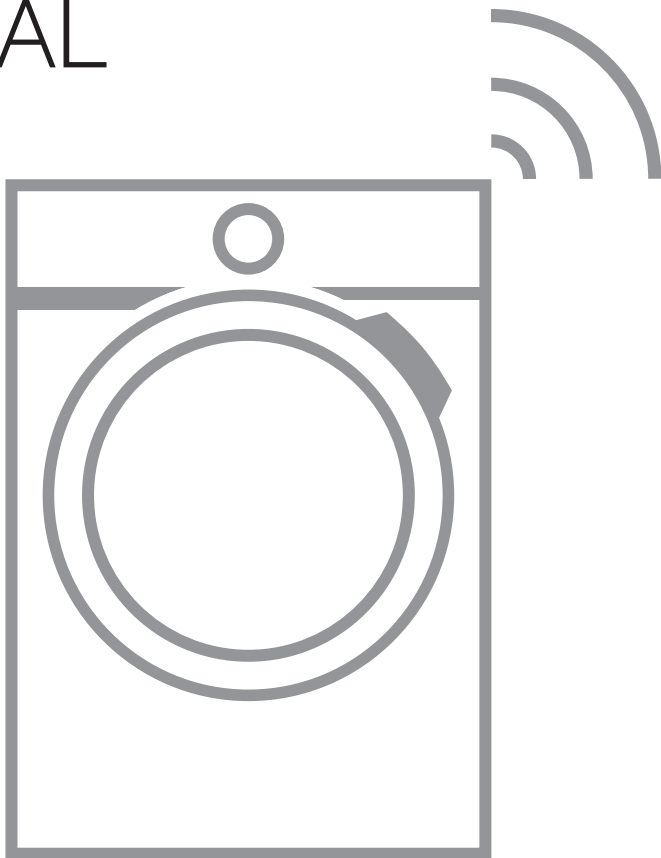


► LFR93946UE

HR Upute za uporabu
Perilica rublja

USER MANUAL



AEG

SADRŽAJ

1. SIGURNOSNE INFORMACIJE.....	3
2. SIGURNOSNE UPUTE.....	5
3. OPIS PROIZVODA.....	7
4. TEHNIČKI PODACI.....	9
5. POSTAVLJANJE.....	10
6. UPRAVLJAČKA PLOČA.....	15
7. BROJČANIK I TIPKE.....	18
8. POSTAVKE.....	21
9. PRIJE PRVE UPOTREBE.....	22
10. OMEKŠIVAČ VODE (SOFT WATER).....	22
11. PROGRAMI.....	25
12.  WI-FI - POSTAVLJANJE VEZE.....	32
13. SVAKODNEVNA UPORABA.....	35
14. SAVJETI.....	40
15. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE.....	42
16. RJEŠAVANJE PROBLEMA.....	48
17. VRIJEDNOST POTROŠNJE.....	53
18. BRZI VODIĆ.....	55
19. BRIGA ZA OKOLIŠ.....	57



ZA SAVRŠENE REZULTATE

Hvala vam na odabiru ovog AEG proizvoda. Proizveli smo ga tako da dugo godina besprijeckorno radi, primjenom inovativnih tehnologija koje olakšavaju život - funkcije koje možda nećete pronaći kod običnih uređaja. Odvojite nekoliko minuta na čitanje kako biste iz njega izvukli ono najbolje.

Posjetite naše internetske stranice:



Dobit ćete savjete o korištenju, rješavanju problema, brošure i informacije o servisu i popravcima:

www.aeg.com/support



Registrirajte svoj proizvod za bolju uslugu:

www.registeraeg.com



Kupite dodatnu opremu, potrošni materijal i originalne rezervne dijelove za svoj uređaj:

www.aeg.com/shop

KORISNIČKA SLUŽBA I SERVIS

Uvijek koristite originalne zamjenske dijelove.

Kada kontaktirate naš ovlašteni servis trebate imati sljedeće podatke: Model, PNC, serijski broj.

Podaci se mogu naći na nazivnoj pločici.



Upozorenje / oprez - sigurnosne informacije



Opće informacije i savjeti



Ekološke informacije

Zadržava se pravo na izmjene.

1. SIGURNOSNE INFORMACIJE



Prije početka postavljanja i korištenja ovog uređaja pažljivo pročitajte isporučene upute.

Proizvođač nije odgovoran za bilo kakve ozljede ili oštećenje koji su rezultat neispravne ugradnje ili uporabe. Upute uvijek držite na sigurnom i pristupačnom mjestu za buduću uporabu.

1.1 Sigurnost djece i osjetljivih osoba

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca u dobi od 8 godina i starija te osobe smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih mogućnosti ili osobe koje ne raspolažu iskustvom ili znanjem ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost i rade po uputama

koje se odnose na sigurno korištenje uređaja te razumiju uključene opasnosti.

- Djeca dobi između 3 i 8 godina i osobe s vrlo teškim i složenim invaliditetom moraju se držati podalje od uređaja, osim ako su pod stalnim nadzorom.
- Djecu mlađu od 3 godine treba držati podalje od uređaja, osim ako su pod stalnim nadzorom.
- Djeca bi trebala biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.
- Ambalažu držite podalje od djece i zbrinite je na odgovarajući način.
- Držite deterdžente izvan dohvata djece.
- Držite djecu i kućne ljubimce podalje od uređaja kad su vrata otvorena.
- Ako uređaj ima funkciju roditeljske zaštite, mora se aktivirati.
- Bez nadzora djeca ne smiju obavljati čišćenje uređaja i korisničko održavanje.

1.2 Opća sigurnost

- Ovaj je uređaj namijenjen samo za pranje i sušenje rublja za kućanstvo koje se može prati i sušiti u perilici.
- Ovaj je uređaj namijenjen za pojedinačnu uporabu u domaćinstvu u zatvorenom prostoru.
- Ovaj uređaj može se koristiti u uredima, hotelskim sobama, sobama za goste s doručkom, seoskim kućama za goste i drugim sličnim smještajem u kojima takva uporaba ne prelazi (prosječnu) razinu uporabe u domaćinstvu.
- Ne mijenjajte specifikacije ovog uređaja.
- Maksimalna napunjenošć uređaja je 9.0 kg. Ne prekoračujte maksimalnu napunjenošć za svaki program (pogledajte poglavlje "Programi").
- Radni tlak vode na mjestu ulaska vode s izlaznog priključka mora biti između 0,5 bara (0,05 MPa) i 10 bara (1.0 MPa).

- Ventilacijski otvor u podnožju ne smije biti prekriven tepihom, prostirkom ili bilo kojom podnom oblogom.
- Uređaj mora biti priključen na vodovod pomoću novih isporučenih kompleta crijeva ili drugih novih kompleta crijeva isporučenih od strane ovlaštenog servisnog centra.
- Stari kompleti crijeva ne smiju se ponovno koristiti.
- Ako je mrežni kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni servisni centar ili kvalificirane osobe kako bi se izbjegao strujni udar.
- Prije svakog postupka održavanja, isključite uređaj i iskopčajte utikač iz utičnice.
- Za čišćenje uređaja nemojte koristiti raspršivače s vodom pod visokim tlakom i/ili paru.
- Očistite uređaj vlažnom krpom. Koristite samo neutralne deterdžente. Nikada ne koristite abrazivna sredstva, abrazivne spužvice za ribanje, otapala ili metalne predmete.

2. SIGURNOSNE UPUTE

2.1 Postavljanje



Ugradnja mora biti u skladu s odgovarajućim nacionalnim propisima.

- Uklonite sve ambalaže i transportne vijke, uključujući gumeni umetak s plastičnim odstojnikom.
- Transportne vijke čuvajte na sigurnom mjestu. Ako ćete uređaj u budućnosti premještati, morat ćeće ih ponovno pričvrstiti kako biste blokirali bubanj i sprječili unutarnje oštećivanje.
- Prilikom pomicanja uređaja uvijek budite pažljivi jer je uređaj težak. Uvijek nosite zaštitne rukavice i zatvorenu obuću.
- Slijedite upute za postavljanje isporučene s uređajem.
- Ne postavljajte i ne koristite oštećeni uređaj.
- Uređaj ne postavljajte ili ne upotrebljavajte na mjestima gdje temperatura može biti niža od 0 °C ili

gdje je izložen vremenskim utjecajima.

- Površina na podu na koju će se postaviti uređaj mora biti ravna, stabilna, otporna na toplinu i čista.
- Provjerite cirkulira li zrak između uređaja i poda.
- Nakon što se uređaj postavi u konačan položaj, libelom provjerite je li uređaj ispravno nивелиран. Ako nije, podešite nožice.
- Uređaj ne postavljajte izravno iznad podnog odvoda.
- Ne prskajte vodom po uređaju i ne izlažite ga preteranoj vlazi.
- Uređaj ne postavljajte na mesta gdje se vrata uređaja ne mogu potpuno otvoriti.
- Ispod uređaja ne stavljajte zatvoreni spremnik za prikupljanje vode koja možda curi. Kontaktirajte ovlašteni servisni centar kako biste provjerili koji se pribor može upotrijebiti.

2.2 Električni priključak



UPOZORENJE!

Rizik od požara i strujnog udara.

- UPOZORENJE:** Ovaj je uređaj dizajniran za ugradnju / spajanje na priključak za uzemljenje u zgradi.
- Uvijek koristite pravilno montiranu utičnicu sa zaštitom od strujnog udara.
- Provjerite jesu li parametri na natpisnoj pločici kompatibilni s električnim vrijednostima mrežnog napajanja.
- Ne koristite adapttere s više utičnica i produžne kabele.
- Pazite da ne oštetite utikač i kabel napajanja. Ako je potrebno zamijeniti električni kabel, to mora izvršiti ovlašteni servisni centar.
- Utikač kabela napajanja uključite u utičnicu tek po završetku postavljanja. Provjerite postoji li nakon montaže pristup utikaču.
- Kabel napajanja ili utikač ne dodirujte vlažnim rukama.
- Ne povlačite kabel napajanja kako biste izvukli utikač iz utičnice. Uvijek uhvatite i povucite utikač.

2.3 Priključak vode

- Ulagana voda ne smije prelaziti 25 °C.
- Ne oštećujte crijeva za vodu.
- Prije spajanja na nove cijevi, cijevi koje se nisu koristile dulje vrijeme, gdje su izvedeni popravci ili su ugrađeni novi uređaji (vodomjeri itd.), pustite da voda teče dok ne postane čista i bistra.
- Uvjerite se da nema vidljivih curenje vode tijekom i nakon prve uporabe uređaja.
- Nemojte koristiti produžno crijevo ako je ulazno crijevo prekratko. Kontaktirajte ovlašteni servisni centar za zamjenu crijeva za dovod.
- Kad raspakirate uređaj, moguće je da voda poteče iz crijeva za odvod. To je zato jer se uređaj u tvornici testira uz uporabu vode.
- Crijevo za odvod možete produžiti na najviše 400 cm. Kontaktirajte

ovlašteni servisni centar za drugo crijevo za odvod i produžetak.

- Povjerite postoji li pristup slavini nakon postavljanja.

2.4 Upotreba



UPOZORENJE!

Opasnost od ozljeda, električnog udara, požara, opeklina ili oštećenja uređaja.

- Slijedite sigurnosne upute na ambalaži deterdženta.
- Ne stavljamte zapaljive proizvode ili mokre predmete sa zapaljivim proizvodima u uređaj, blizu uređaja ili na uređaj.
- Ne perite tkanine jako zaprljane uljem, mašču ili drugim masnoćama. To može oštetiti gumene dijelove perilice rublja. Takve tkanine prethodno operite prije stavljanje u perilicu rublja.
- Ne dodirujte staklena vrata tijekom rada programa. Staklo može postati vruće.
- Obavezno uklonite sve metalne predmete iz rublja.

2.5 Unutarnje osvjetljenje



UPOZORENJE!

Opasnost od povrede.

- Vidljivo LED zračenje, ne gledajte izravno u žaruljicu.
- Za zamjenu unutarnjeg osvjetljenja obratite se ovlaštenom servisu.

2.6 Servis

- Za popravak uređaja obratite se ovlaštenom servisnom centru. Koristite samo originalne rezervne dijelove.
- Imajte na umu da samostalni ili neprofesionalni popravak može imati sigurnosne posljedice i može poništiti jamstvo.
- Sljedeći rezervni dijelovi bit će dostupni 10 godina nakon ukidanja modela: motor i četkice motora, prijenos između motora i bubnja, crpke, amortizeri i opruge, bubanj, remenica bubnja i povezani kuglični ležajevi, grijači i grijaci elementi,

uključujući toplinske pumpe, cijevi i slična oprema, uključujući crijeva, ventile, filtre i aquastop sustav, tiskane pločice, elektroničke zaslone, tlačne sklopke, termostate i senzore, softver i firmware, uključujući softver za resetiranje, vrata, šarke i brtve, ostale brtve, sklop za zaključavanje vrata, plastične periferne jedinice kao što su spremnici deterdženata. Imajte na umu da su neki od tih rezervnih dijelova dostupni samo profesionalnim serviserima i da nisu svi rezervni dijelovi relevantni za sve modele.

- Što se tiče žarulje(a) unutar ovog proizvoda i rezervnih žarulja koje se prodaju zasebno: Ove žarulje namijenjene su da izdrže ekstremne fizičke uvjete u kućanskim uređajima, poput temperature, vibracija, vlage ili namijenjene su signalizaciji

3. OPIS PROIZVODA

3.1 Posebne značajke

Vaša nova perilica rublja zadovoljava sve moderne zahtjeve za učinkoviti tretman rublja s malom potrošnjom vode, energije i deterdženta i pravilnom njegom tkanine.

- **Wi-Fi veza i daljinsko pokretanje** omogućuju vam pokretanje ciklusa, interakciju s perilicom i provjeru statusa ciklusa pranja na daljinskom upravljaču.
- **SoftWater tehnologija** djeluje kao **omekšivač vode** i uklanja grube minerale iz dovodne vode te isporučuje meku vodu za pranje. Pranjem nakon pranja sprječava se krutost tkanine, skupljanje i blijedeњe boje.
- Funkcija **omekšavanja vode** djeluje **pomoću posebnih smola** prisutnih u uređaju. Za regeneraciju smola i njihovu pripremu za omekšavanje vode, **sipajte posebnu sol u**  **spremnik**.
- **PowerCare tehnologija** dizajnirana je kako bi zaštitila vlakna tkanine zahvaljujući različitim fazama prije miješanja koje najprije otapaju deterdžent, a zatim omekšivač tkanine u vodi prije nego što se

informacija o radnom stanju uređaja. Nisu namijenjene za druge primjene i nisu pogodne za osvjetljivanje u kućanstvu.

2.7 Odlaganje



UPOZORENJE!

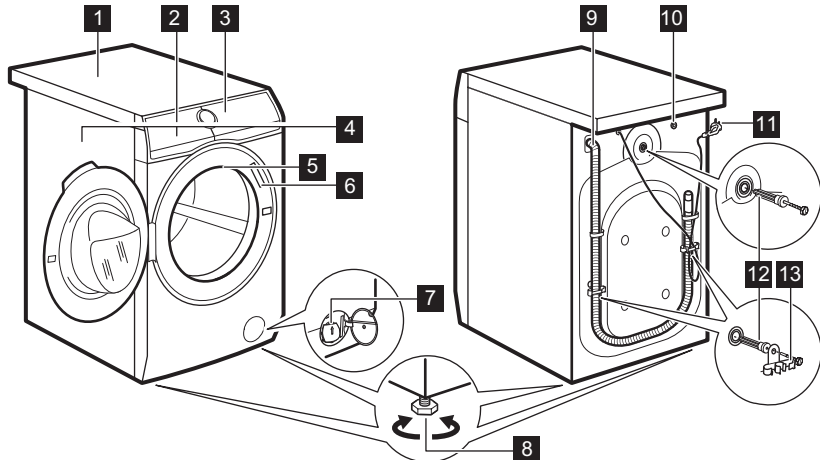
Opasnost od ozljeda ili gušenja.

- Uređaj isključite iz električnog napajanja i iz vodovodnog sustava.
- Odrežite kabel napajanja blizu uređaja i odložite ga.
- Uklonite bravu na vratima kako biste sprječili zatvaranje djece ili kućnih ljubimaca u bubenju.
- Uređaj odlažite u skladu s lokalnim zahtjevima za odlaganje električne i elektroničke opreme (WEEE).

raspodijele u rublje. Tako je svako vlakno dosegnuto i zbrinuto.

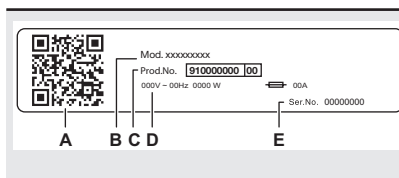
- Tehnologija **ProSense** detektira količinu punjenja rublja definirajući trajanje programa u 30 sekundi. Program pranja prilagođen je napunjenošći rubljem i vrsti tkanine bez utroška više vremena, energije i vode nego što je potrebno.
- Para brzo i jednostavno osvježava odjeću. Nježni programi pare uklanjuju neugodne mirise i smanjuju nabore na suhim tkaninama tako da im je potrebno malo glaćanja. Ova **Para opcija**, završava svaki ciklus blagom parom koja opušta vlakna i smanjuje gužvanje tkanine. Glaćanje će biti lakše!
- **Uklanjanje mrlja opcija** prethodno tretira tvrdokorne mrlje optimizirajući učinkovitost sredstva za uklanjanje mrlja.
- **AEG Steam Fragrance**, zahvaljujući programima s parom nudi savršeno rješenje za osvježavanje i najosjetljivijih odjevnih predmeta bez pranja. Koristite delikatni miris koji je ekskluzivno osmislio **AEG** i dodajte ugodni miris "tek oprane" odjeće za uklanjanje neugodnih mirisa i nabora.

3.2 Pregled uređaja



- 1** Radna ploča
- 2** Spremnik deterdženta i odjeljak za sol
- 3** Upravljačka ploča
- 4** Ručica na vratima
- 5** Unutarnje svjetlo
- 6** Natpisna pločica
- 7** Filter odvodne pumpe

- 8** Nožica za niveliiranje uređaja
- 9** Odvodno crijevo
- 10** Priključak dovodnog crijeva
- 11** Kabel za napajanje
- 12** Transportni vijci
- 13** Nosač crijeva



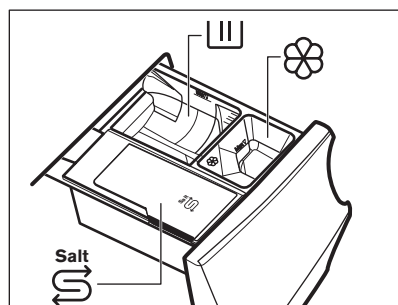
Na natpisnoj pločici stoji:

- A. QR kod
- B. naziv modela
- C. broj proizvoda
- D. električne klase
- E. serijski broj

3.3 Spremnik za deterdžent i odjeljak za sol



Uvijek slijedite upute na pakiranju deterdženta.
Svakako, ne preporučujemo prelaženje maksimalno naznačene razine u svakom odjeljku (**MAX**).



	Odjeljak za fazu pranja: deterdžent prašak, sredstvo za uklanjanje mrlja.		Maksimalna razina za količinu deterdženta/dodataka.
	<p> Kad koristite tekući deterdžent, osigurajte da je umetnut poseban spremnik za tekući deterdžent.</p> <p>Pogledajte 'Punjenje deterdženta i dodataka' u poglavlju 'Svakodnevna uporaba'.</p>		Kad odaberete fazu pretpranja, stavite deterdžent/dodatak u kuglu za doziranje unutar bubenja.
	Pretinac za tekuće dodatke (regenerator tkanine, štirka). Pretinac za sol.		Nakon ciklusa pranja, ako je potrebno, uklonite sve ostatke deterdženta iz spremnika za deterdžent.
	<p> Pročitajte pažljivo 'Tehnologija omešavanja vode (Soft Water)'.</p> <p>Punjenje soli kada to zahtijeva uređaj održava Soft Water efikasnost.</p>		

4. TEHNIČKI PODACI

Dimenzije	Širina / Visina / Ukupna dubina	59.7 cm / 84.7 cm / 66.0 cm
Električni priključak	Napon Ukupna snaga Osigurač Frekvencija	230 V 2100 W 10 A 50 Hz
Razina zaštite od prodora krutih čestica i vlage osigurana je zaštitnim poklopcem, osim ako niskonaponska oprema nema zaštitu od vlage		IPX4
Tlok dovoda vode	Najniže Maksimalno	0,5 bara (0,05 MPa) 10 bara (1,0 MPa)
Dovod vode ¹⁾		Hladna voda
Maksimalno punjenje	Pamuk	9.0 kg
Brzina centrifuge	Maksimalna brzina centrifuge	1351 o/min

¹⁾ Crijivo za dovod vode spojite na slavinu s 3/4" navojem.

5. POSTAVLJANJE



UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

5.1 Uklanjanje ambalaže



UPOZORENJE!

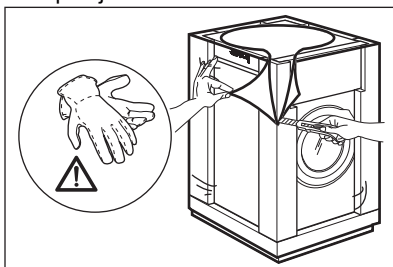
Prije postavljanja uređaja odstranite svu ambalažu i transportne vijke.



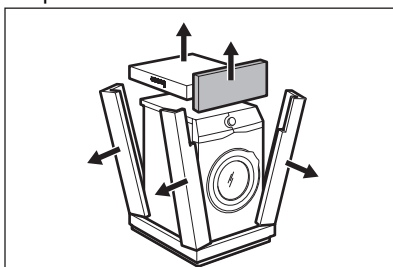
UPOZORENJE!

Koristite rukavice.

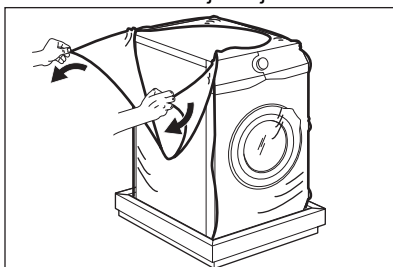
1. Uklonite vanjski sloj. Po potrebi, upotrijebite nožić.



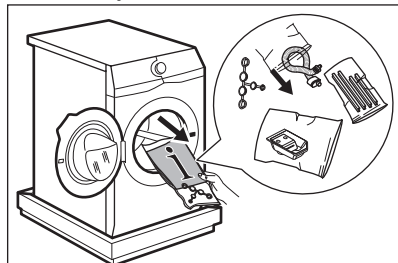
2. Uklonite kartonski poklopac i polistirensku ambalažu.



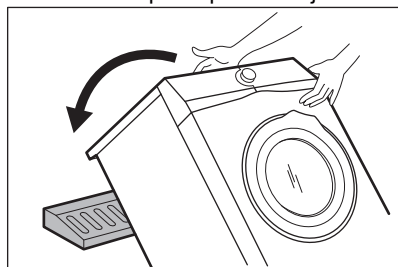
3. Uklonite unutarnju foliju.



4. Otvorite vrata i izvadite polistirenski umetak iz brtve vrata i sve predmete iz bubnja.

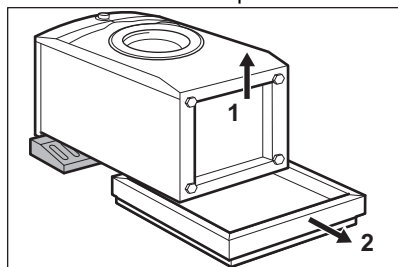


5. Pažljivo polegnite uređaj na stražnju stranu.
6. Prednji polistirenski dio pakiranja stavite na pod ispod uređaja.

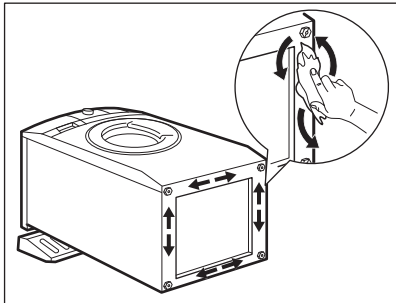


Pripazite da ne oštetite crijeva.

7. Uklonite zaštitu od polistirena s dna.

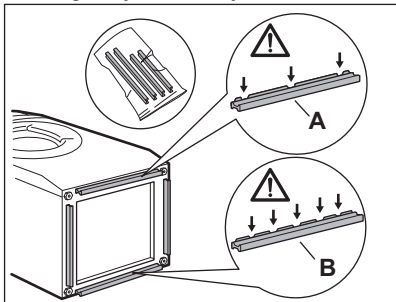


8. Kompletno očistite i osušite dno uređaja.

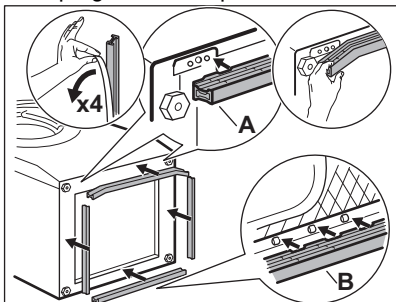
**OPREZ!**

Ne koristite alkohol, otapala ili kemijske proizvode.

- Obavezno uočite razlike veličine i položaje zvučnih pregrada. Pogledajte ilustraciju:

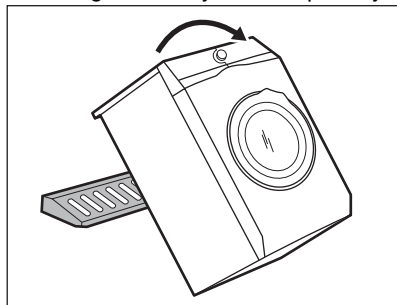


- A (FRONT)** = Prednja strana uređaja
 - B (BACK)** = Stražnja strana uređaja
- Uklonite samoljepivu vrpcu sa zvučnih pregrada.
 - Pričvrstite četiri pregrade za dno uređaja.
 - Pogledajte ilustraciju. Provjerite jesu li pregrade dobro pričvršćene.

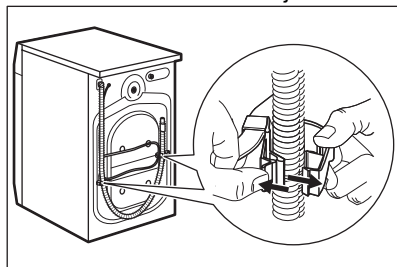


Zvučne pregrade pričvrstite na sobnoj temperaturi.

- Podignite uređaj u okomit položaj.

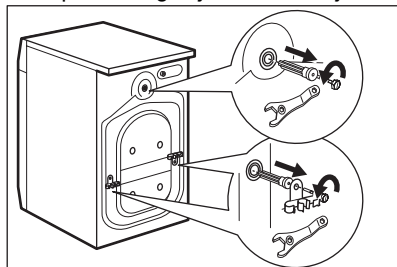


- Skinite kabel napajanja i crijevo za odvod vode s držača crijeva.

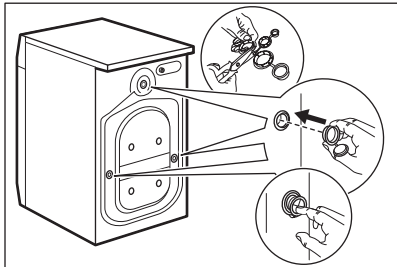


Moguće je da voda teče iz odvodnog crijeva. To je zato jer se uređaj u tvornici testira s vodom.

- Odvijte tri vijka pomoći ključa isporučenog zajedno s uređajem.



- Izvucite plastične odstojnike.
- Stavite plastične čepove, koji se nalaze u vrećici s priručnikom, u rupe.



i Preporučujemo da ambalažu i transportne vijke sačuvate u slučaju bilo kakvog pomicanja uređaja.

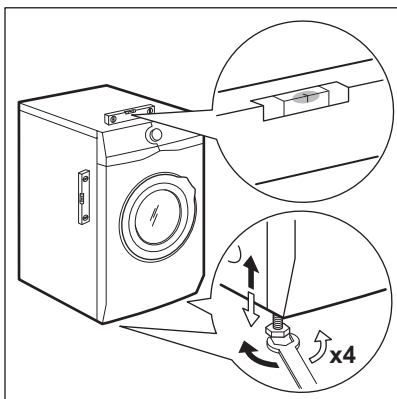
5.2 Pozicioniranje i izravnavanje

- Ugradite aparat na ravni tvrdi pod.
- i** Provjerite da uređaj ne dodiruje zid ili druge jedinice.
- Otpustite ili zategnite nožice da biste podešili razinu.



UPOZORENJE!

Ne stavljamte karton, drvo ili ekvivalentne materijale ispod nožica uređaja kako biste podešili razinu.

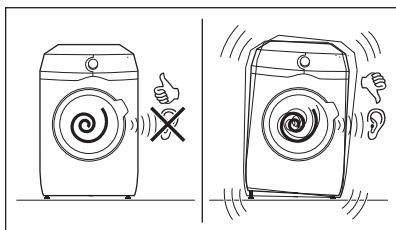


Uredaj mora biti stabilan i pravilno niveliran.

i Ispravno podešavanje razine uređaja sprječava vibracije, buku i pomicanje uređaja tijekom rada.



Kad je uređaj postavljen na postolje ili sušilicu na perilicu rublja, koristite pribor opisan u poglaviju „Pribor“. Pažljivo pročitajte upute isporučene s uređajem i s priborom.



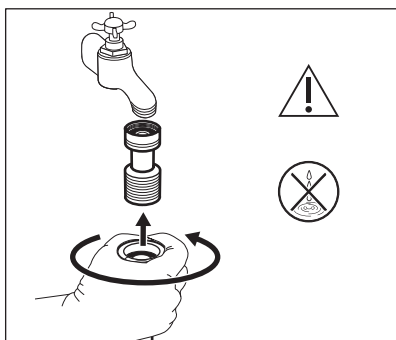
5.3 Komplet za pričvršćenje ploče

Ako postavljate uređaj na podnožje koje nije isporučio AEG, uređaj učvrstite s pločom za pričvršćenje. Ovaj rezervni dio dostupan je u web trgovini ili kod ovlaštenog distributera.

Pažljivo pročitajte upute isporučene s priborom.

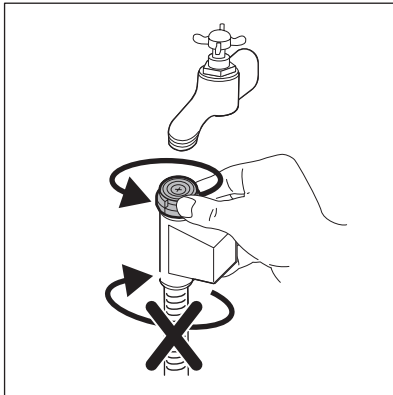
5.4 Crijevo za dovod vode (Ultra protiv poplave)

Prije spajanja perilice na novu cijev, ili na cijev koja dugo nije korištena, pustite neka isteće dovoljna količina vode kako bi se isprale sve nečistoće koje su se možda nakupile u cijevima.



Radi zaštite pitke vode, priloženi nepovratni ventil mora biti postavljen između slavine za vodu i crijeva za dovod vode.

Spojite crijevo za dovod vode na slavinu hladne vode s navojem od 3/4".



UPOZORENJE!

Povjerite da spoj ne propušta vodu.

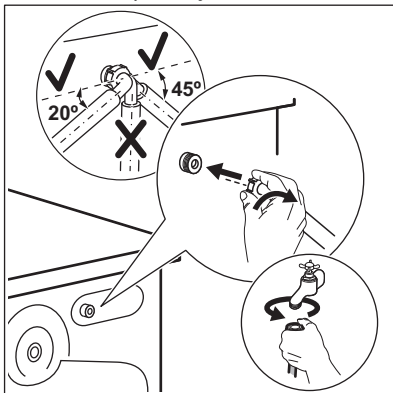


UPOZORENJE!

Iz bilo kojeg razloga, ne odvajajte crijevo za dovod vode od uređaja. Ako je potrebno, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

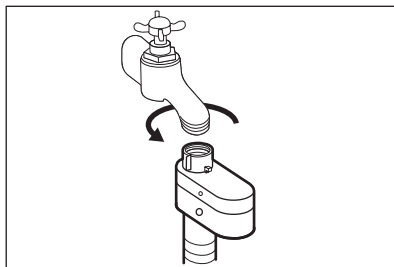
5.5 Ulazno crijevo

1. Crijevo za dovod vode priključite na stražnju stranu uređaja.
2. Namjestite ga prema lijevo ili desno, ovisno o položaju slavine za vodu.



Uvjericite se da crijevo za dovod nije u okomitom položaju.

3. Ako je potrebno, otpustite maticu na prstenu kako bi sjela u ispravan položaj.
4. Spojite crijevo za dovod vode na slavinu hladne vode s navojem od 3/4".



UPOZORENJE!

Ulagna voda ne smije prelaziti 25 °C.



OPREZ!

Uvjericite se da nema curenja na spojnicama.

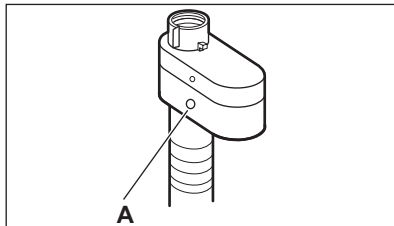


Nemojte koristiti produžno crijevo ako je ulazno crijevo prekratko. Kontaktirajte servisni centar za informacije o zamjeni dovodnog crijeva.

5.6 Uređaj za zaustavljanje vode

Crijevo za dovod vode ima ugrađen uređaj za zaustavljanje vode. Taj uređaj spričava curenje vode iz crijeva zbog prirodnog starenja materijala.

Crveno polje u prozorčiću «A» označava pogrešku.



Ako se to dogodi, zatvorite slavinu i kontaktirajte ovlašteni servisni centar kako biste nabavili zamjensko crijevo.

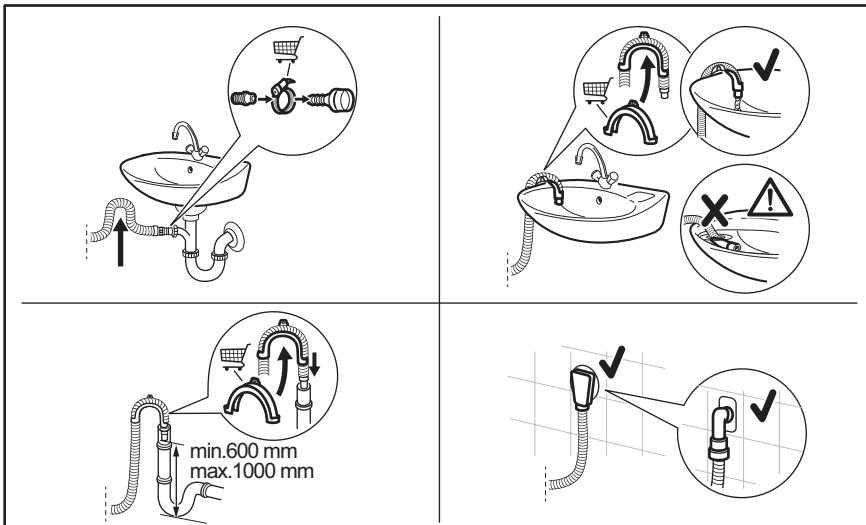
5.7 Odvodnja vode

Odvodno crijevo treba biti postavljeno na visinu od najmanje 60 cm i ne više od 100 cm od poda.



Odvodno crijevo možete produžiti na najviše 400 cm. Kontaktirajte ovlašteni servisni centar za kupnju drugog odvodnog crijeva i produžetka.

Moguće je povezati odvodno crijevo na različite načine:



- Spojite odvodno crijevo na sifon i pricvrstite ga obujmicom.
- Namjestite crijevo izravno na ugrađenu cijev za ispuštanje u zidu prostorije i pritegnite stezaljkom.
- Bez plastične vodilice crijeva, na sifon sudopera - stavite odvodno crijevo u otvor i zategnjite ga stezaljkom.
- Na cijev vertikale s otvorenim za odvod - umetnite odvodno crijevo izravno u odvodnu cijev ili cijev vertikale.
- Odvodno crijevo može se saviti u obliku slova U i postaviti oko plastične vodilice. Na rubu sudopera - pricvrstite vodilicu na slavinu ili na zid.



Provjerite da se crijevo za odvod vode nalazi na povиšenom dijelu kako bi se sprijeчило da ostaci hrane iz sudopera ulaze u uređaj.



Provjerite da se plastična vodilica ne može pomicati kada uređaj ispušta vodu, a kraj odvodnog crijeva nije uronjen u vodu. Može doći do povrata prljave vode u uređaj. Dodatnu opremu kupujte kod ovlaštenog dobavljača.



Kraj odvodne cijevi se treba stalno ventilirati, tj. unutrašnji promjer odvodnog kanala (min. 38 mm min. 1.5") mora biti širi od vanjskog promjera odvodnog crijeva.

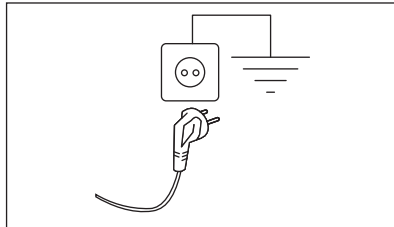
5.8 Spajanje na električnu mrežu

Na kraju postavljanja možete priključiti mrežni utikač u utičnicu.

Na natpisnoj pločici i u poglavljiju "Tehnički podaci" navedene su potrebne električne vrijednosti. Provjerite jesu li kompatibilne s mrežnim napajanjem.

Provjerite da vaša kućna električna instalacija može podnijeti maksimalno potrebno opterećenje, vodeći računa i o ostalim uređajima u uporabi.

Spojite uređaj na uzemljenu utičnicu.



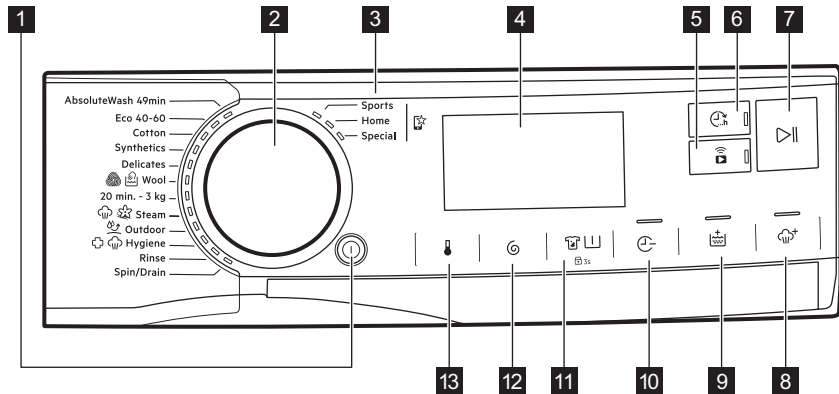
Kabel električnog napajanja nakon postavljanja uređaja mora biti lako dostupan.

Za bilo kakve električne radove potrebne za postavljanje ovog uređaja, обратите se našem ovlaštenom servisnom centru.

Proizvođač ne prihvata nikakvu odgovornost za štetu ili povredu osoba nastalu uslijed nepoštivanja gore navedenih sigurnosnih mjera opreza.

6. UPRAVLJAČKA PLOČA

6.1 Opis upravljačke ploče



Opcija se ne možete odabrati sa svim programima pranja. Provjerite kompatibilnost između opcija i programa pranja u odlomku "Opcije kompatibilnost s programima" poglavљa "Programi". Opcija može isključiti drugu, u ovom slučaju uređaj vam ne dopušta da zajedno postavite nekompatibilne opcije.

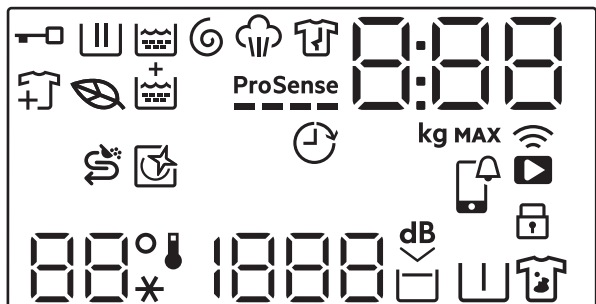
Pobrinite se da zaslon i dodirne tipke budu uvijek čisti i suhi.

- 1** Uključeno/Isključeno pritisna tipka ①
- 2** Programator
- 3** Omiljeni programi ⭐

- 4** Zaslon
- 5** Wi-Fi veza i dodirna tipka Daljinsko upravljanje ☰

- 6** Završi u dodirna tipka
- 7** Start/Pauza dodirna tipka
- 8** Para dodirna tipka
- 9** Dodatno ispiranje dodirna tipka
- 10** Ušteda vremena dodirna tipka
- 11** Mrlje/Predpranje dodirna tipka i stalna opcija Roditeljska zaštita 3s
- 12** Centrifuga dodirna tipka
- 13** Temperatura dodirna tipka

6.2 Zaslon



	Indikator za zaključana vrata.
	Indikator faze pranja. Bljeska tijekom faza prepranja i pranja.
	Indikator faze ispiranja. Treperi tijekom faze ispiranja.
	Indikator faze centrifuge i ispuštanja vode. Treperi tijekom faze centrifuge i ispuštanja vode.
	Indikator faze para.
	Indikator faze sprječavanja pojave nabora.
	Indikator Eko programa: pali se kada odabrani program i opcije imaju eko profil.
	Indikator dodavanja rublja: pali se kada program započne, a korisnik i dalje može pauzirati uređaj i dodati još rublja.
	Dodatno ispiranje indikator.
	ProSense indikator.
	Završi u indikator.

	Digitalni indikator može prikazati: <ul style="list-style-type: none"> Trajanje programa (npr. 2:40).
	Vrijeme prikazano kada je program postavljen ne može odgovarati efektivnom trajanju i promijeniti se nakon faze ProSense. <ul style="list-style-type: none"> Maksimalno punjenje. Završetak na vrijeme (npr. 30' ili 2h). Kraj ciklusa (). Kod upozorenja (npr. E20). Prikaz ukupnih sati rada uređaja. Pogledajte odjeljak "Brojač sati rada" u odlomku "Postavke" za više pojedinosti. Kada koristite aplikaciju: APP, AP (pristupna točka), UPD (ažuriranje). Pogledajte poglavlje 'Wi-Fi - Postavljanje povezanosti'.
	Indikator maksimalnog punjenja. Nakon odabira programa, vrijednost se prikazuje naizmjenično s trajanjem ciklusa u trajanju tri sekunde.
	Indikator maksimalne količine rublja. Bljeska ako količina rublja prelazi deklariranu količinu.
	Indikator punjenja soli. U spremnik potrebno je napuniti sol: spremnik je prazan ili nema dovoljno soli.
	Ovaj indikator podsjeća da se pokrene ciklus čišćenja.
	APP obavijest za provjeru.
	Indikator daljinske veze. Indikator Wi-Fi veze.
	Indikator roditeljske zaštite.
	Temperatura područja: Indikator temperature Pokazatelj hladne vode
	Područje centrifuge: Indikator brzine centrifuge Pokazatelj rada bez centrifuge. Centrifuga je isključena.
	Indikator Ekstra tihog pranja.
	Indikator zadržavanja ispiranja.
	Indikator pretpranja.
	Indikator uklanjanja mrlja.

7. BROJČANIK I TIPKE

7.1 Uključeno/Isključeno ⓘ

Pritiskom na ovu tipku nekoliko sekundi možete uključiti ili isključiti uređaj. Dva različita zvuka oglašavaju se tijekom uključivanja ili isključivanja uređaja.

Budući da funkcija stanja pripravnosti automatski isključuje uređaj radi smanjenja potrošnje energije u nekoliko slučajeva, možda ćete morati ponovno uključiti uređaj.

Za više detalja, pogledajte odlomak Opcija stanja pripravnosti u poglavlju Svakodnevna uporaba.

7.2 Programator

Okretnjem programatora moguće je odabrati željeni program.

7.3 Omiljeni programi ⚙

Ovi položaji programatora dostupni su nakon povezivanja uređaja na Wi-Fi.

Omiljeni programi mogu se postaviti i spremiti samo putem aplikacije odabirom između dostupnih koji su podijeljeni u tri kategorije naznačene na upravljačkoj ploči.

Nakon postavljanja omiljenih programa, jedan od njih možete odabrati pomoću aplikacije ili okretnjem programatora u odgovarajući položaj: uključuje se odgovarajuća LED lampica, a informacije na zaslonu se ažuriraju u skladu s tim.



Omiljeni programi mogu se poništiti pomoću odgovarajuće naredbe aplikacije ili pritiskom na kombinaciju tvornički zadanih tipki.

7.4 Uvod



Tu opciju/funkciju ne možete odabratи sa svim programima pranja U "Tablici programa" provjerite kompatibilnost između opcija/funkcija i programa pranja. Opcija/funkcija mogu jedna drugu isključivati, u kojem slučaju uređaj vam ne dozvoljava postaviti nekompatibilne opcije/funkcije zajedno. Provjerite jesu li zaslon i dodirne tipke uvijek čiste i suhe.

7.5 Daljinsko pokretanje ⌂

Brzim dodirom ove tipke uključuje se funkcija Daljinsko pokretanje koja vam omogućuje da daljinski pokrenete, pauzirate i zaustavite uređaj.

Uključuje se odgovarajuća led lampica i na zaslonu se pojavljuje odgovarajuća ikona.



Ako program postavite putem aplikacije, a on se ne podudara s položajem gumba, tekst APP se prikazuje naizmjenično s trajanjem programa.

Pritisnite i dulje držite ovu tipku kako biste omogućili druge dvije funkcije:

- držite je pritisnutom 3 sekunde dok god se ne začuje klik: Wi-Fi se uključuje i isključuje.
- držite je pritisnutom 10 sekundi dok se ne oglasi dvostruki zvučni signal i na zaslonu se pojavi ---- : za resetiranje mrežnih vjerodajnica.

7.6 Završi u



Postavite ovu opciju na kraju nakon odabira programa i drugih opcija. U protivnom se može poništiti ako promijenite neke postavke.

Ova opcija omogućuje odabir vremena unutar kojeg bi program trebao završiti. Kraj programa može se odgoditi za po jedan 1 sat svakim dodirom tipke, sve do maksimalno 24 sata.

Na zaslonu se naizmjenično prikazuje uobičajeno trajanje programa s postavljenim vremenom završetka programa (izraženo u satima 0 h). Minimalno vrijeme koje se može odabrati odgovara zaokruženom satu maksimalnog trajanja programa (npr. ako trajanje ciklusa iznosi 3:15 sati, minimalno vrijeme koje se može odabrati bit će 4 h).

Nakon pokretanja programa, vrata su zaključana i uređaj započinje fazu ProSense. Kada procjena punjenja završi, na zaslonu bljeska ikona faze rada i vrijeme se odbrojava u koracima od jednog sata i u koracima od 1 minute tijekom posljednjeg sata.

7.7 Start/Pauza

Za pokretanje, pauziranje uređaja ili prekidanje pokrenutog programa, dodignite tipku Start/Pauza .

7.8 Para

Ova opcija dodaje parnu fazu nakon koje slijedi kratka faza protiv gužvanja na kraju programa pranja.

Parna faza smanjuje gužvanje tkanine i olakšava glačanje tkanine.

Opcija Para postiže dobre rezultate s malim punjenjem jer para bolje prodire u rublje kad ima više prostora. Iz tog razloga, program maksimalnog punjenja u kombinaciji s ovom opcijom iznosi 2 kg (približno 8 - 10 košulja).

Kada postavljate opciju Para, maksimalno punjenje pada na 2 kg na zaslonu, a vrijeme programa podešava se sukladno s tim.

Tijekom parne faze, indikator  bljeska na zaslonu.



Ova opcija može utjecati na trajanje programa.

Kada se program završi, na zaslonu se prikazuje nula , indikator  je neprekidno uključen.

Faza zaštite od gužvanja započinje, indikator  treperi, a Start/Pauza  led svjetlo ostaje uključeno. Bubanj se lagano okreće oko 30 minuta kako bi se iskoristio učinak pare.

Da biste prekinuli fazu sprječavanja pojave nabora možete:

- Pritisnite tipku Uključeno/Isključeno  na nekoliko sekundi za uključivanje ili isključivanje uređaja.
- Okretanje programatora u drugi položaj.

Pokreti za sprječavanje pojave nabora se zaustavljaju i vrata se otključavaju, uređaj ponovno predlaže prethodno postavljeni program.



Manja količina punjenja rublja pomaže u postizanju boljih rezultata.

7.9 Dodatno ispiranje

Pomoću ove opcije možete dodati nekoliko ispiranja odabranim programima pranja i optimizirati distribuciju omekšivača rublja i poboljšati mekoću tkanine.

Preporučuje se kada koristite omekšivač rublja.

Korisno za osobe alergične na deterdžente i u područjima s mekanom vodom.

Ova opcija produžuje trajanje programa. Uključuje se indikator tipke.

7.10 Ušteda vremena

Pomoću ove opcije možete skratiti trajanje programa pranja.

- Ako je rublje normalno ili lagano zaprljano, preporučljivo je skratiti

- program pranja. Dodirnite ovu tipku **jednom** da biste skratili trajanje.
- U slučaju manjeg punjenja, dodirnite ovu tipku **dvaput** da biste postavili dodatni brzi program.
U tom slučaju ne može se odabратi na temperaturu 95°C.

Lampica gumba je uključena, a na zaslonu se prikazuje postavljeno trajanje programa.

-  Ova se opcija može koristiti i za skraćivanje trajanja programa s parom.

7.11 Mrlje/Predpranje

Uzastopno pritišćite ovaj gumb za aktiviranje jedne od dvije opcija.

Na zaslonu se uključuje odgovarajući pokazatelj.

- Uklanjanje mrlja**

Odaberite ovu opciju za prethodno tretiranje jako zaprljanog ili zamrljanog rublja sredstvom za uklanjanje mrlja.

Dodajte sredstvo za uklanjanje mrlja u pretinac . Sredstvo za uklanjanje mrlja prethodno se miješa i grije s deterdžentom kako bi se poboljšala njegova učinkovitost.

-  Ova opcija nije dostupna pri temperaturi nižoj od 40°C.

- Predpranje**

Ovu opciju koristite za dodavanje faze predpranja na 30° C prije faze pranja. Ova se opcija preporučuje za jako prljavo rublje, osobito ako sadrži pjesak, prašinu, blato i druge čvrste čestice.

-  Opcija može produljiti trajanje programa.

-  Ove dvije opcije ne mogu se zajedno podesiti.

7.12 Centrifuga

Kada postavite program, uređaj automatski odabire zadanu brzinu centrifuge.

Više puta dodirnite ovu tipku da biste:

- Promijenite brzinu centrifuge.**



Zaslon prikazuje samo brzine centrifugiranja dostupne za odabrani program.

- Uključite funkciju Zadržavanje vode.**

Voda od posljednjeg ispiranja ne ispušta se kako bi se spriječilo gužvanje tkanina. Program pranja završava s vodom u bubnju i ne provodi se završna faza centrifuge.

Na zaslonu se prikazuje indikator . Bubanj se redovito okreće kako bi se spriječila pojava nabora.

Vrata ostaju blokirana. Bubanj se redovito okreće kako bi se spriječila pojava nabora. Morate ispuštiti vodu kako biste otključali vrata.

Dodirnite gumb Start/Pauza  uređaj izvršava fazu centrifugiranja i ispušta vodu.

- Uključite opciju Ekstra tih.**

Sve faze centrifugiranja (srednja centrifuga i završna centrifuga) su potisnute i program završava s vodom u bubnju. Time se smanjuje gužvanje. Budući da je program vrlo tih, pogodan je za korištenje u noćnim satima kada su dostupne jeftinije tarife električne energije. U nekim programima ispiranja se izvode s više vode.

Na zaslonu se prikazuje indikator . Vrata ostaju blokirana. Bubanj se redovito okreće kako bi se spriječila pojava nabora. Morate ispuštiti vodu kako biste otključali vrata.

Dodirnite gumb Start/Pauza: uređaj izvršava samo fazu ispuštanja vode.

- Bez centrifuge — — .**

Ovu opciju postavite za isključenje svih faza centrifuge. Na zaslonu se prikazuje indikator . Uređaj izvodi jednu fazu izbacivanja vode odabranog programa pranja. Postavite ovu opciju za jako osjetljive tkanine. Faza ispiranja koristi više vode za određene programe pranja



Uređaj automatski isprazni vodu nakon otprilike 18 sati.

7.13 Temperatura

Kada odaberete program pranja uređaj automatski predlaže zadanu postavku temperature.

Više puta dodirnite ovu tipku dok se na zaslonu ne pojavi željena vrijednost temperature.

Kad se na zaslonu prikažu indikatori  i  -, uređaj neće zagrijavati vodu.

8. POSTAVKE

8.1 Uvod



Prilikom pritiskanja kombinacije tipaka, **ne pomičite** prste prema dolje. Senzori tipaka ispod osjetljivi su i mogu utjecati na vaš izbor.

8.2 Akustični signali

Ovaj uređaj ima različite zvučne signale, koji rade kada:

- Uključite uređaj (posebni kratki zvuk).
- Isključite uređaj (posebni kratki zvuk).
- Dotaknete neki gumb (zvuk klik).
- Napravite pogrešan odabir (3 kratka zvuka).
- Program završi s radom (niz zvukova u trajanju od približno 2 minute).
- Uredaj je u kvaru (niz kratkih zvukova u trajanju od približno 5 minuta).
- Kada se tijekom ProSense faze otkrije preopterećenje rublja (dvostruki zvuk se reproducira).

Za uključivanje/isključivanje ove

opcije, držite pritisnutim gumb  dok se ne oglasi zvučni signal ili dvostruki zvučni signal.



Ako isključite ovu funkciju, zvučni signali se prestaju oglašavati samo na kraju programa.

8.3 Roditeljska zaštita

Pomoći ove opcije možete sprječiti igranje djece s upravljačkom pločom.

Za uključivanje/isključivanje ove

opcije, držite pritisnutim gumb   dok se na zaslonu ne **uključi/isključi** .

Uredaj će zadržati odabir ove opcije nakon što ga isključite.

8.4 Brojač sati rada

Ukupno vrijeme rada uređaja moguće je prikazati u satima, počevši od prvog uključivanja. Ova će vrijednost računati vrijeme ciklusa (ne uključuje pauze, vrijeme odgođenog pokretanja). Za prikazivanje ove vrijednosti, postupite na sljedeći način:

1. Uključite uređaj pritiskom gumba Uključeno/Isključeno .
2. Pritisnite i nekoliko sekundi držite pritisnutima gume  i  .
3. Nakon 3 sekunde na zaslonu se prikazuju ukupni sati rada uređaja: npr. 1276 sati, zaslon prikazuje tekst Hr tijekom 2 sekunde, 12 (tisuće i stotine) tijekom 2 sekunde i 76 (desetice i jedinice).
4. Za izlazak iz ovog načina rada, pritisnite bilo koji gumb ili isključite uređaj pomoći gumba Uključeno/Isključeno .



Ako postupak ne uspije (zbog vremenskog ograničenja ili pogrešne kombinacije gumba), isključite uređaj i ponovite postupak od početka.

8.5 Tvornički zadane postavke

Ova funkcija omogućuje vraćanje tvornički zadanih opcija. Za **aktiviranje** ove opcije, slijedite korake u nastavku:

1. Uključite uređaj pritiskom gumba Uključeno/Isključeno .

- Pritisnite i nekoliko sekundi držite pritisnutima gumbe .

- Na zaslonu na prikazuje --- približno 5 sekundi.

9. PRIJE PRVE UPOTREBE



Tijekom ugradnje ili prije prve uporabe u uređaju možete primjetiti nešto vode. To je preostala voda koja je ostala u uređaju nakon punog funkcionalnog testiranja u tvornici kako bi se osiguralo da se uređaj isporučuje kupcima u besprijeckom stanju i da nema razloga za zabrinutost.

- Provjerite jesu li svi transportni vijci uklonjeni iz uređaja.
- Provjerite je li električna energija dostupna i slavina za vodu otvorena.
- Provjerite ima li soli u odjeljku

 označenom s  i postavite

odgovarajuću razinu tvrdoće vode. Pogledajte "Kako postaviti razinu tvrdoće vode".

- Ulije 2 litre vode u odjeljak za deterdžent označen s .
- Ova radnja uključuje sustav za izbacivanje vode.
- Ulije malu količinu deterdženta u odjeljak označen s .
- Postavite i pokrenite program za pamučno rublje na najvišoj temperaturi bez rublja u bubenju. Na taj način se uklanja sva moguća prljavština s bubnja i kadice.

10. OMEKŠIVAČ VODE (SOFT WATER)

10.1 Uvod

Voda sadrži grube minerale. Što je više tih minerala, to je vaša voda tvrdja.

Tvrda voda može smanjiti učinkovitost deterdženta, smanjiti mekoću tkanina i doprinijeti pojavi nabora i izbljeđivanju boja.

Ovaj uređaj opremljen je omešavačom vode sposobnim za pružanje ispravne razine omešavanja vode kako bi se sačuvao integritet i boje tkanine te kako bi se osigurale dobre značajke pranja pri niskim temperaturama.

Omešavač vode treba podesiti u skladu s tvrdoćom vode iz vašeg dovoda.

Ispravna postavka omogućuje postizanje najboljih rezultata pranja i maksimalne zaštite odjevnih predmeta.

Kako biste ispravno postavili omešavač, pogledajte "Kako postaviti razinu tvrdoće vode".

10.2 Kako postaviti razinu tvrdoće vode

Uredaj vam omogućuje odabir između 7 razina koje odgovaraju 7 različitim područja tvrdoće vode.

Ovisno o zemlji, tvrdoća vode izražava se u ekvivalentnim skalamama: npr. francuski stupnjevi ($^{\circ}\text{f}$), njemački stupnjevi ($^{\circ}\text{d}$), engleski stupnjevi ($^{\circ}\text{e}$), mmol/l i ppm.

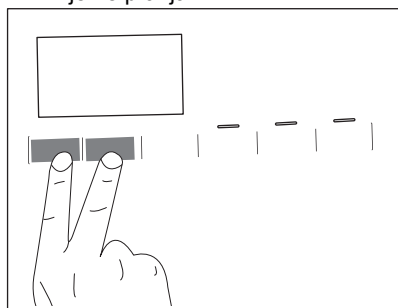
Ako je potrebno, obratite se lokalnom distributeru vode kako biste provjerili tvrdoću vode u svom području.

Provjerite u tablici "Razine tvrdoće vode" koja je odgovarajuća razina.

Podešavanje razine tvrdoće vode:

- Pritisnite tipku Uključeno/Isključeno na nekoliko sekundi kako biste uključili uređaj.
- Pričekajte oko 10 sekundi da uređaj izvrši unutarnju provjeru.
- Istovremeno dodirnite tipke Centrifuga i Temperatura (dodirom dvaju tipki istovremeno, kao što je

prikazano na sljedećem crtežu) nekoliko sekundi dok se na zaslonu ne prikaže zadana razina **C04** i uključi se indikator . To znači da je omekšivač vode aktivovan samo za vrijeme pranja.



4. Više puta dotaknite tipku Centrifuga dok se ne pojavi željena razina (od **C01** do **C07**).
5. Dodirnite tipku Start/Pauza kako biste potvrdili svoj izbor i izašli iz izbornika.

Kako postaviti omekšivač vode i tijekom faze ispiranja

Tvornička postavka omogućava omekšavanje vode samo tijekom faze pranja. Ova postavka zadovoljava većinu

uvjeta upotrebe. Međutim, ako je ulazna voda posebno tvrda (razine **C06** i **C07**), predlažemo da postavite omekšivač vode i tijekom faze ispiranja kako bi se očuvala mekoća tkanine.

Nakon što uđete u izbornik pritiskom na tipke Centrifuga i Temperatura:

1. Dodirnite gumb Temperatura.
Uključuje se .

 Ova postavka povećava potrošnju soli.

2. Dodirnite tipku Start/Pauza kako biste potvrdili svoj izbor i izašli iz izbornika.

Kako isključiti omekšivač vode

Nakon što uđete u izbornik pritiskom na tipke Centrifuga i Temperatura:

1. Dodirom tipke Temperatura dvaput, omekšivač vode je u potpunosti isključen. Indikator  i  se isključuju i **OFF** pojavljuje se na zaslonu.
2. Dodirnite tipku Start/Pauza kako biste potvrdili svoj izbor i izašli iz izbornika.

Razine tvrdoće vode

Razine	Raspon tvrdoće vode				
	$^{\circ}\text{f}$ (Francuski stupnjevi)	$^{\circ}\text{d}$ (Njemački stupnjevi)	$^{\circ}\text{e}$ (Engleski stupnjevi)	mmol/l	ppm
C01	≤ 5	≤ 3	≤ 4	$\leq 0,5$	≤ 50
C02	6 - 13	4 - 7	5 - 9	0.6 - 1.3	60 - 130
C03	14 - 21	8 - 11	10 - 15	1.4 - 2.1	140 - 210
C04 ¹⁾	22 - 29	12 - 16	16 - 20	2.2 - 2.9	220 - 290
C05	30 - 37	17 - 20	21 - 26	3.0 - 3.7	300 - 370
C06	38 - 45	21 - 25	27 - 32	3.8 - 4.5	380 - 450
C07	≥ 46	≥ 26	≥ 33	$\geq 4,6$	≥ 460

¹⁾ Tvornička postavka, koja može zadovoljiti većinu uvjeta upotrebe.

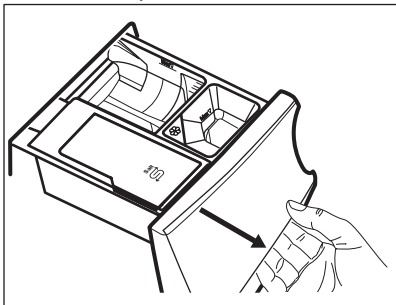
10.3 Punjenje soli

Funkcija omekšavanja vode djeluje pomoću posebnih smola prisutnih u uređaju.

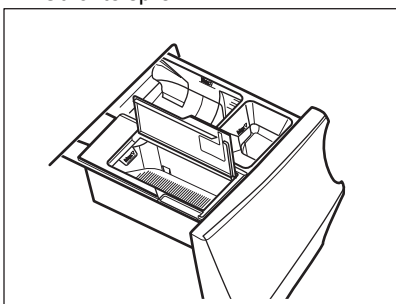
Za regeneraciju smola i njihovu pripremu za omešavanje vode, sipajte posebnu

 sol u spremnik .

- Otvorite spremnik za deterdžent.



- Otvorite spremnik .



- Sipajte posebnu sol.



- Zatvorite spremnik za sol i dozator za deterdžent.



Redovito provjeravajte ima li dovoljno soli.

Spremnik  može sadržavati oko 600 gr soli, što je dovoljno za oko dva mjeseca ako je postavljena zadana razina tvrdoće vode (**C04**), a omešivač vode se aktivira samo tijekom faze pranja. Različita tvrdoća vode ili različite postavke mogu povećati ili smanjiti potrošnju soli. Pogledajte "Kako postaviti razinu tvrdoće vode" i "Kako postaviti omešivač vode i tijekom faze ispiranja".

Na zaslonu se prikazuje indikator  kad spremnik  treba napuniti solju, čak i ako ostane malo soli.



UPOZORENJE!

Sipajte sol u spremnik  samo.



UPOZORENJE!

Ne stavljajte njišta osim soli

 u spremnik . Ako se bilo koji drugi deterdžent/dodatak sipa u ovaj spremnik, pogledajte "Uklanjanje deredženta ili drugih dodataka iz spremnika za sol" u poglaviji "Rješavanje problema".



Koristite samo posebnu sol za perilice posuđa i/ili perilicu rublja. Odgovarajuća sol može se naručiti s web stranicu!

Druge vrste soli manje su učinkovite i tijekom vremena mogu trajno oštetiti tehnologiju za omešavanje vode.



UPOZORENJE!

Ne koristite sitnu sol!



Uredaj radi iskorištavajući svoj puni potencijal soli. Dopunjavanje soli kad uredaj zahtjeva održavanje učinkovitosti sustava za omešavanje. Ako uredaj dugo vremena koristite bez soli, nakon punjenja soli funkcija omešivača vode potpuno će se povratiti nakon nekoliko dugih ciklusa pranja.

10.4 Osnovni programi

Nakon nekoliko ciklusa, uredaju će možda trebati obnoviti omešivač vode.

Ako je dostupno na uredaju, proces obnavljanja automatski se osigurava

kada se rutinski izvode programi kao što su Pamuk i Sintetika, čak i ako se vrijeme trajanja programa smanji jednim dodirom tipke Ušteda vremena.

Ostali programi mogu se automatski obnoviti ako to dopuštaju postavke i uvjeti.



Ako obično koristite vrlo kratke cikluse, proces obnavljanja se možda neće provesti: možete vidjeti da se sol nije koristila jer se koristi samo tijekom faze obnavljanja.

Kako biste osigurali proces obnavljanja, **pokrenite program Pamuk ili Sintetika jednom tjedno ili najmanje svaka dva tjedna.**

11. PROGRAMI

11.1 My AEG Care aplikacija i dodatni skriveni programi

My AEG Care aplikacija vam omogućuje širok izbor dodatnih skrivenih programa. Priključite uredaj na My AEG Care i moći ćete odabrati program koji najviše odgovara vašim potrebama.

Također možete memorirati bilo koji od skrivenih ciklusa u Favorit program pozicije. Za odabir programa iz uredaja, izravno pogledajte odlomak „Favorit program“ u poglavljiju „Biranje i gumbovi“.



Nazivi programa podložni su promjenama ovisno o zahtjevima tržišta bez prethodne obavijesti.
U aplikaciji možete pronaći potpuni opis svakog programa.

Sportska odjeća	Posteljina	Traper	Čišćenje uređaja
Sportska odjeća	Zavjese	Svila	Brzi program 0,5 kg
Pernate jakne	Jastuci	Program za dječju odjeću	Anti-alergijski para
Rugbi oprema	Ručnici	Posteljina	Lako glačanje
Oprema za skijanje	Popluni	Poslovne košulje	
Tenisice za trčanje	Dlaka kućnih ljubimaca	Para - kašmir	

11.2 Tablica programa



Programi su opisani u ovoj tablici prema redoslijedu na programatoru od vrha do dna.

Programi pranja

Program	Opis programa
AbsoluteWash 49min	Pamuk i tkanine od miješanih sintetičkih vlakana. Idealno za svakodnevno pranje rublja u kratkom vremenu, za bolju održavanje odjeće i dobro čišćenje već na 30 °C.
Eco 40-60	Niska potrošnja energije za pamuk. Smanjuje temperaturu i produljuje vrijeme za postizanje dobrih rezultata pranja.
Pamuk	Bijele i obojene pamučne tkanine. Idealno za normalno i teško zaprljanje.
Sintetika	Sintetički ili predmeti od miješane tkanine. Normalno zaprljano.
Osjetljivo	Osjetljive tkanine poput akrila, viskoze i miješanih tkanina koje zahtijevaju nježnije pranje. Normalno zaprljano.
 Vuna	Vuneni predmeti perivi u perilici, vuneni predmeti koji se peru ručno i ostale tkanine sa simbolom «ručno pranje» ¹⁾ .
20 min - 3 kg	Pamučni i sintetički predmeti malo zaprljeni ili nošeni samo jednom.
 Para	Pamuk, sintetika i kombinirani materijali. Posebni parni ciklus bez pranje koji se može koristiti kao priprema suhog rublja za glaćanje ili osvježavanje jednom nošene odjeće. Ovaj program smanjuje gužvanje, mirise i opušta vlakna. Ne koristite nikakav deterdžent. Kad je program završen, brzo izvadite rublje iz bubnja ²⁾ . Ako je potrebno, uklonite mrlje ispiranjem ili pomoću lokaliziranog uklanjanja mrlja. Programi s parom ne vrše nikakve higijenske cikluse. Ne postavljajte program s parom s ovim vrstama predmeta: <ul style="list-style-type: none">• Predmeti koji nisu prikladni za sušenje u sušilici.• Predmeti s oznakom "Samo kemijsko čišćenje".

Program	Opis programa
 Odjeća za boravak na otvorenom	 Ne koristite omešivač rublja i pazite da u spremniku za deterdžent nema ostataka omešivača.
	<p>Odjeća za boravak na otvorenom, tehničke, sportske tkanine, vodootporne i dišuće jakne, nepropusne jakne s odvojivim flišom ili unutarnjom izolacijom. Preporučeno punjenje rublja je 2.0 kg.</p> <p>Ovaj program može se koristiti i kao ciklus za obnavljanje vodootpornosti, posebno prilagođen za tretiranje odjeće s im-pregnacijom. Da biste izvršili ciklus vraćanja vodootpornosti, postupite na sljedeći način:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deterdžent za pranje uspite u odjeljak  • Ulijte posebno sredstvo za obnavljanje vodootpornosti tkanine u pretinac ladice za omešivač rublja . • Smanjite količinu rublja na 1.0 kg.
 Hygiene	 Da biste dodatno poboljšali proces obnavljanja vodootpornosti, rublje sušite u sušilici rublja postavljanjem programa sušenja Odjeća za boravak na otvorenom (ako je dostupan i ako etiketa na odjeći dopušta sušenje u sušilici rublja).
 Ispiranje	Bijelo pamučno rublje. Ovaj program pranja visokih performansi u kombinaciji s parom, uklanja više od 99,99% bakterija i virusa ³⁾ održavanje temperature iznad 60 ° C tijekom faze pranja; s dodatnim djelovanjem na vlakna zahvaljujući fazi s parom, poboljšana faza ispiranja osigurava pravilno uklanjanje ostataka deterdženta i mikroorganizama. Ovaj program osigurava i pravilno smanjenje peludi/alergenih.
	Sve tkanine, osim vunenih i vrlo osjetljivih tkanina. Program za ispiranje i centrifugiranje rublja. Zadana brzina centrifuge ista je kao i ona koja se koristi za programe za pamuk. Smanjite brzinu centrifuge prema vrsti rublja. Po potrebi postavite opciju Dodatno ispiranje kako biste dodali ispiranja. S malom brzinom centrifuge uređaj provodi nježna ispiranja i kratko centrifugiranje.

Program	Opis programa		
Centrifuga/Cijeđenje	Za centrifugiranje rublja i izbacivanje vode iz bubenja. Sve tkanine, osim vunenih i osjetljivih tkanina.		
1)	Tijekom ovog ciklusa bubenj se polako okreće kako bi se osiguralo nježno pranje. Može se činiti da se bubenj ne okreće ili se ne okreće pravilno, ali to je normalno za ovaj program.		
2)	Ako ste program s parom postavili sa suhim rubljem, na kraju ciklusa rublje može biti vlažno. Objesite rublje na 10 minuta da se osuši. Ovaj program ne uklanja intenzivne mirise.		
3)	Ispitan na Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa i MS2 Bacteriophage u vanjskom ispitivanju provedenom od strane Swissatest Testmaterialien AG 2021. godine (izvješće o ispitivanju br. 202120117).		
Temperatura programa, maksimalna brzina centrifuge i maksimalna količina punjenja			
Program	Zadana temperatura Raspon temperature	Referentna brzina centrifuge Raspon brzina centrifuge	Maksimalno punjenje
AbsoluteWash 49min	30 °C 60 °C	1400 o/min - 400 o/min	5.0 kg
Eco 40-60	40 °C ¹⁾	1400 o/min 1400 o/min - 400 o/min	9.0 kg
Pamuk	40 °C 95 °C - Hladno	1400 o/min 1400 o/min - 400 o/min	9.0 kg
Sintetika	40 °C 60 °C - Hladno	1200 o/min 1200 o/min - 400 o/min	4.0 kg
Osjetljivo	30 °C 40 °C - Hladno	800 o/min 1200 o/min - 400 o/min	2.0 kg
Vuna	40 °C 40 °C - Hladno	1200 o/min 1200 o/min - 400 o/min	2.0 kg
20 min - 3 kg	30 °C 40°C - 30 °C	1200 o/min 1400 o/min - 400 o/min	3.0 kg
Para	-	-	1.0 kg
Odjeća za boravak na otvorenom	30 °C 40 °C - Hladno	1200 o/min 1200 o/min - 400 o/min	2.0 kg ²⁾ 1.0 kg ³⁾

Program	Zadana temperatura Raspon temperature	Referentna brzina centrifuge Raspon brzina centrifuge	Maksimalno punjenje
 Hygiene	60 °C	1400 o/min 1400 o/min - 400 o/min	9.0 kg
Ispiranje	-	1400 o/min 1400 o/min - 400 o/min	9.0 kg
Centrifuga/Cijeđenje	-	1400 o/min 1400 o/min - 400 o/min	9.0 kg

1) U skladu s Uredbom Komisije EU 2019/2023, ovaj program na 40 °C može oprati uobičajeno prljavo pamučno rublje, za koje je deklarirano da se može prati na 40 °C ili 60 °C, u istom ciklus.



Za postignutu temperaturu u rublju, trajanje programa i ostale podatke, pogledajte poglavlje "Vrijednosti potrošnje".
Najefekasniji programi u pogledu potrošnje energije su općenito oni koji se izvode pri nižim temperaturama i dulje traju.

- 2) Program pranja.
- 3) Program pranja i faza postizanja vodootpornosti.

11.3 Para programi

Programi Para se mogu koristiti za smanjenje nabora i uklanjanje mirisa na odjeći (poput pamuka, sintetike, miješanih tkanina, uključujući osjetljive tkanine) koje je potrebno samo na kratko osvježiti, izbjegavajući pranje.

Vlakna tkanine su opuštena i nakon toga glaćanje je lakše. Kad je ciklus završen, brzo izvadite rublje iz bubenja.

Trajanje ciklusa može se skratiti do 15 minuta pomoću opcije Ušteda vremena .

NEMOJTE postavljati ovaj način rada sa sljedećom vrstom odjeće:

- Predmeti koji nisu prikladni za sušenje u sušilici.
- Predmeti s oznakom "Samo kemijsko čišćenje".



Ne koristite nikakav deterdžent!
Programi Para ne uklanjaju posebno intenzivne mirise i ne provode nikakav higijenski ciklus.
Nakon tretiranja parom rublje može biti vlažno.
Objesite odjevne predmete na nekoliko minuta.

Miris (AEG Steam Fragrance)

AEG Steam Fragrance omogućuje osviežavanje čak i vaše osjetljive odjeće uklanjanjem nabora i dodavanjem svježine nježnim mirisom koji je ekskluzivno osmislio tvrtka **AEG**. Osviežavanjem odjeće parom umjesto izvođenjem punih ciklusa pranja vaša će odjeća dulje izgledati kao nova. Možete čak i sigurno koristiti miris s programima kašmir i para - ako su dostupni - za osjetljive tkanine poput kašmira i vune. Kada tretirate manje rublja, smanjite dozu mirisa i trajanje ciklusa: u samo

petnaest minuta vaša će odjeća povratiti taj osjećaj "tek opranog".

Pažljivo pročitajte upute isporučene s mirisom.

NIKAKO:

- Odjeću tretiranu mirisom sušiti u sušilici. Njegova korist bi isparila.
- Koristiti miris za različite namjene od ovde opisanih.

- Koristiti miris na novim odjevnim predmetima. Nova odjeća može sadržavati ostatke završnih spojeva koji s njim nisu kompatibilni.



Miris je dostupan u AEG web-trgovini ili kod ovlaštenog zastupnika.

11.4 Woolmark Wool Care - Zelena



Ciklus pranja vune na ovom uređaju odobrila je kompanija Woolmark za pranje odjeće od vune s oznakom „hand wash“ (ručno pranje) uz uvjet da je rublje oprano u skladu s uputama na etiketi odjeće i imenima koje je izdao proizvođač ove perilice rublja. M1361
Woolmark simbol je oznaka certifikacije u mnogim državama.

11.5 Opcije kompatibilnost s programima



Dostupni su dodatni programi i postavke za preuzimanje APLIKACIJE.

AbsoluteWash 49min

Eco 40-60

Pamuk

Sintetika

Osjetljivo

Vuna

20 min - 3 kg

Para

Odjeća za boravak na otvorenom

Hygiene

Ispiranje

Centrifuga/Cijedjenje



Centrifuga



	AbsoluteWash 49min	Eco 40-60	Pamuk	Sintetika	Osjetljivo	Vuna	20 min - 3 kg	Para	Odjeća za boravak na otvorenom	Hygiene	Ispiranje	Centrifuga/Cijeđenje
Zadržavanje ispiranja	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Izuzetno tihoo			■	■	■							
												■ ¹⁾
Bez centrifuge												
Uklanjanje mrlja			■	■								
2)												
Predpranje			■	■								
Ušteda vremena			■	■	■		■					
3)												
Dodatno ispiranje	■		■	■	■	■		■	■	■	■	
Para 2)	■		■	■								
Završi u	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

1) Ako postavite opciju Bez centrifuge, uređaj će samo izbacivati vodu.

2) Ova opcija nije dostupna na temperaturi nižoj od 40 °C.

3) Ako postavite najkraće trajanje, preporučujemo da smanjite količinu punjenja. Moguće je potpuno napuniti uređaj, međutim rezultati pranja mogu biti manje zadovoljavajući.

Prikladni deterdženti za programe pranja

Program	Univerzalni deterdžent u prahu ¹⁾	Univerzalni tekući deterdžent	Tekući deterdžent za obojeno rublje	Deterdžent za osjetljivo rublje i vunu	Posebni
Absolute-Wash 49min	--	▲	▲	--	--
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Pamuk	▲	▲	▲	--	--
Sintetika	▲	▲	▲	--	--
Osjetljivo	--	--	--	▲	▲
Vuna	--	--	--	▲	▲
20 min - 3 kg	--	▲	▲	--	--
Odjeća za boravak na otvorenom	--	--	--	▲	▲
Hygiene	▲	▲	--	--	▲

¹⁾ Pri temperaturi višoj od 60 °C preporučuje se uporaba deterdženta u prahu.

▲ = Preporučeno

-- = Nije preporučeno

12. WI-FI - POSTAVLJANJE VEZE

Ovo poglavlje opisuje kako spojiti pametni uređaj na Wi-Fi mrežu i povezati ga s mobilnim uređajima.

Ovom funkcijom možete primati obavijesti, kontrolirati i nadzirati vaš uređaj sa svojih mobilnih uređaja.

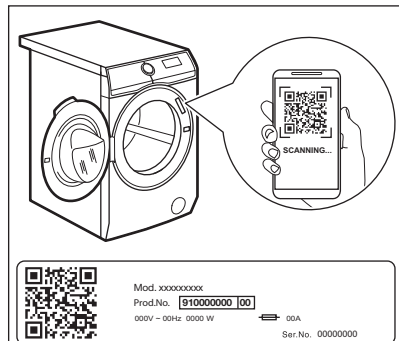
Funkcija Wi-Fi je isključena kao tvornički zadana postavka.

Za povezivanje uređaja kako biste uživali u cijelom nizu potrebnih značajki i usluga potrebno vam je:

- Kućna bežična mreža s internetskom vezom.
- Mobilni uređaj spojen na bežičnu mrežu.

Frekvencija	2,412 - 2,472 GHz za europsko tržište
Protokol	IEEE 802,11b/g/n
Maksimalna snaga	<20 dBm

12.1 QR kod na natpisnoj pločici



QR kod može se koristiti na dva načina:

- Skenirajte QR kod putem ugrađene aplikacije kamere kako biste preuzeли aplikaciju My AEG Care iz trgovine App Store na svojem pametnom uređaju i slijedite potrebne korake.

- Uparivanje pametnog uređaja s uređajem radi jednostavnijeg postupka. Skenirajte QR kod s ugrađenom My AEG Care aplikacijom za skeniranje QR kodova.

12.2 Instalacija i konfiguracija My AEG Care



My AEG Care omogućava vam da kontrolirate pranje vašeg rublja putem mobilnog uređaja.

Sadrži veliki broj programa, korisnih značajki i informacija o proizvodima koji su savršeno prilagođeni uređaju.

Kroz aplikaciju možete odabrati programe koji su već dostupni na upravljačkoj ploči uređaja i također otključati dodatne programe dostupne samo s mobilnog uređaja.

Dodatni se programi mogu mijenjati tijekom vremena, zajedno s novim verzijama aplikacije.

To je prilagođena njega rublja - sve s vašeg mobilnog uređaja.

Prilikom povezivanja uređaja s aplikacijom, stanite blizu njega sa svojim pametnim uređajem.

Provjerite je li vaš pametni uređaj povezan s bežičnom mrežom.

- Idite na App Store na vašem pametnom uređaju ili skenirajte QR kod (*vidi odlomak 'QR kod na nazivnoj pločici'*).
- Preuzmite i instalirajte aplikaciju My AEG Care.
- Provjerite jeste li pokrenuli Wi-Fi vezu na uređaju. Ako niste, pročitajte sljedeći paragraf "Konfiguriranje bežične veze uređaja".
- Pokrenite aplikaciju. Odaberite državu i jezik i prijavite se s vašom adresom e-pošte i lozinkom. Ako nemate račun, kreirajte novi račun sljedeći upute u My AEG Care.
- Slijedite upute u aplikaciji za registraciju i konfiguraciju uređaja.

12.3 Konfiguriranje bežične veze uređaja

- Pritisnite tipku Uključeno/Isključeno (1) na nekoliko sekundi kako biste uključili uređaj. Prćekajte oko 10 sekundi prije nego što nastavite s bežičnim konfiguriranjem.
- Odaberite program okretanjem programatora.
- Pritisnite i držite pritisnutom tipku Daljinsko upravljanje (2) na nekoliko sekundi dok se ne oglaši 'klik'. Otpustite tipku. On se pojavljuje na zaslonu na 5 sekundi, a indikator (3) počinje bljeskati.

Pokreće se bežični modul.



Provjerite je li vaša aplikacija spremna za povezivanje.

- Nakon otprilike 10 sekundi, na zaslonu se pojavljuje, AP (Pristupna točka).



Pristupna točka bit će otvorena oko 3 minute.

- Konfigurirajte My AEG Care aplikaciju na vašem pametnom uređaju i sljedite upute za povezivanje uređaja s vašom Wi-Fi mrežom.
- Ako je povezivanje konfiguirano, kad se vrati zaslon s informacijama o programu, na zaslonu se prikazuje indikator (4).



Svaki put kad uključite uređaj, uređaju treba otprilike 10 sekundi da se automatski poveže na mrežu. Kad indikator prestane bljeskati, veza je spremna.

Da biste isključili bežičnu vezu, pritisnite i držite pritisnute tipku Daljinsko upravljanje na nekoliko sekundi dok se ne oglasi prvi zvučni signal. Otpustite tipku. **OFF** pojavi na zaslonu na 5 sekundi.



Ako isključite i ponovno uključite uređaj, bežična veza se automatski isključuje.

Za uklanjanje podataka bežične veze, pritisnite i držite tipku Daljinsko upravljanje nekoliko sekundi dok se ne oglasi drugi zvučni signal: --- pojavljuje se na zaslonu nekoliko sekundi.

12.4 Daljinsko pokretanje

Daljinsko pokretanje omogućuje vam pokretanje ciklusa daljinskim upravljačem.



Daljinska kontrola automatski se uključuje kad pritisnete tipku Start/Pauza za pokretanje programa, ali je također moguće i pokrenuti program pranja na daljinu. Ova je funkcija isključena kada su vrata otvorena.

Kad je aplikacija instalirana i bežična veza uspostavljena, možete uključiti Daljinsko pokretanje:

1. Dodirnite tipku Daljinsko upravljanje i indikator bljeska na zaslonu nekoliko sekundi.



2. Dodirnite tipku Start/Pauza za aktivaciju daljinskog pokretanja prije nego indikator prestane bljeskati.

Indikatori i pojavljuju se na zaslonu sažetka programa i vrata su zaključana. Sad je moguće daljinski pokrenuti program.



Kada dodirnete tipku Start/Pauza nakon što indikator prestane treperiti, daljinsko pokretanje nije uključeno, ali se pokreće postavljeni program.

Za uklanjanje daljinskog pokretanja, dodirnite tipku Daljinsko upravljanje i potvrđite pritiskom tipke Start/Pauza .

12.5 Bežično ažuriranje

Aplikacija može predložiti ažuriranje vašeg uređaja.

Ažuriranje se prihvata samo putem aplikacije.

Ako program radi, aplikacija će pokazati obavijest da će se ažuriranje pokrenuti na kraju programa.

Tijekom ažuriranje na zaslonu uređaja prikazuje se .

Tijekom ažuriranja nemojte isključiti uređaj ili ga iskopčati iz utičnice.

Uredaj će se moći ponovno koristiti na kraju ažuriranja bez ikakve obavijesti o uspješnom ažuriranju.

Ako dođe do pogreške, na zaslonu uređaja prikazuje se : samo pritisnite bilo koju tipku ili okrenite

regulator za povratak na normalnu uporabu.

12.6 Wi-Fi Always On (uvijek uključeno)

Funkcija Wi-Fi Always On dostupna je u aplikaciji.

Uz ovu funkciju uređaj je povezan na mrežu čak i kada je uređaj isključen.

Indikator  se povremeno uključuje i isključuje (1 sekunda uključeno, 5 sekundi isključeno).

Uređaj je moguće uključiti pritiskom na gumb Uključeno/Isključeno  ili putem aplikacije.



Funkcija Wi-Fi Always On može utjecati na potrošnju energije.

13. SVAKODNEVNA UPORABA



UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

13.1 Aktiviranje uređaja

1. Utikač priključite u utičnicu električne mreže.
2. Otvorite slavinu za vodu.
3. Pritisnite tipku Uključeno/Isključeno  na nekoliko sekundi kako biste uključili uređaj.

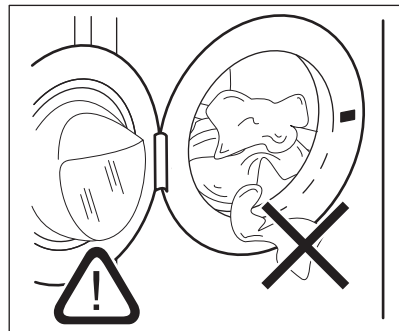
Oglašava se kratki zvuk. Uređaj automatski predlaže zadani program. Uključiti će se odgovarajući indikator.

Na zaslonu se prikazuje trajanje ciklusa, maksimalno punjenje (nekoliko sekundi), zadana temperatura, zadana brzina centrifuge i indikatori faza koje čine program.

13.2 Umetanje rublja

1. Otvorite vrata uređaja.
2. Prije nego što ih stavite u uređaj, protresite predmete.
3. Stavite rublje u bubanj, jedan po jedan predmet.
4. Dobro zatvorite vrata.

Pripazite da bubanj ne pretrpane rubljem.



OPREZ!

Pazite da između brtve i vrata ne ostane rublje. Postoji opasnost od curenja vode ili oštećenja rublja.



OPREZ!

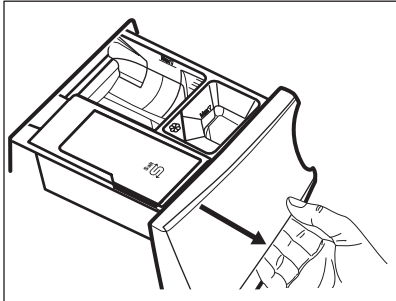
Pranje jako nauljenih, masnih mrlja može oštetiti gumene dijelove uređaja.

13.3 Punjenje deterdženta i dodataka

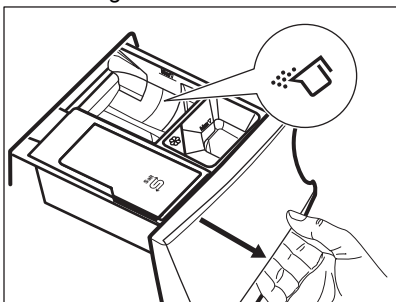


Preporučujemo da ne prelazite maksimalnu navedenu razinu (**MAX**).

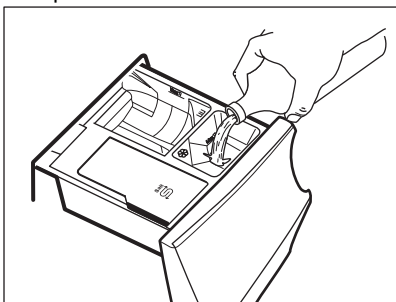
1. Otvorite spremnik za deterdžent.



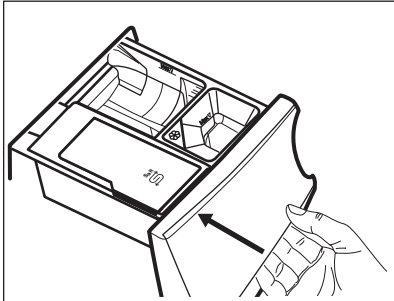
2. Stavite deterdžent u prahu u spremnik . Ako koristite tekući deterdžent, pogledajte "Punjene tekućeg deterdženta".



3. Ako želite, stavite omekšivač rublja u spremnik .

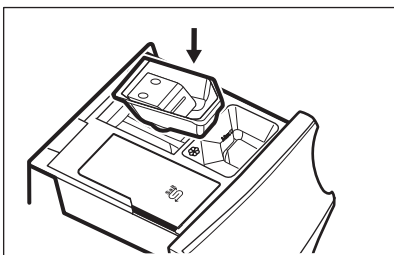


4. Zatvorite spremnik za deterdžent.

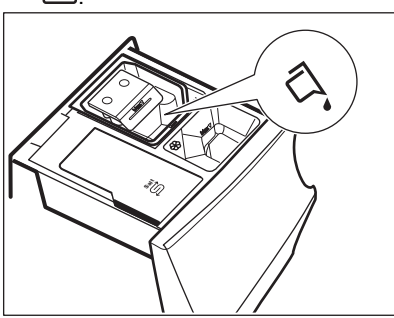


Punjene tekućeg deterdženta

1. Umetnute odgovarajući spremnik za tekući deterdžent.



2. Ulijte tekući deterdžent u spremnik .



3. Zatvorite spremnik za deterdžent.

13.4 Postavka programa

1. Okrenite programator za odabir željenog programa pranja. Uključuje se odgovarajući indikator programa.

Indikator tipke Start/Pauza bljeska.

Zaslon prikazuje indikativno trajanje programa, maksimalno deklarirano punjenje za program (samo na nekoliko sekundi), osnovnu temperaturu, zadalu

brzinu centrifuge i indikatore faze pranja (kad su dostupni).

2. Za promjenu temperature i/ili brzine centrifuge, dodirnite odgovarajuće tipke.
3. Ako želite, postavite jednu ili više opcija dodirom odgovarajućih tipki. Odgovarajući indikatori prikazuju se na zaslonu, a prikazane informacije sukladno tome se mijenjaju.

i Ako odabir **nije moguć**, ne uključuje se niti jedan indikator i oglavljava se zvučni signal.

13.5 Pokretanje programa

Za pokretanje programa pritisnite tipku Start/Pauza .

Odgovarajući indikator prestaje bljeskati i ostaje uključen.

Na zaslonu bljeska samo indikator faze koja se trenutačno izvodi.

Program započinje, vrata su zaključana.

Na zaslonu se prikazuje indikator .

i Pumpa za izbacivanje vode može kratko raditi prije punjenja vode u uređaj.

13.6 Pokretanje programa s opcijom Završi u

1. Više puta dodirnite ovo dok se na zaslonu ne prikaže željeno vrijeme unutar kojeg program treba završiti. Uključuje se indikator .

2. Dodirnite gumb Start/Pauza .

Bubanj se počinje okretati kako bi se izvršila ProSense procjena, ako je predviđeno odabranim programom.

3. Uredaj započinje odbrojavanje do kraja programa, a program će započeti u pravom trenutku za završetak u vrijeme koje je postavljeno ovom opcijom.

Za promjenu ili poništavanje ove opcije:

1. Isključite uređaj pomoću tipke Uključeno/Isključeno .
2. Ponovno uključite uređaj.
3. Ponovno postavite program.

13.7 ProSense detekcija punjenja



Trajanje programa na zaslonu odnosi se na **srednje/veliko opterećenje**.

Nakon što ste postavili program pranja, na zaslonu se uključuje ikona  ako to podržava program.

Nakon što dodirnete gumb Start/Pauza , tada ProSense započinje utvrđivanje količine rublja:

1. Uređaj detektira punjenje unutar prvih 30 sekundi: indikator  bljeska, crtice ispod ikone  pomiču se naprijed-natrag i bubenj se kratko okreće.
2. Kad se bubenj prestane okretati, zaslon prikazuje novo trajanje programa koje se može povećati ili smanjiti, prilagoditi u skladu s detektiranim punjenjem. Broj crtica prikazuje količinu rublja u četvrtinama (od 1 do 4, 4 crtice u slučaju preopterećenja), ponovno se uključuje indikator maksimalnog deklariranog opterećenja. Nakon dodatnih 30 sekundi, započinje punjenje vode.



U slučaju **preopterećenja bubnja**, indikator maksimalnog deklariranog opterećenja ponovno se uključuje s

indikatorom **MAX** koji bljeska. U tom slučaju, tijekom ovih 30 sekundi, moguće je pauzirati uređaj i ukloniti višak rublja.

Kad izvadite višak rublja, ponovno dodirnite gumb Start/Pauza  za ponovni početak programa. Faza ProSense može se ponoviti do tri puta (vidi točku 1).

Važno! Ako se količina rublja ne smanji, program svakako započinje, bez

obzira na prepunjenošću. U tom slučaju, neće biti moguće jamčiti najbolje rezultate pranja.



Otpriklike 20 minuta nakon početka programa, trajanje programa može se ponovno prilagoditi ovisno o kapacitetu tkanine za upijanje vode.



ProSense detekcija vrši se samo s kompletnim programima pranja (bez odabira faze preskakanja).



ProSense nije dostupan s nekim programima kao što su Vuna, programi s kratkim ciklusima i bez faze pranja.

13.8 Pokazatelji faze programa

Kada se program pokrene, treperi indikator faze rada, a ostali indikatori faza stalno svijetle.

Npr. faza pranja ili predpranja je u tijeku:



Kada se faza završi, odgovarajući indikator prestaje treptati i stalno svijetli. Indikator sljedeće faze počinje treperiti.



Npr. faza ispiranja je u tijeku:

Ako odaberete Para uključuje se indikator faze pare .



Faza pare radi:



13.9 Prekidanje programa i mijenjanje opcija

Kada program radi, možete mijenjati **samo neke** opcije:

- Dodirnite tipku Start/Pauza Relevantni indikator treperi.

- Promijenite opcije. Informacije prikazane na zaslonu se mijenjaju u skladu s tim.
- Ponovno dodirnite tipku Start/Pauza Program pranja se nastavlja.

13.10 Poništavanje programa u tijeku

- Za poništavanje programa i isključivanje uređaja pritisnite tipku Uključeno/Isključeno .
- Ponovno pritisnite tipku Uključeno/Isključeno za uključivanje uređaja. Sada možete odabrati novi program pranja.



Ako je faza ProSense već odrađena i punjenje vode je već započelo, novi program započinje **bez ponavljanja ProSense faze**. Voda i deterdžent se ne izbacuju kako bi se sprječio gubitak. Na zaslonu je prikazano maksimalno trajanje programa, koje se ažurira oko 20 minuta nakon početka novog programa.

13.11 Otvaranje vrata - dodavanje rublja

Dok radi program ili odgoda početka, vrata uređaja su zaključana.



Ako su temperatura i razina vode u bubenju preveliki, i/ili ako se bubanj i dalje vrti, ne možete otvoriti vrata.

Možete jednostavno otvoriti vrata za dodavanje ili uklanjanje nekih predmeta kada je ikona osvijetljena.

- Dodirnite gumb Start/Pauza Odgovarajući indikator zaključanih vrata na zaslonu se isključuje.
- Otvorite vrata uređaja. Ako je potrebno, dodajte ili uklonite predmete.
- Zatvorite vrata i dodirnite tipku Start/Pauza .

Program ili odgoda početka se nastavljaju.

Kada je ikona isključena, vrata se mogu otvoriti kad program završi. Također možete postaviti program/opciju centrifuge ili izbacivanja vode i nakon toga pritisnite tipku Start/Pauza . Ako program centrifuge ili za izbacivanje vode nije dostupan na programatoru, može se postaviti u aplikaciji.

13.12 Završetak programa

Po završetku programa uređaj se automatski zaustavlja. Oglasavaju se zvučni signali (ako su uključeni).

Na zaslonu, svi indikatori faze pranja miruju i područje vremena prikazuje .

Isključuje se indikator tipke Start/Pauza .

Vrata se otključavaju i indikator se isključuje.

1. Pritisnite tipku Uključeno/Isključeno za isključenje uređaja.

Pet minuta nakon završetka programa, funkcija uštede energije automatski će isključiti uređaj.



Kada ponovno uključite uređaj, zaslon prikazuje kraj posljednjeg odabranog programa. Okrenite programator kako biste odabrali novi ciklus.

2. Izvadite rublje iz uređaja.
3. Provjerite je li bubanj prazan.
4. Vrata i spremnik deterđženta ostavite odškrinute kako biste sprječili stvaranje pljesni i nastanak neugodnih mirisa.
5. Zatvorite zamku za vodu.

13.13 Ispuštanje vode nakon završetka ciklusa

Ako ste odabrali program ili opciju koja ne izbacuju vodu nakon zadnjeg ispiranja, program je dovršen, ali:

- Na zaslonu se prikazuje indikator , indikator opcije ili i indikator

zaključanih vrata . Indikator faze u tijeku bljeska.

- Bubanj se i dalje okreće u pravilnim razmacima kako bi se sprječilo gužvanje rublja.
- Vrata ostaju blokirana.
- Da biste otvorili vrata, morate ispustiti vodu:

1. Ako je potrebno, dodirnite tipku Centrifuga za smanjenje brzine centrifuge koju je predložio uređaj.

2. Dodirnite gumb Start/Pauza .

- Ako ste postavili , uređaj prazni vodu i centrifugira.
- Ako ste postavili , uređaj samo prazni vodu.

Indikator opcije ili se gasi, dok indikator treperi i zatim se isključuje.

3. Kada se program završi i isključi se indikator zaključanih vrata , možete otvoriti vrata.

4. Pritisnite tipku Uključeno/Isključeno na nekoliko sekundi kako biste isključili uređaj.



U svakom slučaju, uređaj automatski ispušta vodu nakon otprilike 18 sati.

13.14 Opcija Stanje pripravnosti

Funkcija automatski isključuje uređaj kako bi se smanjila potrošnja energije kada:

- Uređaj ne koristite 5 minuta prije nego dotaknete tipku Start/Pauza . Za ponovno uključivanje uređaja, pritisnite gumb Uključeno/Isključeno .

- 5 minuta nakon završetka programa pranja. Za ponovno uključivanje uređaja, pritisnite gumb Uključeno/Isključeno .

Na zaslonu se prikazuje kraj zadnjeg postavljenog programa.

Okrenite programator kako biste odabrali novi ciklus.



Ako podesite program ili opciju koji završavaju s vodom u bubnju, funkcija načina pripravnosti **ne isključuje** uređaj kako bi vas podsjetila da ispraznите vodu.



Ako je uključena funkcija Wi-Fi Always On, samo se indikator povremeno uključuje i isključuje.

14. SAVJETI



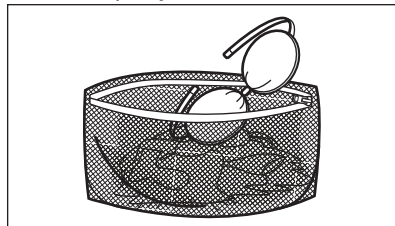
UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

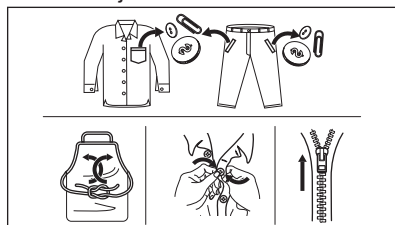
14.1 Punjenje rublja

- Rublje razdijelite na: bijelo, obojeno, sintetičko, osjetljivo i vunu.
- Pridržavajte se uputa za pranje na etiketama za njegu rublja.
- Bijele i obojene komade odjeće nemojte prati zajedno.
- Neki obojeni komadi odjeće mogu pustiti boju prilikom prvog pranja. Preporučujemo vam da ih prvih nekoliko puta perete odvojeno.
- Tkanine s više slojeva, vunu i odjeću s tiskanim ilustracijama okrenite na krivu stranu.
- Prethodno tretirajte tvrdokorne mrlje.
- Tvrdokorne mrlje perite posebnim deterđentom.
- Pazite pri rukovanju zastorima. Uklonite kukice i zavjesu stavite u vreću za pranje ili u jastučnicu.
- Vrlo malo punjenje može uzrokovati probleme s uravnoteženjem prilikom centrifugiranja što dovodi do pojave vibracija. Ako se to dogodi:
 - a. prekinite program i otvorite vrata (pogledajte poglavlje "Svakodnevna uporaba");
 - b. ručno preraspodijelite rublje tako da su predmeti ravnomjerno raspoređeni oko bubnja;
 - c. pritisnite tipku Start/Pauza. Faza centrifugiranja se nastavlja.
- Zakopčajte jastučnice, zatvorite patentne zatvarače, kukice i dugmad. Zavežite remenje, konopce, vezice za cipele, trake i sve ostale slobodne predmete.
- Ne perite rublje bez rubova ili s poderotinama. Za pranje malih i/ili

osjetljivih predmeta (npr. grudnjaka sa žicom, remena, najlonki, vrećica za cipele, traka itd.) upotrebljavajte vrećice za pranje.



- Ispraznite džepove i razvijte složene komade odjeće.



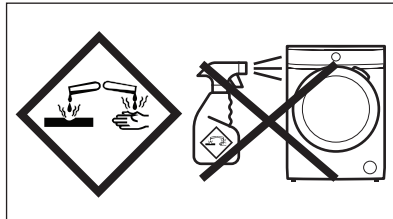
14.2 Tvdokorne mrlje

Za neke mrlje voda i deterđent nisu dovoljni.

Preporučujemo da te mrlje tretirate prije nego predmete stavite u uređaj.

U prodaji su dostupna specijalna sredstva za odstranjivanje mrlja. Koristite specijalno sredstvo koje je prikladno za vrstu mrlje i tkanine.

Ne prskajte sredstvo za uklanjanje mrlja na odjeću u blizini uređaja jer može nagrasti plastične dijelove.



14.3 Vrsta i količina deterdženta

Odabir deterdženta i upotreba ispravnih količina ne samo da utječe na učinkovitost pranja, već također pomaže smanjenju otpada i zaštiti okoliša:

- Koristite samo sredstva za pranje i druga sredstva posebno namijenjena uporabi u perilici rublja. Prvo, slijedite ova općenita pravila:
 - deterdženti u prahu (također tablete i deterdženti za jednu dozu) za sve vrste tkanina, osim osjetljivih. Preferirajte deterdžente u prahu koji sadrže izbjeljivač za izbjeljivanje i dezinfekciju rublja,
 - tekući deterdženti (deterdženti za jednu dozu), po mogućnosti za programe pranja na nižim temperaturama (maks. 60 °C) za sve vrste tkanina ili posebne samo za vunene tkanine.
- Odabir i količina deterdženta ovisit će o: vrsti tkanine (osjetljivo, vuna, pamuk itd.), boji odjeće, količini punjenja, stupnju zaprljanosti, temperaturi pranja i tvrdoći vode koja se koristi.
- Slijedite upute koje ste pronašli na pakiranju deterdženata ili drugim sredstvima bez prekoračenja navedene maksimalne razine (**MAX**).
- Ne miješajte različite vrste deterdženata.
- Upotrijebite manje deterdženta ako:
 - perete malu količinu rublja,
 - rublje je neznatno zaprljano,
 - se stvara prevelika količina pjene tijekom pranja.
- Kada koristite tablete ili kapsule za pranje rublja, umetnite ih u bubanj a

ne u spremnik za deterdžent i slijedite preporuke proizvođača .

Nedovoljno deterdženta može uzrokovati:

- nezadovoljavajući rezultate pranja,
- rublje u pranju postaje sivo,
- masna odjeća,
- stvaranje pljesni u uređaju.

Previše deterdženta može uzrokovati:

- stvaranje pjene,
- smanjen učinak pranja,
- neadekvatno ispiranje,
- veći utjecaj na okoliš.

14.4 Ekološki savjeti

Da biste uštedjeli vodu, energiju i zaštitili okoliš, preporučujemo da slijedite ove savjete:

- **Normalno zaprljano rublje** možete prati **bez prepranja** kako bi uštedjeli deterdžent, vodu i vrijeme (a istovremeno štitite i okoliš!).
- Punjenje uređaja do **maksimalnog kapaciteta naznačenog za svaki program** pomaže u smanjenju potrošnje energije i vode.
- Uz odgovarajuću prethodnu obradu, mrlje i ograničeno zaprljanje mogu se ukloniti; rublje se zatim može prati na nižoj temperaturi.
- Postavite **najveću moguću brzinu centrifuge** za odabrani program pranja **prije sušenja rublja u sušilici**. To će štedjeti energiju tijekom sušenja!

14.5 Tvrdoća vode

Ako je voda u vašem području tvrda ili srednje tvrda, preporučujemo korištenje omekšivača vode za perilice rublja.

U područjima gdje je voda meka nije potrebno koristiti omekšivač vode.

Kako biste saznali tvrdoću vode u svom području, kontaktirajte vodoopskrbnu poduzeće.

Upotrebljavajte odgovarajuću količinu omekšivača vode. Pridržavajte se uputa na pakiranju proizvoda.

15. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE



UPOZORENJE!

Pogledajte poglavljia sa sigurnosnim uputama.

15.1 Periodični raspored čišćenja

Periodično čišćenje pomaže produžiti vijek trajanja vašeg uređaja.

Nakon svakog ciklusa, vrata i spremnik za deterdžent malo otvorite kako bi zrak cirkulirao i osušila se vlaga unutar uređaja: to će sprječiti pojavu pljesni i neugodne mirise.

Ako se uređaj ne koristi dulje vrijeme: zatvorite slavinu za vodu i isključite uređaj iz utičnice.

Okvirni raspored periodičnog čišćenja:

Uklanjanje kamenca	Dva puta godišnje
Pranje za održavanja	Jednom mjesечно
Čišćenje brtve vrata	Svaka dva mjeseca
Čišćenje bubnja	Svaka dva mjeseca
Čišćenje spremnika za deterdžent i odjeljka za sol	Dva puta godišnje
Očistite filter pumpe za odvod vode	Dva puta godišnje
Očistite filter crijeva za dovod vode i filter ventila	Dva puta godišnje

U sljedećim odlomcima objašnjeno je kako biste trebali očistiti svaki dio.

15.2 Uklanjanje stranih predmeta



Prije pokretanja ciklusa pranja, provjerite jesu li džepovi prazni i svi labavi dijelovi vezani. Pogledajte "Punjene rublje" u poglavljju "Savjeti i preporuke".

Uklonite sve strane predmete (poput metalne kopče, dugmadi, kovanica itd.) koje biste mogli pronaći u brtvi vrata, filtrima i bubnju. Pogledajte odjeljke "Brtva vrata s dvostrukim jezičkom", "Čišćenje bubnja", "Čišćenje pumpe za izbacivanje vode" i "Čišćenje filtra crijeva za dovod vode i filtra ventila". Ako je potrebno, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

15.3 Vanjsko čišćenje

Uređaj čistite samo blagim sapunom i toploim vodom. Potpuno osušite sve površine.

Nemojte koristiti sružvice za ribanje ili bilo kakav materijal koji stvara ogrebotine.



OPREZ!

Ne koristite alkohol, otapala ili kemijske proizvode.



OPREZ!

Metalne površine nemojte čistiti deterdžentom na bazi klorja.

15.4 Uklanjanje kamenca



Ako redovito upotrebljavate sol za aktiviranje tehnologije SoftWater Technology, postupak uklanjanja kamenca opisan u ovom odlomku nije potreban.



Ako je voda u vašem području tvrda ili srednje tvrda, preporučujemo korištenje omekšivača vode za perilice rublja.

Redovito pregledavajte bubanj kako biste provjerili ima li kamenca.

Uobičajeni deterdženti već sadrže sredstva za omekšavanje vode, ali preporučujemo povremeno pokretanje ciklusa s praznim bubnjem i sredstvom za uklanjanje kamenca.



Uvijek se pridržavajte uputa na pakiranju proizvoda.

15.5 Pranje za održavanja

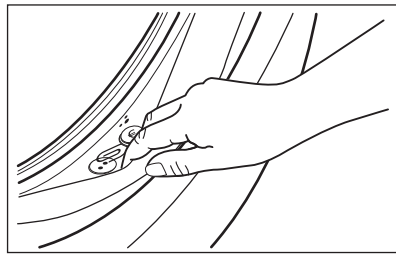
Ponovljena i duga uporaba programa s niskom temperaturom i kratkih programa može uzrokovati naslaga deterdženta, dlačica, rast bakterija i stvaranje biofilma unutar bubnja i kade. To može dovesti do neugodnog mirisa i pljesni.

Za uklanjanje tih naslaga i čišćenje unutarnjeg dijela uređaja, redovito obavljajte pranje za redovito održavanje (najmanje jednom mjesечно):

1. Izvadite svo rublje iz bubnja.
2. Pokrenite program za pamuk s najvišom temperaturom s malom količinom praška za pranje rublja ili, ako je moguće, pokrenite program Čišćenje uređaja.

15.6 Brtva na vratima

Ovaj je uređaj dizajniran sa **sustavom za samočišćenje**, koji omogućava da se lagana vlakana koja padaju s odjeće ispuštaju vodom. Redovito provjeravajte brtvu. Kovance, dugmad i ostali sitni predmeti mogu se pronaći na kraju ciklusa.



Očistite je po potrebi koristeći kremu za čišćenje na bazi amonijaka koja ne stvara ogrebotine po površini brtve.



Uvijek se pridržavajte uputa na pakiranju proizvoda.

15.7 Čišćenje bubnja

Redovito provjeravajte bubanj kako biste sprječili neželjene naslage.

Naslage hrđe u bubnju mogu biti posljedica hrđanja stranih tijela u vodi za pranje ili iz slavine koja sadrži željezo

Očistite bubanj posebnim sredstvom za čišćenje nehrđajućeg čelika.



Uvijek se pridržavajte uputa na pakiranju proizvoda. Nemojte čistiti bubanj kiselinama za skidanje vodenog kamenca, sredstvima za skidanje hrđe koja sadrže klor, željeznom ili čeličnom vunom.

Za detaljno čišćenje:

1. Očistite bubanj posebnim sredstvom za čišćenje nehrđajućeg čelika.
2. Izvadite svo rublje iz bubnja.
3. Pokrenite kratki program za pamuk s visokom temperaturom praznog bubnja s malom količinom praška za pranje rublja ili, ako je moguće, pokrenite program Čišćenje uređaja. Ako vaš uređaj može biti povezan s Wi-Fi mrežom, poseban Čišćenje uređaja program može se preuzeti i putem aplikacije.
4. Dodajte ručno malu količinu deterdženta u prahu ili određeni proizvod u prazan bubanj, kako biste isprali sve preostale ostatke.



S vremenima na vrijeme, na kraju ciklusa na zaslonu se može prikazati : To je preporuka za provođenje "čišćenja bubnja". Jednom kad je čišćenje bubnja obavljeno, ikona nestaje.

15.8 Čišćenje spremnika za deterdžent i spremnilka za sol

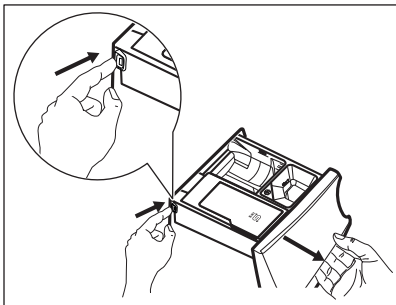


Prije čišćenja, osigurajte da su svi odjeljci prazni.

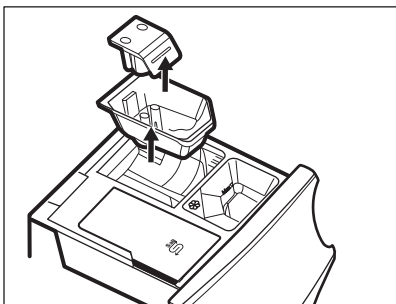
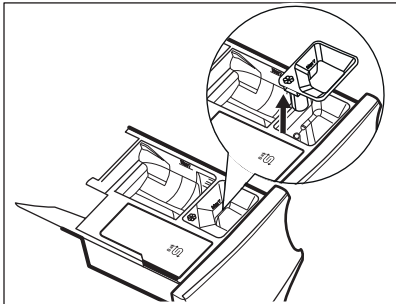
Za sprječavanje pojave naslaga osušenog deterdženta, omekšivača

rublja, pojave pljesni u spremniku za deterdžent ili naslaga soli u spremniku za sol, povremeno obavite sljedeći ciklus čišćenja:

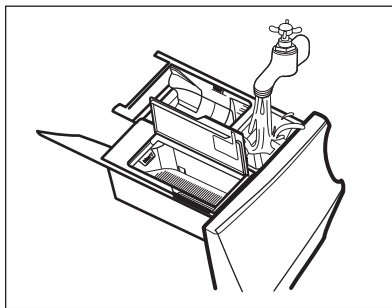
- Otvorite ladicu. Pritisnite kvačicu prema dolje kako je prikazano na slici, i izvucite ladicu.



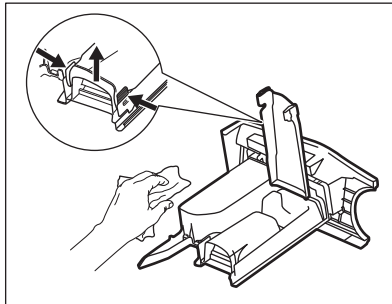
- Izvadite umetak za omešivač i, ako je je umetnut, spremnik za tekući deterdžent.



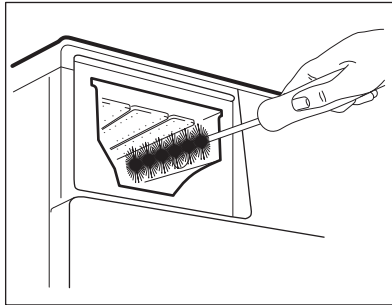
- Operite ladicu i sve umetke pod tekućom vodom.



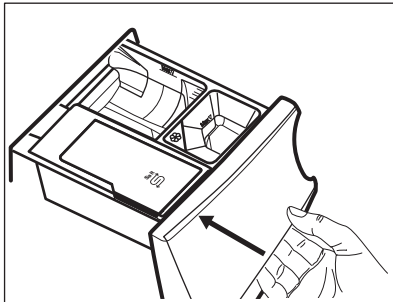
- Uvjerite se da su svi ostaci deterdženta uklonjeni s prijenosnika deterdženta. Koristite krpu.



- Osigurajte da su sve naslage deterdženta iz gornjeg i donjeg dijela udubine uklonjene. Malom četkicom očistite udubljenje.



- Vratite spremnik za deterdžent u vodilice i zatvorite ga. Obavite program ispiranja bez rublja u bubnju.



15.9 Čišćenje odvodne pumpe



UPOZORENJE!

Iskopčajte električni utikač iz utičnice.



Redovito pregledavajte filter pumpe za izbacivanje vode kako biste se uvjerili da je čist.

Očistite pumpu za izbacivanje vode ako:

- Uredaj ne izbacuje vodu.
- Bubanj se ne okreće.
- Uredaj proizvodi neobičan zvuk zbog začepljenja odvodne pumpe.
- Se na zaslonu prikazuje šifra alarma **E20**.

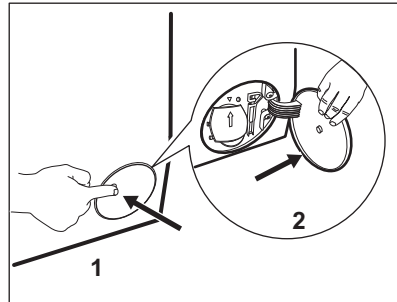


UPOZORENJE!

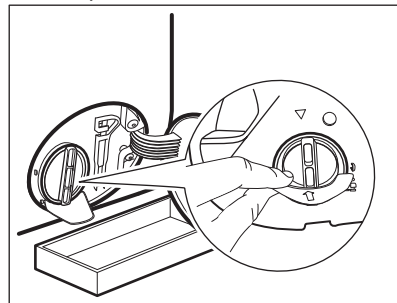
- Ne uklanjajte filter dok uređaj radi.
- Ne čistite odvodnu pumpu ako je voda u uređaju vruća. Pričekajte dok se voda ohladi

Za čišćenje pumpe, napravite sljedeće:

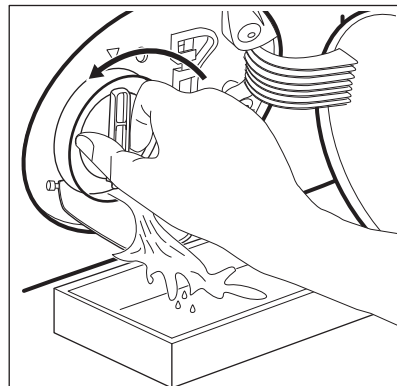
1. Otvorite poklopac pumpe.



2. Postavite prikladnu posudu ispod pristupa pumpi za odvod vode koja isteče.
3. Otvorite poklopac prema dolje. Uvijek držite krupu u blizini kako biste obrisali svu prolivenu vodu dok skidate filter.

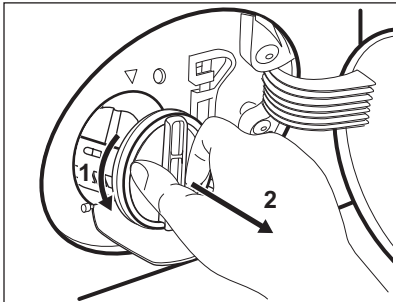


4. Okrenite filter za 180 stupnjeva suprotno od smjera kazaljki na satu i otvorite ga, bez skidanja. Pustite da voda isteče.

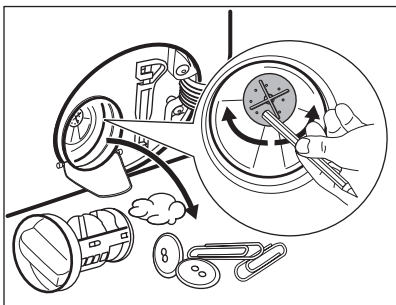


5. Kad je posuda puna vode, ponovno zavijte filter natrag i ispraznite spremnik.
6. Ponovite korake 4 i 5 dok voda ne prestane izlaziti.

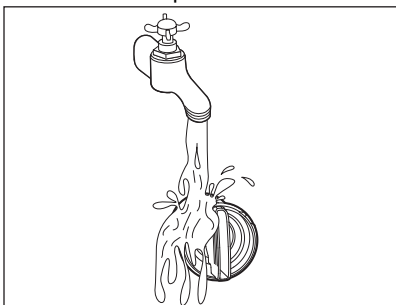
7. Okrenite filter u smjeru suprotnom od kazaljki na satu i skinite ga.



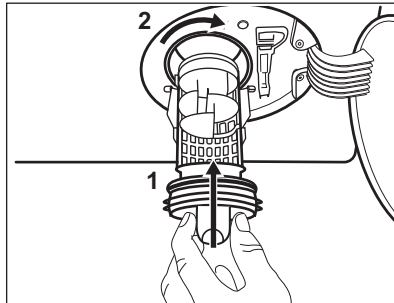
8. Ako je potrebno, uklonite nečistoće i predmete iz udubine filtra.
9. Provjerite može li se propeler pumpe okreći. Ako ne može, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.



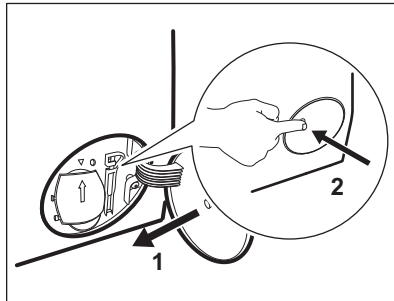
10. Očistite filter pod mlazom vode.



11. Vratite filter natrag u posebne vodilice, okrećući ga u smjeru kazaljki na satu. Provjerite jeste li filter ispravno pritegnuli kako biste izbjegli curenje.



12. Zatvorite poklopac pumpe.



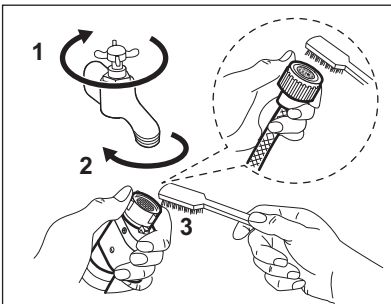
Kada ispuštate vodu primjenom postupka za ispuštanje vode u nuždi, morate ponovno aktivirati sustav za izbacivanje vode:

- Ulijte 2 litre vode u pretinac glavnog pranja u spremnik za deterdžent.
- Pokrenite program za izbacivanje vode.

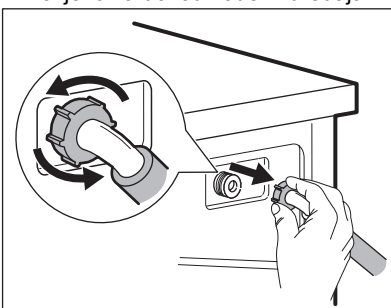
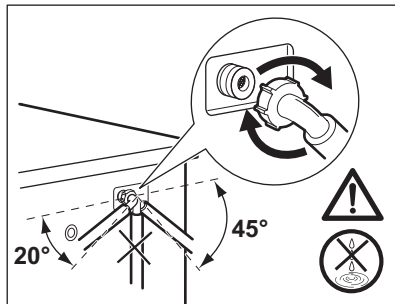
15.10 Čišćenje filtra crijeva za dovod vode i filtra ventila

Preporučuje se povremeno čišćenje filtara dovodnog crijeva i ventila kako bi se uklonile sve eventualne naslage nakupljene tijekom vremena:

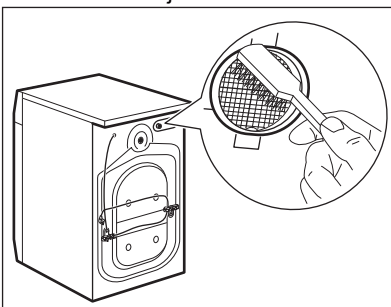
- Skinite crijevo za dovod vode s slavine i očistite filter.



2. Otpustite prstenastu maticu i izvadite crijevo za dovod vode iz uređaja.



3. Očistite filter ventila sa stražnje strane uređaja četkicom za zube.



4. Kada ponovno priključite cijev na stražnji dio uređaja, okrenite je ulijevo ili udesno (ne u okomitom položaju) ovisno o položaju slavine za vodu.

15.11 Izbacivanje vode u nuždi

Ako uređaj ne može izbaciti vodu, obavite isti postupak opisan u odjeljku "Cišćenje odvodne pumpe". Po potrebi očistite pumpu.

Kada ispušta vodu primjenom postupka za ispuštanje vode u nuždi, morate ponovno aktivirati sustav za izbacivanje vode:

1. Ulijte 2 litre u odjeljak za glavno pranje u spremniku za deterdžent.
2. Pokrenite program za izbacivanje vode.

15.12 Sprječavanje stvaranja inja

Ako se uređaj postavi u području u kojem temperatura može dosegnuti oko 0° C ili pasti ispod toga, ispraznjite preostalu vodu iz crijeva za dovod vode i pumpe za izbacivanje vode.

1. Utikač izvucite iz utičnice električne mreže.
2. Zatvorite slavinu.
3. Oba kraja crijeva za dovod vode stavite u posudu i pustite da voda isteće iz crijeva.
4. Ispraznjite odvodnu pumpu. Pogledajte postupak za izbacivanje vode u nuždi.
5. Kad se odvodna pumpa isprazni, ponovno postavite crijevo za dovod vode.

**UPOZORENJE!**

Prije nego ponovno koristite uređaj, provjerite je li temperatura u prostoriji viša od 0 °C.

Proizvođač nije odgovoran za oštećenja uzrokovana niskim temperaturama.

16. RJEŠAVANJE PROBLEMA

**UPOZORENJE!**

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

16.1 Šifre alarma i mogući kvarovi

Uredaj se ne pokreće ili se zaustavlja tijekom rada. Najprije pokušajte pronaći rješenje problema (pogledajte tablice).

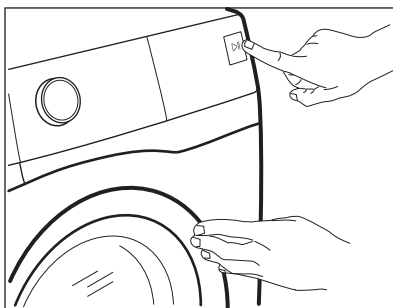
**UPOZORENJE!**

Prije bilo kakve provjere, isključite uređaj.

S nekim problemima, na zaslonu se prikazuje šifra alarma, a gumb Start/Pauza ▶|| može neprestano bljeskati:



Ako je uređaj previše napunjeno, uklonite neke stvari iz bubenja i/ili istodobno vrata držite zatvorena i dok dodirujete gumb Start/Pauza dok pokazatelj └─█ ne prestane bljeskati (pogledajte sliku u nastavku).



Problem

Moguća rješenja

E 10	Uređaj se ne puni pravilno vodom.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite je li slavina za vodu otvorena. Provjerite da tlak u dovodu vode nije prenizak. Za ove informacije обратите se lokalnoj vodnoj upravi. Provjerite da slavina za vodu nije začepljena. Provjerite da dovodno crijevo nije prgnjećeno, oštećeno ili savijeno. Provjerite jesu li priključci crijeva za dovod vode ispravni. Provjerite da filter dovodnog crijeva i filter ventila nisu začepljeni. Pogledajte poglavlje "Održavanje i čišćenje".
E 20	Uređaj ne izbacuje vodu.	<ul style="list-style-type: none"> Pazite da otvor omivaonika nije začepljen. Provjerite da odvodno crijevo nije nagnjećeno ili savijeno. Provjerite da odvodni filter nije začepljen. Očistite filter, ako je potrebno. Pogledajte poglavlje "Održavanje i čišćenje". Provjerite je li priključak odvodnog crijeva ispravan. Postavite program sa izbacivanjem vode ako ste postavili program bez faze izbacivanja vode. Ako program za izbacivanje vode nije dostupan na programatoru, može se postaviti putem aplikacije. Postavite program sa izbacivanjem vode ako ste postavili opciju koja završava vodom u kadi.
E 40	Vrata uređaja su otvorena ili nisu ispravno zatvorena.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite jesu li vrata uređaja ispravno zatvorena.
E 91	Unutarnji kvar. Nema komunikacije između električnih elemenata uređaja.	<ul style="list-style-type: none"> Program nije ispravno dovršen ili je uređaj prerano zaustavljen. Isključite i ponovno uključite uređaj. Ako se šifra alarme i dalje pojavljuje, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.
EHO	Napajanje je nestabilno.	<ul style="list-style-type: none"> Pričekajte dok se napajanje ne stabilizira.
EFO	Uređaj protiv poplave je uključen.	<ul style="list-style-type: none"> Isključite uređaj i zatvorite slavinu za vodu. Kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

Ako se na zaslonu prikažu drugi kodovi alarma, isključite i uključite uređaj. Ako se problem ne otkloni, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.
U slučaju različitog problema s uređajem u tablici ispod potražite moguća rješenja.

Problem	Moguća rješenja
Program se ne pokreće.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite je li kabel napajanja uključen u utičnicu. Provjerite jesu li vrata uređaja zatvorena. Provjerite da nema oštećenih osigurača u kutiji s osiguračima. Provjerite jeste li dotaknuli Start/Pauza ▶ . Ako je postavljena odgoda početka, poništite postavku ili pričekajte završetak odbrojavanja. Isključite funkciju Child Lock ako je uključena. Provjerite položaj tipke na odabranom programu.
Uredaj se puni vodom a potom odmah izbacuje vodu.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite nalazi li se odvodno crijevo u ispravnom položaju. Crijevo je možda prenisko postavljeno. Pogledajte poglavlje "Upute za postavljanje".
Faza centrifugiranja ne radi ili ciklus pranja traje dulje od uobičajenog.	<ul style="list-style-type: none"> Postavite program centrifuge. Ako program za izbacivanje vode nije dostupan u odabiru programa, može se postaviti putem aplikacije. Provjerite da odvodni filter nije začepljen. Očistite filter, ako je potrebno. Pogledajte poglavlje "Održavanje i čišćenje". Ručno podesite stvari u bubanj i ponovno pokrenite fazu centrifuge. Ovaj problem može biti uzrokovani problemima s balansiranjem.
Na podu ima vode.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite jesu li spojnice crijeva za vodu pritegnute i da nema curenja vode. Provjerite da na crijevu za dovod i odvod vode nema oštećenja. Obavezno koristite ispravni deterdžent i točnu količinu.
Vrata uređaja ne mogu se otvoriti.	<ul style="list-style-type: none"> Pobrinite se da nije odabran program pranja koji završava s vodom u bubenju. Provjerite je li program pranja završen. Postavite program za izbacivanje vode ili centrifuge ako u bubenju ima vode. Ako program centrifuge ili za izbacivanje vode nije dostupan na programatoru, može se postaviti u aplikaciji. Provjerite prima li uređaj struju. Ovaj problem može biti uzrokovani kvarom uređaja. Kontaktirajte ovlašteni servisni centar. Ako trebate otvoriti vrata, pažljivo pročitajte "Otvaranje vrata u nuždi". Provjerite da Remote Start Mode nije uključen. Isključite ga.
Na zaslonu se ne prikazuje indikator bežične mreže  .	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite bežični signal. Provjerite je li bežična veza uključena. Pogledajte odlomak "Konfiguriranje bežične veze perilice rublja" u poglavlju "Postavljanje Wi-Fi - povezivanja". Provjerite kućnu mrežu i usmjernik. Ponovno pokrenite usmjernik. Ako se problemi s bežičnom mrežom i dalje javljaju, обратите se davaljelu bežičnih usluga.

Problem	Moguća rješenja
Aplikacija se ne može povezati s uređajem.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite bežični signal. Provjerite je li vaš pametni uređaj spojen na bežičnu mrežu. Provjerite kućnu mrežu i usmjernik. Ponovno pokrenite usmjernik. Ako postoje problemi s bežičnom mrežom, обратите se davatelju bežičnih usluga. Uredaj, pametni uređaj ili oboje treba ponovno konfigurirati jer je instaliran novi usmjernik ili je promijenjena konfiguracija usmjernika.
Aplikacija se često ne može povezati s uređajem.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite dolazi li bežični signal do uređaja. Pokušajte premjestiti kućni usmjernik što je moguće bliže uređaju ili razmislite o kupnji bežičnog pojačivača dometa. Uvjerite se da se bežični signal ne ometa mikrovalna pećnica. Isključite mikrovalnu pećnicu. Izbjegavajte istovremeno korištenje mikrovalne pećnice i daljinskog upravljača.
Na zaslonu se prikazuje . Sve su tipke neaktivne, osim tipke Uključeno/Isključeno .	<ul style="list-style-type: none"> Uredaj preuzima sva dostupna ažuriranja. Pričekajte dok se proces ažuriranja ne završi. Ako tijekom ažuriranja isključite uređaj, ono se nastavlja kad ga ponovno uključite.
Uređaj proizvodi neobičan zvuk i vibrira.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite je li uređaj ispravno nивелиран. Pogledajte poglavlje "Upute za postavljanje". Obavezno uklonite ambalažu i/ili transportne vijke. Pogledajte poglavlje "Upute za postavljanje". Dodajte više rubla u bubanj. Količina je možda premala.
Trajanje programa se povećava ili smanjuje tijekom izvođenja programa.	<ul style="list-style-type: none"> ProSense Technology može podesiti trajanje programa prema vrsti i količini napunjenošći rubljem. Pogledajte "ProSense Technology detakcija punjenja" u poglavljiju "Svakodnevna uporaba".
Rezultati pranja nisu zadovoljavajući.	<ul style="list-style-type: none"> Povećajte količinu deterdženta ili upotrijebite drugi deterdžent. Upotrijebite posebne proizvode za uklanjanje tvrdokornih mrlja prije pranja rubla. Obavezno postavite ispravnu temperaturu. Smanjite količinu rubla. Pazite da niste nasuli nijednu drugu vrstu deterdženta u odjeću . U ovom slučaju pogledajte "Uklanjanje deterdženta ili drugih aditiva iz odjeljka za sol". Pazite da nije sipana sol u odjeljak . Ako se dogodi, pokrenite ciklus ispiranja ili ponovno pokrenite ciklus pranja.
Previše pjene u bubenju tijekom ciklusa pranja.	<ul style="list-style-type: none"> Smanjite količinu deterdženta ili broj tableta deterdženata za jednu dozu.

Problem	Moguća rješenja
Pretjerana potrošnja soli.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite je li omekšivač vode podešen da djeluje i tijekom faze ispiranja. Pogledajte "Kako postaviti razinu tvrdoće vode" u poglavlju "Omekšivač vode" (Soft Water).
Sol se nije koristila.	<ul style="list-style-type: none"> Uređaj će možda trebati obnavljanje omekšivača vode: pokrenite a Pamuk ili a Sintetika ciklus. Pogledajte "Obnavljanje omekšivača vode" u poglavlju "Omekšivač vode (Soft Water)".
Svjetlo bubenja ne svijetli.	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite da LED žarulja nije pregorila. Za zamjenu, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

Nakon provjere, uključite uređaj. Program se nastavlja iz točke u kojoj je prekinut.

Ako se problem ponovi, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

Podaci potrebni za servisni centar nalaze se na natpisnoj pločici.

16.2 Otvaranje vrata u hitnom slučaju

U slučaju nestanka struje ili neispravnog rada vrata uređaja ostaju zaključana. Program pranja se nastavlja nakon što se napajanje uspostavi. Ako vrata ostanu zaključana u slučaju kvara, možete ih otvoriti pomoću funkcije otključavanja u nuždi.

Prije otvaranja vrata:



OPREZ!
Opasnost od opeklini!
Pazite da temperatura vode nije previšoka i da rublje nije vruće. Ako je potrebno, pričekajte dok se ne ohlade.



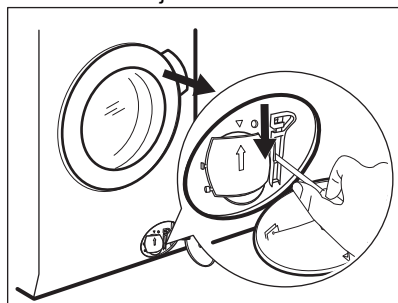
OPREZ!
Opasnost od povrede!
Provjerite da se bubanj ne okreće. Ako je potrebno, pričekajte dok se bubanj ne prestane okretati.



Provjerite da razina vode u bubenju nije previšoka. Ako je potrebno, nastavite s pražnjenjem u nuždi (pogledajte "Pražnjenje u nuždi" u poglavlju "Čišćenje i održavanje").

Za otvaranje vrata postupite na sljedeći način:

1. Za isključivanje uređaja pritisnite tipku Uključeno/Isključeno ①.
2. Iskopčajte električni utikač iz utičnice.
3. Otvorite poklopac filtra.
4. Jednom povucite okidač za otvaranje u nuždi prema dolje. Ponovo ga povucite prema dolje, držite ga zategnutim i u međuvremenu otvorite vrata uređaja.



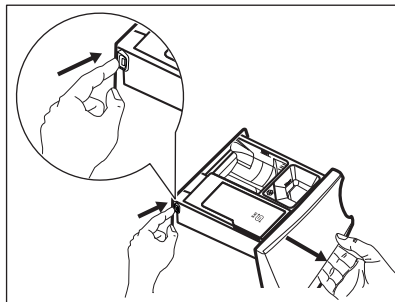
5. Izvadite rublje, a zatim zatvorite vrata uređaja.
6. Zatvorite poklopac filtra.

16.3 Uklanjanje deterdženta ili drugih dodataka iz spremnika za sol

Bilo koja vrsta deterdženta ili dodataka nenamjerno stavljeni u spremnik mora se u potpunosti ukloniti.

Ako se to dogodi, postupite kako slijedi:

1. Izvucite ladicu.



2. Uklonite sve tragove deterdženta ili dodataka pa potpuno očistite spremnik.
3. Vratite ladicu natrag i uspite sol u spremnik 
4. Zatvorite ladicu.
5. Pokrenite ciklus za pamuk ili sintetiku, bez smanjenja vremena, za vraćanje funkcije omekšivača vode.

17. VRIJEDNOST POTROŠNJE

17.1 Uvod



Pogledajte internetsku poveznicu www.theenergylabel.eu za detaljne informacije o energetskoj oznaci.



QR kod na energetskoj naljepnici isporučenoj s uređajem pruža internetsku poveznicu do podataka koji se odnose na performanse uređaja u EU EPREL bazi podataka. Energetsku naljepnicu čuvajte za referencu zajedno s korisničkim priručnikom i svim ostalim dokumentima koji se isporučuju s ovim uređajem.

Iste informacije poput naziva modela i broja proizvoda, koje se nalaze na natpisnoj pločici uređaja, moguće je pronaći i u EPREL-u pomoću poveznice <https://eprel.ec.europa.eu>. Pogledajte poglavje "Opis proizvoda" za položaj nazivne pločice.

17.2 Legenda

kg	Punjjenje rublja.	hh:mm	Trajanje programa.
kWh	Potrošnja energije.	°C	Temperatura rublja.
Litre	Potrošnja vode.	o/min	Brzina centrifuge.
%	Preostala vлага na kraju faze centrifuge. Što je veća brzina centrifuge, veća je buka i niža je preostala vлага.		



Vrijednosti i trajanje programa mogu se razlikovati ovisno o različitim uvjetima (npr. sobna temperatura, temperatura vode i tlak, količina punjenja i vrsta rublja, napon napajanja), kao i o promjenama zadanih postavki programa.

17.3 Prema Uredbi Komisije EU 2019/2023

Eco 40-60 program 1)	kg	kWh	Litre	hh:mm	%	°C	o/min2)
Puna perilica	9.0	0.555	58.0	03:48	53.00	25.0	1351
Polovica punjenja	4.5	0.360	45.0	02:50	53.00	23.0	1351
Četvrtina punjenja	2.5	0.280	37.0	02:45	54.00	23.0	1351

1) Rezultati rada i niska potrošnja energije zajamčeni su korištenjem omekšane vode. Da biste to postigli nučne održali tijekom vremena, najvažnije je podešiti pravu razinu tvrdoće vode slijedeći upute za uporabu i redovito koristiti sol za obnavljanje smola.

2) Maksimalna brzina centrifuge.

Potrošnja energije u različitim načinima rada

Isključeno (W)	Stanje pripravnosti (W)	Odgodeno pokretanje (W)	Pripravnost na mreži (W)
0.50	0.50	4.00	2.00 ¹⁾

Vrijeme do isključenja / Stanja pripravnosti je maksimalno 15 minuta.

1) Potrošnja energije povezane funkcije je približno 17,5 kWh godišnje. Da biste isključili ovu funkciju, pogledajte poglavje "Wi-fi - podešavanje povezivanja".

17.4 Uobičajeni programi

 Ove vrijednosti su samo indikativne.

Program	kg	kWh	Litre	hh:mm	%	°C	o/min1)
Pamuk ²⁾ 95 °C	9.0	2.150	85.0	03:35	52.00	85.0	1400
Pamuk 60 °C	9.0	1.550	80.0	03:50	52.00	55.0	1400
Pamuk ³⁾ 20 °C	9.0	0.350	80.0	03:10	52.00	20.0	1400
Sintetika 40 °C	4.0	0.800	50.0	02:25	35.00	40.0	1200
Osjetljivo ⁴⁾ 30 °C	2.0	0.300	45.0	01:10	35.00	30.0	1200

Program	kg	kWh	Litre	hh:mm	%	°C	o/min ¹⁾
Vuna 30 °C	2.0	0.250	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

1) Referentni pokazatelj brzine centrifuge.

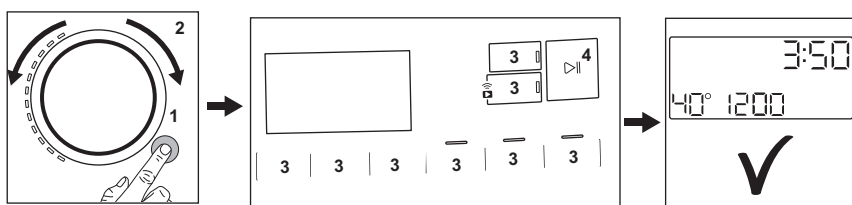
2) Prikladno za pranje jako zaprljanog tekstila.

3) Pogodno za pranje malo zaprljanog pamuka, sintetike i mješane tkanine.

4) Također se vrši kao brzi ciklus pranja za malo zaprljano rublje.

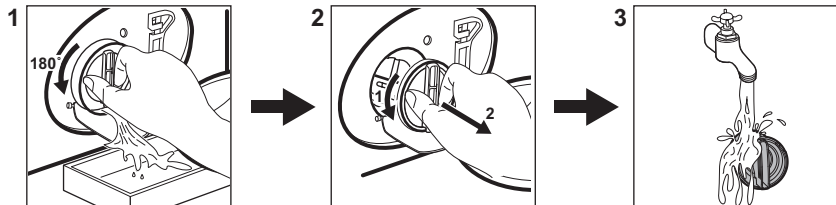
18. BRZI VODIČ

18.1 Svakodnevna uporaba



- Utikač priključite u utičnicu električne mreže.
- Otvorite slavinu za vodu.
- Pritisnite **Uključeno/Isključeno** tipku ① za uključivanje uređaja (1).
- Okrenite programator kako biste postavili željeni program (2).
- Postavite željene opcije pomoću odgovarajućih dodirnih tipaka (3).
- Stavite rublje u bubanj, jedan po jedan komad, bez prekoračenja maksimalnog preporučenog punjenja. Zatvorite vrata i provjerite da između vrte i vrata nema rublja.
- Ulijte deterdžent i ostala sredstva u odgovarajuće pretince spremnika za deterdžent.
- Za pokretanje programa, dotaknite **Start/Pauza ▶||** tipku (4).
- Uredaj počinje raditi.
- Na kraju programa, izvadite rublje.
- Pritisnite tipku **Uključeno/Isključeno** ① za isključivanje uređaja.

18.2 Čišćenje odvodnog filtra pumpe



Redovito čistite filter, a posebno ako se na zaslonu pojavi šifra alarma **E20**.

18.3 Programi

Programi	Količina punjenja	Opis proizvoda
AbsoluteWash 49min	5.0 kg	Pamučne i sintetičke stvari. Ovaj program osigurava dobre rezultate pranja u kratkom vremenu.
Eko 40-60	9.0 kg	Niska potrošnja energije za pamuk. Smanjuje temperaturu i produljuje vrijeme za postizanje dobrih rezultata pranja.
Pamuk	9.0 kg	Bijele i obojene pamučne tkanine. Idealno za normalno i teško zaprljanje.
Sintetika	4.0 kg	Sintetički ili predmeti od miješane tkanine.
Osjetljivo	2.0 kg	Osjetljive tkanine poput akrila, viskoze, predmeti od poliestera.
 Vuna	2.0 kg	Vuneni predmeti perivi u perilici, vuneni predmeti koji se Peru ručno i osjetljivi predmeti.
20 min - 3 kg	3.0 kg	Pamučni i sintetički malo zaprljani predmeti ili predmeti nošeni samo jednom.
 Para	1.0 kg	Pamučni i sintetički predmeti kojima je potrebno ispraviti nabore.
 Odjeća za boravak na otvorenom	2.0 kg ¹⁾ 1.0 kg ²⁾	Moderna sportska odjeća za boravak na otvorenom.
 Hygiene	9.0 kg	Bijelo pamučno rublje. Ovaj program uklanja više od 99,99% bakterija i virusa ³⁾ . Također osigurava i pravilno smanjenje peludi/alergena.
Ispiranje	9.0 kg	Sve tkanine, osim vunenih i vrlo osjetljivih tkanina. Program za ispiranje i centrifugiranje.

Programi	Količina pu-njenja	Opis proizvoda
Centrifuga/Cijeđenje	9.0 kg	Za centrifugiranje rublja i izbacivanje vode iz bubenja. Sve tkanine, osim vunenih i osjetljivih tkanina.

1) Program pranja.
 2) Program pranja i faza postizanja vodootpornosti.
 3) Ispitan na Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa i MS2 Bacteriophage u vanjskom ispitivanju provedenom od strane Swissatest Testmaterialien AG 2021. godine (Test Report br. 202120117).

19. BRIGA ZA OKOLIŠ

Reciklirajte materijale sa simbolom . Ambalažu za recikliranje odložite u prikladne spremnike. Pomozite u zaštiti okoliša i ljudskog zdravlja, kao i u recikliraju otpada od električnih i elektroničkih uređaja. Uređaje označene

simbolom  ne bacajte zajedno s kućnim otpadom. Proizvod odnesite na lokalno reciklažno mjesto ili kontaktirajte nadležnu službu.

www.aeg.com/shop



157059722-A-282023

CE



The software in this product contains components that are based on free and open source software. AEG gratefully acknowledges the contributions of the open software and robotics communities to the development project.

To access the source code of these free and open source software components whose license conditions require publishing, and to see their full copyright information and applicable license terms, please visit:
<http://aeg.opensourcerepository.com> (folder NIUS)

AEG