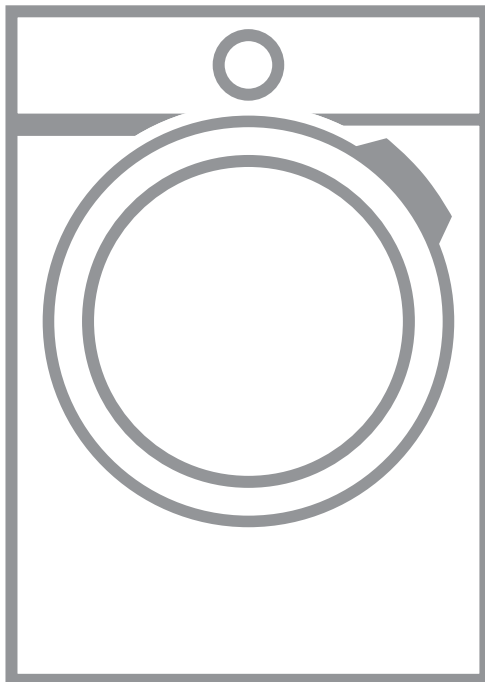


► L6SE47SE

HR   Upute za uporabu  
Perilica rublja

# USER MANUAL



AEG

# SADRŽAJ

<b>1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI.....</b>	<b>3</b>
<b>2. SIGURNOSNE UPUTE.....</b>	<b>4</b>
<b>3. POSTAVLJANJE.....</b>	<b>6</b>
<b>4. PRIBOR.....</b>	<b>9</b>
<b>5. OPIS PROIZVODA.....</b>	<b>10</b>
<b>6. UPRAVLJAČKA PLOČA.....</b>	<b>11</b>
<b>7. BROJČANIK I TIPKE.....</b>	<b>12</b>
<b>8. PROGRAMI.....</b>	<b>15</b>
<b>9. POSTAVKE.....</b>	<b>19</b>
<b>10. PRIJE PRVE UPOTREBE.....</b>	<b>20</b>
<b>11. SVAKODNEVNA UPORABA.....</b>	<b>20</b>
<b>12. SAVJETI.....</b>	<b>25</b>
<b>13. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE.....</b>	<b>26</b>
<b>14. RJEŠAVANJE PROBLEMA.....</b>	<b>31</b>
<b>15. POTROŠNJA.....</b>	<b>33</b>
<b>16. TEHNIČKI PODACI.....</b>	<b>34</b>
<b>17. BRZI VODIČ.....</b>	<b>35</b>
<b>18. OBRAZAC S PODACIMA O PROIZVODU KOJI SE ODNOŠI NA E.U.</b>	
UREDBA 1369/2017.....	37

## ZA SAVRŠENE REZULTATE

Zahvaljujemo vam što ste odabrali ovaj AEG proizvod. Proizveli smo ga kako bi vam pružio godine nepogrešivog rada, s inovativnim tehnologijama koje život čine jednostavnijim - svojstva koja ne možete pronaći kod običnih uređaja. Molimo vas da odvojite nekoliko minuta za čitanje kako biste dobili ono najbolje od njega.

Posjetite našu internetsku stranicu za:



Dobivanje savjeta o korištenju, rješavanje problema, brošure i servisne informacije:

[www.aeg.com/webselfservice](http://www.aeg.com/webselfservice)



Registriranje vašeg proizvoda za bolji servis:

[www.registeraeg.com](http://www.registeraeg.com)



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

[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)

## BRIGA O KUPCIMA I SERVIS

Preporučujemo uporabu originalnih rezervnih dijelova.

Prilikom kontaktiranja ovlaštenog servisnog centra, provjerite da su vam dostupni sljedeći podaci: Model, PNC, serijski broj.

Informacije možete pronaći na natpisnoj pločici.

Upozorenje / Oprez - sigurnosne informacije

Opće informacije i savjeti

Ekološke informacije

Zadržava se pravo na izmjene.

## 1. ▲ INFORMACIJE O SIGURNOSTI

Prije postavljanja i korištenja uređaja, pažljivo pročitajte isporučene upute. Proizvođač nije odgovoran za bilo kakvu ozljeđu ili oštećenje koji su rezultat neispravnog postavljanja ili korištenja. Upute uvijek držite na sigurnom i pristupačnom mjestu za buduću upotrebu.

### 1.1 Sigurnost djece i osjetljivih osoba

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeца od 8 godina па на više i 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 između 3 i 8 godina starosti i osobe s velikim i složenim invaliditetom trebaju se držati podalje od uređaja, osim ako su pod stalnim nadzorom.
- Djeca mlađa od 3 godine trebaju se držati podalje od uređaja ako nisu pod trajnim nadzorom.
- Ne dozvolite djeci da se igraju s uređajem.
- Sva pakiranja držite izvan dohvata djece i odlažite ih na odgovarajući način.
- Deterdžente čuvajte izvan dohvata djece.
- Djecu i kućne ljubimce držite podalje od uređaja dok su vrata uređaja otvorena.
- Ako uređaj ima sigurnosno zaključavanje za zaštitu djece, morate ga aktivirati.
- Bez nadzora djeca ne smiju čistiti uređaj i provoditi održavanje koje izvršava korisnik.

### 1.2 Opća sigurnost

- Ne mijenjajte specifikacije ovog uređaja.
- Ovaj uređaj namijenjen je za upotrebu u kućanstvu i za slične namjene kao što su:

- čajne kuhinje koje upotrebljavaju zaposleni u prodavaonicama, uredima i drugim radnim prostorima,
- klijenti u hotela, motela, bed&breakfast ustanova i drugih vrsta smješta;
- područja za komunalnu upotrebu u blokovima stanova ili perionicama.
- Nemojte prelaziti maksimalnu količinu punjenja od 7 kg (pogledajte poglavlje "Tablice programa").
- Radni tlak vode na ulazu vode iz izlaznog priključka mora biti između 0,5 bar (0,05 MPa) i 8 bar (0,8 MPa).
- Otvori za ventilaciju na bazi ne smiju se pokrивati sagom, podloškom ili bilo kakvom podnom oblogom.
- Uređaj mora biti spojen na vodovodnu mrežu pomoću novog isporučenog kompleta crijeva ili drugih novih kompleta crijeva koje je isporučio ovlašteni servisni centar.
- Stari komplet cijevi ne smije se ponovno upotrijebiti.
- Ako je kabel napajanja oštećen, proizvođač, ovlašteni servisni centar ili slično kvalificirana osoba mora ga zamijeniti kako bi se izbjegla opasnost od strujnog udara.
- Prije održavanja uređaj isključite, a utikač izvadite iz utičnice električnog napajanja.
- Za čišćenje uređaja ne koristite prskalice vode i/ili pare pod tlakom.
- 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



Ugradnju je potrebno obaviti u skladu s relevantnim nacionalnim propisima.

- Uklonite sav materijal pakiranja i transportne vijke, uključujući gumeni prsten s plastičnim odstojnikom.

- Transportne vijke čuvajte na sigurnom mjestu. Ako uređaj trebate premjestiti, najprije pričvrstite transportne blokade uz pomoć kojih se blokira bubanj da ne bi došlo do unutarnjeg oštećenja.
- Prilikom pomicanja uređaja uvijek budite pažljivi jer je uređaj težak.

Uvijek nosite zaštitne rukavice i zatvorenu obuću.

- Pridržavajte se uputa za ugradnju koje su priložene uređaju.
- 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.
- Pod na kojeg ćete uređaj postaviti treba biti ravan, stabilan, otporan na toplinu i čist.
- Provjerite cirkulira li zrak između uređaja i poda.
- Nakon što se uređaj postavi u konačan položaj, libelom provjerite je li uređaj u niveliран. Ako nije, podešite nožice.
- Ne instalirajte uređaj izravno iznad odvoda.
- Ne prskajte vodu na uređaj i ne izlažite ga pretjeranoj vlažnosti.
- Uređaj ne postavljajte na mesta gdje se vrata uređaja ne mogu potpuno otvoriti.
- Ispod uređaja ne stavlјajte zatvoreni spremnik za prikupljanje vode koja možda curi. Kontaktirajte ovlašteni servisni centar kako biste provjerili koji se pribor može upotrijebiti.

## 2.2 Spajanje na električnu mrežu



### UPOZORENJE!

Opasnost od požara i strujnog udara.

- Uređaj mora biti uzemljen.
- Uvijek koristite pravilno ugrađenu utičnicu sa zaštitom od strujnog udara.
- Uvjericite se da su parametri na natpisnoj pločici kompatibilni s električnim detaljima napajanja.
- Ne koristite višeputne utikače 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 utaknite u utičnicu tek po završetku postavljanja.

Provjerite postoji li pristup utikaču nakon postavljanja.

- Kabel napajanja ili utikač ne dodirujte vlažnim rukama.
- Ne povlačite kabel napajanja kako biste utikač izvukli iz utičnice. Uvijek uhvatite i povucite utikač.

## 2.3 Spajanje na dovod vode

- Ne oštećujte crijeva za vodu.
- Prije priključka na nove cijevi, cijevi koje dugo nisu korištene, nakon popravka ili instalacije novih uređaja (mjerila itd.), pustite da voda teče dok nije čista i bistra.
- Provjerite da nema vidljivih curenja tijekom i nakon prve uporabe uređaja.
- Ne koristite produžno crijevo ako je crijevo za dovod vode prekratko. Kontaktirajte ovlašteni servisni centar kako biste nabavili zamjensko crijevo za dovod vode.
- Prilikom raspakiranja uređaja, moguće je da voda teče iz odvodnog crijeva. To je zato jer se uređaj u tvornici testira s vodom.
- Crijevo za odvod vode možete produžiti do maksimalne dužine od 400 cm. Kontaktirajte ovlašteni servis za drugo crijevo za odvod vode i za produžetak.
- Osigurajte da se slavini nakon postavljanja može lako pristupiti.

## 2.4 Upotreba



### UPOZORENJE!

Opasnost od ozljeda, električnog udara, vatre, opekotina ili oštećenja uređaja.

- Slijedite sigurnosne upute na ambalaži deterdženta.
- Ne stavlјajte zapaljive predmete ili predmete namoćene zapaljivim sredstvima u, pored ili na uređaj.
- Ne perite tkanine jako zaprljane uljem, mašću ili drugim masnoćama. To može oštetići gumene dijelove perilice rublja. Takve tkanine prethodno operite prije stavljanje u perilicu rublja.
- Ne dodirujte staklo na vratima dok program traje. Staklo može postati vrueće.

- Pazite da su svi metalni predmeti izvadeni iz rublja.

## 2.5 Usluga

- Za popravak uređaja kontaktirajte ovlašteni servis.
- Koristite samo originalne rezervne dijelove.

- 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 bubnju.
- Uređaj odlažite u skladu s lokalnim zahtjevima za odlaganje električne i elektroničke opreme (WEEE).

## 2.6 Odlaganje



### UPOZORENJE!

Opasnost od ozljede ili gušenja.

## 3. POSTAVLJANJE

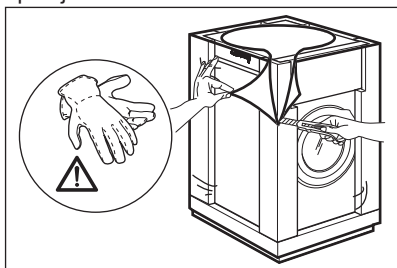


### UPOZORENJE!

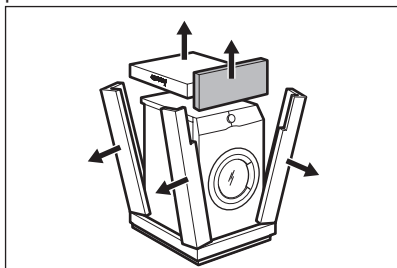
Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

### 3.1 Uklanjanje ambalaže

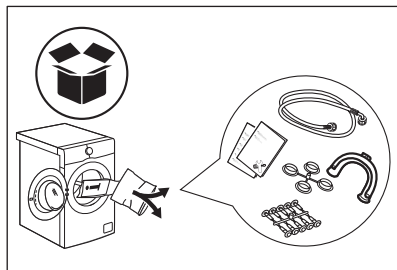
- Uklonite vanjski sloj. Po potrebi, upotrijebite nožić.



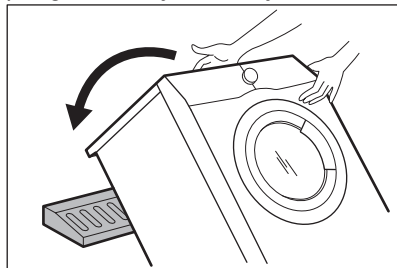
- Uklonite kartonski poklopac i polistirensku ambalažu.



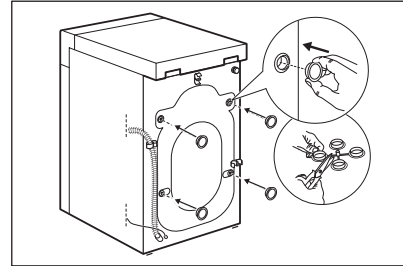
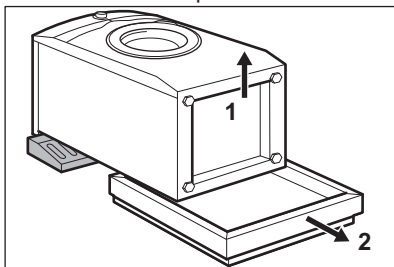
- Otvorite vrata. Potpuno ispraznjite bubanj.



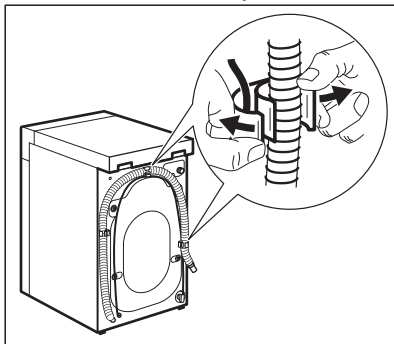
- Prednji polistirenski dio pakiranja stavite na pod iza uređaja. Pažljivo polegnite uređaj na stražnju stranu.



5. Uklonite zaštitu od polistirena s dna.



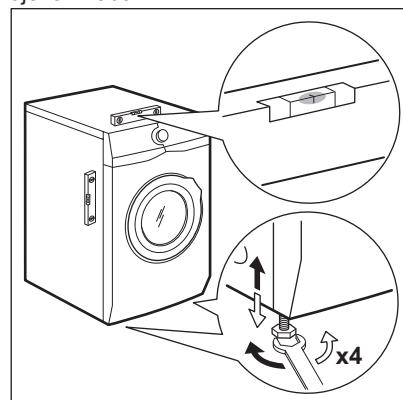
6. Vratite uređaj u uspravan položaj. Skinite kabel napajanja i crijevo za odvod vode s držača crijeva.



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

### 3.2 Pozicioniranje i niveliiranje

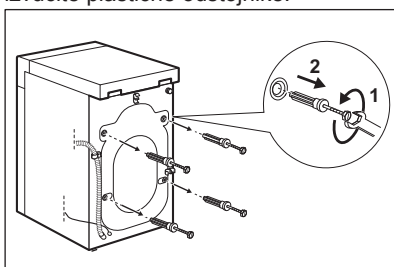
Podesite uređaj kako biste sprječili vibracije, buku i pomicanje uređaja tijekom rada.



#### UPOZORENJE!

Moguće je da voda teče iz odvodnog crijeva. To je zato što je perilica rublja testirana u tvornici.

7. Izvadite četiri vijke za prijevoz i izvucite plastične odstojnike.



8. Stavite plastične čepove, koji se nalaze u vrećici s priručnikom, u rupe.

- Postavite uređaj na ravan i tvrdi pod. Uredaj mora biti u ravnni i mora biti stabilan. Osigurajte da uređaj ne dodiruje zid ili druge predmete i da postoji cirkulacija zraka ispod uređaja.
- otpustite ili pritegnite nožice kako biste prilagodili razinu. Sve nožice moraju čvrsto biti na podu.

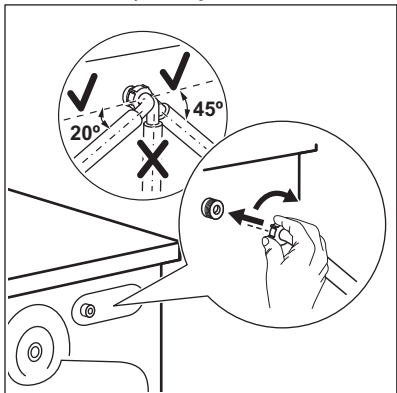


#### UPOZORENJE!

Ispod nožica uređaja u svrhu niveliiranja ne stavljajte karton, drvo ili slične materijale.

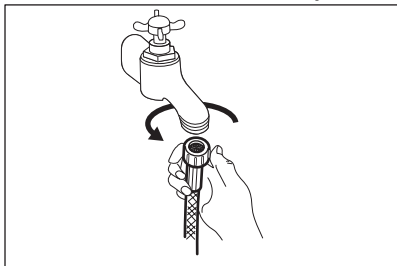
### 3.3 Crijevo za dovod vode

- Pričvrstite crijevo za dovod vode za stražnju stranu uređaja.
- Okrenite ga na lijevu ili desnu stranu, ovisno o položaju slavine.



Osigurajte da dovodna crijeva nisu u vertikalnom položaju.

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



#### OPREZ!

Provjerite da spojevi ne propuštaju.



Ne koristite produžno crijevo ako je crijevo za dovod vode prekratko. Kontaktirajte servisni centar kako biste nabavili zamjensko crijevo za dovod vode.

### 3.4 Odvod vode

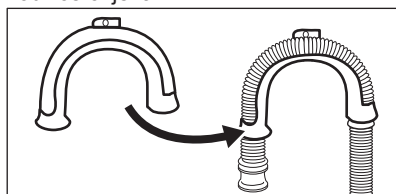
Ovodno crijevo treba biti na visini ne manjoj od 600 mm i ne većoj od 1000 mm.



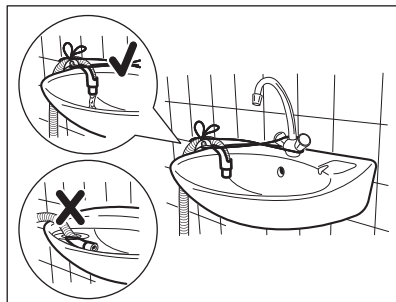
Crijevo za odvod vode možete proizvesti do maksimalne dužine od 4.000 mm. Kontaktirajte ovlašteni servisni centar za drugo crijevo za odvod vode i za proizvodetak.

Moguće je povezati odvodno crijevo na različite načine:

- Napravite U oblik s odvodnim crijevom i stavite ga oko plastične vodilice crijeva.

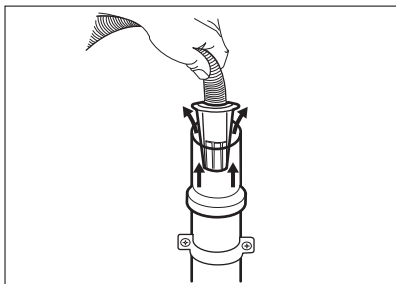


- Na rubu sudopera - Pričvrstite vodilicu na slavinu ili na zid.

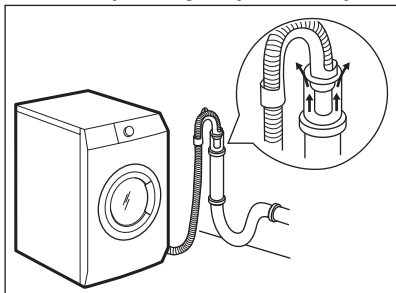


Provjerite da se plastična vodilica ne može pomicati kada uređaj ispušta vodu, a kraj odvodnog crijeva nije uronjen u vodu. Može doći do povrata prljave vode u uređaj.

- Ako kraj odvodnog crijeva izgleda ovako (vidi sliku), možete ga gurnuti izravno u cijev vertikale.

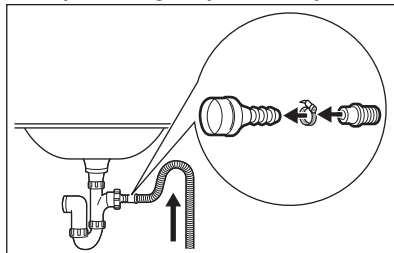


- 4.** Na cijev vertikale s otvorom za odvod - Umetnute odvodno crijevo izravno u odvodnu cijev. Pogledajte ilustraciju.



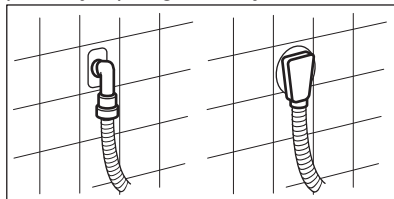
Kraj odvodne cijevi se treba stalno ventilirati, tj. unutrašnji promjer odvodnog kanala (min. 38 mm min. 1.5") mora biti širi od vanjskog promjera odvodnog crijeva.

- 5.** Bez plastične vodilice crijeva, na sifon sudopera - Stavite odvodno crijevo u otvor i zategnite ga stezaljkom. Pogledajte ilustraciju.



Provjerite da crijevo za odvod vode ima povišeni dio kako bi se sprječilo da ostaci odlaze u uređaj.

- 6.** Namjestite crijevo izravno na ugrađenu odvodnu cijev u zidu prostorije i pritegnite obujmicom.



## 4. PRIBOR

### 4.1 Dostupno na [www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop) ili od ovlaštenog dobavljača



Samo odgovarajući pribor kojeg je odobrio AEG osigurava sigurnosne standarde ovog uređaja. Ako se koriste neodobreni dijelovi, svi jamstveni zahtjevi biti će nevažeći.

### 4.2 Komplet za pričvršćenje ploče

Ako postavljate uređaj na podnožje, uređaj učvrstite pločama za pričvršćenje.

Pazljivo pročitajte upute isporučene s priborom.

## 5. OPIS PROIZVODA

### 5.1 Posebne značajke

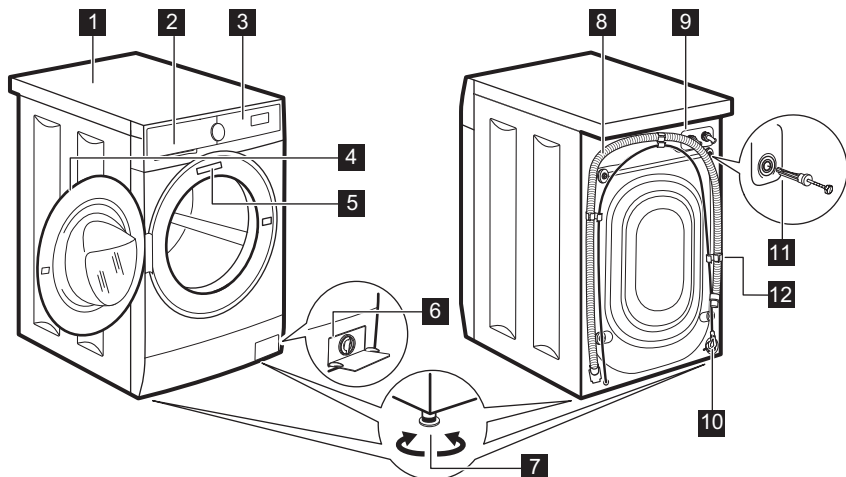
Vaša nova perilica rublja zadovoljava sve moderne zahtjeve za učinkoviti tretman rublja s malo vode, energije i potrošnje deterdženta te te pravilnu njegu tkanine.

- Tehnologija **ProSense** automatski prilagođava trajanje programa prema količini rublja u bubnju kako bi se

postigli savršeni rezultati pranja u najkraće moguće vrijeme.

- Zahvaljujući opciji **Mekano Plus**, omekšivač rublja jednoliko se rasporešuje po rublju i duboko prodire u vlakna tkanine, rezultirajući savršenom mekoćom.

### 5.2 Pregled uređaja

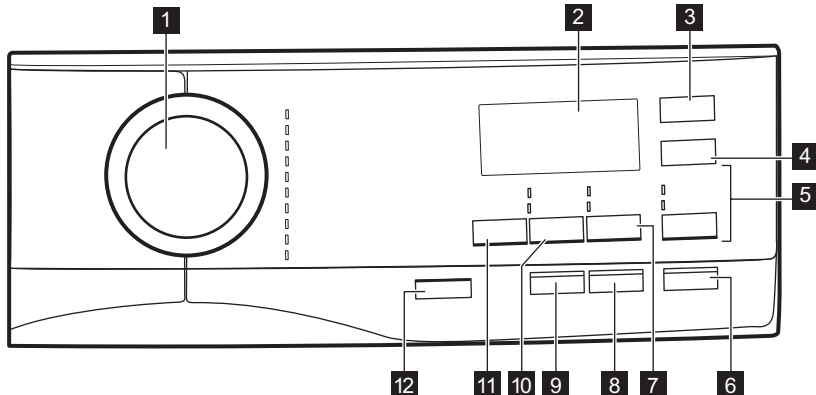


- 1** Radna ploča
- 2** Spremnik za deterdžent
- 3** Upravljačka ploča
- 4** Ručica na vratima
- 5** Natpisna pločica
- 6** Filter odvodne pumpe
- 7** Nožica za nивелиranje uređaja

- 8** Crijevo za odvod vode
- 9** Priključak dovodnog crijeva vode
- 10** Kabel napajanja
- 11** Transportni vijci
- 12** Držač crijeva

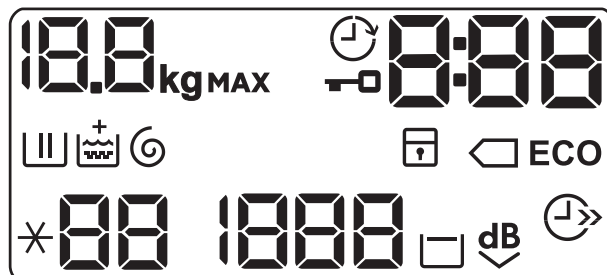
## 6. UPRAVLJAČKA PLOČA

### 6.1 Opis upravljačke ploče



- |          |                                                                                                                               |                                                                                                                                |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>1</b> | Programator                                                                                                                   | <b>•</b> Uklanjanje mrlja opcija                                                                                               |
| <b>2</b> | Prikaz                                                                                                                        | <b>•</b> Predpranje opcija                                                                                                     |
| <b>3</b> | Eco dodirna tipka                                                                                                             | <b>8</b> Odgoda početka dodirna tipka                                                                                          |
| <b>4</b> | Ušteda vremena dodirna tipka                                                                                                  | <b>9</b> Mekano Plus dodirna tipka                                                                                             |
| <b>5</b> | Ispiranja dodirna tipka                                                                                                       | <b>10</b> Centrifugiranje dodirna tipka                                                                                        |
|          | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ekstra ispiranje opcija </li> <li>Preskakanje faze pranja - Samo ispiranje </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Preskakanje faza - Izbacivanje </li> <li>Preskakanje faza - Centrifugiranje </li> </ul> |
| <b>6</b> | Početak/Pauza dodirna tipka                                                                                                   | <b>11</b> Temperatura dodirna tipka                                                                                            |
| <b>7</b> | Mrlje/Predpranje dodirna tipka                                                                                                | <b>12</b> Uklj/isklj pritisna tipka                                                                                            |

### 6.2 Prikaz



	Indikator maksimalne količine punjenja. Ikona <b>kg</b> treperi tijekom procjene vremena programa (pogledajte odjeljak "PROSENSE detekcija punjenja").
	Indikator odgode početka.
	Indikator zaključanih vrata.
	Digitalni indikator može prikazati: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trajanje programa (npr. <b>2:40</b>).</li> <li>• Vrijeme odgode (npr. <b>30'</b> ili <b>2h</b>).</li> <li>• Kraj ciklusa (.</li> <li>• Kod upozorenja (npr. <b>E20</b>).</li> </ul>
	Indikatori uštede energije. Indikator  pojavljuje se odabirom programa za pamuk na 40 °C ili 60 °C.
	Indikator faze pranja: bljeska tijekom faza predpranja i pranja.
	Indikator faze ispiranja: bljeska tijekom faze ispiranja.
	Indikator  se pojavi kada je opcija Mekano Plus uključena.
	Indikator faze centrifuge i ispuštanja vode. Bljeska tijekom faze centrifuge i ispuštanja vode.
	Indikator roditeljske zaštite.
	Indikator uštede vremena.
	Indikator temperature. Indikator *-- se pojavljuje kada je postavljeno hladno pranje.
	Indikator brzine centrifuge.
	Indikator zadržavanja vode.
	Indikator Ekstra tihog pranja.

## 7. BROJČANIK I TIPKE

### 7.1 Uklj/isklj ①

Kako biste omogućili uključivanje ili isključivanje uređaja, pritisnite ovu tipku na nekoliko sekundi. Prilikom uključivanja i isključivanja uređaja oglasačavaju se dva različita zvuka.

Budući da funkcija stanja pripravnosti automatski isključuje uređaj kako bi u

nekim slučajevima smanjila potrošnju energije, možda ćete trebati ponovno uključiti uređaj.

Više pojedinosti potražite u odjeljku "Stanje pripravnosti" poglavija "Svakodnevna upotreba".

## 7.2 Uvod

- i** Tu opciju/funkciju ne možete odabrati 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.

## 7.3 Temperatura

Kad odaberete program pranja, uređaj automatski predlaže osnovnu temperaturu.

Dodirujte ovu tipku dok s ena zaslонu ne pojavi željena temperatura.

Kad se na zaslонu prikažu indikatori i – –, uređaj neće zagrijavati vodu.

## 7.4 Centrifugiranje

Kada postavite program, uređaj automatski postavlja maksimalnu dopuštenu brzinu centrifuge.

Uzastopce pritišćite tu tipku da biste:

- **Povećali brzinu centrifuge.**

- i** Zaslon prikazuje samo brzine centrifugiranja koje su dostupne za odabrani program.

- **Uključite funkciju Zadržavanje vode.**

Ne provodi se završno centrifugiranje. Voda posljednjeg ispiranja ne ispušta se kako bi spriječilo gužvanje tkanina. Program pranja završava s vodom u bubnju.

Na zaslонu se prikazuje indikator . Vrata ostaju zaključana, a bubenj se i dalje redovito okreće kako bi se spriječilo gužvanje. Kako biste otvorili vrata, morate izbaciti vodu.

Ako dodirnete tipku Početak/Pauza, uređaj izvršava fazu centrifugiranja i ispušta vodu.

- i** Uredaj automatski ispušta vodu nakon otprilike 18 sati.
- **Uključite opciju Ekstra tiho.** Faze među-centrifugiranja i završnog centrifugiranja preskaču se, a program završava s vodom u bubnju. To pomaže u sprječavanju gužvanja. Na zaslонu se prikazuje indikator . Vrata ostaju zaključana. Bubanj se redovito okreće kako bi se spriječilo gužvanje. Kako biste otvorili vrata, morate izbaciti vodu. Budući da je program vrlo tih, prikladan je za noć kada je dostupna jeftinija tarifa električne energije. U nekim programima ispiranja se izvršavaju s više vode. Ako dodirnete tipku Početak/Pauza, uređaj izvršava samo fazu ispuštanja vode.

- i** Uredaj automatski ispušta vodu nakon otprilike 18 sati.
- **Aktivirajte opciju samo za ispiranje (preskakanje faza pranja, ispiranja i centrifuge): Izbacivanje.** Uredaj izvršava samo fazu ispuštanja vode odabranog programa pranja. Zaslon prikazuje indikator – – (hladno), indikator – – – (bez centrifuge) i indikator .
- **Aktivirajte opciju samo za centrifugiranje (preskakanje faza pranja, ispiranja i ispiranja): Centrifugiranje.**

- i** Prijе odabira ove opcije, odaberite prikladan program pranja odjevnih predmeta. Aparat će izvršiti najprikladniji ciklus centrifuge za njegu vaših odjevnih predmeta (npr. za sintetičke artikle, najprije odaberite program pranja Sintetika a zatim opciju Centrifugiranje).

Uredaj izvršava samo fazu centrifugiranja odabranog programa pranja.

Zaslon prikazuje indikator -- (hladno), indikator faze Ⓡ i brzinu centrifuge.

## 7.5 Mrlje/Predpranje

Uzastopce pritišćite tu tipku kako biste uključili jednu od dvije opcije.

Na zaslonu se prikazuje odnosni indikator.

- Uklanjanje mrlja **

Ovu opciju odaberite da biste programu dodali fazu tretiranja mrlja kako biste odstranjivačem mrlja tretirali jako zaprljano ili rublje s mrljama.

U odjeljak  ulijte odstranjivač mrlja. Odstranjivač mrlja dodat će se u odgovarajuću fazu programa pranja.



Ova opcija nije dostupna s temperaturom nižom od 40 °C.

- Predpranje **

Ovu opciju koristite kako biste dodali fazu pretpranja na 30 °C prije faze pranja.

Ta opcija preporučuje se za jako zaprljano rublje, naročito ono zaprljano pijeskom, prašinom, blatom i drugim krutim česticama.



Ona može produljiti trajanje programa.

## 7.6 Mekano Plus

Postavite opciju Mekano Plus za savršenu raspodjelu omekšivača rublja i poboljšanje mekoće rublja.



Ova opcija malo produljuje trajanje programa.

## 7.7 Odgoda početka

S tom opcijom možete odgoditi početak programa na prikladnije vrijeme.

Dodirujte tipku za postavljanje željene odgode. Vrijeme se povećava u

koracima od 30 minuta do 90' i od 2 sata do 20h.

Nakon dodirivanja tipke Početak/Pauza zaslon prikazuje indikator  i odabranu vrijeme odgode i uređaj započinje.

## 7.8 Ispiranja

Pomoću ove tipke možete odabrati jednu od ovih opcija:

- Ekstra ispiranje Opcija **

Ova opcija dodaje programu pranja nekoliko faza ispiranja.

Ovu opciju koristite za osobe koje su alergične na ostatke deterdženta i u područjima s mekom vodom.

Ova opcija malo produljuje trajanje programa.

- Preskakanje faze pranja - opcija Samo ispiranje **

Uredaj provodi samo fazu ispiranja, faze centrifugiranja i ispuštanja vode odabranog programa.

Pali se odgovarajući indikator iznad dodirne tipke.

## 7.9 Ušteda vremena

Pomoću ove opcije možete skratiti trajanje programa pranja.

- Ako je vaše rublje normalno ili malo zaprljano, može biti preporučljivo skratiti program pranja. Za smanjenje trajanja, dotaknite tipku **jednom**.

- U slučaju manjeg punjenja, dotaknite tipku **dvaput** za postavljanje iznimno brzog programa.

Na zaslonu se prikazuje indikator .

## 7.10 Eco

Opcija Eco smanjuje potrošnju energije i održava dobre rezultate pranja.

Ovu opciju postavite za malo ili normalno prljave predmete koji se Peru na 30 °C ili višim temperaturama.

Potrošnja energije i vode mogu ovisiti o više uzroka, poput tlaka vode, njene tvrdoće i temperature, temperature okoline, vrsti i količini rublja, postavljenim

opcijama, brzini centrifuge i promjenama napona u električnoj mreži. Na zaslonu se prikazuje indikator **ECO**.



Ako odaberete program Pamun pri 40°C ili 60°C i nije postavljena nijedna druga opcija, na zaslonu se prikazuje indikator **□ ECO**, to su standardni programi za pamuk, najučinkovitiji programi u pogledu kombiniranja potrošnje energije i vode.

## 7.11 Početak/Pauza ▷||

Dodirnite tipku Početak/Pauza za pokretanje, pauziranje uređaja ili prekid programa u tijeku.

# 8. PROGRAMI

## 8.1 Tablica programa

Programi pranja

Program	Opis programa
<b>Programi pranja</b>	
	<b>Bijeli i šareni pamuk postojanih boja.</b> Uobičajeno, jako i malo zaprljano. <b>Standardni programi za potrošnju energije s energetske oznake.</b> U skladu s odredbom 1061/2010, program Pamuk pri 60 °C i program Pamuk pri 40 °C s opcijom  predstavljaju "Standardni program za pranje pamuka na 60°C" i "Standardni program za pranje pamuka na 40°C". To su najučinkovitiji programi u pogledu kombinacije potrošnje vode i energije za pranje normalno prljavog pamučnog rublja.
	Temperatura vode u određenoj fazi pranja može se razlikovati od deklarirane temperature odabranog programa.
	<b>Sintetičke ili miješane tkanine.</b> Normalno prljavo.
Sintetika	
	<b>Osjetljive tkanine, poput akrilnih, viskoze i miješanih tkanina zahtijevaju blaže pranje.</b> Normalno prljavo.
Osjetljive tkanine	
	<b>Vuneni predmeti perivi u perilici, vuneni predmeti koji se peru ručno i ostale tkanine</b> sa simbolom "ručno pranje". <sup>1)</sup>
Vuna/svila	

Program	Opis programa
 Anti-alergijski 	<b>Bijelo pamučno rublje.</b> Taj program uklanja mikroorganizme zahvaljujući fazi pranja koja na nekoliko minuta temperaturu održava iznad 60°C. To pomaže u uklanjanju mikroba, mikroorganizama i čestica. Dodavanje pare, zajedno s dodatnom fazom ispiranja osigurava ispravno uklanjanje ostataka deterdženta i polena/alergena, čineći ga prikladnim za nježne i osjetljive vrste kože.
 20 min. - 3 kg	<b>Pamučne i sintetičke tkanine</b> lagano zaprljane ili nošene samo jednom.
 Lako glačanje	<b>Sintetički predmeti koji se trebaju nježno prati.</b> Normalno i malo prljavi. <sup>2)</sup>
 Jakne s pernatim punjenjem	Posebni program za jednu <b>pernatu jaknu, sintetički prekrivač, poplun, prekrivač za krevet</b> i slično.
 Sportske jakne	<p><b>i</b> Ne koristite omešivač rublja i pazite da u spremniku za deterdžent nema ostataka omešivača.</p> <p><b>Odjeća za boravak u prirodi, tehničke, sportske tkanine, vodootporne i dišuće jakne, nepropusne jakne s odvojivim flisom ili unutarnjom izolacijom.</b> Preporučeno punjenje rublja jest 2 kg.</p> <p>Taj program može se koristiti i kao ciklus za obnavljanje vodootpornosti, posebno prilagođen za tretiranje odjeće s impregnacijom. Da biste izvršili ciklus vraćanja vodonepropusnosti, postupite na sljedeći način:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Deterdžent za pranje uspite u odjeljak .</li> <li>Ulijte posebno sredstvo za obnavljanje vodonepropusnosti tkanine u pretinac ladice za omešivač rublja .</li> <li>Smanjite količinu rublja na 1 kg.</li> </ul> <p><b>i</b> Da biste dodatno poboljšali proces obnavljanja vodonepropusnosti, rublje sušite u sušilici rublja postavljanjem programa sušenja Sportske jakne (ako je dostupan i ako etiketa na odjeći dopušta sušenje u sušilici rublja).</p>

Program	Opis programa		
 Denim	<b>Odjeca od trapera i predmeti od dzerseja.</b> Normalno prljavo. Taj program vrši blagu fazu ispiranja, namijenjenu za jeans, koja smanjuje izbljedivanje i ne uzrokuje stvaranje mrlja od oстатaka praška za pranje na vlaknima.		
1) Tijekom ovog ciklusa bubanj se polako okreće kako bi se osiguralo nježno pranje. Može izgledati kao da se bubanj ne okreće ili da se ne okreće ispravno.			
2) Kako bi se smanjilo gužvanje, ovaj ciklus regulira temperaturu vode i provodi program nježnog pranja i centrifugiranja. Uredaj dodaje dodatna ispiranja.			
Temperatura programa, maksimalna brzina centrifuge i maksimalna količina punjenja			
Program	Zadana temperatura	Referentna brzina centrifuge.	Maksimalna količina punjenja
	Raspon temperature	Raspon brzina centrifuge	
<b>Programi pranja</b>			
 Pamuk	40 °C 95 °C - hladno	1400 o./min 1400 o./min - 400 o./min	7 kg
 Sintetika	40 °C 60 °C - hladno	1200 o./min 1200 o./min - 400 o./min	3 kg
 Osjetljive tkanine	30 °C 40 °C - hladno	1200 o./min 1200 o./min - 400 o./min	1,5 kg
 Vuna/svila	40 °C 40 °C - hladno	1200 o./min 1200 o./min - 400 o./min	1,5 kg
 Anti-alergijski	60 °C	1400 o./min 1400 o./min - 400 o./min	7 kg
 20 min. - 3 kg	30 °C 40 °C - 30 °C	1200 o./min 1200 o./min - 400 o./min	1 kg
 Lako glačanje	40 °C 60 °C - hladno	800 o./min 800 o./min - 400 o./min	2 kg
 Jakne s pernatim punjenjem	40 °C 60 °C - hladno	800 o./min 800 o./min - 400 o./min	2 kg
 Sportske jakne	30 °C 40 °C - hladno	1200 o./min 1200 o./min - 400 o./min	2 kg <sup>1)</sup> 1 kg <sup>2)</sup>

Program	Zadana temperatura Raspon temperatura	Referentna brzina centrifuge. Raspon brzina centrifuge	Maksimalna količina punjenja
	30 °C 40 °C - hladno	800 o./min 1200 o./min - 400 o./min	2 kg

1) Program pranja.

2) Program pranja i vaza postizanja vodootpornosti.

### Kompatibilnost opcija programa

	Pamuk 	Sintetika 	Osjetljive tkanine 	Vuna/svila 	Anti-alergijski 	20 min. - 3 kg 	Lako glačanje 	Jakne s permatim punjenjem 	Sportske jakne 	Denim 	
Centrifugiranje 	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Zadržavanje vode 	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ekstra tiho 	■	■	■								■
Izbacivanje 	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Centrifugiranje <sup>1)</sup> 	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Uklanjanje mrlja <sup>2)</sup> 	■	■			■	■	■				■
Predpranje 	■	■			■	■	■				
Ekstra ispiranje 	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■
Samo ispiranje 	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Eco 	■	■	■								
Ušteda vremena <sup>4)</sup> 	■	■	■				■				

	Pamuk	Sintetika	Osjetljive tkanine	Vuna/svila	Anti-allergijski	20 min. - 3 kg	Lako glačanje	Jakne s pernetim punjenjem	Sportske jakne	Denim
Odgoda početka	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mekano Plus	■	■	■	■	■		■			■

- 1) Prije odabira ove opcije, odaberite prikladan program pranja odjevnih predmeta. Aparat će izvršiti najprikladniji ciklus centrifuge za njegu vaših odjevnih predmeta (npr. za sintetičke artikle, najprije odaberite program pranja Sintetika a zatim opciju Centrifugiranje).
- 2) Ta opcija nije dostupna na temperaturi nižoj od 40 °C.
- 3) Ova opcija nije dostupna s temperaturom nižom od 30 °C.
- 4) Ako postavite najkraće trajanje, preporučujemo da smanjite količinu punjenja. Moguće je potpuno napolniti uređaj, ali bi rezultati pranja mogli biti lošiji.

## 8.2 Woolmark Apparel Care - Plava



Ciklus pranja vune na ovom uređaju odobrila je kompanija Woolmark za pranje proizvoda od vune s oznakom "ručno pranje" uz uvjet da je rublje oprano u skladu s uputama na etiketi odjeće i u skladu s uputama proizvođača perilice. Slijedite upute s znake za za sušenje i ostale načine upotrebe. M1460  
Woolmark simbol je oznaka certifikata u mnogim zemljama.

## 9. POSTAVKE

### 9.1 Uvod



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

### 9.2 Blokiranje radi djece

Pomoću ove opcije možete spriječiti da se djeca igraju s upravljačkom pločom.

- Za **uključenje/isključenje** te opcije, dodirnite i istovremeno dok se indikator ne **uključi/isključi** na zaslonu.

Ovu opciju možete uključiti:

- Nakon toga dotaknite tipku Početak/ Pauza: sve tipke i birači programa su isključeni (osim tipke Uklj/isklj).
- Prije nego dotaknete tipku Početak/ Pauza: uređaj ne može započeti s radom.

Uređaj zadržava odabir te opcije nakon što ga isključite.

### 9.3 Zvučni signali

Ovaj uređaj sadrži razne zvučne signale koji rade kad:

- Uključite uređaj (poseban kratki ton).
- Isključite uređaj (poseban kratki ton).
- Dotaknute neku od tipki (klik).
- Pogrešno odaberete (3 kratka zvuka).
- Program je završen (niz zvukova u trajanju od otprilike 2 minute).
- Uređaj je u kvaru (niz zvukova u trajanju od otprilike 5 minuta).

## 10. PRIJE PRVE UPOTREBE

1. Osigurajte da je dostupna električna energija i da je slavina otvorena.
2. Ulijte 2 litre vode u odjeljak za deterdžent označen s **2**.
3. Ulijte malu količinu deterdženta u odjeljak označen s **2**.

Ovime se uključuje sustav za izbacivanje vode.

Za **uključenje/isključenje** zvučnog signala kad je program završio, istovremeno dodirnite tipke   i  na otprilike 6 sekundi.



Ako isključite zvučne signale, oni će nastaviti s radom ako dođe do kvara uređaja.

### 9.4 Trajno uključena funkcija dodatnog ispiranja

Ovom funkcijom možete trajno uključiti dodatno ispiranje kada podesite novi program.

- Za **uključivanje/isključivanje** te opcije istovremeno dodirnite tipke   i  dok se indikator Ekstra ispiranje tipke **ne uključi/isključi**.

## 11. SVAKODNEVNA UPORABA



#### UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

### 11.1 Uključivanje uređaja

1. Utikač uključite u utičnicu električne mreže.
2. Otvorite slavinu.
3. Pritisnite tipku Uklj/isklj na nekoliko sekundi za uključenje uređaja

Oglašava se kratki zvuk (ako je uključeno). Programator je automatski postavljen na program Pamuk.

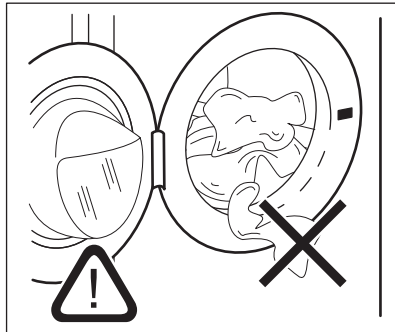
Zaslon prikazuje maksimalno punjenje, osnovnu temperaturu, maksimalnu brzinu centrifuge, indikatore faza koje čine program i trajanje ciklusa.

### 11.2 Umetanje rublja

1. Otvorite vrata uređaja.
2. Prije stavljanja u uređaj, protresite predmete.
3. Bubanj napunite rubljem umećući jedan po jedan komad.

Pripazite da bubanj ne pretrpate rubljjem.

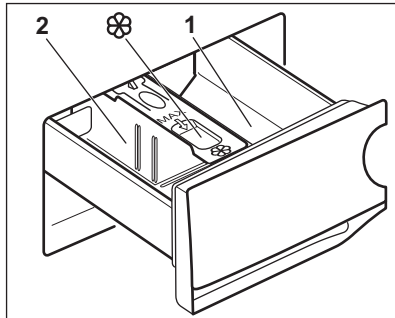
4. Čvrsto zatvorite vrata.

**OPREZ!**

Provjerite da između brtve i vrata nema rublja. Postoji opasnost od curenja vode ili oštećenja rublja.

### 11.3 Upotreba deterdženta i dodataka

1. Izmjerite količinu sredstva za pranje i omekšivača.
2. Stavite deterdžent i omekšivač u odjeljke.
3. Pažljivo zatvorite spremnik za deterdžent

**OPREZ!**

Koristite isključivo posebne deterdžente za perilice rublja.



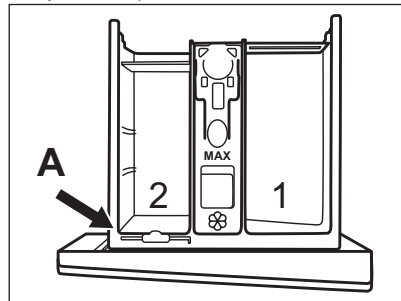
Uvijek se pridržavajte uputa na pakiranju deterdženta.

- |          |                                                                                                                                                          |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>1</b> | Pretinac deterdženta za fazu predpranja ili program namakanja (ako je dostupan). Dodajte deterdžent za predpranje i namakanje prije pokretanja programa. |
| <b>2</b> | Spremnik za deterdžent za fazu pranja. Ako koristite tekući deterdžent, ulijte ga neposredno prije pokretanja programa.                                  |
|          | Spremnik za tekuće dodatke (omekšivač rublja, štirka). Proizvod stavite u odjeljak prije pokretanja programa.                                            |

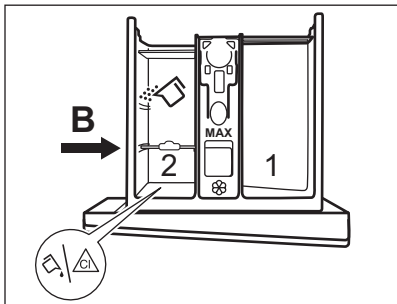
Nakon ciklusa pranja, ako je potrebno, uklonite sve ostatke deterdženta iz spremnika za deterdžent.

### 11.4 Promjena položaja razdjelnika deterdženta

1. Izvucite spremnik deterdženta.. Položaj A razdjelnika deterdženta je za deterdžent u prahu (tvornička postavka).

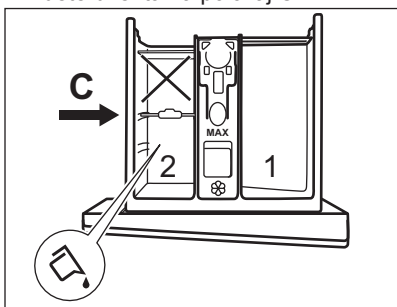


2. Za uporabu tekućeg deterdženta/ aditiva ili izbjeljivača: Uklonite razdjelnik deterdženta s položaja A i postavite ga na položaj B.

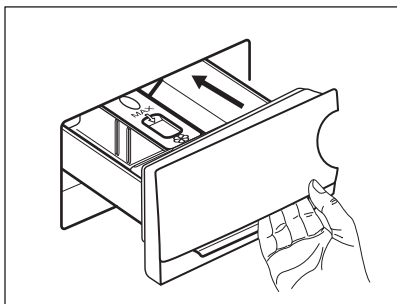


Položaj **B** razdjelnika deterdženta za deterdžent u prašku je u stražnjem odjeljku, a za tekući deterdžent/aditiv ili izbjeljivač u prednjem odjeljku.

- 3. Za upotrebu samo tekućeg deterdženta:** Umetnute razdjelnik deterdženta na položaj **C**.



- Ne koristite želatinozne ili gусте tekuće deterdžente.
  - Ne prelazite maksimalnu dozu tekućeg deterdženta.
  - Ne postavljajte fazu pretrpanja.
  - Ne postavljajte funkciju odgode pokretanja.
- Izmjerite deterdžent i omekšivač rubla i pažljivo zatvorite spremnik deterdženta.



Pobrinite se da je razdjelnik deterdženta pravilno postavljen i da ne uzrokuje začepljenje kada zatvorite ladicu.

## 11.5 Odabir programa

- Okrenite programator za odabir željenog programa pranja. Uključuje se odgovarajući indikator programa. Indikator tipke Početak/Pauza bljeska. Zalon prikazuje maksimalno deklarirano punjenje za program, osnovnu temperaturu, maksimalnu brzinu centrifuge, indikatore faze pranja (kad su dostupni) i indikativno trajanje programa.
- Za promjenu temperature i/ili brzine centrifuge, dodirnite odgovarajuće tipke.
- Ako želite, postavite jednu ili više opcija dodirom odgovarajućih tipki. Odgovarajući indikatori se uključuju na zaslonu i prikazane informacije se u skladu s tim mijenjaju.



U slučaju da odabir nije moguć, ne uključuje se nijedan indikator i oglasava se zvučni signal.

## 11.6 Pokretanje programa

Za pokretanje programa dodirnite tipku Početak/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 .



Crkpa za pražnjenje može raditi kratko prije nego što uređaj napuni vodu.

## 11.7 Pokretanje programa s odgodom početka

- Dodirujte tipku Odgoda početka dok se na zaslonu ne prikaže željeno vrijeme odgode. Uključuje se indikator .
- Dodirnite tipku Početak/Pauza. Uredaj započinje odbrojavanje odgode početka.

Kada odbrojavanje završi, program se pokreće.



PROSENSE prilagodba započinje na kraju odbrojavanja.

## Poništavanje odgode početka nakon početka odbrojavanja

Za poništavanje odgode početka:

1. Dodirnite tipku Početak/Pauza za pauziranje uređaja. Treperi odgovarajući indikator.
2. Dodirujte tipku Odgoda početka dok se na zaslonu ne prikaže .
3. Ponovno dotaknite tipku Početak/ Pauza za trenutno pokretanje programa.

## Promjena odgode početka nakon početka odbrojavanja

Za promjenu odgode početka:

1. Dodirnite tipku Početak/Pauza za pauziranje uređaja. Treperi odgovarajući indikator.
2. Dodirujte tipku Odgoda početka dok se na zaslonu ne prikaže željeno vrijeme odgode.
3. Ponovno dodirnjite Početak/Pauza tipku za pokretanje novog odbrojavanja.

## 11.8 ProSense detekcija punjenja

Nakon dodirivanja tipke Početak/Pauza:

1. Indikator bljeska.
2. ProSense započinje detekciju punjenja rublja kako bi se izračunalo stvarno trajanje programa. Indikator **kg** i točke vremena bljeskaju.
3. Nakon otprilike 15 minuta na zaslonu se prikazuje novo trajanje programa: **kg** se isključuje a točke vremena prestaju bljeskati. Urešaj automatski prilagođava trajanje programa punjenju za postizanje savršenih rezultata pranja u najkraćem mogućem vremenu. Trajanje programa može se povećati ili smanjiti.



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

## 11.9 Indikatori faze programa

Kad program započne, indikator faze u tijeku bljeska a ostali indikatori faze su stalno uključeni.

Npr. faza pranja ili predpranja je u tijeku:



Kad faza završi, indikator prestane bljeskati i ostaje stalno uključen.

Indikator sljedeće faze počinje bljeskati.



Npr. faza ispiranja radi:

## 11.10 Prekidanje programa i mijenjanje opcija

Kada program radi, možete mijenjati samo neke opcije:

1. Dodirnite tipku Početak/Pauza. Treperi odgovarajući indikator.
2. Promijenite opcije. Informacije prikazane na zaslonu se mijenjaju u skladu s tim.
3. Ponovo dodirnjite tipku Početak/ Pauza.

Program pranja se nastavlja.

## 11.11 Poništavanje programa u tijeku

1. Za poništavanje programa i isključivanje uređaja pritisnite tipku Uklj/isklj.
2. Za ponovno uključenje uređaja, pritisnite tipku Uklj/isklj.

Sada možete odabrati novi program pranja.



Ako je faza ProSense već održena i punjenje vode je već započelo, novi program započinje bez ponavljanje faze ProSense. Voda i deterdžent se ne izbacuju kako bi se sprječio gubitak.

## 11.12 Otvaranje vrata - dodavanje rublja

Dok traje program pranja ili odgoda početka, vrata uređaja su zaključana.



Ako su temperatura i razina vode u bubnju preveliki, a bubanj se i dalje vrti, ne možete otvoriti vrata.

1. Dodirnite tipku Početak/Pauza. Odgovarajući indikator zaključanih vrata na zaslonu se isključuje.
2. Otvorite vrata uređaja. Ako je potrebno, dodajte ili uklonite predmete.
3. Zatvorite vrata i dodirnite tipku Početak/Pauza.

Program ili odgoda početka se nastavlja.

## 11.13 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 Početak/Pauza.

Vrata se otključavaju a indikator se isključuje.

1. Pritisnite tipku Uklj/isklj kako biste isključili uređaj.

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 deterdženta ostavite odškrinute kako biste sprječili stvaranje pljesnici i nastanak neugodnih mirisa.
5. Zatvorite slavinu.

## 11.14 Ispuštanje vode nakon završetka ciklusa

Ako ste odabrali program ili opciju koji ne prazne vodu od zadnjeg ispiranja, program se završava ali:

- Na zaslonu se prikazuje indikator , indikator opcije ili i indikator zaključanih vrata . Bljeska indikator faze u tijeku .
  - Bubanj se još okreće u pravilnim razmacima kako bi se sprječilo gužvanje rublja.
  - Vrata ostaju zaključana.
  - Kako biste otvorili vrata, morate izbaciti vodu:
    1. Ako je potrebno, dodirnite tipku Centrifugiranje za smanjenje brzine centrifuge predložene od uređaja..
    2. Dodirnite tipku Početak/Pauza:
      - Ako ste postavili , uređaj prazni vodu i centrifugira.
      - Ako ste postavili , uređaj samo prazni vodu.
- Indikator opcije ili se isključuje, dok indikator bljeska i zatim se isključuje.
3. Kad se program završi i indikator zaključanih vrata se isključi, možete otvoriti vrata.
  4. Pritisnite tipku Uklj/isklj na nekoliko sekundi za isključenje uređaja.



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

## 11.15 Opcija Stanje pripravnosti

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

- Uređaj ne koristite 5 minuta prije nego dotaknete tipku Početak/Pauza. Pritisnite tipku Uklj/isklj za ponovno uključivanje uređaja.
- 5 minuta nakon završetka programa pranja. Pritisnite tipku Uklj/isklj za ponovno uključivanje uređaja.

Na zaslonu se prikazuje vrijeme završetka zadnjeg postavljenog programa pranja.  
Okrenite programator kako biste odabrali novi ciklus.



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

## 12. SAVJETI

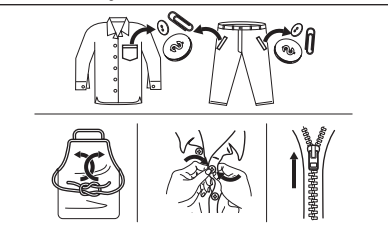


### UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

### 12.1 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 prvi nekoliko perete odvojeno.
- Tkanine s više slojeva, vunu i odjeću s tiskanim ilustracijama okrenite na krivu stranu.
- Pre-tretirajte tvrdokorne mrlje.
- Tvrdokorne mrlje perite posebnim deterdžentom.
- Pazite pri rukovanju zastorima. Uklonite kukice i zavjesu stavite u vreću za pranje ili u jastučnicu.
- 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.
- 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 poglavje "Svakodnevna uporaba");
  - b. ručno preraspodijeljite rublje tako da su predmeti ravnomjerno raspoređeni oko bubnja;
  - c. pritisnite tipku Početak/Pauza. Faza centrifugiranja se nastavlja.



### 12.2 Tvdokorne mrlje

Za neke mrlje voda i deterdžent 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.

### 12.3 Deterdženti i ostala sredstva

- Upotrebljavajte isključivo deterdžente i sredstva izrađene za perilice rublja:
  - deterdžente u prahu za sve vrste tkanina osim osjetljivih. Preferirajte deterdžente u prahu koji sadrže izbjeljivač za bijelo rublje i sanitizaciju rublja
  - tekuće deterdžente, po mogućnosti za programe pranja na nižim temperaturama (maks. 60 °C) za sve vrste tkanina ili posebne samo za vunene tkanine.

- Ne miješajte različite vrste deterdženata.
- Ne koristite više od preporučene količine sredstva za pranje kako ne biste izazvali zagađenje okoliša.
- Slijedite upute s pakiranja deterdženta ili drugih proizvoda, bez premašivanje navedene maksimalne razine (**MAX**).
- Koristite preporučene deterdžente za vrstu i boju rublja, temperaturu programa i razinu upravljanosti.

## 12.4 Savjeti za očuvanje okoliša

- Za pranje normalno upravljanog rublja odaberite program bez predpranja.
- Program pranja uvijek pokrenite s maksimalnom dozvoljenom količinom rublja.
- Ako pred-tretirate mrlje ili koristite sredstvo za uklanjanje mrlja, postavite program s niskom temperaturom.

# 13. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE



### UPOZORENJE!

Pogledajte poglavljia sa sigurnosnim uputama.

## 13.1 Vanjsko čišćenje

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



### OPREZ!

Ne koristite alkohol, otapala ili kemijske proizvode.



### OPREZ!

Metalne površine ne čistite deterdžentom na bazi klora.

## 13.2 Uklanjanje kamenca



Ako je tvrdoča vode na vašem području visoka ili umjerena, preporučujemo korištenje proizvoda za uklanjanje kamenca za perilice rublja.

- Kako biste koristili ispravnu količinu deterdženta, provjerite tvrdoču vode u vašem sustavu. Pogledajte "Tvrdoča vode".

## 12.5 Tvrdoča vode

Ako je tvrdoča vode na vašem području visoka ili umjerena, preporučujemo korištenje omekšivača vode za perilice rublja. U područjima gdje je voda meka nije potrebno koristiti omekšivače za vodu.

Kako biste saznali tvrdoču vode u svom području, kontaktirajte vodoopskrbno poduzeće.

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

Redovito pregledavajte ima li u buibnju kamenca.

Uobičajeni deterdženti već sadrže omekšivače vode, ali preporučujemo povremeno odraditi ciklus s praznim bubenjem i sredstvom za uklanjanje kamenca.



Uvijek se pridržavajte uputa na pakiranju proizvoda.

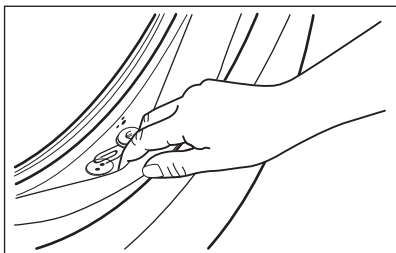
## 13.3 Pranje radi održavanja

Ponovljena i duga uporaba programa s niskom temperaturom može uzrokovati naslage deterdženta, dlačica i rast bakterija 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 održavanje (najmanje jednom mjesečno):

1. Potpuno ispraznite bubenj.
2. Pokrenite program za pranje pamuka s najvišom temperaturom i malom količinom deterdženta u prahu.

## 13.4 Brtva na vratima



Redovito provjeravajte brtvu i uklonite sve predmete iz unutarnjeg dijela.

## 13.5 Čišćenje bubenja

Redovito provjeravajte bubenj kako biste sprječili neželjene naslage.

Talozi hrđe u bubenju mogu biti posljedica hrđanja stranog tijela prilikom pranja ili slavine za vodu koja sadrži željezo

Očistite bubenj posebnim sredstvom za čišćenje nehrđajućeg čelika.



Uvijek se pridržavajte uputa na pakiranju proizvoda.  
Nemojte čistiti bubenj kiselinama za skidanje vodenog kamence, sredstvima za skidanje hrđe koja sadrže klor kao ni željeznim ili želičnim predmetima.

Za detaljno čišćenje:

1. Očistite bubenj posebnim sredstvom za čišćenje nehrđajućeg čelika.



Uvijek se pridržavajte uputa na pakiranju proizvoda.

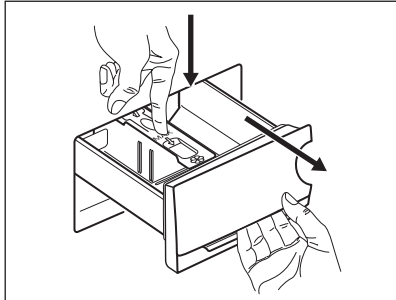
2. Pokrenite kratki program za pamuk na visokoj temperaturi s praznim bubenjem i malom količinom deterdženta u prahu, ili ako je moguće pokrenite program Čišćenje uređaja.

## 13.6 Čišćenje spremnika za deterdžent

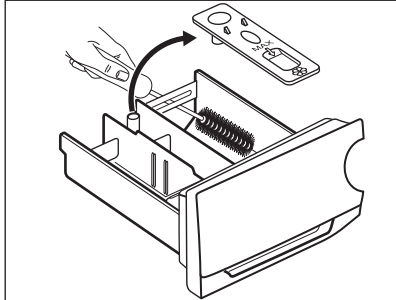
Za sprječavanje pojave naslaga osušenog deterdženta ili omekšivača rublja i/ili pojave pljesni u spremniku za

deterdžent, povremeno obavite sljedeći ciklus čišćenja:

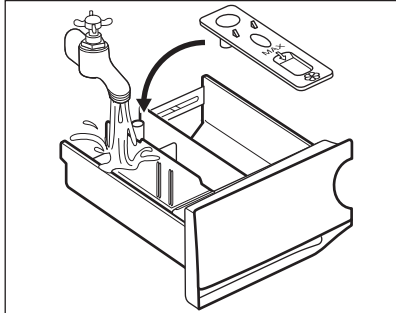
1. Otvorite ladicu. Pritisnite kvačicu prema dolje kako je prikazano na slici, i izvucite je.



2. Skinite gornji dio dodatnog odjeljka kako biste olakšali čišćenje i isperite ga pod mlazom tople vode kako biste uklonili sve tragove nakupljenog deterdženta. Nakon čišćenja, vratite gornji dio na mjesto.

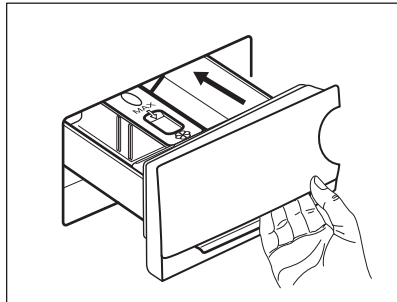


3. Osigurajte da su sve naslage deterdženta iz gornjeg i donjeg dijela udubine uklonjene. Malom četkicom očistite udubljenje.



4. Vratite spremnik za deterdžent u vodilice i zatvorite ga. Obavite

program ispiranja bez rublja u bubnju.



### 13.7 Čišćenje odvodne crpke

Redovito pregledavajte filter pumpu 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 stvara neobičnu buku uslijed začepljena odvodne pumpe.
- Na zaslonu se prikazuje šifra alarma E20

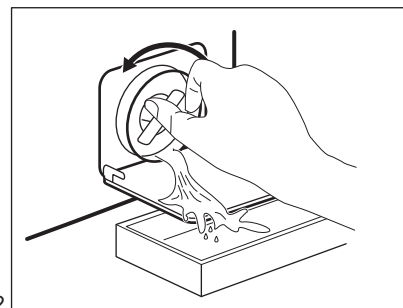
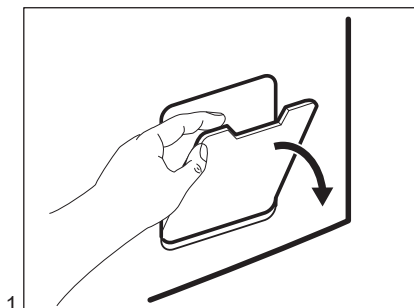


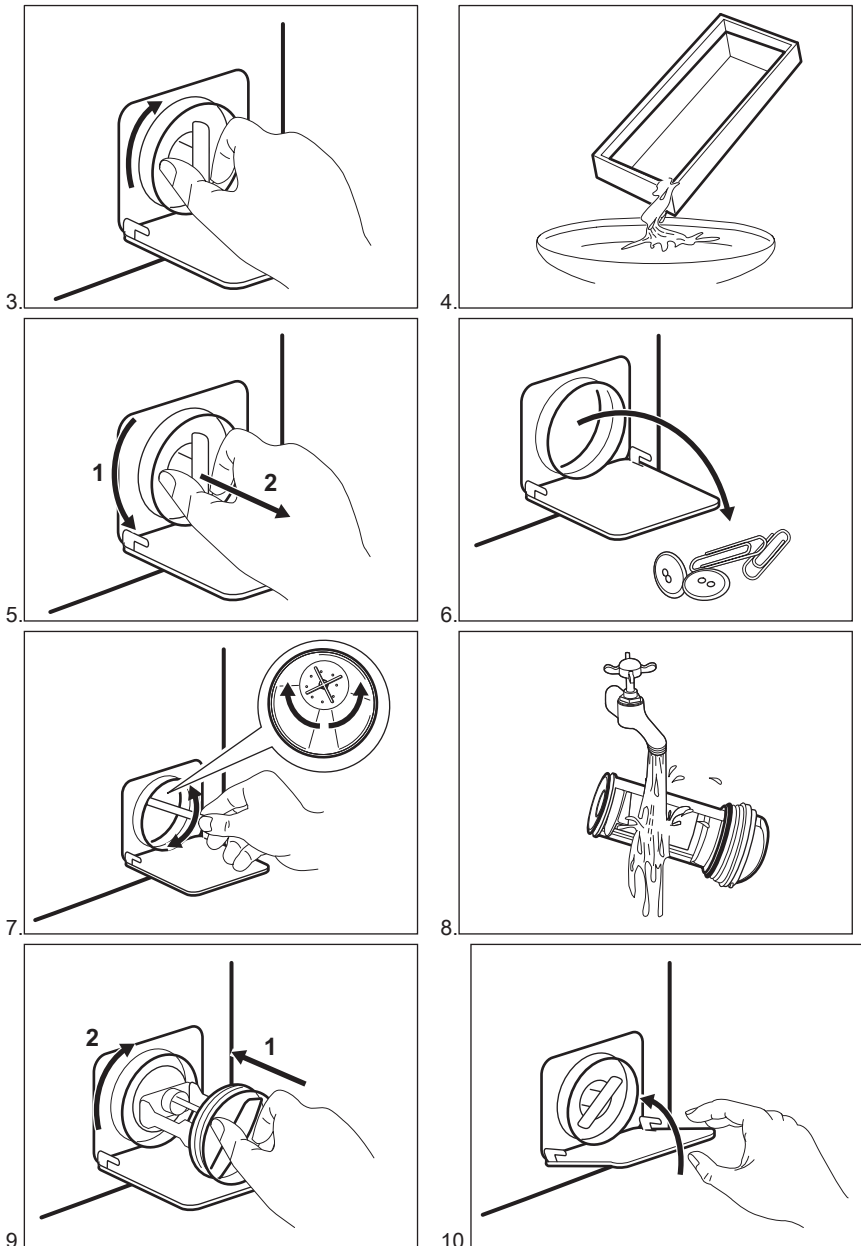
#### UPOZORENJE!

- Utikač izvucite iz utičnice električne mreže.
- Ne vadite filter dok uređaj radi.
- Ne čistite odvodnu pumpu ako je voda u uređaju vruća. Pričekajte dok se voda ohladi.
- Ponovite korak 3 nekoliko puta zatvarajući i otvarajući ventil dok voda ne prestane istjecati.

Uvijek držite krpnu u blizini kako biste obrisali svu prolivenu vodu dok skidate filter.

Za čišćenje pumpe, napravite sljedeće:



**UPOZORENJE!**

Provjerite može li se impeler pumpe okretati. Ako ne može, kontaktirajte servisni centar. Također provjerite jeste li filter ispravno pritegnuli kako bi izbjegli curenje.

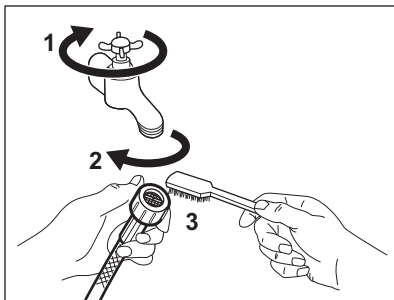
Kada ispuštate vodu primjenom postupka za ispuštanje vode u nuždi, morate ponovno aktivirati sustav za izbacivanje vode:

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

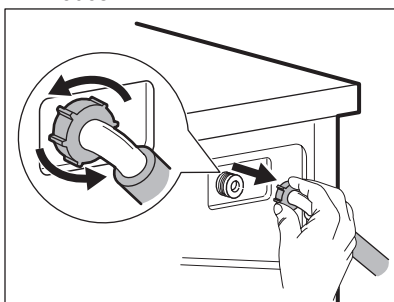
### 13.8 Čišćenje filtra crijeva za dovod vode i filtra ventila

Preporučuje se s vremena na vrijeme očistiti oba filtra crijeva za dovod vode i ventil kako bi se uklonile sve naslage koje se nakupe tijekom vremena.

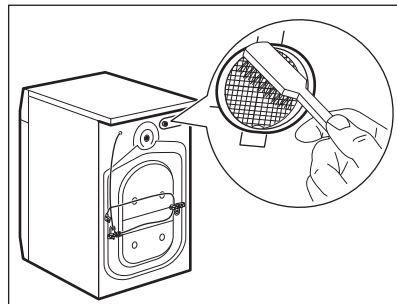
1. Skinite dovodno crijevo vode sa slavine i očistite filter.



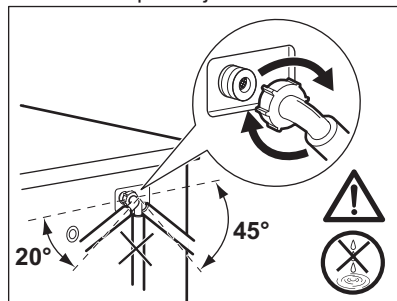
2. Skinite dovodno crijevo vode s uređaja, otpuštanjem prstenaste matice.



3. Četkicom za zube očistite filter na stražnjem dijelu uređaja.



4. Kad ponovno priključite crijevo na stražnju stranu uređaja, okrenite ga ulijevo ili udesno (ne vertikalno), ovisno o položaju slavine za vodu.



### 13.9 Izbacivanje vode u nuždi

Ako uređaj ne može izbaciti vodu, obavite isti postupak opisan u odjeljku "Čišćenje odvodnog filtra". Po potrebi očistite pumpu.

Kada ispuštate 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.

### 13.10 Sprječavanje stvaranja inja

Ako se uređaj postavi u području u kojem temperatura može dosegnuti oko 0 °C ili

pasti ispod toga, ispraznite 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 isteče iz crijeva.
4. Ispraznite 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.

## 14. RJEŠAVANJE PROBLEMA



#### **UPOZORENJE!**

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

### 14.1 Uvod

Uredaj se ne pokreće ili se zaustavlja tijekom rada.

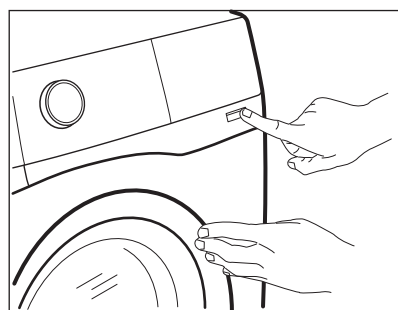
Najprije pokušajte pronaći rješenje problema (pogledajte tablicu). Ako problem i dalje postoji, обратите se ovlaštenom servisnom centru.

**U slučaju velikih problema, oglašava se zvučni signal, na zaslonu se prikazuje šifra alarma i tipka Početak/Pauza može stalno bljeskati:**

- **E10** - Uredaj se ne puni vodom na ispravan način.  
Ponovno pokrenite uređaj pritiskom tipke Početak/Pauza. Nakon 5 sekundi vrata će biti otključana.
- **E20** - Uredaj ne izbacuje vodu.
- **E40** - Vrata uređaja su otvorena ili nisu ispravno zatvorena. Provjerite vrata!



Ako je uređaj previše napunjen, uklonite neke stvari iz bubenja i/ili istodobno vrata držite zatvorena i dok dodirujete tipku Početak/Pauza dok indikator  ne prestane treperiti (pogledajte sliku u nastavku).



- **E40** - Napajanje je nestabilno. Pričekajte dok se napajanje ne stabilizira.

- **E91** - Nema komunikacije između elektroničkih elemenata uređaja. Isključite i ponovno uključite. Program nije ispravno završen ili se uređaj prerano zaustavio. Ako se alarm ponovno pojavi, обратите se ovlaštenom servisnom centru.



#### **UPOZORENJE!**

Prije bilo kakve provjere, isključite uređaj.

## 14.2 Moguće pogreške

Problem	Moguće rješenje
Program ne započinje s radom.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite je li kabel glavnog napajanja uključen u utičnicu.</li> <li>Provjerite jesu li vrata uređaja zatvorena.</li> <li>Provjerite da u kutiji s osiguračima nema oštećenog osigurača.</li> <li>Provjerite jeste li dotaknuli Početak/Pauza ▶  .</li> <li>Ako je postavljena odgoda početka, poništite postavku ili pričekajte završetak odbrojavanja.</li> <li>Ako je uključena, isključite funkciju roditeljske zaštite.</li> <li>Provjerite položaj tipke na odabranom programu.</li> </ul>
Uređaj se ne puni vodom na ispravan način.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite je li slavina otvorena.</li> <li>Provjerite da tlak u dovodu vode nije prenizak. Ovu informaciju potražite kod lokalnog distributera vode.</li> <li>Provjerite da slavina nije začpljena.</li> <li>Provjerite da dovodno crijevo nije prgnječeno, oštećeno ili savijeno.</li> <li>Provjerite je li priključak crijeva za dovod vode pravilno izveden.</li> <li>Provjerite da filter crijeva za dovod i filter ventila nisu začpljeni. Pogledajte poglavlje "Čišćenje i održavanje".</li> </ul>
Uređaj se puni vodom i potom odmah izbacuje vodu	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite nalazi li se crijevo za odvod vode u ispravnom položaju. Crijevo je možda prenisko postavljeno. Pogledajte poglavlje "Upute za postavljanje".</li> </ul>
Uređaj ne izbacuje vodu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite da sifon nije začpljen.</li> <li>Provjerite da odvodno crijevo nije prgnječeno ili savijeno.</li> <li>Provjerite da filter odvoda nije začpljen. Po potrebi očistite filter. Pogledajte poglavlje "Čišćenje i održavanje".</li> <li>Provjerite je li priključak crijeva za odvod vode pravilno izveden.</li> <li>Ako ste postavili program bez faze izbacivanja vode, postavite program za izbacivanje vode.</li> <li>Postavite program za izbacivanje vode ako ste odabrali jednu od opcija koja završava s vodom u bubnju.</li> </ul>
Faza centrifugiranja ne radi ili ciklus pranja traje dulje od uobičajenog.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Postavite program s fazom centrifugiranja.</li> <li>Provjerite da filter odvoda nije začpljen. Po potrebi očistite filter. Pogledajte poglavlje "Čišćenje i održavanje".</li> <li>Ručno rasporedite predmete u bubnju i ponovno pokrenite fazu centrifugiranja. Ovaj problem može uzrokovati nestabilnost uređaja.</li> </ul>
Voda curi po podu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite jesu li spojevi crijeva za vodu zategnuti i da nema curenja vode.</li> <li>Provjerite da na crijevu za dovod vode i odvod nema oštećenja.</li> <li>Provjerite upotrebljavate li odgovarajuću vrstu i ispravnu količinu deterdženta.</li> </ul>

Problem	Moguće rješenje
Vrata uređaja se ne mogu otvoriti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pobrinite se da je program pranja koji završava s vodom u bubnju odabran.</li> <li>Provjerite je li program pranja završen.</li> <li>Postavite program izbacivanja vode ili centrifuge ako u bubnju ima vode.</li> <li>Provjerite da se uređaj napaja električnom strujom.</li> <li>Ovaj problem može prouzročiti neispravnost uređaja. Obraćite se ovlaštenom servisnom centru.</li> </ul>
Uređaj proizvodi neobičan zvuk i vibrira.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite je li uređaj ispravno nivelliran. Pogledajte poglavlje "Upute za postavljanje".</li> <li>Provjerite jesu li skinuti pakiranje i transportni vijci. Pogledajte poglavlje "Upute za postavljanje".</li> <li>Dodajte još rublja u bubanj. Stavili ste premašio rublja.</li> </ul>
Trajanje programa se povećava ili smanjuje tijekom izvođenja programa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ProSense sustav može prilagođavati trajanje programa u skladu s vrstom i količinom rublja. Pogledajte odjeljak "ProSense sustav detekcija punjenja" u poglavljju "Svakodnevna uporaba".</li> </ul>
Rezultati pranja nisu zadovoljavajući.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Povećajte količinu deterdženta ili upotrijebite neku drugu marku.</li> <li>Prije pranja upotrijebite poseban proizvod za uklanjanje tvrdokornih mrlja.</li> <li>Provjerite jeste li odabrali ispravnu temperaturu.</li> <li>Smanjite količinu rublja.</li> </ul>
Previše pjene u bubnju tijekom ciklusa pranja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Smanjite količinu deterdženta.</li> </ul>
Nakon ciklusa pranja, u ladici za doziranje nalaze se ostaci deterdženta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite nalazi li se umetak za deterdžent u ispravnom položaju.</li> <li>Provjerite jeste li upotrijebili dozator deterdženta prema uputama navedenim u ovom priručniku.</li> </ul>

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

Ako ponovno dođe do kvara, obratite se servisnom centru.

Ako se na zaslonu prikažu drugi kodovi alarma, isključite i uključite uređaj. Ako i dalje dolazi do kvara, obratite se servisnom centru.

## 15. POTROŠNJA



Navedene vrijednosti dobivene su u laboratorijskim uvjetima s odgovarajućim standardima. Razne okolnosti mogu utjecati na promjenu podataka: količina i vrsta rublja te ambijentalna temperatura. Pritisak vode, napon napajanja i temperatura ulazne vode također mogu utjecati na trajanje programa pranja.



Radi poboljšanja kvalitete proizvoda tehničke specifikacije podložne su promjenama bez prethodne najave.



Tijekom programa pranja, tehnologija Prosense može mijenjati trajanje programa i vrijednosti potrošnje. Za više detalja pogledajte odjeljak 'Prosense load detection' u poglavlju 'Svakodnevna uporaba'.

Programi	Punjene (kg)	Potrošnja električne energije (kWh)	Potrošnja vode (u litrama)	Približno trajanje programa (u minutama)	Preostala vлага (%) <sup>1)</sup>
Pamuk 60°C	7	1,52	77	225	52
Pamuk 40°C	7	1,02	77	210	52
Sintetika 40°C	3	0,70	64	130	35
Osjetljive tkanine 40°C	1,5	0,69	50	55	35
Vuna/svila 30°C	1,5	0,22	47	65	30
<b>Standardni programi za pamuk</b>					
Standardni program za pamuk na 60°C	7	0,85	45	210	52
Standardni program za pamuk na 60°C	3,5	0,64	32	180	52
Standardni program za pamuk na 40°C	3,5	0,54	32	175	52

<sup>1)</sup> Po završetku faze centrifuge.

Isključeno stanje (W)	Način rada Stanje pripravnosti (W)
0.30	0.30

Podaci navedeni u gornjoj tablici u skladu su s odredbom EU komisije 1015/2010 implementirajući direktivu 2009/125/EC

## 16. TEHNIČKI PODACI

Dimenzije	Širina / Visina / Dubina / Ukupna dubina	595 mm / 850 mm / 450 mm / 490 mm
Priklučak na električnu mrežu	Napon Ukupna snaga Osigurač Frekvencija	230 V 2200 W 10 A 50 Hz

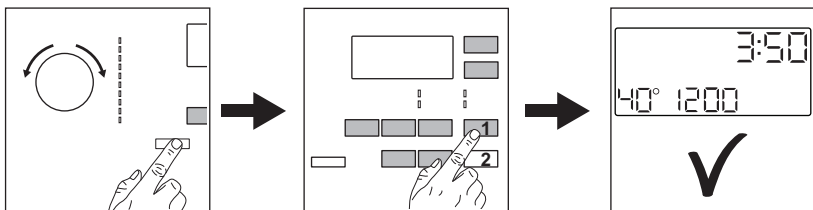
Razina zaštite protiv ulaska čvrstih predmeta i vlage IPX4  
osigurana je zaštitnim poklopcom, osim gdje  
niskonaponska oprema nije zaštićena od vlage

Tlak dovoda vode	Minimalno Maksimalno	0,5 bar (0,05 MPa) 8 bar (0,8 MPa)
Dovod vode <sup>1)</sup>	Hladna voda	
Maksimalna količina rubleja	Cotton (Pamuk)	7 kg
Klasa energetske učinkovitosti	A+++	
Brzina centrifugiranja	Maksimalna brzina centri- fuge	1351 o/min

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

## 17. BRZI VODIČ

### 17.1 Svakodnevna uporaba



Utikač priključite u utičnicu električne mreže.

Otvorite slavinu za vodu.

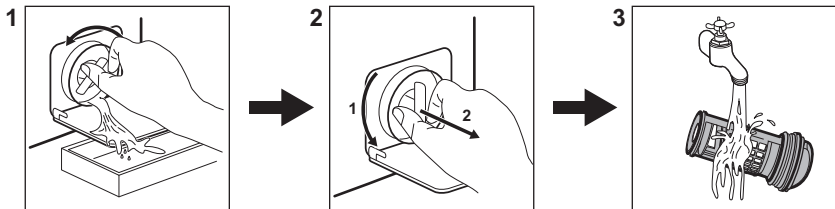
Stavite rublje.

Ulijte deterdžent i ostala sredstva u odgovarajuće pretinice spremnika za deterdžent.

- Pritisnite tipku Uklj/isklj kako biste uključili uređaj. Okrenite programator i odaberite željeni program.

- Postavite željene opcije pomoću odgovarajućih dodirnih tipki.
- Za pokretanje programa, dotaknite tipku **Početak/Pauza ▷||**. Na kraju programa, izvadite rublje.

## 17.2 Čišćenje odvodnog filtra pumpe



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

## 17.3 Programi

Programi	Količina	Opis proizvoda
Pamuk	7 kg	Bijeli i šareni pamuk postojanih boja.
Sintetika	3 kg	Sintetičke ili miješane tkanine.
Osjetljive tkanine	1,5 kg	Osjetljive tkanine poput akrila, viskoze, normalno zaprljani predmeti od poliestera.
Vuna/svila	1,5 kg	Vuneni predmeti perivi u perilici, vuneni predmeti koji se Peru ručno i osjetljivi predmeti.
Anti-alergijski	7 kg	Bijelo pamučno rublje. Taj program pomaže u uklanjanju grinja i bakterija.
20 min. - 3 kg	1 kg	Sintetika i miješane tkanine. Malo prljavi predmeti i oni koji treba osvježiti.
Lako glačanje	2 kg	Sintetički predmeti koji se trebaju nježno prati.
Jakne s pernatim punjenjem	2 kg	Jedan sintetički pokrivač, podstavljeni odjeća, popuni, jakne s perjem.
Sportske jakne	2 kg <sup>1)</sup> 1 kg <sup>2)</sup>	Moderna odjeća za boravak na otvorenom.
Denim	2 kg	Odjeća od trapera i predmeti od džerseja.

1) Program pranja.

2) Program pranja i vaza postizanja vodootpornosti.

# 18. OBRAZAC S PODACIMA O PROIZVODU KOJI SE ODNOŠI NA E.U. UREDBA 1369/2017

Podaci o proizvodu	
Naziv dobavljača ili zaštitni znak	AEG
model	L6SE47SE, PNC914341152
nazivni kapacitet u kg	7
razred energetske učinkovitosti	A+++
Godišnja potrošnja struje u kWh izračunata na temelju 220 standardnih ciklusa pranja sa standardnim programom pri 60 °C i 40 °C za pamuk pri punom i djelomičnom opterećenju i u razdoblju niže tarife za potrošnju električne energije. Stvarna potrošnja energije ovisiti će o načinu uporabe uređaja.	139,0
Potrošnja energije za standardni program pranja pamuka na 60 °C pri punom kapacitetu punjenja u kWh	0,85
Potrošnja energije za standardni program pranja pamuka na 60 °C pri djelomičnom kapacitetu punjenja u kWh	0,64
Potrošnja energije za standardni program pranja pamuka na 40 °C pri djelomičnom kapacitetu punjenja u kWh	0,54
Potrošnja energije u stanju isključenosti u W	0,30
Potrošnja energije kad je uređaj ostavljen uključen, u W	0,30
Potrošnja vode u litrama godišnje, na osnovi 220 standardnih ciklusa pranja za programe za pamuk pri 60 °C i 40 °C pri punom opterećenju. Stvarna potrošnja vode ovisiti će o načinu uporabe uređaja.	10000
Razred učinkovitosti centrifugiranja na skali od G (najniža učinkovitost) do A (najviša učinkovitost)	B
Maksimalna brzina centrifuge u rpm	1351
Sadržaj preostale vlage u %	52
"Standardni program za pamuk pri 60 °C" i "Standardni program za pamuk pri 40 °C" standardni su programi pranjana koje se odnose informacije na najlepinci i oznakama. Ti programi prikladni su pranju normalno zaprljanog rublja i najučinkovitiji su u pogledu kombinirane potrošnje energije i vode.	-
Trajanje programa za „standardni program pranja pamuka na 60 °C“ pri punom kapacitetu punjenja, izraženo u minutama	210

Trajanje programa za „standardni program pranja pamuka na 60 °C“ pri djelomičnom kapacitetu punjenja, izraženo u minutama	180
Trajanje programa za „standardni program pranja pamuka na 40 °C“ pri djelomičnom kapacitetu punjenja, izraženo u minutama	175
Trajanje stanja mirovanja u minutama	5
emisije buke koja se prenosi zrakom, izražene u dB(A) tijekom faze pranja	49
Emisije buke koja se prenosi zrakom, izražene u dB(A) tijekom faze centrifugiranja	73
Kućanski uređaj namijenjen za ugradnju D/N	ne

Podaci navedeni u gornjoj tablici u skladu su s odredbom komisije EU 1015/2010 za primjenu direktive 2009/125/EZ.

## 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 recikliranju 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](http://www.aeg.com/shop)



155270320-A-362019

CE

AEG