vrata su zatvorena, ali ne mogu da se zaključaju. Isključite mašinu za pranje veša i ponovo je uključite, te uputite program pranja. Ako se greška ponovi, pozovite servisera.
	<b>Greška otključavanja vrata</b>	Vrata su zatvorena ali ne mogu da se otključaju. Isključite mašinu za veš i ponovo je uključite. Ako se greška ponovi pozovite servisera. Za otvaranje vrata pogledajte poglavlje »PAUZAI I PROMENA PROGRAMA/Otvaranje vrata (Privremeno zaustavljanje/trajni pauza/promena programa)«.
	<b>Upozorenje sistema kada je utvrđena nepravilna frekvencija mrežnog napajanja (50/60 Hz)</b>	Prilikom uključivanja veš maštine sistem je ustanovio nepravilnu frekvenciju mrežnog napajanja. To može negativno da se odrazi na rad veš maštine. Bilo koji problemi u vezi sa mrežnim napajanjem moraju da se provere i saniraju.
	<b>Uredaj ne može da se poveže sa mrežom.</b>	Greška utiče samo na mogućnost daljinskog upravljanja vašim programom pranja (Remote control). Ne utiče na proces pranja na drugim programima. Pozovite servisnu službu.

Na indikatoru (displeju) mogu biti prikazana sledeća upozorenja/informacije za korisnika:

Upozorenje/ Informacije	Prikaz na indikatoru (displeju)	Uzrok, opis greške, šta uraditi?
	<b>U toku je izvršavanje funkcije ANTI CREASE (PROTIV GUŽVANJA) koju ste izabrali kao deo programa pranja.</b>	Pritisnite taster (1) UKLJUČENJE/ISKLJUČENJE da biste zaustavili funkciju <b>ANTI CREASE</b> (PROTIV GUŽVANJA).
	<b>Upozorenje sistema za pumpanje vode</b> Prikaz upozorenja .	Upozorenje za smanjen protok vode u fazi ispumpavanja. Proverite: <ul style="list-style-type: none"><li>• da li je filter pumpe čist,</li><li>• da li je odvodno crevo zapušeno,</li><li>• da li je izliv zapušen,</li><li>• da li je odvodno crevo namešteno pod maksimalnom i iznad minimalne visine (pogledati poglavlje »NAMEŠTANJE I PRIKLJUČENJE/Provođenje creva za odvod vode«).</li></ul>

<b>Upozorenje/ Informacije</b>	<b>Prikaz na indikatoru (displeju)</b>	<b>Uzrok, opis greške, šta uraditi?</b>
	<b>Opozorilo sistema za zagon Drum clean (Sterilizacija bubnja/Samočistivega programa)</b> Nakon završetka programa pranja, na indikatoru (displeju) izmenično se prikazuju natpsi <b>[Ln]</b> i <b>[End]</b> .	Preporučujemo pokretanje Drum clean (Sterilizacija bubnja/Samočistivega programa).
	<b>Upozorenje sistema kada je utvrđena prevelika količina pene tokom programa pranja</b>	Kada dođe do formiranja prevelike količine pene u veš mašini ili curenja pene kroz dozirnu posudu za deterdžent, veš koji se pere mora temeljno da se ispere velikom količinom vode. Izaberite program pranja, ali nemojte da dodajte deterdžent. <ul style="list-style-type: none"> <li>Preporučujemo da izaberete program Rinse&amp;Softening (Ispiranje&amp;Omekšavanje).</li> <li>Smanjite količinu deterdženta koji dodajete u mašinu.</li> </ul>
	<b>Upozorenje kod prekida električne energije (»PF«/Power Fail) Nestanak struje</b>	Sistem je ustanovio da je došlo do prekida u napajanju električnom energijom tokom trajanja programa pranja što je uticalo na izvršavanje programa pranja. Proverite mrežno napajanje na koje je veš mašina povezana.
	<b>Upozorenje na nestanak napajanja (»PF/End«)</b>	Po završetku ciklusa pranja, <b>End</b> i <b>PF</b> će se menjati na ekranu. Ovo obaveštava korisnika o nestanku napajanja i o uticaju na izvršenje programa pranja. Program pranja se nastavlja tamo gde je prekinut, a zatim se uspešno završava.
	<b>Upozorenje – U:Lo (napon ispod 180 V)</b>	Otkriven je duži pad napona ispod 180 V, što može da utiče na rad mašine za pranje veša. Proverite napajanje električnom energijom vaše mašine za pranje veša. Proverite mrežno napajanje na koje je veš mašina povezana.
	<b>Uključeni indikator (displej) i svi tasteri ne reaguju</b>	Iskopčajte utikač iz utičnice. Proverite da li napon napajanja odgovara veš mašini (220-240 V); nakon toga ponovo ukopčajte kabl za napajanje u utičnicu i uključite veš mašinu.
	<b>Upozorenje – U:Hi (napon preko 260 V)</b>	Otkriven je porast napona preko 260 V, što može da utiče na rad mašine za pranje veša. Proverite napajanje električnom energijom vaše mašine za pranje veša.

<b>Upozorenje/ Informacije</b>	<b>Prikaz na indikatoru (displeju)</b>	<b>Uzrok, opis greške, šta uraditi?</b>
		Proverite mrežno napajanje na koje je veš mašina povezana.
	<b>Mašina za veš u čekanju za nastavak programa pranja</b> Na displeju se pali i gasi Vreme do završetka pranja.	Pritisnite taster (3) <b>START/PREKID</b> da bi se program pranja nastavio.
	<b>Priprema za otključavanje vrata</b> Na indikatoru (displeju) se izmenično pale i gase lampice.	Pričekajte da se proces završi. Ako nakon završetka procesa nema ispisane greške, možete da pokrenete novi program. Potrebno je ispumpavanje vode. Pričekajte da se vrata otključaju.
	<b>Uređajem se ne može daljinski upravljati</b>	Daljinsko upravljanje uređajem nije aktivirano ili omogućeno. Proverite da li svetli simbol za Wi-Fi  na uređaju i podesite dugme za odabir programa (1) na položaj <b>REMOTE CONTROL (ConnectLife) </b> (DALJINSKO UPRAVLJANJE).
	<b>Uređaj se ne povezuje sa Wi-Fi mrežom</b>	Uređaj ne može da pronađe vašu Wi-Fi mrežu. Proverite da li je na ruteru aktivirana mreža od 2,4 GHz i da li je Wi-Fi signal na uređaju dovoljno jak.

### **INFORMACIJA!**

**Buka i vibracije** – proverite da li su nožice ispravno nivelisane, i čvrsto prišrafite zaštitne matice.

Ako je veš u dobošu mašine za pranje veša neravnomerno raspoređen, ili ako se stvaraju grude odeće, to može a uzrokuje probleme kao što su vibracije i glasniji rad mašine. Mašina za veš to oseti i zbog toga se uključi sistem UKS\* (\* sistem poremećaja ravnoteže).

Manja punjenja veša (npr. jedan peškir, jedan džemper, ogrtač za kupanje, itd.) ili materijale s posebnim geometrijskim karakteristikama, praktički je nemoguće ravnomerno rasporediti po obodu doboša mašine za veš (npr. patike, veliki komadi, itd.). Zbog toga treba uraditi veći broj pokušaja ponovnog raspoređivanja veša. Ovo posledično dovodi do produžetka programa pranja. U ekstremnim slučajevima zbog nepogodnih uslova program može da se završi i bez centrifuge.

UKS\* (\* sistem poremećaja ravnoteže) omogućuje stabilno delovanje i duži životni vek mašine za veš.

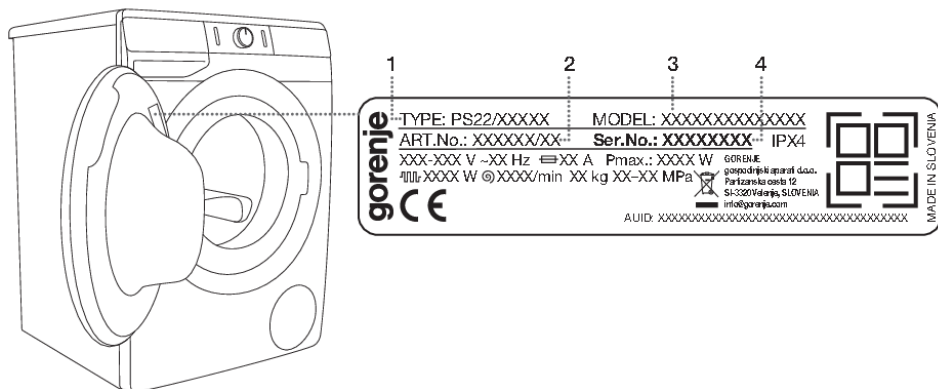
Ako smetnje uprkos gornjim savetima niste uspeli otkloniti, pozovite ovlašćeni servis.

# Servisiranje

## Pre nego što pozovete servisnu službu

Kada se obratite servisnoj službi, trebate poznati tip (1), šifru mašine za pranje veša (2), oznaku modela (3) i serijski broj (4) vaše mašine za veš.

Tip, kod, model i serijski broj mašine za pranje nalaze se na natpisnoj pločici sa unutrašnje strane vrata mašine za pranje veša.



### UPOZORENJE!

U slučaju kvara koristite isključivo odobrene rezervne delove ovlašćenih proizvođača.



### UPOZORENJE!

Otklanjanje kvara odnosno reklamacije koja je nastala zbog neispravnog priključenja ili nepravilne upotrebe mašine za pranje veša nije predmet garancije. U tom slučaju troškove popravki snosi korisnik sam.



### INFORMACIJA!

Garancija ne obuhvata potrošni materijal, manja odstopena u bojama, povećanje glasnoće koja je posledica starenja i ne utiče na funkcionalnost mašine za veš, kao ni estetske nedostatke na sastavnim delovima koji ne utiču na funkcionalnost i bezbednost mašine za veš.



### INFORMACIJA!

Garancija ne obuhvata greške koje su posledica smetnji iz okoline (udar groma, električne instalacije, elementarne nepogode, ...).

Dodatnu opremu i pribor za održavanje možete pogledati na našem web sajtu: [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com).

# SAVETI ZA PRANJE I ZA ŠTEDLJIVU UPOTREBU MAŠINE ZA PRANJE VEŠA

Nove obojene tekstilne proizvode prvi puta operite odvojeno od ostalog veša.

Jače zaprljan veš perite u manjoj količini i dozirajte više deterdženta, odnosno koristite program pretpranja.

Tvrdokorne fleke pre pranja namažite posebnim sredstvom za otklanjanje fleka.

Za manje zaprljan veš preporučujemo izbor programa bez pretpranja, upotrebu kraćih programa (npr. FAST) i izbor niže temperature pranja.

Čestim pranjem veša na niskim temperaturama i upotreboru tečnih deterdženata može doći do razvijanja klica koja uzrokuju neprijatan vonj u mašini. Za sprečavanje te pojave preporučljivo je povremeno uputiti Drum clean (Sterilizacija bubenja/Samočistivi program) (pogledati TABELU PROGRAMA).

Preporučujemo da izbegavate pranje veoma malih količina veša, zbog štednje energije i boljih svojstava delovanja mašine za pranje veša.

Složen veš pre stavljanja u doboš rastresite.

Koristite samo deterdžente za mašinsko pranje veša.

Na tvrdoći vode iznad 14°dH potrebna je primena omekšivača vode. Oštećenja grejača do kojih može da dođe kao posledica nepravilne upotrebe omekšivača vode, nije predmet garancije. Podatke o tvrdoći vode proverite kod vašeg lokalnog vodovodnog preduzeća.

Ne preporučujemo upotrebu sredstava za izbeljivanje na osnovi hlorova, jer takva sredstva mogu oštetiti grejač.

U dozirnu posudu (fijoku) nemojte stavljati prašak u grudicama, jer bi mogao da zapuši crevo u mašini.

Pri upotrebi gušćih tečnih sredstava za negu i održavanje preporučujemo razređivanje vodom. Time ćete sprečiti zapušavanje odvoda vode iz dozirne posude (fijoke) za deterdžent.

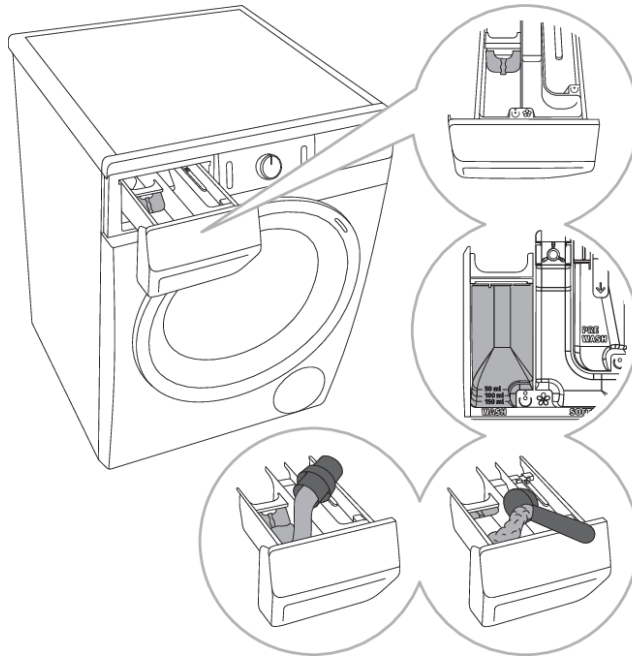
Tečni deterdženti namenjeni su programima bez pretpranja.

Na višim obrtajima centrifuge u vešu ostaje manje vlage, zato je sušenje u mašini za sušenje veša štedljivije i brže.

Tvrdoća vode	Stepeni tvrdoće vode			
	°dH (°N)	m mol/l	°fH (°F)	p.p.m.
1 - mekana	< 8,4	< 1,5	< 15	< 150
2 - srednja	8,4–14	1,5–2,5	15–25	150–250
3 - tvrda	> 14	> 2,5	> 25	> 250

## INFORMACIJA!

Podatak o tvrdoći vode proverite kod vašeg lokalnog distributera vode.



**1** Ka mašini je priložena i pregradna pločica, koja omogućuje da u odeljak za

pranje (levi odeljak) sipate i tečni deterdžent.

**2** Indikator nivoa praškastog i tečnog deterdženta.

**3** Za korišćenje deterdženta u prahu pregradnu pločicu treba podići.

**4** Kod tečnog deterdženta za pranje pregradnu pločicu morate spustiti nadole i zatvoriti prolaz.

#### Simboli odeljaka (pretinaca) dozirne posude (fijoke) za deterdžent

⌚	prepranje
⌚	pranje
✿	omekšavanje

#### - INFORMACIJA!

Preporučujemo da deterdžent u prahu dodate netom pre početka pranja. U suprotnom se postaraјte da fioka za deterdžent pre dodavanja praška bude potpuno suva, inače postoji mogućnost da se deterdžent u prahu pre početka pranja zalepi za stenke ili da se naprave grudice.

#### - INFORMACIJA!

Omekšivač dozirajte u odeljak označen simbolom ✿. Pridržavajte se preporuka na ambalaži omešivača.

#### - INFORMACIJA!

Odeljak za omešivač nemojte puniti iznad označen nivo. (najviše označen nivo). U suprotnom će omešivač prerano iscuriti u veš, što pogoršava efikasnost pranja.

# ODLAGANJE ISTROŠENE MAŠINE

Za **ambalažu** proizvoda koristimo materijale prijazne do okoline, koji mogu bez opasnosti za okoliš ponovno da se prerađuju (recikliraju), deponuju, ili unište. U tu su svrhu ambalažni materijali odgovarajuće i označeni.



**Simbol** na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označuje da se tim proizvodom ne sme rukovati kao sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Umesto toga treba biti uručen prikladnim zbirnim mestima za recikliranje elektroničkih i električnih aparata.

**Prilikom uklanjanja** odslužene mašine postarajte se za uklanjanje priključnog kabla, a uništite i bravu na vratima kako vrata ne bi mogla da se nehotice zatvore (bezbednosna zaštita za decu).

Ispравним načinom **uklanjanja** ovog proizvoda pomoći ćete u sprečavanju eventualnih negativnih posledica i uticaja na životnu sredinu i zdravlje ljudi, koje bi mogle da se pojave u slučaju neispravnog uklanjanja proizvoda. Za detaljnije informacije o uklanjanju i preradi aparata obratite se nadležnoj gradskoj službi za sakupljanje otpada, komunalnoj službi, ili radnji u kojoj ste aparat nabavili.

# **gorenje**

GORENJE gospodinjski aparati, d.o.o. Sedište: Partizanska 12, 3320 Velenje, Slovenia  
Telefon: +386 (0)3 899 10 00 Faks: +386 (0)3 899 28 00 [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com)



908939-a5

