



BOSCH

Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**bosch-home.com/
welcome**



Mašina za sušenje veša

WTX87EH0EU

[sr] Uputstvo za upotrebu i
uputstva za montažu

Za dalje informacije pogledajte Digitalni korisnički vodič.



Sadržaj

1 Bezbednost.....	4	8 Željeni rezultat sušenja.....	27
1.1 Opšte napomene.....	4	8.1 Promena željenog rezultata sušenja	27
1.2 Namenska upotreba.....	4	8.2 Prilagođavanje željenog rezultata sušenja.....	27
1.3 Ograničenje kruga korisnika.....	4		
1.4 Bezbedna instalacija	5		
1.5 Sigurna upotreba.....	7		
1.6 Bezbedno čišćenje i održavanje	10		
2 Izbegavanje materijalnih šteta..	11		
3 Zaštita životne sredine i štednja	11		
3.1 Odlaganje ambalaže u otpad..	11	11 Veš	32
3.2 Štednja energije	11	11.1 Pripremanje veša.....	32
3.3 Režim za štednju energije	12		
4 Postavljanje i priključivanje	12	12 Osnovno rukovanje.....	33
4.1 Raspakiravanje uređaja.....	12	12.1 Uključivanje uređaja	33
4.2 Obim isporuke.....	12	12.2 Podešavanje programa	33
4.3 Zahtevi za mesto postavljanja.....	13	12.3 Prilagođavanje podešavanja programa.....	33
4.4 Crevo za odvod vode.....	14	12.4 Memorisanje podešavanja programa.....	33
4.5 Centriranje uređaja.....	16	12.5 Umetanje veša.....	33
4.6 Promena šarke na vratima.....	16	12.6 Startovanje programa.....	34
4.7 Električno priključivanje uređaja.....	18	12.7 Naknadno stavljanje veša	34
5 Upoznavanje sa uređajem	19	12.8 Prekidanje programa.....	34
5.1 Uredaj.....	19	12.9 Vađenje veša.....	34
5.2 Komandno polje	20	12.10 Isključivanje uređaja	34
5.3 Logika rukovanja	20	12.11 Sistem filtera jedinice na dnu	34
6 Displej	22	12.12 Posuda za kondenzat.....	36
7 Tasteri.....	25		
		13 Zaključavanje za decu	37
		13.1 Aktiviranje zaključavanja za decu.....	37
		13.2 Deaktiviranje zaključavanja za decu.....	37

	sr
14 Funkcija redukovana- žvanja.....	37
14.1 Pokretanje programa sa funkcijom redukovana- žvanja	37
14.2 Punjenje rezervoara za vo- du	38
15 Home Connect	39
15.1 Podešavanje aplikacije Ho- me Connect.....	39
15.2 Podešavanje Home Con- nect.....	39
15.3 Aktiviranje Wi-Fi mreže na uređaju	40
15.4 Deaktiviranje Wi-Fi mreže na uređaju	40
15.5 Resetovanje podešavanja mreže uređaja	40
15.6 Daljinsko pokretanje.....	40
15.7 Inteligentna preporuka za programe.....	41
15.8 Daljinska dijagnostika	41
15.9 Zaštita ličnih podataka	41
16 Osnovna podešavanja	42
16.1 Pregled osnovnih podeša- vanja	42
16.2 Promena osnovnih podeša- vanja	43
17 Održavanje uređaja	43
17.1 Priprema za održavanje uređaja.....	43
17.2 Pozivanje održavanja ure- đaja.....	44
17.3 Sprovodenje jednostavnog održavanja uređaja.....	44
17.4 Sprovodenje intenzivnog održavanja uređaja.....	44
18 Čišćenje i održavanje.....	45
18.1 Saveti za čišćenje i održa- vanje	45
18.2 Jedinica na dnu.....	46
18.3 Filter rezervoara za vodu.....	47
18.4 Senzor vlage.....	48
18.5 Filter na posudi za konden- zat.....	48
19 Otklanjanje smetnji	50
20 Transport, čuvanje i odlaga- nje u otpad.....	57
20.1 Priprema uređaja za trans- port	57
20.2 Odlaganje starih uređaja u otpad	57
21 Korisnička služba.....	58
21.1 Broj proizvoda (E-Nr). i pro- izvodni broj (FD).....	58
22 Potrošne vrednosti	59
23 Tehnički podaci	60
24 Izjava o usaglašenosti	61



1 Bezbednost

Pridržavajte se sledećih sigurnosnih napomena.

1.1 Opšte napomene



- Pažljivo pročitajte ovo uputstvo.
- Uputstva i informacije o proizvodu sačuvajte za kasniju upotrebu ili za narednog vlasnika.
- Ukoliko postoji oštećenje nastalo tokom transporta, nemojte da priključujete uređaj.

1.2 Namenska upotreba

Ovaj uređaj upotrebljavajte samo:

- za sušenje i osvežavanje tkanina koje su pogodne za mašinu za sušenje veša i koje su oprane vodom.
- u privatnom domaćinstvu i u zatvorenim prostorima kućnog okruženja.
- na nadmorskim visinama do 4000 m.

1.3 Ograničenje kruga korisnika

Deca od 8 godina i starija, kao i osobe sa umanjenim psihičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima, ili osobe bez iskustva i/ili znanja, ovaj uređaj mogu da koriste samo pod nadzorom osobe koja je odgovorna za njihovu bezbednost ili ako su obučene za bezbedno korišćenje uređaja i razumeju kakve opasnosti pri tome postoje.

Deca se ne smeju igrati uređajem.

Čišćenje i korisničko održavanje ne smeju da obavljaju deca bez nadzora.

Decu mlađu od 3 godine i kućne ljubimce držite podalje od uređaja.

1.4 Bezbedna instalacija

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručne instalacije su opasne.

- ▶ Uredaj sme da se priključi i upotrebljava samo u skladu sa podacima na pločici sa oznakom tipa.
 - ▶ Uredaj se može povezati na mrežu naizmenične struje samo po moću pravilno ugrađene utičnice sa uzemljenjem.
 - ▶ Uverite se da je sistem uzemljenja kućne električne instalacije instaliran u skladu sa propisima. Instalacija mora da ima dovoljno veliki poprečni presek voda.
 - ▶ Ukoliko koristite sigurnosni prekidač za neispravnu struju, koristite tip sa oznakom .
 - ▶ Uredaj nikad ne sme da se napaja putem eksternog sklopog uređaja npr. sata za automatsko uključivanje ili daljinskog upravljanja.
 - ▶ Uredaj nemojte nikad povezivati na strujnu mrežu koju distributer energije redovno uključuje i isključuje.
 - ▶ Kada je uređaj ugrađen, mrežni prekidač mrežnog priključnog voda mora da bude dostupan ili, ukoliko slobodan pristup nije moguć, u fiksno sprovedenoj električnoj instalaciji se mora ugraditi svepolni mehanizam za razdvajanje, u skladu sa uslovima instalacije.
 - ▶ Prilikom postavljanja uređaja vodite računa da se mrežni priključni vod ne zaglavi ili ošteći.
- Oštećena izolacija mrežnog priključnog voda predstavlja izvor opasnosti.
- ▶ Mrežni priključni vod nikad se ne sme dovoditi u kontakt sa vrućim delovima uređaja ili izvorima topote.
 - ▶ Mrežni priključni vod nikada se ne sme dovoditi u kontakt sa oštrim vrhovima ili ivicama.
 - ▶ Mrežni priključni vod nikad se ne sme presavijati, prgnječiti ili modifikovati.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Upotreba produženog kabla za napajanje i nedozvoljenih adaptora predstavlja izvor opasnosti.

- ▶ Nemojte da upotrebljavate produžni kabl ili letve sa višestrukim utičnicama.
- ▶ Upotrebljavajte samo adaptore i mrežne priključne kablove koje je odobrio proizvođač.
- ▶ Ako je mrežni priključni kabl prekratak, a duži mrežni priključni kabl nije na raspolaganju, обратите se stručnom električaru kako biste prilagodili kućnu instalaciju.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!

Zbog velike težine uređaja, prilikom podizanja može doći do povreda.

- ▶ Nemojte sami da podižete uređaj.
Ako je uređaj nestručno postavljen u stubu sa mašinom za pranje i mašinom za sušenje, postavljeni uređaj može da padne.
- ▶ Mašinu za sušenje postavite na mašinu za pranje veša isključivo uz spojni element
→ "Pribor", Stranica 32. Drugačija metoda postavljanja nije dozvoljena.
- ▶ Uredaj nemojte postavljati na stub sa mašinom za pranje i mašinom za sušenje, ukoliko proizvođač maštine za sušenje u ponudi nema spojni element.
- ▶ Na stub sa mašinom za pranje i mašinom za sušenje nemojte postavljati uređaje različitih proizvođača i ukoliko imaju različitu dubinu i širinu.
- ▶ Stub sa mašinom za pranje i mašinom za sušenje nemojte postavljati na postolje, uređaji se mogu prevrnuti.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!

Deca mogu ambalažni materijal da navuku sebi preko glave ili da se njime umotaju, pa da se tako uguše.

- ▶ Ambalažni materijal držite van domaćaja dece.
- ▶ Deci nipošto nemojte dozvoliti da se igraju sa ambalažnim materijalom.

⚠ OPREZ – Opasnost od povrede!

Uređaj tokom rada može da vibrira ili da se kreće.

- ▶ Uređaj postavite na čistu, ravnu i čvrstu površinu.
- ▶ Uređaj pozicionirajte pomoću nogica i libele.

Ukoliko creva i mrežni priključni vod nisu pravilno sprovedeni, postoji opasnost od spoticanja.

- ▶ Creva i mrežne priključne vodove položite tako da ne postoji opasnost od spoticanja.

Ukoliko uređaj pokrećete koristeći izbočene delove, npr. vrata uređaja, delovi mogu da se polome.

- ▶ Uređaj nemojte pomerati koristeći izbočene delove.

⚠ OPREZ – Opasnost od zasecanja!

Ukoliko dodirnete oštре ivice uređaja, možete se poseći.

- ▶ Uređaj ne dodirujte na oštrim ivicama.
- ▶ Prilikom instalacije i transporta koristite zaštitne rukavice.

1.5 Sigurna upotreba

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Oštećeni uređaj ili oštećeni mrežni priključni vod predstavljaju izvor opasnosti.

- ▶ Nikad nemojte upotrebljavati oštećeni uređaj.
 - ▶ Nikada nemojte povlačiti mrežni priključni vod da biste razdvojili uređaj sa strujne mreže. Uvek povlačite mrežni utikač mrežnog priključnog voda.
 - ▶ Ukoliko je uređaj ili mrežni priključni vod oštećen, odmah izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima.
 - ▶ Pozovite korisnički servis. → *Stranica 58*
- Vlaga koja je prodrla unutra može da prouzrokuje strujni udar.
- ▶ Uređaj upotrebljavajte samo u zatvorenim prostorima.
 - ▶ Uređaj nemojte nikada da izlažete vrućini i vlazi.
 - ▶ Za čišćenje uređaja nemojte da koristite čistač na paru ili čistač pod visokim pritiskom, creva ili tuš.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ugrožavanja zdravlja!

Deca se tako ne mogu zatvoriti u uređaju i dospeti u životnu opasnost.

- ▶ Uređaj ne postavljajte iza vrata koja mogu da blokiraju ili spreče otvaranje vrata uređaja.
- ▶ Na dotrajalim uređajima izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda, zatim presecite mrežni priključni vod i uništite bravu na vratima uređaja tako da se vrata više ne mogu zatvoriti.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!

Deca bi mogla da udahnu i usisaju odn. proglutaju sitne delove i da se na taj način uguše.

- ▶ Držite sitne delove van domaća dece.
- ▶ Deci nipošto nemojte dozvoliti da se igraju sa sitnim delovima.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!

Ugljena prašina ili brašno u blizini uređaja može dovesti do eksplozije.

- ▶ Tokom rada održavajte čisto okruženje uređaja.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od trovanja!

Kondenzovana voda ovog uređaja nije pijača voda i može da bude zaprljana vlaknima.

- ▶ Kondenzovanu vodu uređaja nemojte piti ili koristiti za druge potrebe.

Deterdženti za pranje veša i sredstva za negu u slučaju gutanja mogu da izazovu trovanja.

- ▶ U slučaju nemernog gutanja zatražiti lekarski savet.
- ▶ Deterdžent za pranje veša i sredstva za negu čuvajte van domaća dece.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Rashladno sredstvo R290 u ovom uređaju je ekološko, ali i zapaljivo i može se zapaliti u kontaktu sa otvorenom vatrom ili izvorom plamena.

- Otvorenu vatrui izvore plamena držite na dovoljnoj udaljenosti



od uređaja.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!

Lako zapaljivi predmeti, kao npr. upaljači ili šibice, se tokom sušenja mogu zapaliti.

- Pre sušenja iz džepova veša izvadite sve lako zapaljive predmete.

Prljavi veš, koji je bio u kontaktu sa rastvaračima, uljem, voskom, odstranjivačem voska, bojom, mašću ili odstranjivačem fleka, prilikom sušenja može da se zapali ili da dovede do eksplozije.

- U ovom uređaju nemojte da sušite prljav veš.
- Pre sušenja, veš temeljno operite vrućom vodom i deterdžentom za pranje veša.
- Uređaj nemojte da koristite ako je veš prethodno čišćen industrijskim hemikalijama.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Prilikom prevremenog prekidanja sušenja, veš se neće dovoljno ohladiti i može se zapaliti.

- Program sušenja nemojte prevremeno prekidati.
- Prilikom prevremenog prekidanja sušenja odmah izvadite veš i raširite ga.

⚠ OPREZ – Opasnost od povrede!

Ukoliko se uspinjete ili penjete na uređaj, može da se slomi prekrivna ploča.

- Na uređaj se nemojte uspinjati ili penjati.

Ukoliko sedite ili oslanjate na otvorena vrata, uređaj može da se prevrne.

- Na vrata uređaja nemojte sedati ili se oslanjati.
- Nemojte odlagati stvari na vrata uređaja.

U slučaju posezanja u bubanj koji se okreće, može doći do povrede ruku.

- Pre posezanja u bubanj sačekajte potpuno zaustavljanje bubnja.

1.6 Bezbedno čišćenje i održavanje

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručne popravke su opasne.

- Samo za to obučeno stručno osoblje sme da vrši popravke na uređaju.
- Za popravku uređaja se smeju koristiti samo originalni zamenski delovi.
- Da bi se sprečile opasnosti, zamenu oštećenog mrežnog priključnog voda uređaja mora da izvrši proizvođač, korisnička služba ili osoba sa sličnim kvalifikacijama.

Vлага koja je prodrla unutra može da prouzrokuje strujni udar.

- Za čišćenje uređaja nemojte da koristite čistač na paru ili čistač pod visokim pritiskom, creva ili tuš.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od povrede!

Upotreba zamenskih delova i pribora koji nisu originalni je opasna.

- Koristite samo originalne zamenske delove i originalni pribor.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od trovanja!

Ukoliko koristite sredstva za čišćenje koja sadrže rastvarače mogu nastati otrovni gasovi.

- Ne upotrebljavajte sredstva za čišćenje koja sadrže rastvarače.

2 Izbegavanje materijalnih šteta

PAŽNJA!

Pogrešno doziranje omekšivača, de terđenta, sredstva za negu i sredstva za čišćenje može da ugrozi funkciju uređaja.

- ▶ Obratite pažnju na preporuke za doziranje proizvođača.
- Prekoračenje maksimalne količine punjenja ugrožava funkciju uređaja.
- ▶ Obratite pažnju na maksimalnu količinu punjenja za svaki program i nemojte je prekoračavati.
→ "Programi", Stranica 28

Pregrevanje uređaja može da ugrozi funkciju uređaja.

- ▶ Ventilacioni otvor tokom rada mora da bude slobodan.
- ▶ Osigurajte dovoljnu ventilaciju prostorije.

Tokom rada, ventilacioni otvor uređaja može da usisa lagane predmete, kao što su dlake i vlakna, što ugrožava funkciju uređaja.

- ▶ Održavajte čisto okruženje uređaja tokom rada.
- ▶ Lagane predmete držite dalje od uređaja.

Penasti materijal ili penasta guma prilikom sušenja može da se deformiše ili otopi.

- ▶ Nemojte sušiti veš koji sadrži penasti materijal ili penastu gumu.
- Neodgovarajuća sredstva za čišćenje mogu da oštete površine uređaja.
- ▶ Nemojte da upotrebljavate jaka ili abrazivna sredstva za čišćenje.
- ▶ Nemojte da upotrebljavate jaka sredstva za čišćenje koja sadrže alkohol.
- ▶ Nemojte da upotrebljavate tvrde abrazivne jastučice ili sundere za ribanje.
- ▶ Uređaj čistite samo vodom i mekanom, vlažnom krpom.

- ▶ Ukoliko dođe do kontakta sa uređajem, uklonite sve ostatke deterđenta, raspršivača ili druge ostatke.

3 Zaštita životne sredine i štednja

3.1 Odlaganje ambalaže u otpad

Ambalažni materijal je ekološki i može se iznova koristiti.

- ▶ Pojedinačne sastavne delove odložite u otpad odvojene po vrstama.

3.2 Štednja energije

Ako se pridržavate ovih napomena, vaš uređaj će trošiti manje struje.

Uređaj koristite u dobro provetrenoj prostoriji i držite ventilacioni otvor uređaja slobodnim.

- ✓ Otežana razmena vazduha produžava trajanje programa i povećava potrošnju energije.

Pre sušenja centrifugirajte veš u mašini za pranje veša.

- ✓ Vlažan veš produžava trajanje programa i povećava potrošnju energije.

Pridržavajte se maksimalne količine punjenja za programe.

→ "Programi", Stranica 28

- ✓ Prekoračenje maksimalne količine punjenja produžava trajanje programa i povećava potrošnju energije.

sr Postavljanje i priključivanje

Nakon čišćenja dobro osušite filtere u sistemu filtera jedinice na dnu
→ *"Stranica 34."*

- ✓ Vlažni filteri produžavaju trajanje programa i povećavaju potrošnju energije.

Deaktivirajte Wi-Fi mrežu koja se ne koristi.

→ *"Deaktiviranje Wi-Fi mreže na uređaju", Stranica 40.*

- ✓ Aktivirana Wi-Fi mreža povećava potrošnju energije.

3.3 Režim za štednju energije

Ukoliko uređaj ne koristite tokom dužeg vremena, automatski se prebacuje u režim za štednju energije. Svi prikazi se isključuju i **Start/ Reload** treperi.

Režim za štednju energije se završava ponovnom upotrebotom uređaja. Ukoliko uređaj prestanete da koristite, on će se isključiti.

Napomena: Kada je aktiviran Wi-Fi, uređaj se ne isključuje automatski.

4 Postavljanje i priključivanje

4.1 Raspakiravanje uređaja

PAŽNJA!

Predmeti, koji su zaostali u bubnju i koji nisu predviđeni za rad uređaja, mogu da dovedu do materijalne štete i oštećenja na uređaju.

- Ove predmete kao i isporučeni pribor pre rada uklonite iz bubnja.

1. Ambalažu i zaštitne folije kompletno uklonite sa uređaja.

→ *"Odlaganje ambalaže u otpad", Stranica 11*

2. Proverite da li uređaj ima vidljiva oštećenja.
3. Otvorite vrata.
4. Izvadite pribor iz bubnja.
5. Zatvorite vrata.

4.2 Obim isporuke

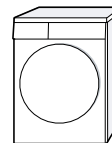
Kada otpakujete uređaj, proverite sve delove da li imaju transportnih oštećenja i da li je isporuka potpuna.

PAŽNJA!

Rad sa nepotpunim ili neispravnim priborom može da ugrozi funkciju uređaja ili dovede do materijalne štete i oštećenja uređaja.

- Nemojte da koristite uređaj sa nepotpunim ili neispravnim priborom.
- Pre rada u uređaj postavite odgovarajući pribor.

→ *"Pribor", Stranica 32*

Obim isporuke	Opis
	Mašina za sušenje veša
	Prateća dokumentacija
	Crevo za odvod vode sa priključnim adapterom, pričvršni materijal i grana za fiksiranje. → <i>"Crevo za odvod vode", Stranica 14</i>

Obim isporuke	Opis
	Posuda za vodu → "Punjene rezervoare za vodu", Stranica 38

4.3 Zahtevi za mesto postavljanja

PAŽNJA!

Ako se uređaj nagne više od 40°, preostala voda iz uređaja može da iscuri i uzrokuje materijalnu štetu.

- ▶ Oprezno nagnite uređaj.
- ▶ Uređaj transportujte u uspravnom položaju.

Zamrznuta preostala voda u uređaju može da dovede do kvara uređaja.

- ▶ Uređaj nemojte postavljati i koristiti na otvorenom ili u prostorima koji su ugroženi mrazom.

Ako uređaj radi neposredno nakon transporta, rashladno sredstvo koje se nalazi u uređaju može da dovede do oštećenja uređaja.

- ▶ Nakon transporta ostavite uređaj da miruje dva sata, pre nego što ga pustite u rad.

Mesto postavlja-	Zahtevi
nja	

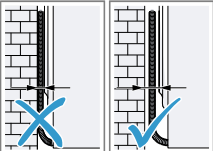


Ovaj uređaj postavite u stub sa mašinom za pranje i za sušenje veša samo sa setom za povezivanje proizvođača maštine za sušenje veša.

- Element za povezivanje sa radnom pločom koja se izvlači
→ Stranica 32
- Element za povezovanje
→ Stranica 32

Ovaj uređaj postavite samo na mašinu za pranje veša istog proizvođača. Dubina i širina uređaja moraju da budu isti kao i dimenzije maštine za pranje veša.

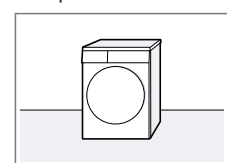
Stub sa mašinom za pranje i za sušenje veša nećete postavljati na postolje.

Mesto postavlja-	Zahtevi
Na zidu	

Nemojte da uglađujete creva i kabl za napajanje između zida i uređaja.

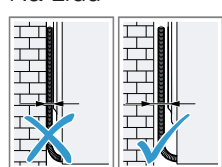
Mesto postavlja- Zahtevi

Na podu



Uređaj postavite na čistu, ravnu i čvrstu površinu. Centrirajte uređaj
→ Stranica 16.

Na zidu



4.4 Crevo za odvod vode

Tokom sušenja stvara se kondenzat, koji uređaj koristi za automatsko čišćenje. Crevo za odvod vode koristite za odvod prekomernog kondenzata direktno u kanalizaciju.

Napomene

- Uređaj koristite samo sa isporučenim crevom za odvod vode. Kada priključite crevo za odvod vode → *"Stranica 14"*, ne morate redovno da praznите posudu za kondenzat → *"Stranica 36"*.
- Možete da poručite ovaj opcioni → *"Pribor"*, *"Stranica 32"* kod konsničkog servisa.

Priklučivanje creva za odvod vode

Ako ne želite redovno da praznите posudu za kondenzat, priključite crevo za odvod vode.

PAŽNJA!

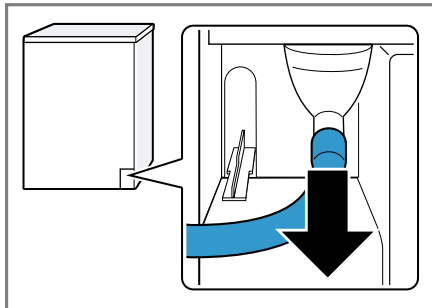
Tokom rada uređaja bez pravilno priključenog creva za kondenzat ili creva za odvod vode, iz nastavka može da curi voda.

- ▶ Pre rada uređaja pravilno priključite crevo za kondenzat ili crevo za odvod vode na nastavak.

Zahtevi

- Uređaj i pribor su otpakovani.
→ *"Raspakiravanje uređaja"*,
"Stranica 12"
- Uređaj je postavljen na mesto postavke.
→ *"Zahtevi za mesto postavljanja"*,
"Stranica 13"

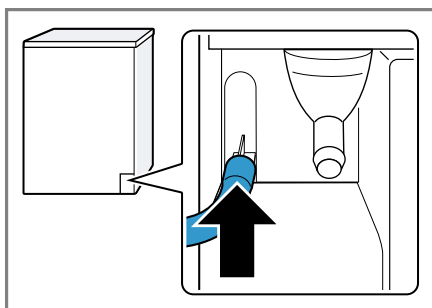
1. Skinite crevo za kondenzat sa nastavka.



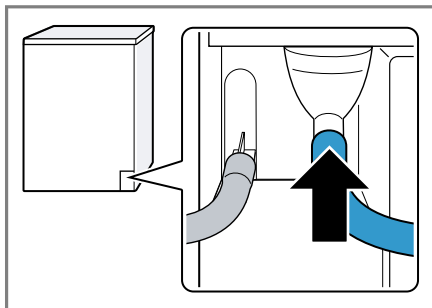
Crevo za kondenzat je fabrički priključeno na nastavak.

Napomena: Kada uklonite crevo za kondenzat, iz nastavka može da iscuri voda.

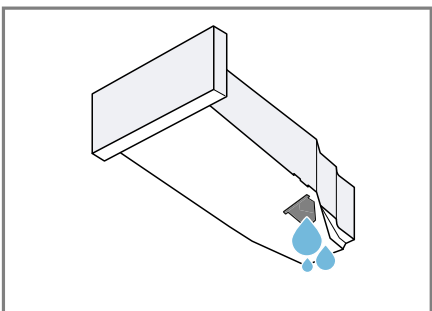
2. Crevo za kondenzat gurnite na držać.



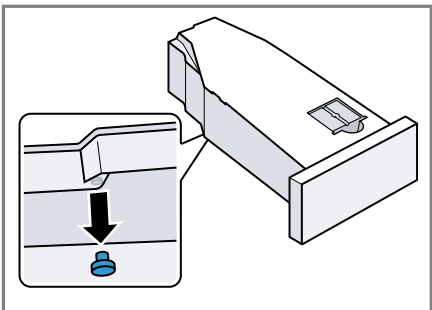
3. Crevo za odvod vode gurnite na nastavak do kraja.



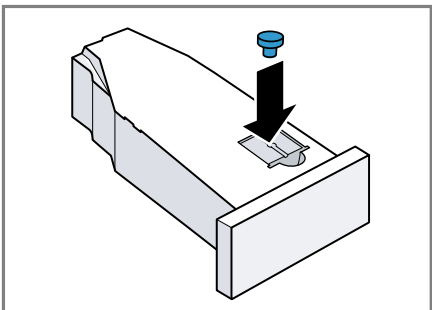
4. Ispraznjite posudu za kondenzat
→ Stranica 36.



5. Skinite čep sa donje strane.



6. Čep stavite na udubljenje na gornjoj strani.



7. Ugurajte posudu za kondenzat
→ Stranica 37.
8. Priključite uređaj na odvod vode.
→ "Vrste priključivanja odvoda vode", Stranica 15

Savet: Za ponovno prikupljanje kondenzata u posudi za kondenzat, npr. kada promenite lokaciju uređaja, uradite ove korake u obrnutom redosledu.

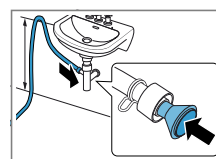
Vrste priključivanja odvoda vode

PAŽNJA!

Ukoliko je odvod zapušen ili zatvoren, nakupljena otpadna voda može da se vrati u uređaj.

- Pre rada uređaja proverite da li otpadna voda brzo otiče i uklonite zapušenja.

Odvod u sifon.

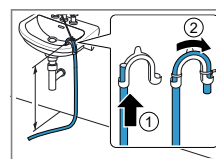


Priključno mesto osigurajte pomoću obujmice za crevo (12–22 mm).

Crevo za odvod vode pričvrstite sa vodicom za crevo na visini od najmanje 80 cm i najviše 100 cm.

Napomena: Pomoću Y razdelnika
→ Stranica 32
na odvod sifona
možete da priključite crevo za odvod vode dodatnog uređaja,
npr. mašine za pranje veša.

Odvod u umivaonik.

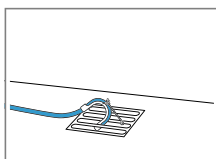


Crevo za odvod vode gurnite direktno kroz i fiksirajte ga pomoću materijala za pričvršćivanje.

Pregib pričvrstite na maksimalnoj visini od 100 cm.

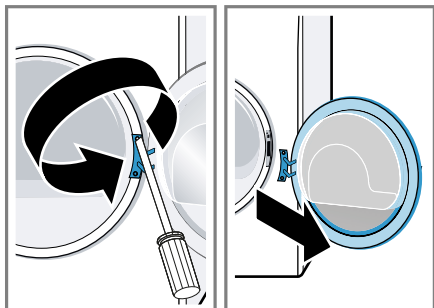
sr Postavljanje i priključivanje

Odvod u kanalizacijski odvod.



Crevo za odvod vode gurnite direktno kroz i fiksirajte ga pomoću materijala za pričvršćivanje. Pregib pričvrstite na kanalizacioni odvod.

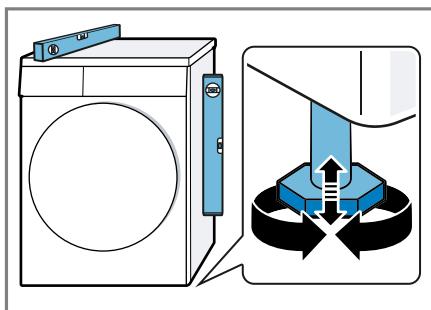
2. Odvignite vrata.



4.5 Centriranje uređaja

Radi redukovana zvukova i vibracija, ispravno pozicionirajte uređaj.

- ▶ Za pozicioniranje uređaja okrećite nogice uređaja. Pomoću libele provjerite ispravan položaj.



Sve nogice uređaja moraju čvrsto stajati na podu.

4.6 Promena šarke na vratima

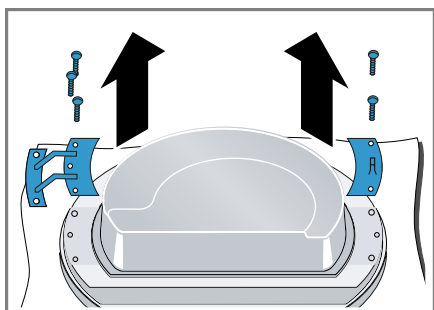
Za jednostavnije ubacivanje i vađenje veša možete da promenite stranu šarke na vratima.

Napomene

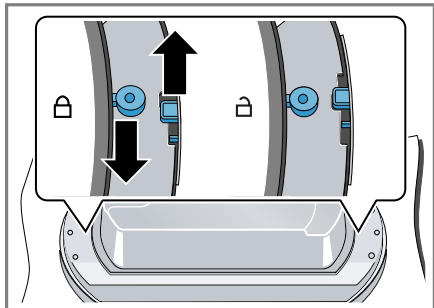
- Za uklanjanje i umetanje zavrtanja koristite isključivo odvijač torx T20.
- Skinuta vrata stavite na mekanu podlogu i tako spriječite materijalnu štetu.

Zamena šarke na vratima i kuke za vrata

1. Odvignite šarku na vratima i kuku za vrata.



2. Deblokirajte prsten vrata.

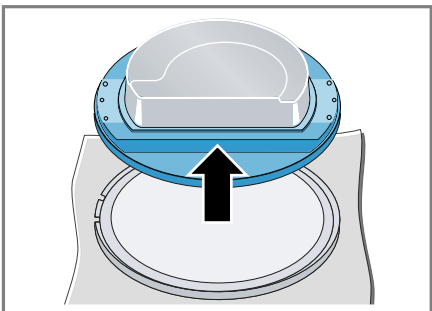


Uklanjanje vrata

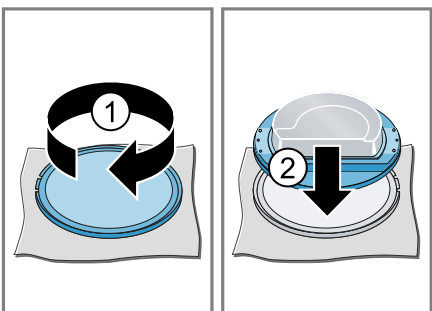
Zahtev: Uredaj je odvojen od mreže.

1. Otvorite vrata.

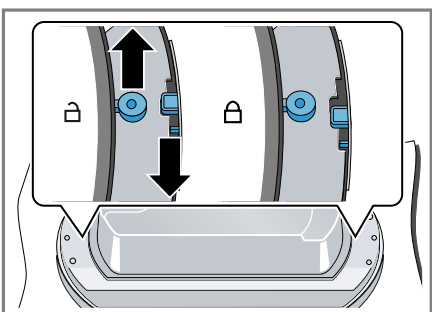
3. Podignite vrata iz prstena.



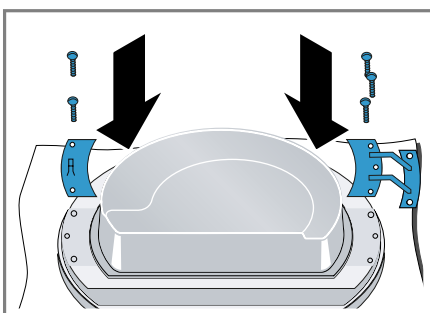
4. Prsten vrata okrenite za 180° ① i stavite vrata u prsten ②.



5. Blokirajte prsten vrata.

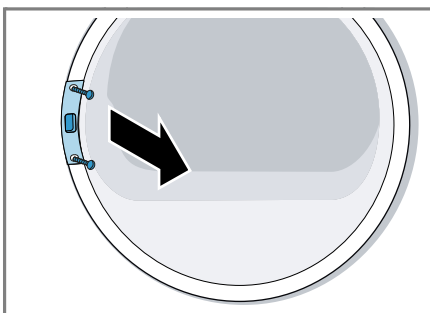


6. Zavrnite šarku na vratima i kuku za vrata.

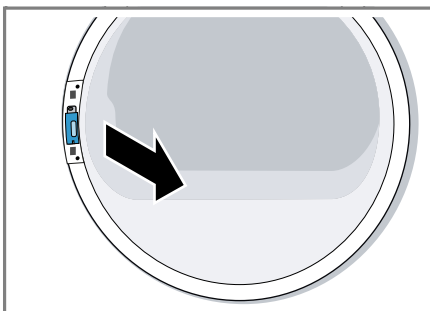


Zamena bravice na vratima

1. Odvrnite prekrivku na bravici na vratima.

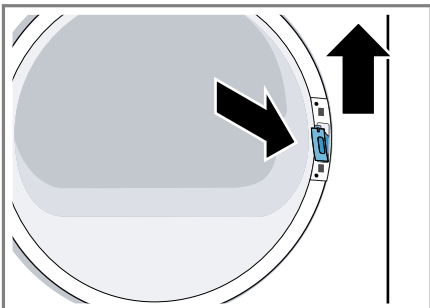


2. Skinite bravicu na vratima.

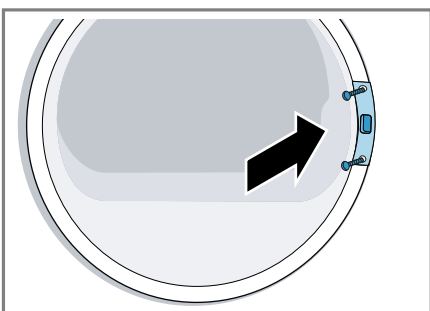


sr Postavljanje i priključivanje

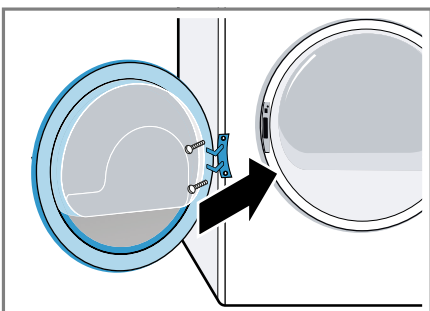
3. Bravicu na vratima postavite na suprotnoj strani.



4. Zavrnite prekrivku na bravici na vratima.



5. Pričvrstite vrata.



Podatke o priključivanju uređaja možete pronaći u opciji Tehnički podaci → Stranica 60.

2. Proverite da li mrežni utikač čvrsto naleže.

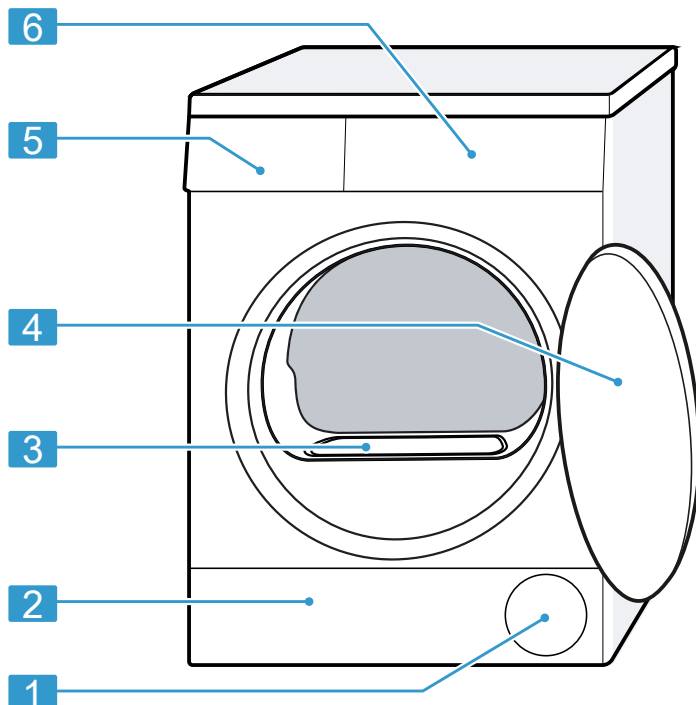
4.7 Električno priključivanje uređaja

1. Mrežni utikač mrežnog priključnog voda uređaja utaknite u utičnicu u blizini uređaja.

5 Upoznavanje sa uređajem

5.1 Uredaj

Ovde ćete naći pregled sastavnih delova uređaja.

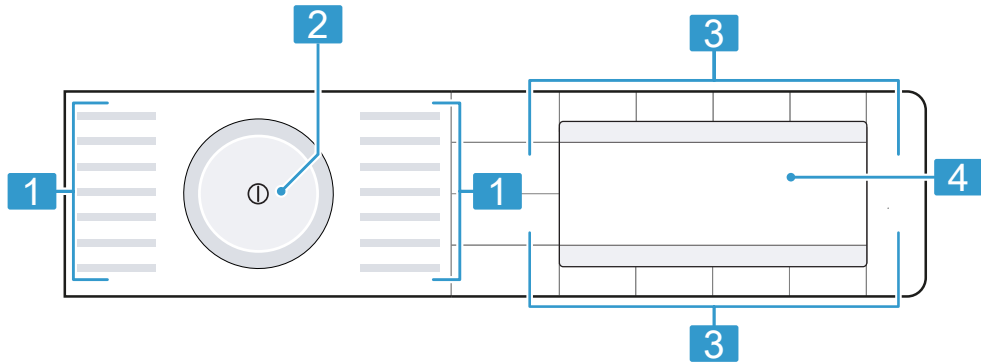


U zavisnosti od tipa uređaja, neki detalji na slici mogu da se razlikuju, na primer boja ili oblik.

1	Ventilacioni otvor	4	Vrata
2	Poklopac za održavanje jedinice na dnu → Stranica 46	5	Posuda za kondenzat → Stranica 36
3	Poklopac kanala za vazduh (ne uklanjati)	6	Komandno polje → Stranica 20

5.2 Komandno polje

Preko komandnog polja možete da podešavate sve funkcije uređaja i da dobijate informacije o radnom stanju.



-
- 1** Programi → Stranica 28

 - 2** Birač programa
→ Stranica 33

 - 3** Tasteri → Stranica 25

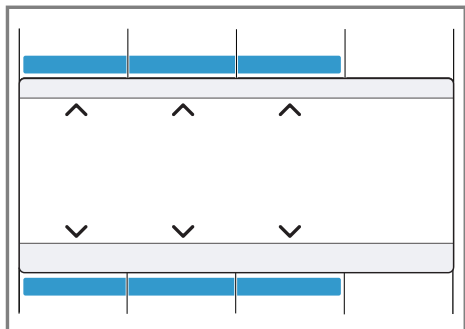
 - 4** Displej → Stranica 22
-

5.3 Logika rukovanja

Pored glavnih funkcija tastera na displeju, pomoću ovih tastera možete da birate i podešavanja programa u glavnom meniju i podešavanja u podmeniju.

Glavni meni

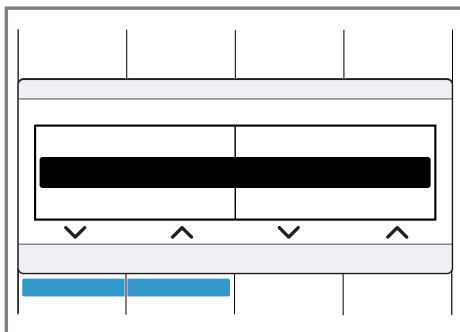
Za izbor podešavanja programa, pritisnite tastere iznad ili ispod simbola.



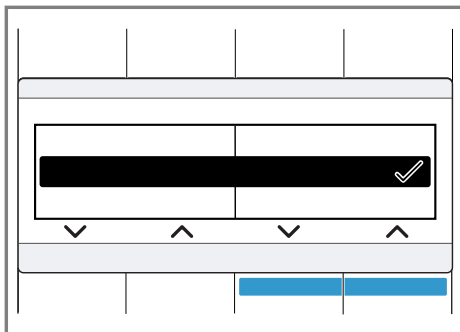
Odabrano podešavanje programa se prikazuje na sredini displeja.

Podmeni

Za izbor podešavanja, pritisnite taste ispod simbola sve dok ne bude izabrano željeno podešavanje na displeju.



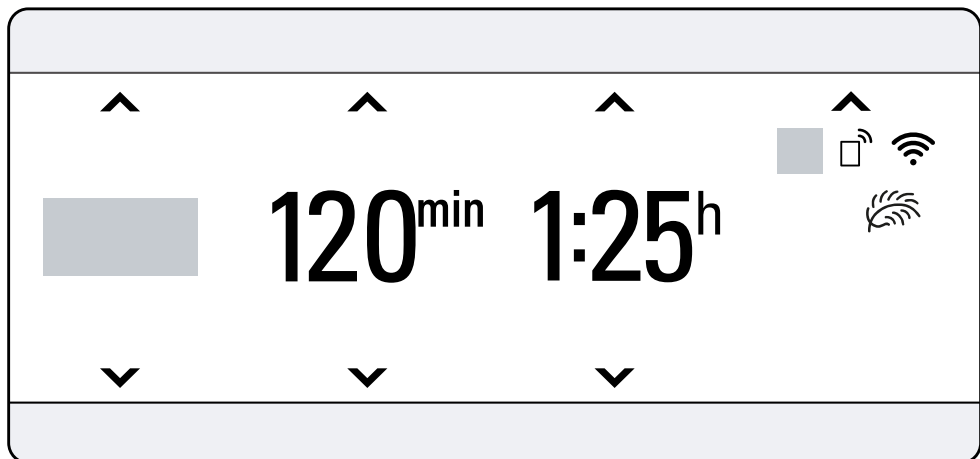
Za izbor podešavanja, pritisnite taste-
re ispod simbola sve dok ne bude
izabrano željeno podešavanje na di-
spleju.



Kada je podešavanje aktivirano, di-
splej pokazuje ✓ . Izbor se ne mora
još jednom potvrditi.
Podmeni se nakon nekoliko sekundi
automatski zatvara.

6 Displej

Na displeju se prikazuju aktuelne vrednosti podešavanja, mogućnosti izbora ili tekstovi napomena.



Primer prikaza na displeju

Displej	Naziv	Opis
0:40 ¹	Trajanje programa / preostalo vreme programa	Prepostavljeno trajanje programa ili preostalo vreme programa u satima i minutama.
20 min	Vremenski program	Vremenski program je podešen. → "Vremenski programi", Stranica 30
1:25h ¹	Vreme završetka programa	→ "Tasteri", Stranica 26
∞	Zaštita za decu	<ul style="list-style-type: none"> ■ svetli: zaštita za decu je aktivirana. ■ treperi: zaštita za decu je aktivirana i uređajem je rukovano. → "Deaktiviranje zaključavanja za decu", Stranica 37
Iron dry	Cilj sušenja suvo za peglanje	Rezultat sušenja je aktiviran. → "Tasteri", Stranica 26
Cupboard dry	Cilj sušenja suvo za orman	Rezultat sušenja je aktiviran. → "Tasteri", Stranica 26

¹ Primer

Displej	Naziv	Opis
 Cupboard Dry Extra	Cilj sušenja suvo za orman Plus	Rezultat sušenja je aktiviran. → "Tasteri", Stranica 26
 Adjust drying level	Rezultat sušenja prilagođen	Prilagođeni rezultat sušenja je aktiviran. → "Željeni rezultat sušenja", Stranica 27
	Blago sušenje	Blago sušenje za osetljive tkanine je aktivirano.
 Spin Speed	Broj obrtaja centrifuge za mašinu za pranje veša	Podešeni broj obrtaja centrifuge za mašinu za pranje veša u obr/min je aktiviran.
Please empty condensate container	Sud za kondenzat	Ispraznite sud za kondenzat → Stranica 36. Ugurajte sud za kondenzat → Stranica 37.
Please clean lint filter	Sistem filtera u podnoj jedinici	Očistite sistem filtera podne jedinice → Stranica 34.
Basic machine care required.	Jednostavno održavanje uređaja	Sprovedite program za jednostavno održavanje uređaja. → "Održavanje uređaja", Stranica 43
Refresher-container is empty, please re-fill.	Rezervoar za vodu	Napunite rezervoar → Stranica 38 za funkciju redukovanih gužvanih.
Cooling	Proces hlađenja	Da ne bi došlo do oštećivanja veša, on se tokom okretanja bubnja hlađi. Otvaranje vrata može da prekine obrok. Napomena: Nemojte menjati program.
Selfcleaning	Automatsko samostalno čišćenje	Automatsko samostalno čišćenje ispira izmenjivač toplote na uređaju. Napomena: Nemojte uklanjati posudu za kondenzat i nemojte prekidati program.
	Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> ■ svetli: uređaj je povezan sa kućnom mrežom. ■ treperi: uređaj sada pokušava da uspostavi vezu sa kućnom mrežom. → "Home Connect ", Stranica 39
	Wi-Fi	Uredaj nije povezan sa kućnom mrežom. → "Home Connect ", Stranica 39
	Daljinski start	Daljinski start je aktiviran. → "Tasteri", Stranica 26

¹ Primer

sr Displej

Displej	Naziv	Opis
⌚	Menadžer energije	Uredaj je povezan sa Smart Energy sistemom (menadžerom energije).
▼ ▲	Navigacija	Odabir podešavanja. → "Logika rukovanja", Stranica 20
+	dodatna podešavanja programa	Aktiviranje, deaktiviranje ili prilagođavanje dodatnih podešavanja programa. → "Tasteri", Stranica 25
Pause: Continue with 'Start'	Pauza	Status programa
Finished, remove washing	Završetak programa	Status programa

¹ Primer

7 Tasteri

Ovde ćete pronaći pregled tastera i mogućnosti njihovog podešavanja.

Ovim tasterom **Options** otvarate podmeni za dodatna podešavanja programa. Dodatna podešavanja programa su navedena u pregledu tastera.

Taster	Izbor	Opis
Start/ Reload	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pokrenuti ■ Otkazati ■ Pauzirati 	Pokretanje, prekid ili pauziranje programa.
① (mrežni prekidač)	<ul style="list-style-type: none"> ■ uključiti ■ isključiti 	Uključite ili isključite uređaj.
Child Lock 3 sec.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aktivirati ■ Deaktivirati 	Aktivirajte ili deaktivirajte zaštitu za decu. Osigurajte masku od ne-smotrenog aktiviranja. Ukoliko je zaštita za decu aktivirana, a uređaj je isključen, zaštita za decu ostaje aktivirana. → "Zaključavanje za decu", Stranica 37
Options	Višestruki izbor	Aktivirajte dodatna podešavanja programa. → "Prilagođavanje dodatnih podešavanja programa", Stranica 33 Dodatna podešavanja programa možete pogledati u ovom pregledu.
Basic Settings 3 sec.	Višestruki izbor	→ "Osnovna podešavanja", Stranica 42
Memory 1	<ul style="list-style-type: none"> ■ Memorisati ■ Podesiti 	Kada taster pritisnete otprilike 3 sekunde, memorisacete individualna podešavanja programa. → "Memorisanje podešavanja programa", Stranica 33 Kada taster pritisnete kratko, podesicete program sa individualnim podešavanjima programa.

Taster	Izbor	Opis
M2 Memory 2	<ul style="list-style-type: none">■ Memorisati■ Podesiti	Kada taster pritisnete otprilike 3 sekunde, memorisacete individualna podešavanja programa. → "Memorisiranje podešavanja programa", Stranica 33
Drying Aim ☀◀	<ul style="list-style-type: none">■ Iron dry■ Cupboard dry■ Cupboard Dry Extra	Kada taster pritisnete kratko, podesicete program sa individualnim podešavanjima programa.
Less Ironing ☺	<ul style="list-style-type: none">■ Aktivirati■ Deaktivirati	Željeni rezultat sušenja određuje u kojoj meri je veš nakon kraja programa vlažan ili suv. → "Željeni rezultat sušenja", Stranica 27
Finished in ☺	do 24 sata	Aktivirajte ili deaktivirajte redukovanje gužvanja. Nakon završetka programa, bubanj u pravilnim vremenskim intervalima još 120 minuta pomera veš, čime se redukuje njegovo gužvanje.
Remote Start	<ul style="list-style-type: none">■ Aktivirati■ Deaktivirati■ Otvaranje menija Home Connect	Definišite vreme završetka programa. Trajanje programa je već uključeno u podešene sate. Nakon početka programa prikazuje se trajanje programa. → "Daljinsko pokretanje", Stranica 40

8 Željeni rezultat sušenja

Za svaki automatski program je definisan željeni rezultat sušenja. Željeni rezultat sušenja određuje u kojoj meri je veš nakon završetka programa suv ili vlažan.

Željeni rezultat sušenja	Veš	Rezultat sušenja
Cupboard Dry Extra	Višeslojni, debeli veš koji se sporo suši.	Veš je suv.
Cupboard dry	Normalan, jednoslojni veš.	Veš je suv.
Iron dry	Normalan, jednoslojni veš.	Veš je i dalje blago vlažan. Za redukciju gužvanja nakon sušenja, veš opeglajte ili ga okačite da se osuši.

8.1 Promena željenog rezultata sušenja

Za pojedine automatske programe možete da promenite željeni rezultat sušenja, da bi veš bio suvlij ili vlažniji.

1. Podesite automatski program.
→ "Automatski programi",
Stranica 28
- ✓ Displej prikazuje zadati rezultat sušenja.
2. Pritisnite **Drying Aim** ☀️◀.
- ✓ Na displeju se prikazuje "Cupboard Dry Extra", "Cupboard dry" ili "Iron dry".

Napomena: Ako promenite ovo podešavanje, promena će ostati memorisana nakon isključivanja uređaja.

8.2 Prilagođavanje željenog rezultata sušenja

Ako nakon sušenja sa određenim rezultatom sušenja smatrate da je veš previše vlažan, možete da prilagodite željeni rezultat sušenja.

1. Podesite automatski program.
→ "Automatski programi",
Stranica 28
- ✓ Displej prikazuje zadati rezultat sušenja.
2. Pritisnite **Options** .
3. Izaberite „Prilagođavanje rezultata sušenja“.

Napomena: Ako promenite ovo podešavanje, promena će ostati memorisana nakon isključivanja uređaja.

9 Programi

Tkanine možete da sušite pomoću automatskog programa ili vremenskog programa.

9.1 Automatski programi

Automatski programi su programi tokom kojih senzori za vlagu tokom sušenja mere preostalu vlagu u vešu. Program se završava tek kada se doстиже podešeni rezultat sušenja. Svaki automatski program ima rezultat sušenja → Stranica 27. Rezultat sušenja određuje u kojoj meri je veš nakon kraja programa suv ili vlažan.

Saveti

- Rezultat sušenja izaberite u zavisnosti od tkanina ili željenog rezultata sušenja.
→ "Željeni rezultat sušenja", Stranica 27
- Etikete sa uputstvima za negu na vešu pružaju dodatne napomene za izbor programa.

Program	Opis	Maks. punjenje (kg)
Cottons	Sušite otporne tkanine od pamuka ili lana koje se mogu otkuvavati.	9,0
Easy-Care	Sušite tkanine od sintetike i mešovitih vlakana. Sušite tkanine od sintetike i mešovitih vlakana.	3,5
Mix	Sušite tkanine od pamuka i sintetike.	3,0
Duvet	Sušite tkanine napunjene sintetičkim vlaknima, jastuke za glavu, štepana ili dnevna čebad.	2,5
	Napomena: Sušite velike tkanine, čebad ili jastuke.	
Delicates	Sušite osetljive tkanine od satena, sintetičke i mešovitih vlakana.	2,0
Down	Sušite tkanine punjene perjem, jorgane ili perjane prekrivače.	1,5
	Napomene	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sušite velike tkanine, kao što su čebad ili vreće za spavanje. ■ Nakon završetka programa, protresite tkanine da biste raspodelili punjenje i razbili vlažnost nakupljenu na pojedinim mestima. 	

Program	Opis	Maks. punjenje (kg)
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kada sušite jastuk i jastuk nakon završetka programa još nije potpuno suv, osušite ga pomoću vremenskog programa. → "Vremenski programi", Stranica 30 	
 AllergyPlus	Sušite otporne tkanine od pamuka ili lana koje se mogu otkuvavati. Napomena: Naročito pogodno u slučaju visokih higijenskih zahteva.	4,0
Sportswear	Sušite sportsku garderobu koja se brzo suši od funkcionalnih vlakana, mikro-vlakana i sintetike.	1,5
 Shirts/Blouses	Sušite košulje i bluze od pamuka, lana, sintetike ili mešovitih vlakana. Napomena: Za optimalan rezultat sušenja, sušite maksimalno 5 košulja ili 5 bluza. Nakon sušenja, opeglajte veš ili ga okačite. Tada se preostala vлага ravnomerno raspoređuje.	1,5
 Super Quick 40'	Sušite tkanine od sintetike i laganih pamuka.	1,0
 Towels	Sušite otporne peškire koji se mogu otkuvavati od pamuka ili lana.	6,0
Smart Dry 	Nakon što ste oprali veš u mašini za pranje veša, na mašini za sušenje veša dobijete preporuku za odgovarajući program za sušenje veša. Napomena: Mašina za pranje veša mora da podržava Home Connect. Mašina za pranje veša i mašina za sušenje veša moraju da budu povezani sa kućnom mrežom i da budu registrovani u Home Connect aplikaciji. Podešavanja programa, koje možete izabratiti, zavise od podešenog programa.	-
 Additional Programs	Podesite dodatne programe. Dodatne programe možete pronaći u ovom pregledu programa. Podešavanja programa, koje možete izabratiti, zavise od podešenog programa.	-

9.2 Vremenski programi

Vremenski programi su programi sa definisanim ili podesivim trajanjem programa. Program se završava nakon isteka vremena, čak i ako veš npr. nije suv. Vremenski programi su namenjeni za sušenje pojedinačnih komada veša ili tankih tkanina.

Savet: Etikete sa uputstvima za negu na vešu pružaju dodatne napomene za izbor programa.

Program	Opis	Maks. punjenje (kg)
Wool Finish ☈	<p>Sušite vunene tkanine ili tkanine sa udelom vune koje se mogu prati u mašini.</p> <p>Napomena: Tkanine će biti mekše, ali se neće osušiti. Nakon završetka programa, izvadite tkanine i ostavite ih da se osuše.</p>	0,5
✿ Business	<p>Redukujte gužvanje i mirise iz vazduha na suvim odelima, jaknama i pantalonama koje ste malo nosili, a koji zahtevaju hemijsko čišćenje. → "Funkcija redukovanja gužvanja", Stranica 37</p> <p>Napomene</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Posle završetka programa, odmah izvadite tkanine kako biste izbegli gužvanje. ■ Tkanine se ne suše i ne čiste. ■ Program nije pogodan za tanka, lagana letnja odela. 	Odelo ili dva komada veša Odelo ili dva komada veša
✿ 5 Shirts	<p>Redukujte gužvanje i mirise iz vazduha sa košulja i bluza koje ste malo nosili. → "Funkcija redukovanja gužvanja", Stranica 37</p> <p>Napomene</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Posle završetka programa, odmah izvadite tkanine kako biste izbegli gužvanje. ■ Tkanine se ne suše i ne čiste. 	2 do 5 komada veša
✿ 1 Shirt	<p>Redukujte gužvanje i mirise iz vazduha sa košulja i bluza koje ste malo nosili. → "Funkcija redukovanja gužvanja", Stranica 37</p> <p>Napomene</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Posle završetka programa, odmah izvadite tkanine kako biste izbegli gužvanje. ■ Tkanine se ne suše i ne čiste. 	Komad veša

Program	Opis	Maks. punjenje (kg)
Time Progr. Cold	Sušite sve vrste tkanina osim vune i svile. Pogodno i za osvežavanje i provetravanje malo nošene odeće.	3,0
Time Program Warm 	Sušite sve vrste tkanina osim vune i svile. Pogodno za unapred sušen ili malo vlažan veš i za naknadno sušenje višeslojnog, debelog veša.	3,0
Smart Dry 	Nakon što ste oprali veš u mašini za pranje veša, na mašini za sušenje veša dobijete preporuku za odgovarajući program za sušenje veša. Napomena: Mašina za pranje veša mora da podržava Home Connect. Mašina za pranje veša i mašina za sušenje veša moraju da budu povezani sa kućnom mrežom i da budu registrovani u Home Connect aplikaciji. Podešavanja programa, koje možete izabratiti, zavise od podešenog programa.	-
Additional Programs 	Podesite dodatne programe. Dodatne programe možete pronaći u ovom pregledu programa. Podešavanja programa, koje možete izabratiti, zavise od podešenog programa.	-

10 Pribor

Koristite originalni pribor. On je specijalno prilagođen za vaš uredaj.

Napomena: Određeni dodatni pribor je dostupan u drugim bojama. Kontaktirajte
→ "Korisnička služba", Stranica 58.

	Upotreba	Broj za poručivanje
Element za povezovanje	Da biste uštedeli prostor, uredaj postavite na preporučenu mašinu za veš od istog proizvođača i iste širine i dubine.	WTZ27410
Element za povezivanje sa radnom pločom koja se izvlači	Da biste uštedeli prostor, uredaj postavite na preporučenu mašinu za veš od istog proizvođača i iste širine i dubine. Pomoću radne ploče koja se izvlači možete jednostavnije da punite i prazniate uredaj.	WTZ27400
Y-dobavljač	Crevo za odvod vode dodatnog uređaja priključite na isti odvod na sifonu.	15000490
Sredstvo za negu uređaja	Rezervni deo za funkciju intenzivne nege uređaja.	00311829
Platforma	Postavite uređaj visoko kako biste ga mogli lako puniti i prazniti.	WTZPW20D

11 Veš

11.1 Pripremanje veša

PAŽNJA!

Predmeti koji su ostali u vešu mogu da oštete veš i bubanj.

- ▶ Pre rada iz džepova veša uklonite sve predmete.

Napomena

Ako pripremite veš, sačuvaćete uređaj i tkanine.

- Četkom očistite pesak i zemlju
- Veš sortirajte prema boji i tkanini i vodite računa o oznakama na etiketi
- Zatvorite sve rajsferzluse, čičak trake, kukice i omče
- Uklonite kugle sa zavesa i olovne trake

- Veš raširite i stavite u bubanj
- Pre sušenja centrifugirajte veš

12 Osnovno rukovanje

12.1 Uključivanje uređaja

Zahtev: Uredaj je pravilno postavljen i priklučen.
→ "Postavljanje i priklučivanje", Stranica 12

- ▶ Pritisnite ①.
- Postupak uključivanja traje nekoliko sekundi.

Napomena: Osvetljenje bubenja se automatski isključuje.

12.2 Podešavanje programa

1. Okrenite birač programa i postavite ga na željeni program.
→ "Programi", Stranica 28
2. Ukoliko želite, prilagodite podešavanja programa.
→ "Prilagođavanje podešavanja programa", Stranica 33

12.3 Prilagođavanje podešavanja programa

U zavisnosti od programa i napretka programa, podešavanja možete da prilagodite ili aktivirate i deaktivirate.

Zahtev: Podešen je program.
→ "Podešavanje programa", Stranica 33

- ▶ Prilagodite podešavanja programa.
→ "Tasteri", Stranica 25
- Vodite računa o informacijama na temu Logika rukovanja
→ Stranica 20.

Napomena: Podešavanja programa se ne memoriju trajno za program.

Prilagođavanje dodatnih podešavanja programa

1. Za pozivanje dodatnih podešavanja programa, pritisnite Options .
2. Izaberite podešavanja programa.
3. Za pozivanje glavnog menija, pritisnite Options .

12.4 Memorisanje podešavanja programa

Možete da sačuvate vaša individualna podešavanja programa kao favorite.

Zahtevi

- Podešen je program.
 - Podešavanja programa su prilagođena.
 - ▶ Pritisnite Memory 1 M1 ili M2 Memory 2 otprilike 3 sekunde.
- Za pozivanje sačuvanog programa, pritisnite Memory 1 M1 ili M2 Memory 2 .

Napomena: Za prepisivanje sačuvanog programa, ponovite ove korake.

12.5 Umetanje veša

Napomena: Kako biste izbegli pojavu gužvanja, vodite računa o maksimalnom punjenju za programe.
→ "Programi", Stranica 28

Zahtevi

- Veš je pripremljen i sortiran.
→ "Veš", Stranica 32
 - Bubanj je prazan.
 - 1. Otvorite vrata.
 - 2. Ubacite veš u bubanj.
 - 3. Zatvorite vrata.
- Uverite se da se veš nije zaglavio u vratima.

12.6 Startovanje programa

Zahtev: Podešen je program.

→ "Podešavanje programa",

Stranica 33

- ▶ Pritisnite **Start/ DII Reload** .
- ✓ Displej prikazuje trajanje programa ili vreme završetka programa.

Napomena: Kada se prikazuje "Cooling" , uređaj hlađi veš.

Kada se "Cooling" ugasi, veš se ohladio.

12.7 Naknadno stavljanje veša

Nakon starta programa možete naknadno da stavite ili izvadite veš u svakom trenutku.

1. Pritisnite **Start/ DII Reload** .

Proces hlađenja se pokreće automatski nakon otprilike 30 sekundi i hlađi veš dok se bubanj okreće. Ukoliko ne želite proces hlađenja ili želite da ga prekinete, otvorite vrata.

→ "Displej", Stranica 23

2. Otvorite vrata.
3. Naknadno stavite ili izvadite veš.
4. Zatvorite vrata.
5. Pritisnite **Start/ DII Reload** .

12.8 Prekidanje programa

1. Pritisnite **Start/ DII Reload** .
2. Otvorite vrata.
3. Izvadite veš.
→ "Vađenje veša", Stranica 34

12.9 Vađenje veša

1. Otvorite vrata.
2. Izvadite veš iz bubnja.

12.10 Isključivanje uređaja

- ▶ Pritisnite ① .

12.11 Sistem filtera jedinice na dnu

Vlakna iz veša se tokom pranja skupljaju u sistemu filtera jedinice na dnu. Sistem filtera štiti uredaj od vlačana.

Cišćenje sistema filtera jedinice na dnu

Kada displej tokom rada pokaže napomenu, očistite sistem filtera jedinice na dnu.

Napomene

- Sistem filtera možete redovno da čistite i bez prikazane napomene na displeju.
Nije potrebno čišćenje nakon svakog sušenja.
- Ukoliko ne čistite uredaj kao što je opisano, funkcija uredaja može da bude ugrožena.

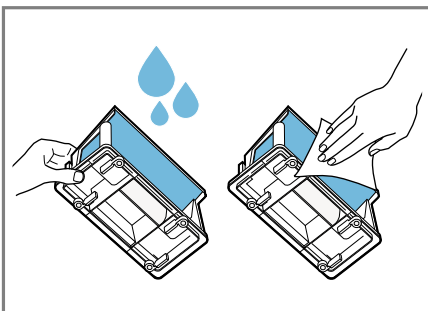
Zahtev: Displej tokom rada pokazuje: "Please clean lint filter" .

1. Otvorite jedinicu na dnu
→ Stranica 46.
2. Uklonite vlakna.



Uverite se da ste uklonili sve nečistoće sa zaptivke.

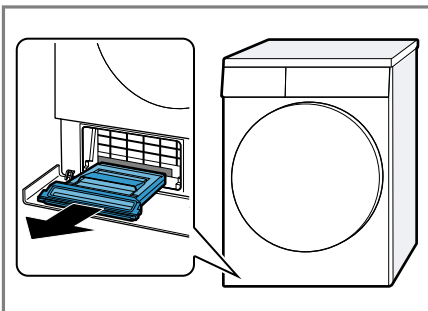
- Unutrašnje strane očistite temeljno mlazom vode i osušite ih.



Tvrđokornu nečistoću možete oprezno da očistite mekanom četkom.

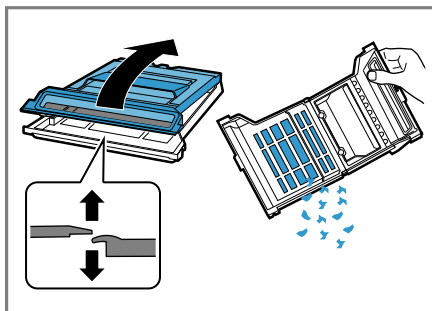
Uverite se da ste temeljno osušili sito. Vlažno sito može da produži vreme sušenja i utiče na rezultat sušenja.

- Rezervoar za vlakna izvucite vodoravnim povlačenjem.

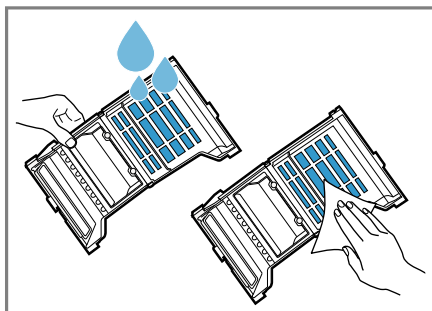


U rezervoaru za vlakna može da se nalazi kondenzat i da iscuri tokom izvlačenja.

- Otvorite rezervoar za vlakna i uklonite vlakna.



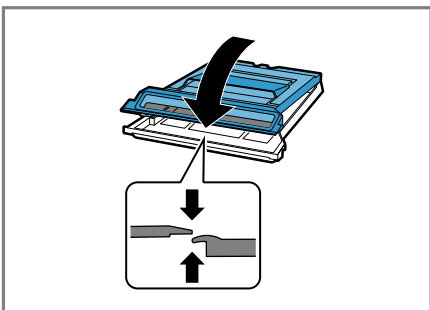
- Sito očistite temeljno mlazom vode i osušite ga.



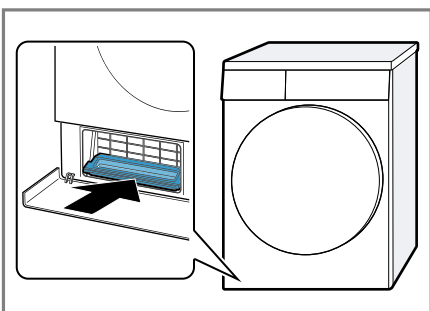
Tvrđokornu nečistoću možete oprezno da očistite mekanom četkom.

Zaptivka rezervoara za vlakna se ne sme oštetiti ili uklanjati.
Rezervoar za vlakna možete da pere i u mašini za pranje posuđa.

7. Rezervoar za vlakna zatvorite tako da ušica ulegne.



8. Rezervoar za vlakna ugurajte do kraja vodoravno.



9. Zatvorite jedinicu na dnu
→ Stranica 46.

12.12 Posuda za kondenzat

Tokom sušenja stvara se kondenzat, koji uređaj koristi za automatsko čišćenje. Kondenzat se fabrički skuplja u posudi za kondenzat u uređaju.

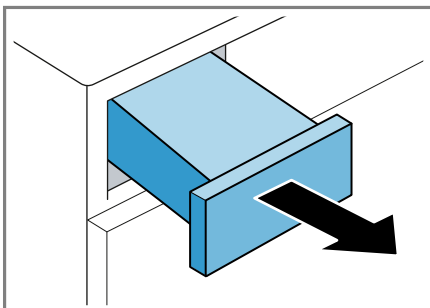
Napomena: Uređaj koristite samo sa isporučenim crevom za odvod vode. Kada priključite crevo za odvod vode → Stranica 14, ne morate redovno da praznите posudu za kondenzat! → Stranica 36.

Pražnjenje posude za kondenzat

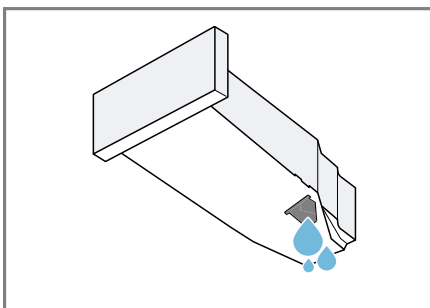
Kada se program sušenja završi ili displej tokom rada prikaže napomenu, ispraznite posudu za kondenzat.

Zahtevi

- Na displeju se nakon sušenja prikazuje: "Finished, remove washing"
 - Ili displej tokom rada pokazuje: "Please empty condensate container".
1. Posudu za kondenzat izvucite u vodoravnom položaju.



2. Ispraznjite posudu za kondenzat.

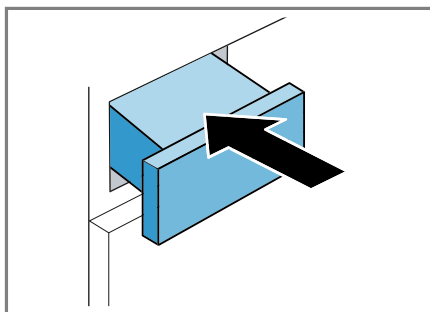


Redovno proveravajte filter posude za kondenzat → Stranica 48 i očistite ga ako je zaprljan.

Pre rada uređaja se uverite se da ste ubacili posudu za kondenzat.
→ "Ubacivanje posude za kondenzat", Stranica 37

Ubacivanje posude za kondenzat

- U potpunosti ugurajte posudu za kondenzat.



13 Zaključavanje za decu

Zaštitite uređaj od neželjenog upravljanja na upravljačkim elementima.

13.1 Aktiviranje zaključavanja za decu

- Pritisnite oba tastera **Child Lock** **3 sec.** otpr. 3 sekunde.
- Na displeju se prikazuje .
- Upravljački elementi su blokirani.
- Zaštita za decu ostaje aktivna i nakon isključivanja uređaja i nestanka struje.

13.2 Deaktiviranje zaključavanja za decu

Zahtev: Za deaktiviranje zaštite za decu, uređaj mora biti uključen.

- Pritisnite oba tastera **Child Lock** **3 sec.** otpr. 3 sekunde.
- Na displeju se gasi .

14 Funkcija redukovana gužvanja

Radi redukovana gužvanja i neprijatnih vazdušnih mirisa kao npr. duvana, za svu, malo nošen veš koristite program sa funkcijom redukovana gužvanja.

14.1 Pokretanje programa sa funkcijom redukovana gužvanja

Napomena

Komade veša sa mirisom znoja, parfema ili dezodoransa operite pre ponovnog nošenja.

Nemojte upotrebljavati komplete za čišćenje u mašini za sušenje veša. Program sa funkcijom redukovana gužvanja nemojte koristiti za sledeće tkanine:

- vunu, kožu i viskozu
- tkanine sa delovima od metala, drveta i plastike
- jakne sa slojem od voska ili ulja

Zahtevi

- Veš je pripremljen.
→ "Pripremanje veša", Stranica 32
- Veš je sortiran.
- Veš je ubačen.
→ "Umetanje veša", Stranica 33

- Podesite program sa funkcijom redukovana gužvanja.
→ "Vremenski programi", Stranica 30

- Pokrenite program.
→ "Startovanje programa", Stranica 34

Ako je rezervoar za vodu prazan, displej prikazuje: "Refresher-container is empty, please re-fill.". → "Punjene rezervoara za vodu", Stranica 38

sr Funkcija redukovanja gužvanja

Prosečno trajanje programa funkcije redukovanja gužvanja iznosi oko 45 minuta i može da se skrati ili produži u zavisnosti od temperaturе okruženja.

- ✓ Nakon završetka programa, displej prikazuje: "Finished, remove washing".
- 3. Izvadite veš.
→ "Vađenje veša", Stranica 34
- Resultat funkcije redukovanja gužvanja može da se razlikuje u zavisnosti od vrste tkanine, količine punjenja i podešenog programa.
Veš izvadite odmah nakon završetka programa, da biste izbegli gužvanje.
- 4. Komade veša okačite i poravnajte u prvočitan oblik.

14.2 Punjenje rezervoara za vodu

Uredaj poravnava suv, malo nošen veš pomoću hladne pijaće vode. Kada displej tokom rada pokaže napomenu, napunite rezervoar za vodu.

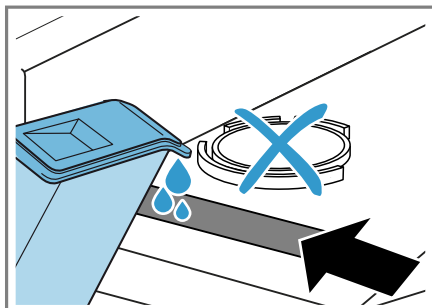
PAŽNJA!

Rad uređaja sa prljavom ili previše vrućom vodom može dovesti do oštećenja uređaja.

- Sipajte isključivo pijaču vodu u rezervoar.
- Za funkciju redukcije gužvanja nikada nemojte sipati kondenzovanu vodu, destilovanu vodu, dodatna sredstva ili sredstva za otklanjanje kamenca.

Zahtevi

- Pokrenuli ste program sa funkcijom redukovanja gužvanja.
→ "Pokretanje programa sa funkcijom redukovanja gužvanja", Stranica 37
- Na displeju se prikazuje: "Refresher-container is empty, please re-fill."
- Posudu za kondenzat
→ Stranica 36 ste izvadili iz uređaja.
- 1. Pomoću priložene posude za vodu sipajte otprilike 180 ml hladne pijače vode u otvor.



Redovno proveravajte filter rezervoara za vodu i očistite ga ako je zaprljan.

→ "Čišćenje filtera na rezervoaru za vodu", Stranica 47

Ako se na displeju ne gasi "Refresher-container is empty, please re-fill.", hladnu pijaču vodu sipajte u prednji otvor i pravilno centrirajte uređaj.

→ "Centriranje uređaja", Stranica 16

- ✓ Na displeju se gasi: "Refresher-container is empty, please re-fill." .
- 2. Ugurajte posudu za kondenzat.
→ "Ubacivanje posude za kondenzat", Stranica 37
- 3. Pokrenite program.
→ "Pokretanje programa sa funkcijom redukovanja gužvanja", Stranica 37

15 Home Connect

Ovaj uređaj podržava povezivanje sa mrežom. Povežite svoj uređaj sa mobilnim krajnjim uređajem, da biste preko Home Connect aplikacije rukovali funkcijama, prilagođavali osnovna podešavanja ili nadgledali trenutno radno stanje.

Napomena: Dodatne informacije možete da pogledate u digitalnom uputstvu za upotrebu, skeniranjem QR koda u sadržaju ili na www.bosch-home.com.

Home Connect usluge nisu dostupne u svim zemljama. Dostupnost Home Connect funkcije zavisi od dostupnosti Home Connect usluga u vašoj zemlji. Informacije o tome naći ćete na: www.home-connect.com.

Home Connect aplikacija će vas voditi kroz postupak prijavljivanja. Da biste izvršili podešavanja, sledite korake u Home Connect aplikaciji.

Saveti

- Obratite pažnju na isporučenu dokumentaciju za Home Connect.
- Takođe se pridržavajte i napomenu u Home Connect aplikaciji.

Napomene

- Obratite pažnju na napomene o bezbednosti u ovom uputstvu za upotrebu i vodite računa o tome da se one poštuju i kada uređajem upravljate putem Home Connect aplikacije.
→ "Bezbednost", Stranica 4
- Rukovanje na samom uređaju uvek ima prioritet. Tada nije moguće rukovanje putem Home Connect aplikacije.

15.1 Podešavanje aplikacije Home Connect

1. Instalirajte aplikaciju Home Connect na mobilnom krajnjem uređaju.



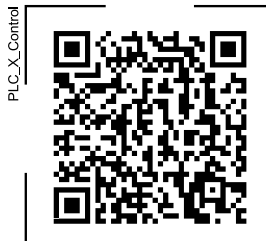
2. Pokrenite aplikaciju Home Connect i podesite pristup za Home Connect.

Aplikacija Home Connect će vas voditi kroz postupak prijavljivanja.

15.2 Podešavanje Home Connect

Zahtevi

- Aplikacija Home Connect je podešena na mobilnom krajnjem uređaju.
- Na ruteru je aktiviran Wi-Fi.
- Uređaj je u dometu kućne WLAN mreže (Wi-Fi) na mestu na kom je postavljen.
- 1. Skenirajte QR kôd koristeći aplikaciju Home Connect.



2. Pratite uputstva u aplikaciji Home Connect.

15.3 Aktiviranje Wi-Fi mreže na uređaju

Napomena: Kada je Wi-Fi aktiviran, povećava se potrošnja energije u odnosu na vrednosti koje su navedene u tabeli sa vrednostima potrošnje.

1. Pritisnite  **Remote Start** otpo. 3 sekunde.
 2. Izaberite **Wi-Fi on/off**.
 3. Izaberite **on**.
- ✓ Wi-Fi je aktiviran.

Napomena: Kada je aktiviran Wi-Fi, uređaj se ne isključuje automatski.

15.4 Deaktiviranje Wi-Fi mreže na uređaju

1. Pritisnite  **Remote Start** najmanje 3 sekunde.
 2. Izaberite **Wi-Fi on/off**.
 3. Izaberite **off**.
- ✓ Wi-Fi je deaktiviran

Napomena: Prilikom ponovnog uključivanja automatski se ponovo uspostavlja Wi-Fi veza.

15.5 Resetovanje podešavanja mreže uređaja

1. Pritisnite  **Remote Start** najmanje 3 sekunde.
 2. Izaberite **Network settings**.
 3. Izaberite **Reset**.
- ✓ Podešavanja mreže se resetuju.

15.6 Daljinsko pokretanje

Odobravanje uređaja za daljinsko pokretanje preko aplikacije Home Connect.

Napomena

Daljinsko pokretanje se deaktivira iz sigurnosnih razloga ako su ispunjeni sledeći uslovi:

- Otvorili ste vrata uređaja.
- Pritisnuli ste **Start/**  **Reload**.
- Pritisnuli ste  **Remote Start**.
- Uređaj se isključuje.
- Nakon nestanka električne struje.

Aktiviranje daljinskog pokretanja

Zahtevi

- Uređaj je povezan sa kućnom WLAN mrežom (Wi-Fi).
- Uređaj je povezan sa aplikacijom Home Connect.
- Izabran je neki program.
- Vrata uređaja su zatvorena.
- Refresher rezervoar nije prazan.
- ▶ Pritisnite  **Remote Start**.
- ✓  **Remote Start** svetli i uređaj je odobren za daljinsko pokretanje preko aplikacije Home Connect.

Deaktiviranje daljinskog pokretanja

- ▶ Pritisnite  **Remote Start**.
- ✓  **Remote Start** se gasi.

15.7 Inteligentna preporuka za programe

Nakon što ste oprali veš u mašini za pranje veša, na mašini za sušenje veša dobijete preporuku za odgovarajući program za sušenje veša.

Radi utvrđivanja optimalnog programa za sušenje, uređaji moraju da prenose i primaju informacije.

Obratite pažnju na sledeće:

- Mašina za pranje veša mora da bude uređaj sa Home Connect funkcijom.
- Mašina za pranje veša i mašina za sušenje veša moraju da budu povezani sa kućnom mrežom i da budu registrovani u Home Connect aplikaciji.

Korišćenje inteligentne preporuke za programe

1. Podesite program **Smart Dry**.
- ✓ Uredaj određuje odgovarajući program. Za prekidanje ili promenu preporuke programa, podesite drugi program ili isključite uređaj.
- ✓ Kada uređaj pronađe odgovarajući program, svetli prikaz programa.
- ✓ Ukoliko uređaj nije pronašao odgovarajući program, čuje se signal, a na displeju se prikazuje "There is no particular drying programme recommended for the last wash programme.".
2. Ukoliko uređaj prikazuje dodatne napomene, potvrdite ih na displeju.
- ✓ Na displeju se prikazuju informacije o programu.
3. Pritisnite **Start/ Reload**.

Napomena

Zašto mašina za sušenje veša ne može da preporuči program?

- Za izabrani program za pranje nije pronađen odgovarajući program za sušenje na mašini za sušenje veša.

- Ne postoje podaci za poslednji program za pranje. Podaci se memorisu 24 sata i potom brišu.
- Program za pranje je prekinut. Program za pranje mora biti potpuno završen za analizu.

15.8 Daljinska dijagnostika

Pomoću daljinske dijagnostike korisnički servis može da pristupi vašem uređaju ukoliko se sa odgovorajućom željom obratite korisničkom servisu, vaš uređaj je povezan sa Home Connect serverom i daljinska dijagnostika je dostupna u zemlji u kojoj koristite uređaj.

Savet: Ostale informacije kao i napomene o dostupnosti daljinske dijagnostike u vašoj zemlji nalaze se u Service/Support delu lokalne veb-stranice: www.home-connect.com.

15.9 Zaštita ličnih podataka

Pridržavajte se napomena u vezi sa zaštitom ličnih podataka.

Kada se vaš uređaj prvi put poveže sa kućnom mrežom koja je povezana sa internetom, tada vaš uređaj šalje Home Connect serveru sledeće kategorije podataka (prva registracija):

- jednoznačnu oznaku uređaja (sastoji se od šifri uređaja i MAC adrese ugrađenog Wi-Fi komunikacionog modula),
- sigurnosni sertifikat Wi-Fi komunikacionog modula (radi informaciono-tehnološkog osiguranja veze),
- aktuelnu verziju softvera i verziju hardvera kućnog uređaja,
- status nekog eventualnog prethodnog vraćanja na fabrička podešavanja.

Ovom prvom registracijom se priprema upotreba Home Connect funkcionalnosti i potrebna je tek kada poželite da prvi put koristite Home Connect funkcionalnosti.

Napomena: Imajte na umu da se Home Connect funkcionalnosti mogu upotrebljavati samo u kombinaciji sa Home Connect aplikacijom. Informacije o zaštiti ličnih podataka mogu da se pozovu unutar Home Connect aplikacije.

16 Osnovna podešavanja

Osnovna podešavanja uređaja možete da prilagodite svojim potrebama.

16.1 Pregled osnovnih podešavanja

Osnovno podešavanje	Opis
end signal	Jačina zvučnog signala nakon završetka programa
button signal	Jačina zvučnog signala pri korišćenju tastera
auto power-off	<ul style="list-style-type: none">■ Vreme do automatskog isključivanja■ Aktiviranje ili deaktiviranje automatskog isključivanja
Language	Promena jezika

Osnovno podešavanje	Opis
Aut. network log-in	Povežite uređaj sa kućnom WLAN mrežom (Wi-Fi) sa WPS funkcijom. → "Podešavanje Home Connect", Stranica 39
Man. network log-in	Povežite uređaj sa kućnom WLAN mrežom (Wi-Fi) bez WPS funkcije. → "Podešavanje Home Connect", Stranica 39
Connect to the app	uređaj povežete sa Home Connect aplikacijom. uređaj povežete sa Home Connect aplikacijom. → "Podešavanje Home Connect", Stranica 39
Wi-Fi on/off	Aktivirajte ili deaktivirajte Wi-Fi mrežu. → "Aktiviranje Wi-Fi mreže na uređaju", Stranica 40 → "Deaktiviranje Wi-Fi mreže na uređaju", Stranica 40
Network settings	Resetujte podešavanja mreže. → "Resetovanje podešavanja mreže uređaja", Stranica 40

Osnovno podešavanje	Opis
Software update	Instaliranje ažuriranog softvera → "Home Connect", Stranica 39
energy mgmt.	Povezivanje uređaja sa menadžerom energije → "Home Connect", Stranica 39

16.2 Promena osnovnih podešavanja

1. Za pozivanje podmenija za osnovna podešavanja, pritisnite oba tastera **Basic Settings** ⚡ 3 sec. otpo. 3 sekunde.
2. Izaberite željeno osnovno podešavanje.
→ "Pregled osnovnih podešavanja", Stranica 42
3. Prilagodite osnovno podešavanje.
4. Za pozivanje glavnog menija, pritisnite **Basic Settings** ⚡ 3 sec. .

17 Održavanje uređaja

Uredaj nudi programe čišćenja za jednostavno i intenzivno održavanje uređaja.

17.1 Priprema za održavanje uređaja

Priprema uređaja za održavanje

Pre održavanja pripremite uređaj.

Zahtevi

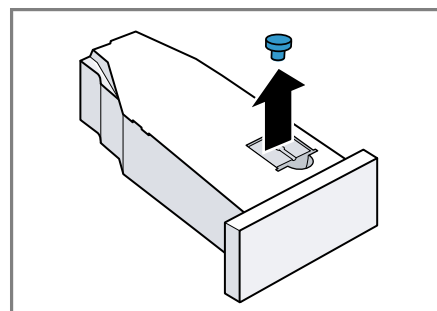
- Bubanj je prazan.
- Uredaj je isključen.

1. Očistite jedinicu na dnu.
→ "Čišćenje jedinice na dnu", Stranica 46
2. Posudu za kondenzat izvucite u vodoravnom položaju i ispraznite je.
→ "Pražnjenje posude za kondenzat", Stranica 36

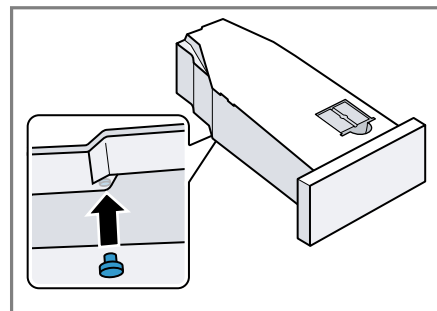
Priprema posude za kondenzat za održavanje uređaja

Ako kondenzat uređaja uklanjate pomoći odvodnog creva, pre održavanja uređaja pripremite posudu za kondenzat.

1. Izvadite čep iz udubljenja na gornjoj strani.



2. Stavite čep na donju stranu.



3. Očistite filter u posudi za kondenzat.

17.2 Pozivanje održavanja uređaja

Zahtev: Održavanje uređaja je spremno za rad.
→ "Priprema za održavanje uređaja", Stranica 43

1. Pritisnite ①.

Postupak uključivanja traje nekoliko sekundi.

2. Držite pritisnuto **Basic Settings** 3 sec. oko 3 sekunde.
3. Pritisnite željeni program čišćenja:
- Jednostavno održavanje uređaja
 - Intenzivno održavanje uređaja

17.3 Sprovođenje jednostavnog održavanja uređaja

Kako biste uklonili blage naslage prljavštine u uređaju, izvršite jednostavno održavanje uređaja.

Napomene

- Jednostavno održavanje uređaja traje otprilike 1 sat.
- Uredaj vas nakon dužeg vremena upotrebe podseća na to da izvršite jednostavno održavanje uređaja.
Pre starta programa i nakon kraja programa, displej prikazuje napomenu "Basic machine care required.". Ova napomena se ponovo prikazuje, sve dok se ne završi održavanje uređaja.

Zahtevi

- Održavanje uređaja je spremno za rad.
→ "Priprema za održavanje uređaja", Stranica 43
 - Jednostavno održavanje uređaja je pozvano.
→ "Pozivanje održavanja uređaja", Stranica 44
1. U posudu za kondenzat sipajte 1,5 litara tople vode iz vodovoda.

Napunjenu posudu za kondenzat držite u vodoravnom položaju, da tečnost ne bi iscorela.

2. Ugurajte posudu za kondenzat tako da uskoči.
3. Pritisnite **Start/▷|| Reload**.
- ✓ Održavanje uređaja se pokreće i oglašava se signal.
 - ✓ Nakon završetka održavanja uređaja, displej prikazuje "Finished, remove washing" i čuje se signal.
4. Posudu za kondenzat izvucite u vodoravnom položaju i ispraznite je.
→ "Pražnjenje posude za kondenzat", Stranica 36
5. Ako kondenzat uklanjate preko odvodnog creva:
 - Izvadite čep sa donje strane posude za kondenzat.
 - Čep stavite na udubljenje na gornjoj strani posude za kondenzat.
6. Ugurajte posudu za kondenzat tako da uskoči.

17.4 Sprovođenje intenzivnog održavanja uređaja

Kako biste uklonili tvrdokorne naslage prljavštine u uređaju kao i mirise koji su nastali usled mirovanja od mesec dana ili više, izvršite intenzivno održavanje uređaja.

Napomene

- Intenzivno održavanje uređaja traje oko 4 sata i ne sme da se prekida.
- Za intenzivno održavanje uređaja je potrebno originalno sredstvo za održavanje uređaja.
→ "Pribor", Stranica 32



UPOZORENJE

Opasnost od povrede!

Upotreba zamenskih delova i pribora koji nisu originalni je opasna.

- Koristite samo originalne zamenske delove i originalni pribor.

Pokretanje intenzivnog održavanja uređaja

Zahtevi

- Održavanje uređaja je spremno za rad.
→ "Priprema za održavanje uređaja", Stranica 43
- Intenzivno održavanje uređaja je pozvano.
→ "Pozivanje održavanja uređaja", Stranica 44

1. PAŽNJA! Pogrešno doziranje omejkivača, deterdženta, sredstva za negu i sredstva za čišćenje može da ugrozi funkciju uređaja.

- ▶ Obratite pažnju na preporuke za doziranje proizvođača.

U posudu za kondenzat sipajte flašu sredstva za održavanje uređaja i 1,5 litara tople vode iz vodovoda.

Napunjenu posudu za kondenzat držite u vodoravnom položaju, da tečnost ne bi iscurela.

2. Ugurajte posudu za kondenzat tako da uskoči.
3. Pritisnite Start/ DRY Reload .
- ✓ Održavanje uređaja se pokreće i oglašava se signal.
- ✓ Nakon otprilike 3 sata, uređaj pauzira održavanje uređaja, a displej prikazuje napomenu da je prvi deo održavanja uređaja završen.
4. Posudu za kondenzat izvucite u vodoravnom položaju i ispraznite je.
5. U posudu za kondenzat sipajte 1,5 litara tople vode iz vodovoda.
6. Posudu za kondenzat pažljivo zakrenite i izvucite u vodoravnom položaju i ispraznite je, da biste isprali ostatke sredstva za održavanje uređaja.

Nastavak intenzivnog održavanja uređaja

1. U posudu za kondenzat sipajte 1,5 litara tople vode iz vodovoda.

Napunjenu posudu za kondenzat držite u vodoravnom položaju, da tečnost ne bi iscurela.

2. Ugurajte posudu za kondenzat tako da uskoči.
3. Pritisnite Start/ DRY Reload .
- ✓ Održavanje uređaja se nastavlja.
- ✓ Nakon završetka održavanja uređaja, displej prikazuje "Finished, remove washing" i čuje se signal.
4. Posudu za kondenzat izvucite u vodoravnom položaju i ispraznite je.
5. Ako kondenzat uklanjate preko odvodnog creva:
 - Izvadite čep sa donje strane posude za kondenzat.
 - Čep stavite na udubljenje na gornjoj strani posude za kondenzat.
6. Ugurajte posudu za kondenzat tako da uskoči.

18 Čišćenje i održavanje

Da bi vaš uređaj dugo ostao funkcionalan, pažljivo ga čistite i održavajte.

18.1 Saveti za čišćenje i održavanje

Kućište i upravljačke elemente
čistite samo vodom i vlažnom
krpom.

Odmah uklonite
sve ostatke de-
terdženta za pra-
nje veša, ostatke
raspršivača ma-
gle ili druge
ostatke.

Na taj način de-
lovi uređaja оста-
ju čisti i higijenski
besprekorni.

Sveže naslage
se lakše uklanja-
ju nego okorele.

sr Čišćenje i održavanje

Ostavite vrata uređaja nakon korišćenja otvorena.

Preostala voda može da se osuši i tako se sprečava pojava neprijatnih mirisa u uređaju.

18.2 Jedinica na dnu

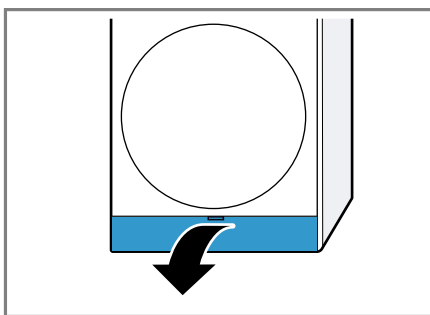
Jedinica na dnu je donji, pristupačni deo uređaja, u kom se nalazi izmenjivač toplove.

Otvaranje jedinice na dnu

Zahtevi

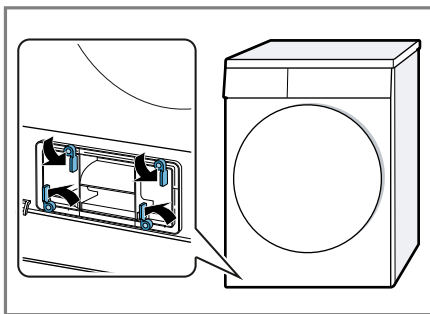
- Uredaj se hladio 30 minuta.
- Vrata uređaja su zatvorena.

1. Otvorite klapnu za održavanje.

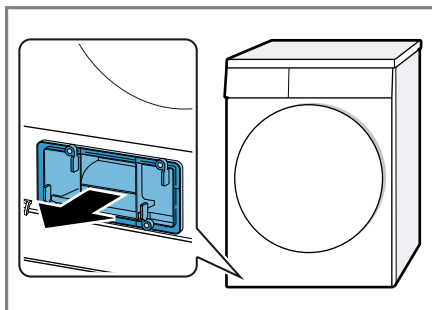


Ako stavite krpu ispod klapne za održavanje, možete da sakupite preostalu vodu iz jedinice na dnu.

2. Otvorite ručice poklopca izmenjivača toplove.



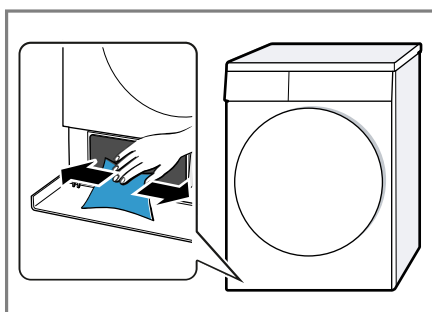
3. Poklopac izmenjivača toplove izvucite za ručku.



Čišćenje jedinice na dnu

Vidljivu nečistoću iz jedinice na dnu možete da uklonite.

1. Otvorite jedinicu na dnu
→ *Stranica 46*.
2. Otvor očistite mekanom, vlažnom krpom.

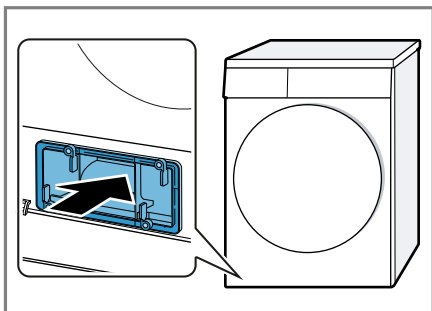


3. Zatvorite jedinicu na dnu
→ *Stranica 46*.

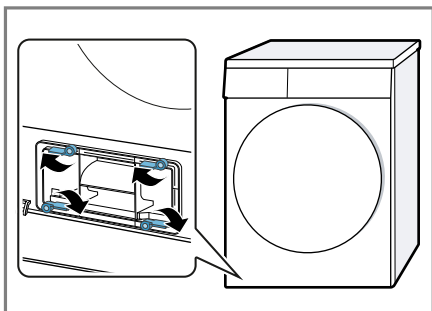
Zatvaranje jedinice na dnu

Zahtev: Jedinica na dnu je otvorena.
→ "Otvaranje jedinice na dnu",
Stranica 46

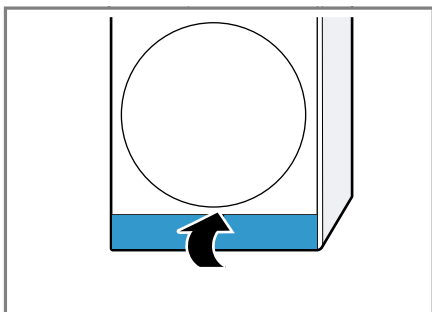
- Poklopac izmenjivača topote po stavite za ručku.



- Zatvorite ručice poklopca izmenjivača topote.



- Zatvorite klapnu za održavanje.



18.3 Filter rezervoara za vodu

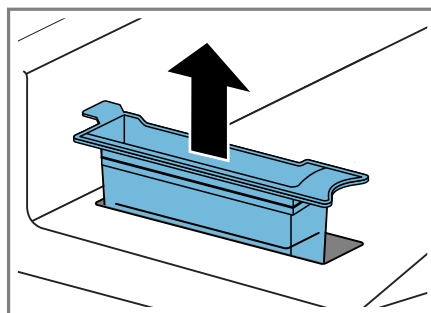
Filter u rezervoaru za vodu štiti uređaj od nečistoće.

Čišćenje filtera na rezervoaru za vodu

Redovno proveravajte filter i očistite ga ako je zaprljan.

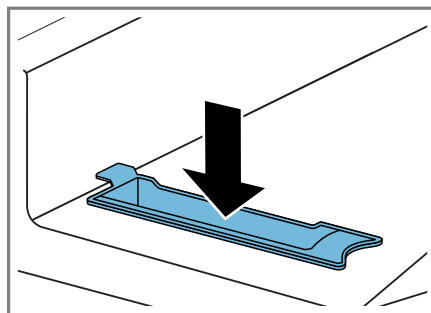
Zahtev: Posudu za kondenzat → Stranica 36 ste izvadili iz uređaja.

- Izvucite filter.



- Operite filter toplom tekućom vodom ili u mašini za pranje sudova.

- Umetnute filter.



- Ugurajte posudu za kondenzat → Stranica 37.

18.4 Senzor vlage

Senzor vlage u ovom uređaju utvrđuje vlažnost veša tokom sušenja. U zavisnosti od preostale vlage u vešu, uređaj menja trajanje automatskog programa.

Čišćenje senzora vlage

Nakon nekog vremena, na senzoru vlage mogu da se natalože ostaci kamena, deterdžentata i sredstava za negu. Redovno čistite senzor vlage.

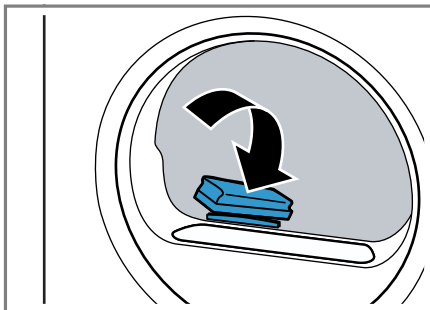
PAŽNJA!

Predmeti sa tvrdom ili grubom površinom mogu da oštete senzor vlage.

- ▶ Za čišćenje nemojte da koristite predmete sa tvrdom ili grubom površinom, abrazivna sredstva za čišćenje ili čeličnu vunu.

Napomena: Ukoliko ne čistite uređaj kao što je opisano, funkcija uređaja može da bude ugrožena.

1. Otvorite vrata.
2. Senzor vlage očistite sunđerom.



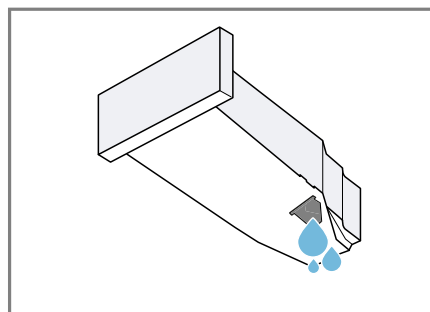
18.5 Filter na posudi za kondenzat

Vlakna iz veša tokom sušenja dospevaju u kondenzat. Filter u posudi za kondenzat štiti uređaj od vlakana.

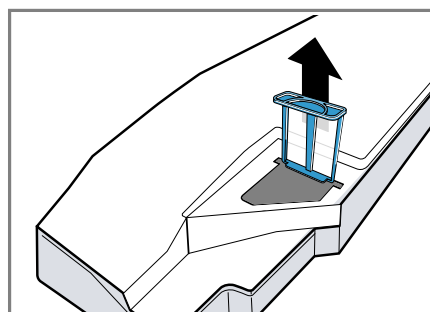
Očistite filter na rezervoaru za kondenzovanu vodu.

Filter se čisti automatski prilikom praznjenja posude za kondenzat. Redovno proveravajte filter i očistite ga ako je zaprljan.

1. Ispraznite posudu za kondenzat.
→ "Pražnjenje posude za kondenzat", Stranica 36

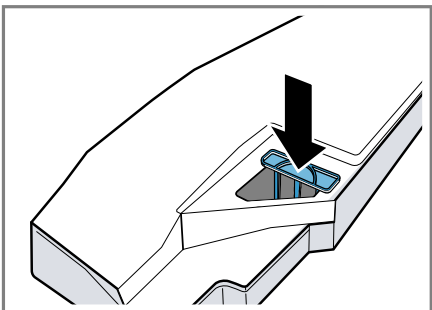


2. Izvadite filter.



3. Operite filter toplovom tekućom vodom ili u mašini za pranje sudova.

4. Filter ugurajte do kraja.



5. Ugurajte posudu za kondenzat.
→ "Ubacivanje posude za kondenzat", Stranica 37

19 Otklanjanje smetnji

Manje smetnje na uređaju možete sami da otklonite. Pre nego što se obratite korisničkom servisu, pogledajte informacije za otklanjanje smetnji. Tako ćete izbegić nepotrebne troškove.

UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

Nestručne popravke su opasne.

- ▶ Samo za to obučeno stručno osoblje sme da vrši popravke na uređaju.
- ▶ Za popravku uređaja se smeju koristiti samo originalni zamenski delovi.
- ▶ Da bi se spričile opasnosti, zamenu oštećenog mrežnog priključnog voda uređaja mora da izvrši proizvođač, korisnička služba ili osoba sa sličnim kvalifikacijama.

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
"Cooling" i bubanj se okreću.	Proces hlađenja je aktivan. 1. Nije greška. 2. Tokom trajanja procesa hlađenja nemojte menjati program. Napomena: Proces hlađenja traje do 10 minuta. I da- lje možete da rukujete uređajem.
Zvuk bruhanja.	Kompressor je aktivan. ▶ Nema greške - normalan šum tokom rada.
Displej se gasi i treperi Start/ D Reload .	Režim za štednju energije je aktivan. ▶ Pritisnite taster po želji. ✓ Displej ponovo svetli.
"Basic machine care required."	Uređaj nakon određenog vremena upotrebe automatski preporučuje jednostavno održavanje uređaja. ▶ Sprovođenje jednostavnog održavanja uređaja na uređaju. → "Održavanje uređaja", Stranica 43
Funkcija redukovani gužvanja traje predu go.	Niska temperatura okruženja produžava trajanje funkcije redukovani gužvanja. ▶ Nema greške - nije potrebna nikakva radnja.
"Please clean lint fil ter"	Filter na jedinici na dnu je zaprljan. ▶ → "Čišćenje sistema filtera jedinice na dnu", Stranica 34
Uređaj ne funkcionise.	Mrežni utikač voda za mrežni priključak nije utaknut. ▶ Priključite uređaj na strujnu mrežu.
	Aktivirao se osigurač u kutiji sa osiguračima. ▶ Proverite osigurač u kutiji sa osiguračima.

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Uredaj ne funkcioniše.	<p>Napajanje strujom je prekinuto.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Proverite da li osvetljenje u prostoriji ili drugi uređaji u prostoriji rade.
Uredaj pauzira, ali se bubanj okreće.	<p>Proces hlađenja je aktivan.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nema greške - nije potrebna nikakva radnja.
Home Connect ne funkcioniše pravilno.	<p>Mogući su različiti uzroci.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Idite na www.home-connect.com.
Ne postoji veza sa kućnom mrežom.	<p>Wi-Fi je isključen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Aktiviranje Wi-Fi mreže na uređaju. → "Aktiviranje Wi-Fi mreže na uređaju", <i>Stranica 40.</i>
Pojava gužvanja.	<p>Wi-Fi je aktiviran, ali se veza za sa kućnom mrežom ne može uspostaviti.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Uverite se da je kućna mreža dosupna. 2. Ponovo povežite uređaj sa kućnom mrežom. → "Podešavanje Home Connect", <i>Stranica 39.</i>
"Please empty condensate container" i program su prekinuti.	<p>Količina punjenja je prevelika.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vodite računa o maksimalnoj količini za punjenje → "Programi", <i>Stranica 28.</i>
	<p>Veš ostaje nakon sušenja predugo u bubenju.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Veš izvadite iz bubenja direktno nakon sušenja. 2. Komade veša raširite radi sušenja.
	<p>Podešen je neadekvatan program za vrstu tkanine.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Podesite program koji odgovara vrsti tkanine. → "Programi", <i>Stranica 28</i>
	<p>Tekstil koji je lak za održavanje je predugo sušen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Promena željenog rezultata sušenja", <i>Stranica 27.</i> ▶ → "Prilagođavanje željenog rezultata sušenja", <i>Stranica 27.</i>
	<p>Zaštita od gužvanja nije aktivirana.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Aktivirajte zaštitu od gužvanja. → "Tasteri", <i>Stranica 26</i>
	<p>Rezervoar za kondenzovanu vodu pun.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. → "Pražnjenje posude za kondenzat", <i>Stranica 36.</i> 2. → "Ubacivanje posude za kondenzat", <i>Stranica 37.</i> 3. → "Startovanje programa", <i>Stranica 34.</i>
	<p>Odvodno crevo za vodu je presavijeno ili prgnjećeno.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Uverite se da odvodno crevo za vodu nije presavijeno ili prgnjećeno. 2. Odvodno crevo za vodu položite bez presavijanja.

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
"Please empty condensate container" i program su prekinuti.	Ovodno crevo za vodu nije ispravno priključeno. ► Uverite se da je odvodno crevo za vodu pravilno priključeno. → "Priklučivanje creva za odvod vode", Stranica 14
	Ovodno crevo za vodu je zapanjeno. ► Tekućom vodom isperite odvodno crevo za vodu.
	Filter na rezervoaru za kondenzovanu vodu je zaprljan. ► → "Očistite filter na rezervoaru za kondenzovanu vodu.", Stranica 48.
	U jedinici na dnu se nalazi strano telo 1. → "Otvaranje jedinice na dnu", Stranica 46. 2. Uklonite strano telo. 3. → "Zatvaranje jedinice na dnu", Stranica 46.
	Zaprljanost u uređaju. ► Sprovedite intenzivno održavanje na uređaju. → "Održavanje uređaja", Stranica 43
U rezervoaru za kondenzovanu vodu se nalazi kondenzovana voda, iako je odvodno crevo za vodu priključeno.	Uređaj koristi kondenzovanu vodu za automatsko sa-močišćenje. ► Nema greške - nije potrebna nikakva radnja.
	Ovodno crevo za vodu nije ispravno priključeno. ► Uverite se da je odvodno crevo za vodu pravilno priključeno. → "Priklučivanje creva za odvod vode", Stranica 14
Program se ne pokreće.	Zaključavanje za decu je aktivirano. ► → "Deaktiviranje zaključavanja za decu", Stranica 37 Start/  Reload nije pritisnuto. ► Pritisnite Start/  Reload .
	Nije podešen program. 1. → "Podešavanje programa", Stranica 33. 2. → "Startovanje programa", Stranica 34.
Trajanje programa se menja tokom sušenja.	Tok programa se elektronski usklađuje. Zbog toga može da se promeni trajanje programa. ► Nema greške - nije potrebna nikakva radnja.
Zvuk pumpe.	Pumpa za kondenzovanu vodu je aktivna. ► Nema greške - normalan šum tokom rada.
Zvuk zujanja.	Ventilacija kompresora je aktivna. ► Nema greške - normalan šum tokom rada.

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Vreme sušenja predu- go traje.	<p>Filter na jedinici na dnu je zaprljan.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Čišćenje sistema filtera jedinice na dnu", Stranica 34
	<p>Temperatura okruženja je veća od 30 °C.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uverite se da je temperatura okruženja manja od 30 °C.
	<p>Temperatura okruženja je manja od 15 °C.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uverite se da je temperatura okruženja veća od 15 °C.
	<p>Nedovoljna cirkulacija vazduha na mestu postavljanja uređaja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite mesto postavljanja uređaja.
	<p>Premalo kondenzovane vode za automatsko samočišćenje pri neprestanom sušenju malim količina za punjenje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Redovno sušite količinu za punjenje veću od 3 kg vlažnog veša do kraja programa.
	<p>Premalo kondenzovane vode za automatsko samočišćenje pri neprestanom korišćenju funkcije redukovana gužvanja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Redovno sušite količinu za punjenje veću od 3 kg vlažnog veša do kraja programa.
	<p>Ventilacioni otvor uređaja je blokiran.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Uverite se da je ventilacioni otvor uređaja slobodan.
	<p>Izmenjivač toplote je prljav.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sprovođenje jednostavnog održavanja uređaja na uređaju. → "Održavanje uređaja", Stranica 43
	<p>Filter na jedinici na dnu je vlažan.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. → "Čišćenje sistema filtera jedinice na dnu", Stranica 34. 2. Nakon čišćenja temeljno osušite filter. 3. → "Zatvaranje jedinice na dnu", Stranica 46. 4. → "Isključivanje uređaja", Stranica 34. 5. → "Uključivanje uređaja", Stranica 33. 6. → "Startovanje programa", Stranica 34.
	<p>Aktivirano je vreme „Gotovo u“ i temperatura okruženja je manja od 16 °C.</p>

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
Vreme sušenja predugo traje.	<ul style="list-style-type: none">▶ Uverite se da je temperatura okruženja veća od 16 °C ili u roku od 2 sata pokrenite sledeći postupak sušenja. → "Tehnički podaci", Stranica 60
"Please clean lint filter Please empty condensate container" i uređaj ne reaguje na rukovanje.	<p>Aktiviran je daljinski start i temperatura okruženja je manja od 16 °C.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Uverite se da je temperatura okruženja veća od 16 °C ili u roku od 2 sata pokrenite sledeći postupak sušenja. → "Tehnički podaci", Stranica 60
"Selfcleaning"	<p>Temperatura okruženja niska i filter na jedinici na dnu je vlažan.</p> <ol style="list-style-type: none">1. → "Čišćenje sistema filtera jedinice na dnu", Stranica 34.2. Nakon čišćenja temeljno osušite filter.3. → "Zatvaranje jedinice na dnu", Stranica 46.4. → "Isključivanje uređaja", Stranica 34.5. → "Uključivanje uređaja", Stranica 33.6. → "Startovanje programa", Stranica 34.
Voda curi.	<p>Uredaj nije ispravno nivelišan.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Centriranje uređaja", Stranica 16
Zaptivka poklopca izmenjivača toplove je prljava.	<ul style="list-style-type: none">▶ Očistite zaptivku poklopca izmenjivača toplove. → "Čišćenje sistema filtera jedinice na dnu", Stranica 34
Ovodno crevo za vodu nije ispravno priključeno.	<ul style="list-style-type: none">▶ Uverite se da je odvodno crevo za vodu pravilno priključeno. → "Priklučivanje creva za odvod vode", Stranica 14
Ručica poklopca izmenjivača toplove nije pravilno zatvorena.	<ul style="list-style-type: none">▶ Uverite se da je ručica poklopca izmenjivača toplove pravilno zatvorena. → "Zatvaranje jedinice na dnu", Stranica 46

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
"Refresher-container is empty, please re-fill."	Rezervoar za vodu za funkciju redukovanja gužvanja je prazan. ▶ Napunite rezervoar za vodu. → "Punjene rezervoare za vodu", Stranica 38.
Prilikom punjenja rezervoara za vodu ističe voda.	Rezervoar za vodu je pun. Napomena: Voda koja ističe nije opasna. ▶ Nemojte dolivati dodatnu vodu u rezervoar za vodu.
Veš je previše vlažan.	Filter na rezervoaru za vodu je zaprljan. ▶ → "Čišćenje filtera na rezervoaru za vodu", Stranica 47.
Napajanje strujom je prekinuto.	Podešen je neadekvatan program za vrstu tkanine. ▶ Za naknadno sušenje podesite vremenski program. → "Programi", Stranica 28
Količina punjenja je prevelika.	Proverite da li osvetljenje u prostoriji ili drugi uređaji u prostoriji rade.
Posle završetka programa, topao veš se čini vlažnijim nego što jeste.	1. Veš izvadite iz bubnja direktno nakon sušenja. 2. Komade veša raširite radi sušenja.
Postupak sušenja je prekinut i rezervoar za kondenzovanu vodu je pun.	Podešen je neadekvatan rezultat sušenja. ▶ → "Promena željenog rezultata sušenja", Stranica 27.
Senzora vlage je prljav.	Rezultat sušenja nije prilagođen. ▶ → "Prilagođavanje željenog rezultata sušenja", Stranica 27.
Količina za punjenje je mala.	Količina za punjenje je mala. ▶ Za naknadno sušenje podesite vremenski program. → "Programi", Stranica 28
Senzora vlage je prljav.	→ "Čišćenje senzora vlage", Stranica 48.
Postupak sušenje je prekinut i rezervoar za kondenzovanu vodu je pun.	1. → "Pražnjenje posude za kondenzat", Stranica 36. 2. → "Ubacivanje posude za kondenzat", Stranica 37. 3. → "Startovanje programa", Stranica 34.

Kvar	Uzrok i rešavanje problema
U uređaju su se formirali neprijatni mirisi.	Tvrdochorna nečistoća u uređaju ili vreme mirovanja uređaja duže od mesec dana. ► Sprovedite intenzivno održavanje na uređaju. → "Održavanje uređaja", Stranica 43

20 Transport, čuvanje i odlaganje u otpad

20.1 Priprema uređaja za transport

PAŽNJA!

Ako uređaj radi neposredno nakon transporta, rashladno sredstvo koje se nalazi u uređaju može da dovede do oštećenja uređaja.

- ▶ Nakon transporta ostavite uređaj da miruje dva sata, pre nego što ga pustite u rad.

Savet: U uređaju može da se nalazi preostala voda koja može da curi tokom transporta. Uređaj transportujte u uspravnom položaju.

Zahtevi

- Posuda za kondenzat je prazna.
Pražnjenje posude za kondenzat
→ *Stranica 36*
- Uređaj je uključen.
→ *"Uključivanje uređaja"*,
Stranica 33
- 1. Podesite program → *Stranica 33* po želji.
- 2. Pokrenite program → *Stranica 34* i sačekajte 5 minuta.
- ✓ Kondenzat je ispumpan.
- 3. Isključite uređaj.
→ *"Isključivanje uređaja"*,
Stranica 34
- 4. Skinite crevo za odvod vode sa priključnog mesta.
→ *"Vrste priključivanja odvoda vode"*, *Stranica 15*
- 5. Crevo za odvod vode na uređaju osigurajte od nesmotrenog otkačivanja.

Uverite se da crevo za odvod vode nije prelomljeno.

6. Ispraznite posudu za kondenzat
→ *Stranica 36*.
7. Ugurajte posudu za kondenzat
→ *Stranica 37*.
8. Mrežni utikač uređaja odvojite sa strujne mreže.
- ✓ Uređaj je spreman za transport.

20.2 Odlaganje starih uređaja u otpad

Ekološki prihvatljivim odlaganjem u otpad mogu da se recikliraju dragocene sirovine.

⚠️ UPOZORENJE

Opasnost od ugrožavanja zdravlja!

Deca se tako ne mogu zatvoriti u uređaju i dospeti u životnu opasnost.

- ▶ Uređaj ne postavljajte iza vrata koja mogu da blokiraju ili spreče otvaranje vrata uređaja.
- ▶ Na dotrajalim uređajima izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda, zatim presecite mrežni priključni vod i uništite bravu na vratima uređaja tako da se vrata više ne mogu zatvoriti.

⚠️ UPOZORENJE

Opasnost od požara!

Rashladno sredstvo R290 u ovom uređaju je ekološko, ali i zapaljivo i može se zapaliti ukoliko uređaj ne odložite u otpad na adekvatan način.

- ▶ Uređaj adekvatno odložite u otpad.
- ▶ Ne oštećujte cevi cirkulacionog kruga rashladnog sredstva.
- 1. Izvucite mrežni utikač mrežnog priključnog voda.
- 2. Presecite mrežni priključni vod.
- 3. Uređaj odložite u otpad na ekološki prihvatljiv način.

sr Korisnička služba

O aktuelnim načinima odlaganja u otpad informišite se kod svog specijalizovanog prodavca ili u svojoj opštinskoj odn. gradskoj upravi.



Ovaj je aparat označen u skladu sa evropskom smernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim aparatima (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Smernica određuje okvir za povratak i reciklažu otpadnih aparata koji važi u celoj Evropskoj Uniji.

21.1 Broj proizvoda (E-Nr.) i proizvodni broj (FD)

Broj proizvoda (E-Nr.) i proizvodni broj (FD-Nr.) možete da pronađete na tipskoj pločici uređaja.

Pločica sa oznakom tipa se u zavisnosti od modela nalazi:

- na unutrašnjoj strani vrata,
- na unutrašnjoj strani poklopca za održavanje,
- na zadnjoj strani uređaja.

Da biste brzo mogli da pronađete podatke o uređaju i telefonski broj korisničke službe, podatke možete i da zabeležite.

21 Korisnička služba

Funkcijski relevantne originalne rezervne delove proizvedene u skladu sa odgovarajućom direktivom o eko-loškom dizajnu možete da dobijete od našeg korisničkog servisa u periodu od najmanje 10 godina od stavljanja vašeg uređaja na tržište u okviru Evropskog ekonomskog prostora.

Napomena: Angažovanje servisne službe je besplatno u okviru garantnih uslova proizvođača.

Detaljnije informacije o trajanju i uslovima garancije u svojoj zemlji možete da dobijete od našeg korisničkog servisa, trgovca kod kojeg ste kupili uređaj ili na našoj veb-stranici.

Kada se obraćate korisničkom servisu, navedite broj proizvoda (E-Nr.) i fabrički broj (FD) svog uređaja.

Podatke za kontakt korisničke službe naći ćete u priloženom spisku korisničkih službi ili na našoj veb-stranici.

22 Potrošne vrednosti

Program

Cottons + "Cupboard dry" (obeležen „strelicom“) namenjen je za sušenje normalno mokrog pamučnog veša i vezano za potrošnju energije za sušenje mokrog veša je najefikasniji.

Potrošne vrednosti koje su označene na nalepnici za energetske podatke ovog programa se odnose na ideo vlage u vešu od 60%.

Vrednosti koje su navedene za druge programe su orientacione vrednosti i utvrđene su u skladu sa važećim standardom EN61121.

Realne vrednosti mogu da odstupaju od navedenih vrednosti u zavisnosti od vrste tkanja, sastava veša koji sušite, preostale vlage u tkanini, podešenog stepena sušenja, količine punjenja, uslova u okolini i aktiviranja dodatnih funkcija.

Očekivano trajanje programa / „Gotovo u“ vreme koje se prikazuje na displeju uređaja prilikom izbora programa je u stanju prilikom isporuke zasnovano na broju obrtaja centrifuge u mašini za pranje veša od 1000 o/min.

Program	Vлага na kraju (%)	Punjene (kg)	Broj obrtaja centrifuge (obr/min)	Vлага na početku (%)	Trajanje programa (h:min)	Potrošnja energije (kWh/ciklus)
<input type="checkbox"/> Cottons + Cupboard dry	0,0	9,0	1400	50	3:12	1,37
<input type="checkbox"/> Cottons + Cupboard dry	0,0	4,5	1400	50	1:59	0,77
<input type="checkbox"/> Cottons + Cupboard dry	0,0	9,0	1000	60	3:35	1,61
<input type="checkbox"/> Cottons + Cupboard dry	0,0	4,5	1000	60	2:12	0,90
<input type="checkbox"/> Cottons + Cupboard dry	0,0	9,0	800	70	3:58	1,85
<input type="checkbox"/> Cottons + Cupboard dry	0,0	4,5	800	70	2:25	1,03
<input type="checkbox"/> Cottons + Iron dry	12,0	9,0	1400	50	2:23	0,97
<input type="checkbox"/> Cottons + Iron dry	12,0	4,5	1400	50	1:26	0,54
<input type="checkbox"/> Cottons + Iron dry	12,0	9,0	1000	60	2:46	1,21
<input type="checkbox"/> Cottons + Iron dry	12,0	4,5	1000	60	1:39	0,67

Program	Vлага na kraju (%)	Punjene (kg)	Broj obrtaja centrifuge (obr/min)	Vлага na početku (%)	Trajanje programa (h:min)	Potrošnja energije (kWh/ciklus)
Cottons + Iron dry	12,0	9,0	800	70	3:09	1,45
Cottons + Iron dry	12,0	4,5	800	70	1:52	0,80
Easy-Care + Cupboard dry	2,0	3,5	800	40	1:17	0,44
Easy-Care + Cupboard dry	2,0	3,5	600	50	1:27	0,53

23 Tehnički podaci

Visina uređaja	Vi-sina uređaja	84,2 cm
Širina uređaja	59,8 cm	
Dubina uređaja	61,3 cm	
Dubina uređaja sa zatvorenim vratima	65,1 cm	
Dubina uređaja sa otvorenim vratima	110,5 cm	
Težina	56,7 kg	
Maksimalna količina za punjenje	9,0 kg	
Mrežni napon	220-240 V, 50 Hz	
Minimalno osiguranje instalacije	10 A	
Nominalna snaga	600 W	

Potrošnja snage

- Isključeno stanje: 0,10 W
- Stanje mirovanja: 0,10 W

Temperatura okruženja

- Minimalno: 5 °C
- Maksimalno: 35 °C

Dužina mrežnog priključnog voda

145 cm

Ovaj proizvod sadrži izvore svetlosti F klase energetske efikasnosti. Izvori svetlosti su dostupni kao rezervni deo i sme da ih zameni samo u tu svrhu obučeno stručno osoblje. Dodatne informacije o vašem modelu možete pogledati na internet adresi <https://eprel.ec.europa.eu/>. Ta internet stranica sadrži vezu za zvaničnu EU bazu proizvoda EPREL. Pratite uputstva za pretragu modela. Oznaka modela proizilazi iz znakova pre kose crte u proizvodnom broju (E-Nr.) na pločici sa oznakom tipa. Oznaku modela alternativno možete naći i u prvom redu EU energetske nalepnice.

¹ Važi samo za zemlje u Evropskom ekonomskom prostoru

24 Izjava o usaglašenosti

BSH Hausgeräte GmbH ovime izjavljuje da je uređaj sa Home Connect funkcionalnošću usaglašen sa osnovnim zahtevima i ostalim dotičnim odredbama Direktive 2014/53/EU.

Detaljnu RED izjavu o usaglašenosti možete naći na internetu na adresi www.bosch-home.com na stranici proizvoda sa vašim uređajem, kod dodatnih dokumenata.



Opseg od 2,4 GHz (2400–2483,5 MHz): maks. 100 mW
 Opseg od 5 GHz (5150–5350 MHz + 5470–5725 MHz): maks. 100 mW

J	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES
	FR	HR	IT	CY	LI	LV	LT	LU	HU
	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI
	SE	NO	CH	TR	IS	UK (NI)			

5-GHz WLAN (Wi-Fi): samo za upotrebu u unutrašnjim prostorijama.

AL	BA	MD	ME	MK	RS	UK	UA
----	----	----	----	----	----	----	----

5-GHz WLAN (Wi-Fi): samo za upotrebu u unutrašnjim prostorijama.







Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- Expert tips & tricks for your appliance
- Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones:
www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:
www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München
GERMANY
www.bosch-home.com



9001791398 (030127)

sr