



BOSCH

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



Sušilica rublja

WQG245D4BY

[hr] Korisnički priručnik i upute
za instalaciju

Dodatne informacije potražite u Digitalnom korisničkom priručniku.



Sadržaj

1 Sigurnost	4	8 Stupanj sušenja	24																																																																						
1.1 Opće napomene	4	8.1 Promjena stupnja sušenja.....	24																																																																						
1.2 Namjenska uporaba.....	4	8.2 Prilagođavanje stupnja suše- nja.....	24																																																																						
1.3 Ograničenje kruga korisnika.....	4																																																																								
1.4 Sigurno postavljanje	5																																																																								
1.5 Sigurna uporaba.....	7																																																																								
1.6 Sigurno čišćenje i održava- nje.....	9																																																																								
2 Izbjegavanje materijalnih šte- ta	11	9 Programi	25																																																																						
3 Zaštita okoliša i ušteda.....	11	9.1 Automatski programi.....	25																																																																						
3.1 Zbrinjavanje ambalaže u ot- pad	11	9.2 Vremenski programi.....	26																																																																						
3.2 Ušteda energije	11																																																																								
3.3 Način uštede energije	12																																																																								
4 Postavljanje i priključivanje	12	10 Pribor	28																																																																						
4.1 Raspakiravanje uređaja.....	12	11 Rublje	28																																																																						
4.2 Opseg isporuke.....	12	4.3 Zahtjevi za mjesto postavlja- nja.....	12	11.1 Priprema rublja	28	4.4 Odvodno crijevo za vodu	13			4.5 Izravnavanje položaja uređa- ja	16	12 Osnovno rukovanje.....	29	4.6 Električno priključivanje ure- đaja.....	16	12.1 Uključivanje uređaja	29			5 Upoznavanje	17	12.2 Namještanje programa.....	29			5.1 Uredaj	17	12.3 Stavljanje rublja	29			5.2 Upravljačka ploča.....	18	12.4 Pokretanje programa.....	29			6 Zaslon	19	12.5 Dodavanje rublja	29			7 Tipke	21	12.6 Prekid programa	29			15.1 Pripremanje čišćenja ure- đaja.....	34	12.7 Vađenje rublja	29			15.2 Prikaz rezultata	34	12.8 Isključivanje uređaja	30			15.3 Čišćenje uređaja	34	12.9 Filter za niti	30			15.4 Uklanjanje filtera	34	12.10 Sakupljač kondenzata	31		
4.3 Zahtjevi za mjesto postavlja- nja.....	12	11.1 Priprema rublja	28																																																																						
4.4 Odvodno crijevo za vodu	13																																																																								
4.5 Izravnavanje položaja uređa- ja	16	12 Osnovno rukovanje.....	29																																																																						
4.6 Električno priključivanje ure- đaja.....	16	12.1 Uključivanje uređaja	29			5 Upoznavanje	17	12.2 Namještanje programa.....	29			5.1 Uredaj	17	12.3 Stavljanje rublja	29			5.2 Upravljačka ploča.....	18	12.4 Pokretanje programa.....	29			6 Zaslon	19	12.5 Dodavanje rublja	29			7 Tipke	21	12.6 Prekid programa	29			15.1 Pripremanje čišćenja ure- đaja.....	34	12.7 Vađenje rublja	29			15.2 Prikaz rezultata	34	12.8 Isključivanje uređaja	30			15.3 Čišćenje uređaja	34	12.9 Filter za niti	30			15.4 Uklanjanje filtera	34	12.10 Sakupljač kondenzata	31																
12.1 Uključivanje uređaja	29																																																																								
5 Upoznavanje	17	12.2 Namještanje programa.....	29			5.1 Uredaj	17	12.3 Stavljanje rublja	29			5.2 Upravljačka ploča.....	18	12.4 Pokretanje programa.....	29			6 Zaslon	19	12.5 Dodavanje rublja	29			7 Tipke	21	12.6 Prekid programa	29			15.1 Pripremanje čišćenja ure- đaja.....	34	12.7 Vađenje rublja	29			15.2 Prikaz rezultata	34	12.8 Isključivanje uređaja	30			15.3 Čišćenje uređaja	34	12.9 Filter za niti	30			15.4 Uklanjanje filtera	34	12.10 Sakupljač kondenzata	31																						
12.2 Namještanje programa.....	29																																																																								
5.1 Uredaj	17	12.3 Stavljanje rublja	29			5.2 Upravljačka ploča.....	18	12.4 Pokretanje programa.....	29			6 Zaslon	19	12.5 Dodavanje rublja	29			7 Tipke	21	12.6 Prekid programa	29			15.1 Pripremanje čišćenja ure- đaja.....	34	12.7 Vađenje rublja	29			15.2 Prikaz rezultata	34	12.8 Isključivanje uređaja	30			15.3 Čišćenje uređaja	34	12.9 Filter za niti	30			15.4 Uklanjanje filtera	34	12.10 Sakupljač kondenzata	31																												
12.3 Stavljanje rublja	29																																																																								
5.2 Upravljačka ploča.....	18	12.4 Pokretanje programa.....	29			6 Zaslon	19	12.5 Dodavanje rublja	29			7 Tipke	21	12.6 Prekid programa	29			15.1 Pripremanje čišćenja ure- đaja.....	34	12.7 Vađenje rublja	29			15.2 Prikaz rezultata	34	12.8 Isključivanje uređaja	30			15.3 Čišćenje uređaja	34	12.9 Filter za niti	30			15.4 Uklanjanje filtera	34	12.10 Sakupljač kondenzata	31																																		
12.4 Pokretanje programa.....	29																																																																								
6 Zaslon	19	12.5 Dodavanje rublja	29			7 Tipke	21	12.6 Prekid programa	29			15.1 Pripremanje čišćenja ure- đaja.....	34	12.7 Vađenje rublja	29			15.2 Prikaz rezultata	34	12.8 Isključivanje uređaja	30			15.3 Čišćenje uređaja	34	12.9 Filter za niti	30			15.4 Uklanjanje filtera	34	12.10 Sakupljač kondenzata	31																																								
12.5 Dodavanje rublja	29																																																																								
7 Tipke	21	12.6 Prekid programa	29			15.1 Pripremanje čišćenja ure- đaja.....	34	12.7 Vađenje rublja	29			15.2 Prikaz rezultata	34	12.8 Isključivanje uređaja	30			15.3 Čišćenje uređaja	34	12.9 Filter za niti	30			15.4 Uklanjanje filtera	34	12.10 Sakupljač kondenzata	31																																														
12.6 Prekid programa	29																																																																								
15.1 Pripremanje čišćenja ure- đaja.....	34	12.7 Vađenje rublja	29			15.2 Prikaz rezultata	34	12.8 Isključivanje uređaja	30			15.3 Čišćenje uređaja	34	12.9 Filter za niti	30			15.4 Uklanjanje filtera	34	12.10 Sakupljač kondenzata	31																																																				
12.7 Vađenje rublja	29																																																																								
15.2 Prikaz rezultata	34	12.8 Isključivanje uređaja	30			15.3 Čišćenje uređaja	34	12.9 Filter za niti	30			15.4 Uklanjanje filtera	34	12.10 Sakupljač kondenzata	31																																																										
12.8 Isključivanje uređaja	30																																																																								
15.3 Čišćenje uređaja	34	12.9 Filter za niti	30			15.4 Uklanjanje filtera	34	12.10 Sakupljač kondenzata	31																																																																
12.9 Filter za niti	30																																																																								
15.4 Uklanjanje filtera	34	12.10 Sakupljač kondenzata	31																																																																						
12.10 Sakupljač kondenzata	31																																																																								

15.2 Pozivanje čišćenja uređaja....	35
15.3 Provodenje jednostavnog čišćenja uređaja.....	35
15.4 Provodenje intenzivnog čiš- ćenja uređaja.....	35
16 Čišćenje i održavanje.....	37
16.1 Savjeti za čišćenje i održa- vanje	37
16.2 Senzor vlage.....	37
16.3 Filtar sakupljača kondenza- ta.....	37
17 Uklanjanje smetnji.....	39
18 Transport, skladištenje i zbrinjavanje	44
18.1 Priprema uređaja za trans- port	44
18.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad	44
19 Servisna služba.....	45
19.1 Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD).....	45
20 Vrijednosti potrošnje	46
21 Tehnički podaci.....	47



1 Sigurnost

Pridržavajte se sljedećih sigurnosnih napomena.

1.1 Opće napomene



- Pažljivo pročitajte ove upute.
- Sačuvajte upute i informacije o proizvodu za kasniju uporabu ili za sljedećeg vlasnika.
- Uređaj ne priključujte ako je došlo do oštećenja pri transportu.

1.2 Namjenska uporaba

Uređaj upotrebljavajte samo:

- za sušenje i osviežavanje tkanina prikladnih za sušenje u sušilici i opranih u vodi.
- u privatnom kućanstvu i u zatvorenim prostorima kućnog okruženja
- do visine od 4000 m iznad nadmorske visine

1.3 Ograničenje kruga korisnika

Djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i/ili znanja smiju se koristiti ovim uređajem samo pod nadzorom ili ako su upućene u sigurno rukovanje uređajem te razumiju opasnosti koje mogu nastati uslijed korištenja uređajem.

Djeca se ne smiju igrati uređajem.

Djeca ne smiju čistiti uređaj i obavljati korisničko održavanje uređaja osim ako su pod nadzorom.

Djecu mlađu od 3 godine i kućne ljubimce držite na sigurnoj udaljenosti od uređaja.

1.4 Sigurno postavljanje

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručno postavljanje je opasno.

- ▶ Uredaj priključite i koristite samo prema podacima navedenim na označnoj pločici.
- ▶ Uredaj priključite samo preko propisno instalirane utičnice s uzemljenjem na strujnu mrežu s izmjeničnom strujom.
- ▶ Sustav zaštitnih vodiča kućne električne instalacije mora biti propisno instaliran. Instalacija mora imati dovoljni veliki presjek voda.
- ▶ Pri korištenju zaštitne strujne sklopke koristite samo tip sa znakom
- ▶ Nikada ne uključujte uređaj pomoću vanjske sklopne naprave, npr. sata za vremensko uključivanje ili daljinskog upravljača.
- ▶ Nikada ne spajajte uređaj na strujni krug koji redovito uključuje i isključuje distributer električne energije.
- ▶ Kada je uređaj ugrađen, mrežni utikač mrežnog priključnog voda mora biti dostupan ili ako slobodan pristup nije moguć, u fiksno postavljenoj električnoj instalaciji treba ugraditi svepolni rastavljač prema propisima za postavljanje.
- ▶ Pri postavljanju uređaja pazite na to da ne prgnječite ili oštetite mrežni priključni vod.

Oštećena izolacija mrežnog priključnog voda predstavlja izvor opasnosti.

- ▶ Onemogućite kontakt mrežnog priključnog voda s izvorima topline ili vrućim dijelovima uređaja.
- ▶ Onemogućite kontakt mrežnog priključnog voda s oštrim vrhovima ili rubovima.
- ▶ Mrežni priključni vod nikada ne presavijajte te onemogućite svako prgnječeće ili izmjene.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Uporaba produžnog mrežnog priključnog voda i nedopuštenih adaptera predstavlja izvor opasnosti.

- ▶ Nemojte upotrebljavati produžne kabele ili višestruke utičnice.

- ▶ Upotrebljavajte samo adaptere i mrežne priključne vodove koje je odobrio proizvođač.
- ▶ Ako je mrežni priključni vod prekratak i duži mrežni priključni vod nije raspoloživ, obratite se električaru i zatražite da prilagodi kućne instalacije.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ozljede!

Velika težina uređaja može pri podizanju dovesti do ozljeda.

- ▶ Nemojte sami podizati uređaj.

Ako se ovaj uređaj nestručno postavi u stup za pranje i sušenje, onda postavljeni uređaj može pasti.

- ▶ Sušilicu isključivo priključite spojnim slogom proizvođača sušilice na perilicu rublja
→ "Pribor", Stranica 28. Neka druga metoda postavljanja nije dopuštena.
- ▶ Ne postavljajte uređaj u stup za pranje i sušenje ako proizvođač sušilice nema u ponudi odgovarajući spojni slog.
- ▶ Ne postavljajte uređaje različitih proizvođača i različite dubine i širine u stup za pranje i sušenje.
- ▶ Ne postavljajte stup za pranje i sušenje na podest jer se uređaji mogu prevrnuti.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!

Djeca mogu navući ambalažni materijal preko glave ili se njime zamotati te se na taj način ugušiti.

- ▶ Ambalažni materijal držite podalje od djece.
- ▶ Djeci nikada ne dopuštajte igranje s ambalažnim materijalom.

⚠ OPREZ – Opasnost od ozljede!

Uređaj može vibrirati ili se pomicati tijekom rada.

- ▶ Uređaj postavite na čist, ravan i čvrst pod.
- ▶ Uređaj izravnajte pomoću nožica uređaja i libele.

U slučaju nestručno položenih crijeva i mrežnih priključnih vodova postoji opasnost od spoticanja.

- ▶ Crijeva i mrežne priključne vodove polažite tako da ne postoji opasnost od spoticanja.

Ako uređaj pomicete držeći isturene dijelove, npr. vrata uređaja, ti dijelovi mogu se otrgnuti.

- Uređaj ne pomicite držeći isturene dijelove.

⚠ OPREZ – Opasnost od porezotina!

Oštiri rubovi na uređaju mogu uzrokovati posjekotine u slučaju dodirivanja.

- Ne dodirujte oštре rubove na uređaju.
- Nosite zaštitne rukavice pri postavljanju i transportu uređaja.

1.5 Sigurna uporaba

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Oštećeni uređaj ili oštećeni mrežni priključni vod predstavljaju izvor opasnosti.

- Oštećeni uređaj nikada nemojte puštati u rad.
- Nikada ne povlačite za mrežni priključni vod kako biste isključili uređaj iz električne mreže. Uvijek izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda.
- Ako je uređaj ili mrežni priključni vod oštećen, odmah izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda ili isključite osigurač u ormariću s osiguračima.
- Nazovite servisnu službu. → *Stranica 45*
- Prodor vlage može prouzročiti strujni udar.
- Uređaj upotrebljavajte samo u zatvorenim prostorima.
- Uređaj nikada ne izlažite vrućini ili vlazi.
- Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte parni, visokotlačni čistač, crijeva ili tuš.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Djeca se mogu zatvoriti u uređaj i ugroziti svoje živote.

- Uređaj ne postavljajte iza vrata koja blokiraju ili sprječavaju otvaranje vrata uređaja.
- Na starim uređajima izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda te potom prerežite mrežni priključni vod i uništite bravu na vratima uređaja tako da se vrata uređaja više ne mogu zatvoriti.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od gušenja!

Djeca mogu udahnuti ili progutati sitne dijelove i na taj se način ugušiti.

- ▶ Sitne dijelove držite podalje od djece.
- ▶ Ne dopustite djeci igranje sa sitnim dijelovima.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!

Prašina ugljena ili sitna prašina u okruženju uređaja može uzrokovati eksploziju.

- ▶ Okruženje uređaja držite čistim tijekom rada.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od trovanja!

Kondenzat iz ovog uređaja nije pitka voda i u njemu se mogu nalaziti niti.

- ▶ Nemojte piti ili upotrebljavati kondenzat iz uređaja.
- ▶ Deterdženti i sredstva za njegu rublja mogu u slučaju gutanja uzrokovati otrovanja.
- ▶ U slučaju slučajnog gutanja, odmah potražite savjet liječnika.
- ▶ Deterdžente i sredstva za njegu rublja čuvajte izvan dohvata djece.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Rashladno sredstvo R290 u ovom uređaju je ekološki neškodljivo, ali je zapaljivo i pri kontaktu s otvorenom vatrom ili izvorima paljenja može se zapaliti.

- ▶ Otvorenu vatru i izvore paljenja držite podalje od uređaja.



⚠ UPOZORENJE – Opasnost od eksplozije!

Ostaci u filtru za niti mogu se zapaliti pri sušenju.

- ▶ Redovito očistite filter za niti.

Lako zapaljivi predmeti, kao što su upaljači ili šibice, mogu se zapaliti pri sušenju.

- ▶ Prije sušenja izvadite sve lako zapaljive predmete iz džepova.

Ako je neoprano rublje bilo u kontaktu s otapalima, uljem, voskom, odstranjivačem voska, bojom, masnoćom ili sredstvom za uklanjanje mrlja, moglo bi se zapaliti pri sušenju.

- ▶ Ne sušite neoprano rublje u ovom uređaju.
- ▶ Prije sušenja rublje temeljito operite u vrućoj vodi s deterdžentom.
- ▶ Ne koristite uređaj ako je rublje prije toga čišćeno industrijskim kemikalijama.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od požara!

Rublje se ne može dovoljno ohladiti u slučaju prijevremenog prekida sušenja i može se zapaliti.

- ▶ Nemojte prijevremeno prekinuti program sušenja.
- ▶ U slučaju prijevremenog prekida sušenja odmah izvadite rublje i rasprostrinite ga.

⚠ OPREZ – Opasnost od ozljede!

Pri penjanju na uređaj pokrivna ploča može puknuti.

- ▶ Ne penjite se na uređaj.

Pri stavljanju ili podupiranju na otvorena vrata uređaj se može prevrnuti.

- ▶ Ne stavljajte ništa na vrata uređaja i ne podupirite ih.
- ▶ Ne odlažite predmete na vratima uređaja.

U slučaju dodira rotirajućeg bubenja možete ozlijediti ruke.

- ▶ Prije posezanja pričekajte da se bubanj zaustavi do kraja.

1.6 Sigurno čišćenje i održavanje

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručni popravci su opasni.

- ▶ Popravke na uređaju smije vršiti samo obučeno stručno osoblje.
- ▶ Za popravak uređaja smiju se upotrebljavati samo originalni rezervni dijelovi.
- ▶ Ako je mrežni priključni vod ovog uređaja oštećen, kako bi se izbjegle opasnosti, može ga zamijeniti jedino proizvođač ili njegova servisna služba ili slična kvalificirana osoba.

Prodrla vlaga može uzrokovati strujni udar.

- ▶ Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte parni, visokotlačni čistač, crijeva ili tuš.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od ozljede!

Uporaba neoriginalnih rezervnih dijelova i neoriginalnog pribora je opasna.

- ▶ Upotrebljavajte samo originalne rezervne dijelove i originalni pribor proizvođača.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od trovanja!

Pri uporabi sredstava za čišćenje koja sadrže otapala mogu nastati otrovne pare.

- ▶ Ne upotrebljavajte sredstva za čišćenje koja sadrže otapala.

2 Izbjegavanje materijalnih šteta

POZOR!

Pogrešno doziranje omekšivača, deterdženta, sredstva za njegu rublja i sredstva za čišćenje može utjecati na rad uređaja.

- ▶ Pridržavajte se preporuka za doziranje proizvođača.
Prekoračenje maksimalne količine rublja utječe na rad uređaja.
- ▶ Pridržavajte se maksimalne količine rublja za svaki program i ne mojte je prekoračiti.
→ "Programi", Stranica 25

Pregrijavanje uređaja može utjecati na rad uređaja.

- ▶ Ventilacijski otvor na uređaju mora biti slobodan tijekom rada.
- ▶ Pobrinite se za dovoljno prozračivanje prostorije.
Ventilacijski otvor na uređaju može usisati lagane predmete, npr. vlasti i niti, tijekom rada što može utjecati na rad uređaja.
- ▶ Okruženje uređaja držite čistim tijekom rada.
- ▶ Lagane predmete držite podalje od uređaja.

Pjenasti materijali ili materijali koji sadrže pjenastu gumu bi se mogli deformirati ili rastopiti prilikom sušenja.

- ▶ Ne sušite rublje koje sadrži pjenaste materijale ili pjenastu gumu.
Neprikladna sredstva za čišćenje mogu oštetiti površine uređaja.
- ▶ Nemojte upotrebljavati jaka ili abrazivna sredstva za čišćenje.
- ▶ Nemojte upotrebljavati sredstva za čišćenje s velikim udjelom alkohola.
- ▶ Nemojte upotrebljavati tvrde jastučice za ribanje ili spužve za čišćenje.
- ▶ Uređaj čistite samo vodom i mekom vlažnom krpom.

- ▶ U slučaju kontakta s uređajem odmah uklonite sve ostatke deterdženta, spreja ili druge ostatke.

3 Zaštita okoliša i ušteda

3.1 Zbrinjavanje ambalaže u otpad

Ambalažni materijali su ekološki neškodljivi i mogu se reciklirati.

- ▶ Pojedinačne sastavne dijelove zbrinite na otpad odvojene po vrstama.

3.2 Ušteda energije

Ako slijedite sljedeće upute, vaš će uređaj trošiti manje struje.

Uređaj upotrebljavajte u dobro proračenoj prostoriji i ventilacijski otvor na uređaju mora biti slobodan.

- ✓ Slabija izmjena zraka produljuje trajanje programa i povećava potrošnju energije.

Rublje centrifugirajte u perilici rublja prije sušenja.

- ✓ Vlažnije rublje produljuje trajanje programa i povećava potrošnju energije.

Pridržavajte se maksimalne količine rublja programa.

- "Programi", Stranica 25
- ✓ Prekoračenje maksimalne količine rublja produljuje trajanje programa i povećava potrošnju energije.

Nakon sušenja očistite filter za niti
→ *Stranica 30.*

- ✓ Onečišćen filter za niti smanjuje strujanje zraka u uređaju, produljuje trajanje programa i povećava potrošnju energije.

3.3 Način uštede energije

Ako uređaj nećete koristiti dulje vreme, on će se prebaciti automatski u način uštede energije. Svi indikatori se gase i treperi  **Start/Reload**. Način uštede energije možete završiti tako da ponovno koristite uređaj.

4 Postavljanje i priključivanje

4.1 Raspakiravanje uređaja

POZOR!

Preostali predmeti u bubenju, koji nisu predviđeni za rad u uređaju, mogu prouzročiti materijalne štete i oštećenja na uređaju.

- ▶ Prije rada uklonite ove predmete i isporučeni pribor iz bubnja.

1. Izvadite svu ambalažu i sve zaštitne omote iz uređaja.
→ *"Zbrinjavanje ambalaže u otpad", Stranica 11*
2. Provjerite ima li vidljivih oštećenja na uređaju.
3. Otvorite vrata.
4. Izvadite pribor iz bubnja.
5. Zatvorite vrata.

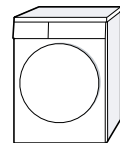
4.2 Opseg isporuke

Nakon raspakiravanja provjerite sve dijelove imaju li oštećenja nastala u transportu te je li isporuka potpuna.

POZOR!

Rad uređaja s nepotpunim ili neispravnim priborom može utjecati na funkciju uređaja ili uzrokovati materijalne štete i oštećenja uređaja.

- ▶ Ne upotrebljavajte uređaj s nepotpunim ili neispravnim priborom.
- ▶ Zamijenite odgovarajući pribor prije rada uređaja.
→ *"Pribor", Stranica 28*

Opseg isporuke	Opis
	Sušilica rublja
	Popratni dokumenti
	Odvodno crijevo za vodu s priključnim adaptansom, materijal za pričvršćivanje i koljeno. → <i>"Odvodno crijevo za vodu", Stranica 13</i>

4.3 Zahtjevi za mjesto postavljanja

POZOR!

Ako uređaj nagnete preko 40°, preostala voda u uređaju može isteći i uzrokovati materijalne štete.

- ▶ Oprezno nagnite uređaj.
- ▶ Transportirajte uređaj u stojećem položaju.

Preostala voda u uređaju koja se može smrznuti može uzrokovati oštećenje uređaja.

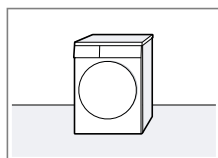
- Uredaj ne postavljajte i ne upotrebjavajte na mjestima na kojima postoji opasnost od smrzavanja ili na otvorenom.

Ako se uređaj neposredno nakon transporta pusti u rad, rashladno sredstvo u uređaju može uzrokovati oštećenja uređaja.

- Neposredno nakon transporta ostavite uređaj da miruje dva sata prije puštanja u rad.

Mjesto postavljanja Zahtjevi

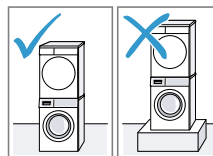
Na podu



Uredaj stavite na čistu, ravnu i čvrstu površinu.
Izravnajte uređaj
→ Stranica 16.

Mjesto postavljanja

U stupu za pranje i sušenje



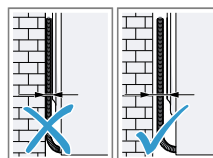
Zahtjevi

Postavite ovaj uređaj samo s originalnim kompletom za spajanje proizvođača sušilice rublja u stup za pranje i sušenje.

- Komplet za spajanje s izvlačnom radnom pločom
→ Stranica 28
- Komplet za spajanje
→ Stranica 28

Stavite ovaj uređaj samo na perilicu rublja istog proizvođača. Dubina i širina ovog uređaja moraju odgovarati dimenzijama perilice rublja.
Nemojte staviti stup za pranje i sušenje na podest.

Na zidu



Pazite da crijeva i mrežni priključni vod nisu priključeni između zida i uređaja.

4.4 Odvodno crijevo za vodu

Tijekom sušenja nastaje kondenzat koji uređaj tvornički sakuplja u sakupljaču kondenzata. Koristite odvodno

hr Postavljanje i priključivanje

crijevo za vodu kako bi se preostali kondenzat izravno odvodio u otpadnu vodu.

Napomene

- Koristite ovaj uređaj s isporučenim odvodnim crijevom za vodu.
→ "Priključivanje odvodnog crijeva za vodu", Stranica 14
Ako priključite odvodno crijevo za vodu, ne morate redovito isprazniti sakupljač kondenzata.
→ "Pražnjenje sakupljača kondenzata", Stranica 32
- Ovaj optionalni
→ "Pribor", Stranica 28 možete naručiti kod servisne službe.

Priključivanje odvodnog crijeva za vodu

Ako ne želite redovito prazniti sakupljač kondenzata u uređaju, priključite odvodno crijevo za vodu.

POZOR!

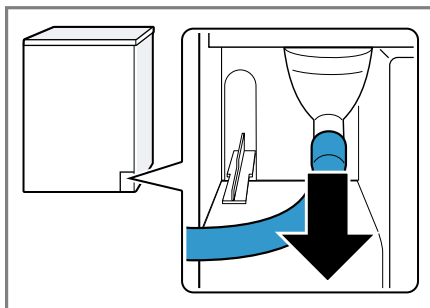
Pri radu uređaja bez stručno priključenog crijeva za odvod kondenzata ili crijeva za odvod vode može istjecati tekućina iz nastavka.

- ▶ Prije rada uređaja stručno priključite crijevo za odvod kondenzata ili crijevo za odvod vode na nastavak.

Zahtjevi

- Uredaj i pribor su raspakirani.
→ "Raspakiravanje uređaja", Stranica 12
- Uredaj je postavljen na mjestu postavljanja.
→ "Zahtjevi za mjesto postavljanja", Stranica 12

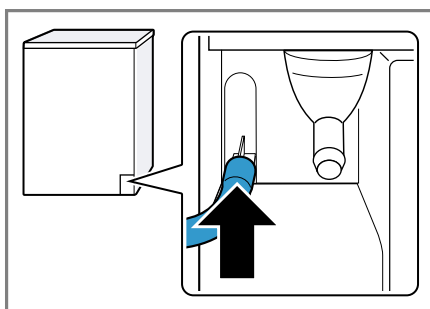
1. Crijevo za odvod kondenzata skinite s nastavka.



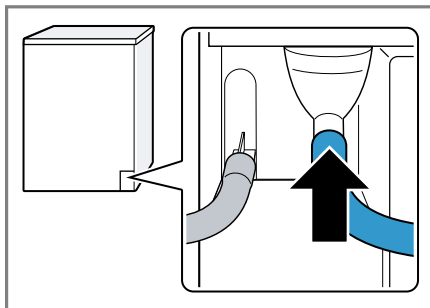
Crijevo za odvod kondenzata je tvornički priključen na nastavak.

Napomena: Pri skidanju crijeva za odvod kondenzata može isteći tekućina iz nastavka.

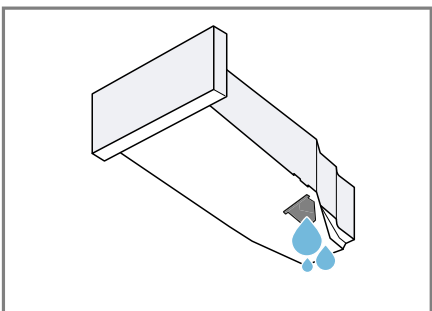
2. Crijevo za odvod kondenzata nataknite na držać.



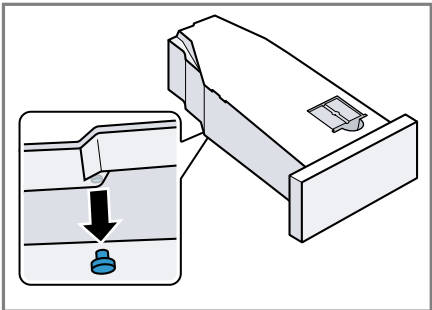
3. Odvodno crijevo za vodu nataknite na nastavak do graničnika.



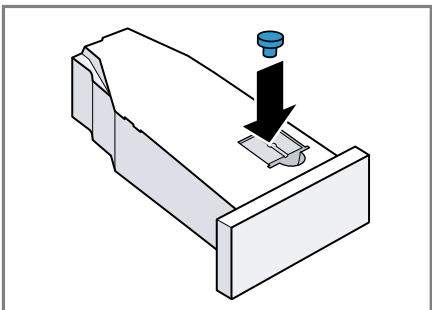
- Ispraznjite sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.



- Uklonite čep na donjoj strani.



- Umetnute čep u udubljenje na gornjoj strani.



- Umetnute sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.
- Priključite uređaj na odvod vode.
→ "Vrste priključaka odvoda voda",
Stranica 15

Savjet: Za ponovno sakupljanje kondenzata u sakupljaču kondenzata, npr. u slučaju promjene mesta uređaja, provedite ove korake obrnutim redoslijedom.

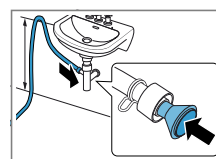
Vrste priključaka odvoda voda

POZOR!

Ako je odvod začepljen ili zatvoren, akumulirana otpadna voda može se vratiti u uređaj.

- Prije rada uređaja provjerite da otpadna voda brzo otjeće i da se uklanjuju začepljenja.

Ovod u sifon.



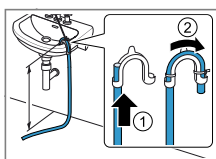
Priključno mjesto osigurajte obujmicom crijeva (12-22 mm). Pričvrstite odvodno crijevo za vodu pomoću vodilice crijeva na visini od minimalno 80 cm i maksimalno 100 cm.

Napomena: Pomoću Y-razdjelnika

→ Stranica 28 možete priključiti odvodno crijevo za vodu dodatnog uređaja npr. perilice rublja na isti odvod sifona.

hr Postavljanje i priključivanje

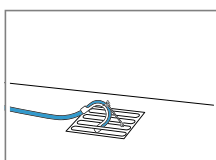
Ovod u umivaonik.



Gurnite odvodno crijevo za vodu skroz kroz koljeno → Stranica 12 i fiksirajte materijalom za pričvršćivanje.

Pričvrstite koljeno na visini od maksimalno 100 cm.

Ovod u kanal.



Gurnite odvodno crijevo za vodu skroz kroz koljeno → Stranica 12 i fiksirajte materijalom za pričvršćivanje.

Pričvrstite koljeno na kanal.

4.6 Električno priključivanje uređaja

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

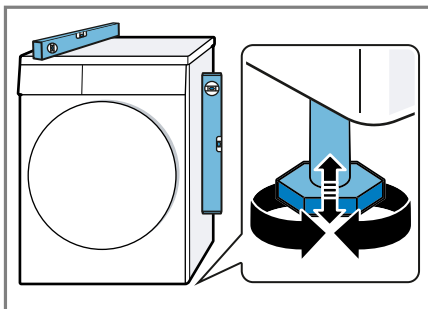
Podatke o priključivanju uređaja naći ćete u poglavljju Tehnički podaci → Stranica 47.

2. Provjerite ima li mrežni utikač čvrst dosjed.

4.5 Izravnavanje položaja uređaja

Pravilno izravnajte uređaj kako biste smanjili šumove i vibracije.

- ▶ Okrećite nožice uređaja kako biste izravnali uređaj. Izravnanje provjerite pomoću libele.

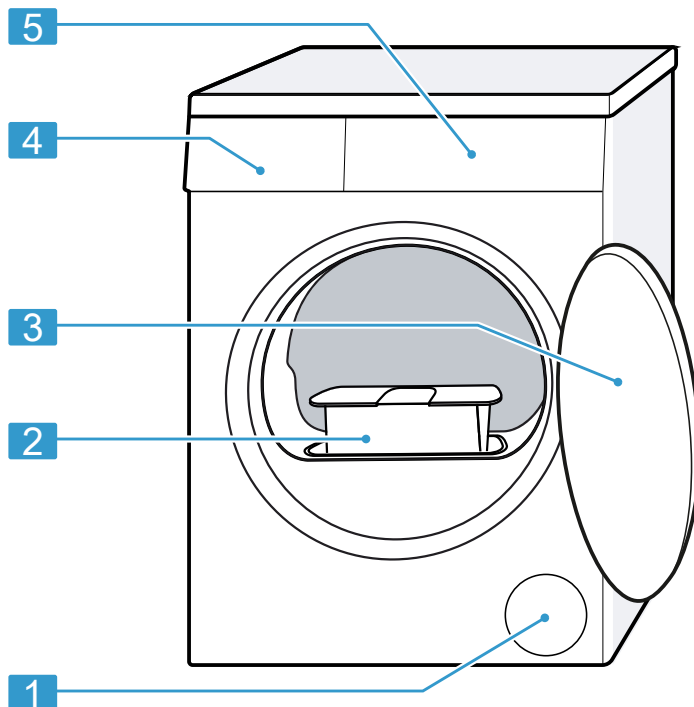


Sve nožice uređaja moraju čvrsto stajati na podu.

5 Upoznavanje

5.1 Uredaj

Ovdje ćete naći pregled sastavnih dijelova svog uređaja.



Ovisno o tipu uređaja neke pojedinosti na slici mogu se razlikovati, primjerice boja i oblik.

1 Ventilacijski otvor

2 Filter za niti → Stranica 30

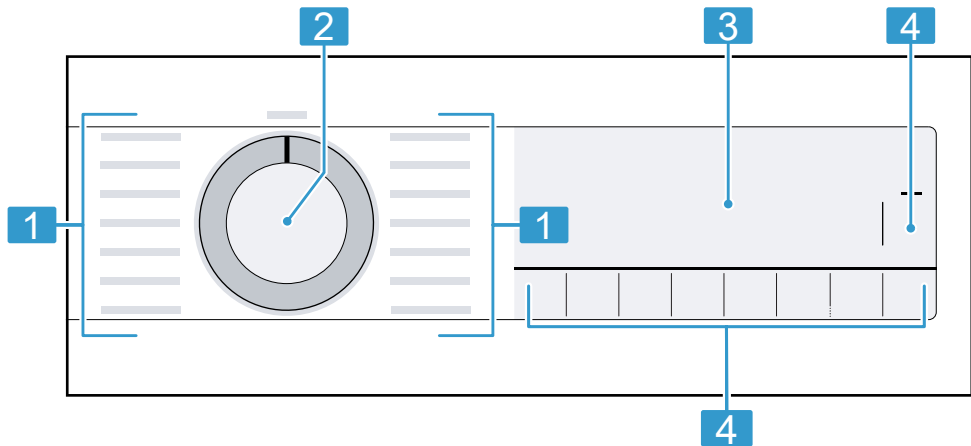
3 Vrata

4 Sakupljač kondenzata
→ Stranica 31

5 Upravljačka ploča
→ Stranica 18

5.2 Upravljačka ploča

Putem upravljačke ploče namještate sve funkcije svog uređaja i dobivate informacije o radnom stanju.



1 Programi → Stranica 25

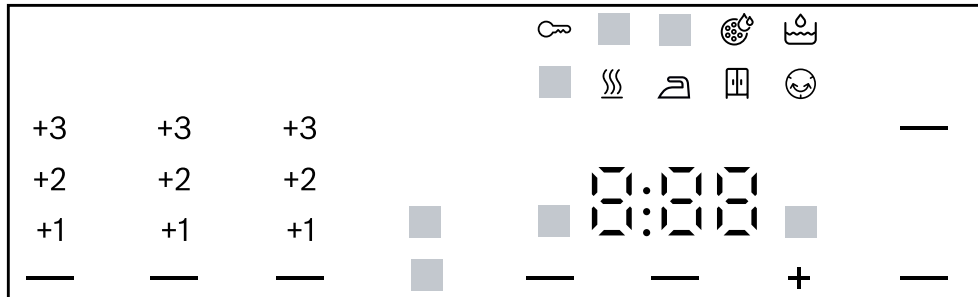
2 Selektor programa
→ Stranica 29

3 Zaslon → Stranica 19

4 Tipke → Stranica 21

6 Zaslon

Na zaslonu možete vidjeti trenutačno namještene vrijednosti, mogućnosti odabira ili tekstove napomena.



Indikator	Opis
0:40 ¹	Predviđeno trajanje programa ili preostalo vrijeme programa u satima i minutama.
1:25	Vremenski program je namješten. → "Vremenski programi", Stranica 26
9,0 ¹	Preporučena maksimalna količina rublja za namješteni program u kg.
+ 0:45 ¹	Vrijeme završetka programa → "Tipke", Stranica 23
[child lock icon]	<ul style="list-style-type: none"> ■ svijetli: Zaštita za djecu je aktivirana. ■ treperi: Zaštita za djecu je aktivirana i upotrebljavali ste uređaj. → "Deaktiviranje zaštite za djecu", Stranica 32
— (▷ II Start/Reload)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pokretanje, prekid ili zaustavljanje ■ svijetli: Program je u tijeku i može se prekinuti ili zaustaviti. ■ treperi: Program se može pokrenuti ili nastaviti.
— (熨 Iron Dry)	Stupanj sušenja je aktiviran. → "Tipke", Stranica 22
— (箪 Cupboard Dry)	Stupanj sušenja je aktiviran. → "Tipke", Stranica 22

¹ Primjer

Indikator	Opis
— (厨) Cupboard Dry Plus	Stupanj sušenja je aktiviran. → "Tipke", Stranica 21
+1 +2 +3	Prilagođeni stupanj sušenja je aktiviran. → "Stupanj sušenja", Stranica 24
— (⌚) Less Ironing	Smanjenje gužvanja je aktivirano. → "Tipke", Stranica 22
— (⾵) Gentle	Blago sušenje osjetljivih tkanina je aktivirano. → "Tipke", Stranica 22
4.5 kg — (KG) Half Load	Pola količine rublja je aktivirano. → "Tipke", Stranica 23
— (🔇)	Tiko sušenje bez zvučnih signala je aktivirano. → "Tipke", Stranica 23
⌚	Ispraznite i umetnите sakupljač kondenzata. → "Pražnjenje sakupljača kondenzata", Stranica 32
🌬	Očistite filter za niti. → "Čišćenje filtra za niti", Stranica 30
CrE	Program za jednostavno čišćenje uređaja. → "Čišćenje uređaja", Stranica 34
Hot	Postupkom hlađenja se rublje hlađi nekoliko minuta dok se bubanj okreće kako se rublje ne bi oštetilo. Postupak hlađenja može se prekinuti otvaranjem vrata.
Napomena: Ne mijenjajte namješteni program.	
	Automatsko samočišćenje ispire izmjenjivač topline uređaja.
Napomena: Nemojte izvaditi sakupljač kondenzata niti prekinuti program.	
	Sušenje Status programa
⤒	Stupanj sušenja Suho za ručno glačanje Status programa
⤓	Stupanj sušenja Suho za ormar Status programa
😊	Zaštitna od gužvanja Status programa
— (▷) Start/Reload	Pauza Status programa
End	Kraj programa Status programa

¹ Primjer

7 Tipke

Ovdje ćete naći pregled tipki i mogućnosti njihovog namještanja.

Tipka	Odabir	Opis
▷☰ Start/Reload	<ul style="list-style-type: none"> ■ pokretanje ■ prekid ■ zaustavljanje 	Pokretanje, prekid ili zaustavljanje programa.
♾ 3 sec.	<ul style="list-style-type: none"> ■ aktiviranje ■ deaktiviranje 	Aktiviranje ili deaktiviranje zaštite za djecu. Osigurajte ploču od nehotičnog rukovanja. Ako je zaštita za djecu aktivirana i uredaj je isključen, onda zaštita za djecu ostaje aktivirana. → "Zaštita za djecu", Stranica 32
☰ Cupboard Dry Plus	<ul style="list-style-type: none"> ■ ☰ Cupboard Dry Plus ■ +1 ■ +2 ■ +3 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Odabirom ☰ Cupboard Dry Plus aktiviran je stupanj sušenja. Stupanj sušenja određuje koliko će rublje biti vlažno ili suho po završetku programa. → "Stupanj sušenja", Stranica 24 ■ Odabirom +1 , +2 ili +3 prilagođen je stupanj sušenja. → "Prilagođavanje stupnja sušenja", Stranica 24

Tipka	Odabir	Opis
 Cupboard Dry	<ul style="list-style-type: none">■  Cupboard Dry■ +1■ +2■ +3	<ul style="list-style-type: none">■ Odabirom  Cupboard Dry aktiviran je stupanj sušenja.■ Stupanj sušenja određuje koliko će rublje biti vlažno ili suho po završetku programa. → "Stupanj sušenja", Stranica 24■ Odabirom +1 , +2 ili +3 prilagođen je stupanj sušenja. → "Prilagodjavanje stupnja sušenja", Stranica 24
 Iron Dry	<ul style="list-style-type: none">■  Iron Dry■ +1■ +2■ +3	<ul style="list-style-type: none">■ Odabirom  Iron Dry aktiviran je stupanj sušenja.■ Stupanj sušenja određuje koliko će rublje biti vlažno ili suho po završetku programa. → "Stupanj sušenja", Stranica 24■ Odabirom +1 , +2 ili +3 prilagođen je stupanj sušenja. → "Prilagodjavanje stupnja sušenja", Stranica 24
 Less Ironing	<ul style="list-style-type: none">■ aktiviranje■ deaktiviranje	Aktiviranje ili deaktiviranje smanjenja gužvanja. Po završetku programa rublje se okreće u bubenju 120 minuta u pravilnim razmacima kako bi se smanjilo gužvanje.
 Gentle	<ul style="list-style-type: none">■ aktiviranje■ deaktiviranje	Aktiviranje ili deaktiviranje blagog sušenja. Temperatura se smanjuje za osjetljive tkanine, primjerice poliakril ili elastan. Trajanje programa se produljuje.

Tipka	Odabir	Opis
⌚ Finished in	<ul style="list-style-type: none"> ■ Vrijeme završetka programa ■ Trajanje programa 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Odredite vrijeme završetka programa. Trajanje programa već je u namještenom broju sati. Nakon pokretanja programa prikazuje se trajanje programa. ■ Namjestite trajanje vremenskih programa. → "Vremenski programi", Stranica 26
⚡	<ul style="list-style-type: none"> ■ aktiviranje ■ deaktiviranje 	Aktiviranje i deaktiviranje upravljačkih signala i signala upozorenja.
⚡ Half Load	<ul style="list-style-type: none"> ■ aktiviranje ■ deaktiviranje 	Sušenje pojedinačnih komada rublja ili male količine rublja.

8 Stupanj sušenja

Za svaki automatski program je zadan stupanj sušenja. Stupanj sušenja određuje koliko će rublje biti suho ili vlažno po završetku programa.

Stupanj suše- nja	Rublje	Rezultat sušenja
Cupboard Dry Plus	Višeslojno, debelo rublje koje se dulje suši.	Rublje je suho.
Cupboard Dry	Normalno, jednoslojno rublje.	Rublje je suho.
Iron Dry	Normalno, jednoslojno rublje.	Rublje je još malo vlažno. Kako biste spriječili gužvanje nakon sušenja, izglačajte rublje ili ga objesite.

8.1 Promjena stupnja sušenja

Za neke automatske programe možete promijeniti stupanj sušenja kako bi rublje bilo suše ili vlažnije.

1. Namjestite neki automatski program.
→ "Automatski programi", Stranica 25
2. Pritisnite **Cupboard Dry**, **Cupboard Dry Plus** ili **Iron Dry**.
3. Na zaslonu se prikazuje zadani stupanj sušenja.

8.2 Prilagođavanje stupnja sušenja

Ako je rublje previše vlažno nakon sušenja na određenom stupnju sušenja, možete prilagoditi stupanj sušenja.

1. Namjestite neki automatski program.
→ "Automatski programi", Stranica 25
2. Na zaslonu se prikazuje zadani stupanj sušenja.
3. Ponovno pritisnite namješteni stupanj sušenja kako biste ga prilagodili.
 - 4. Na zaslonu se prikazuje "+1", "+2" ili "+3".

9 Programi

Možete sušiti svoje rublje u nekom automatskom ili vremenskom programu.

9.1 Automatski programi

Automatski programi su programi u kojima senzori vlage mijere preostalu vlagu u rublju tijekom sušenja. Program završava tek kada je postignut namješteni stupanj sušenja.

Svaki automatski program ima jedan stupanj sušenja → *Stranica 24*. Stupanj sušenja određuje koliko će rublje biti suho ili vlažno po završetku programa.

Savjeti

- Odaberite stupanj sušenja prema rublju ili željenom rezultatu sušenja.
→ "Stupanj sušenja", *Stranica 24*
- Na etiketama za njegu rublja navedene su dodatne upute za odabir programa.

Program	Opis	maks. punjenje (kg)
Cottons 	Sušenje otpornih tkanina i pamučnih i lanih tkanina za iskuhavanje.	9,0
 Cottons Eco 	Sušenje otpornih tkanina i pamučnih i lanih tkanina za iskuhavanje. Program za uštedu energije.	9,0
Easy-Care 	Sušenje odjevnih predmeta od sintetike i miješanih materijala.	3,5
Mix 	Sušenje tkanina od pamuka i sintetike.	3,0
 Bed Linen	Sušenje navlaka i jastučnica te plati od pamuka.	3,5
Napomena: Okretanje bubenja je optimizirano za sušenje velikih komada rublja.		
Delicates 	Sušenje osjetljivih tkanina od satena, sintetike i miješanih materijala.	2,0
 Down	Sušenje rublja punjenog perjem, popluna ili perina.	1,5
Napomene		
<ul style="list-style-type: none"> ■ Odvojeno sušite velike komade rublja, npr. pokrivače ili vreće za spavanje. ■ Po završetku programa protresite rublje kako bi se punjenje raspodijelilo, a vlažne nakupine perja razbile. 		

Program	Opis	maks. punjenje (kg)
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ako sušite jastuk i on nakon završetka programa još nije potpuno suh, osušite ga s vremenskim programom. → "Vremenski programi", Stranica 26 	
 Hygiene Plus	Sušenje otpornih tkanina i pamučnih i lanenih tkanina za iskuhavanje. Napomena: Posebno prikladan u slučaju povećanih higijenskih zahtjeva.	4,0
 Sportswear	Sušenje sportske odjeće od funkcionalnih vlakana, mikrovlakana i sintetike koja se brzo suši.	1,5
 Shirts/Blouses	Sušenje košulja i bluza od pamuka, lana, sintetike ili miješanih materijala. Napomena: Za optimalan učinak sušenja sušite najviše 5 košulja ili 5 bluza. Nakon sušenja izglačajte rublje ili ga objesite. Tada će se preostala vлага ravnomjerno raspodijeliti.	1,5
 Super Quick 40'	Sušenje tkanina od sintetike i lagalog pamuka.	2,0
 Towels	Sušenje otpornih pamučnih i lanenih ručnika i ogrtača za iskuhavanje.	6,0

9.2 Vremenski programi

Vremenski programi su programi s određenim trajanjem programa ili koji se može namjestiti. Program završava nakon isteka vremena čak i ako rublje npr. još nije suho. Vremenski programi su prikladni za sušenje pojedinačnih ili tankih odjevnih predmeta.

Savjet: Na etiketama za njegu rublja navedene su dodatne upute za odabir programa.

Program	Opis	maks. punjenje (kg)
Wool Finish 	Sušenje vune ili rublja koje sadrži vunu prikladnog za sušilicu rublja. Napomena: Rublje postaje mekano, ali se ne suši. Po završetku programa izvadite rublje i ostavite da se suši.	0,5

Program	Opis	maks. pu-njenje (kg)
Time Program Warm ⌚	Sušenje svih vrsta tekstila osim vune i svi-le. Prikladan za prethodno osušeno ili lagano vlažno rublje i za dosušivanje višeslojnih, debljih komada odjeće.	3,0

10 Pribor

Upotrebljavajte samo originalni pribor. Uskladen je s vašim uređajem.

Napomena: Neki pribor je dostupan u drugim bojama. Kontaktirajte → "Servisna služba", Stranica 45.

Korištenje	Narudžbeni broj
Komplet za spajanje Stavite uređaj na odgovarajuću perilicu rublja istog proizvođača te iste širine i dubine da ne uzima mnogo mesta.	WTZ27410
Komplet za spajanje s izvlačnom radnom pločom Stavite uređaj na odgovarajuću perilicu rublja istog proizvođača te iste širine i dubine da ne uzima mnogo mesta. Uredaj možete lakše puniti i prazniti s izvlačnom radnom pločom.	WTZ27400
Y-razdjelnik Priključite odvodno crijevo za vodu dodatnog uređaja na isti odvod sifona.	15000490
Sredstvo za čišćenje uređaja Rezervni dio za funkciju intenzivnog čišćenja uređaja.	00311829
Podest Uredaj postavite u povušeni položaj kako biste ga lako mogli puniti i prazniti.	WTZPW20D

11 Rublje

11.1 Priprema rublja

POZOR!

Predmeti, koji su ostali u odjevnim predmetima, mogu oštetiti odjevne predmete i bubanj.

- Prije rada izvadite sve predmete iz džepova odjevnih predmeta.

Napomena

Kad priprematе rublje, zaštите uređaj i tekstil.

- Iščetkajte pjesak i zemlju
- Razvrstajte rublje prema boji i vrsti tekstila i pridržavajte se oznaka za održavanje
- Zatvorite patentne zatvarače, čičak zatvarače, kukice i ušice
- Skinite kukice za zavjese i izvadite olovne trake

- Rublje stavljajte rašireno u bubanj
- Rublje centrifugirajte prije sušenja

12 Osnovno rukovanje

12.1 Uključivanje uređaja

Zahtjev: Uredaj mora biti stručno postavljen i priključen.

→ "Postavljanje i priključivanje",
Stranica 12

- ▶ Selektor programa namjestite na neki program.

Napomena: Osvjetljenje bubenja se gasi automatski.

12.2 Namještanje programa

1. Okrenite selektor programa i namjestite na željeni program.
→ "Programi", Stranica 25
2. Ako želite, prilagodite postavke programa.

12.3 Stavljanje rublja

Napomena: Kako biste sprječili gužvanje, pridržavajte se maksimalnog punjenja za programe.

→ "Programi", Stranica 25

Zahtjevi

- Rublje je pripremljeno i sortirano.
→ "Rublje", Stranica 28
 - Bubanj je prazan.
1. Otvorite vrata.
 2. Stavite rublje u bubanj.
 3. Zatvorite vrata.

Provjerite da rublje nije zaglavljeno u vratima.

12.4 Pokretanje programa

Zahtjev: Neki program je namješten.
→ "Namještanje programa",
Stranica 29

- ▶ Pritisnite  **Start/Reload**.
- ✓ Na zaslonu se prikazuje trajanje programa ili vrijeme završetka programa.
- ✓ Po završetku programa na zaslonu se prikazuje: "End".

Napomena: Kada se pojavi "Hot" , uređaj hlađi rublje.
Kada se ugasi "Hot" , rublje je ohlađeno.

12.5 Dodavanje rublja

Nakon pokretanja programa možete izvaditi ili dodati rublje u svakom trenutku.

1. Pritisnite  **Start/Reload**.
- Postupak hlađenja započinje automatski nakon otprilike 30 sekundi i hlađi rublje dok se bubanj okreće. Ako želite izbjegći ili prekinuti postupak hlađenja, otvorite vrata.
→ "Zaslon", Stranica 20
2. Otvorite vrata.
 3. Dodajte ili izvadite rublje.
 4. Zatvorite vrata.
 5. Pritisnite  **Start/Reload**.

12.6 Prekid programa

1. Pritisnite  **Start/Reload**.
2. Otvorite vrata.
3. Izvadite rublje.
→ "Vađenje rublja", Stranica 29

12.7 Vađenje rublja

1. Otvorite vrata.
2. Izvadite rublje iz bubenja.

12.8 Isključivanje uređaja

- Selektor programa postavite na **Off**.

12.9 Filter za niti

Tijekom sušenja niti iz rublja sakupljaju se u filteru za niti. Filter za niti štiti uređaj od niti.

Čišćenje filtra za niti

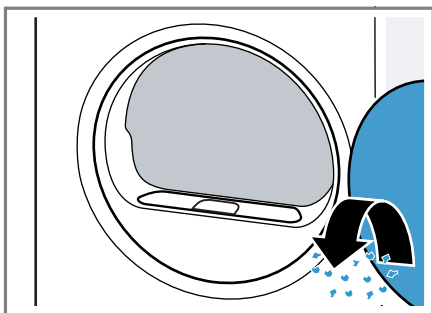
Ako je završen program čišćenja ili se na zaslonu prikaže napomena tijekom rada, očistite filter za niti.

Napomena: Ako ne čistite uređaj kako je opisano, to može utjecati na rad uređaja.

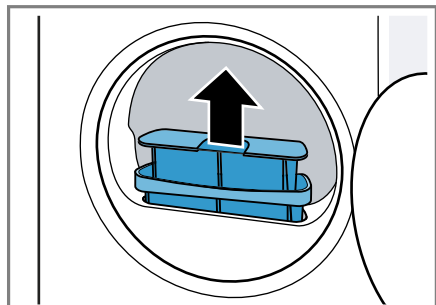
Zahtjevi

- Na zaslonu se prikazuje nakon sušenja: "End"
- ili se na zaslonu prikazuje tijekom rada: .

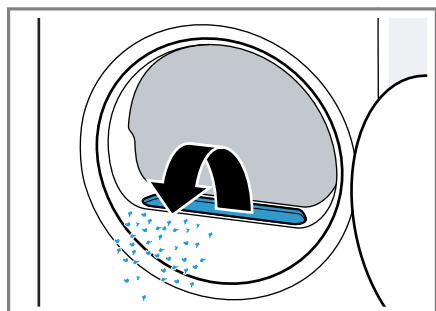
1. Otvorite vrata.
2. Uklonite niti iz vrata.



3. Izvadite dvodijelni filter za niti.

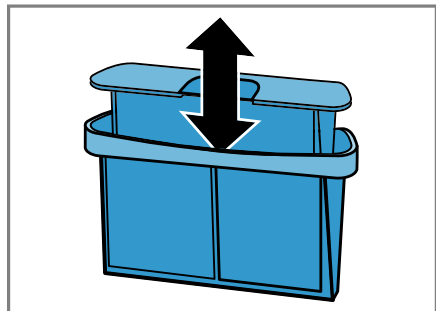


4. Uklonite niti iz udubljenja.

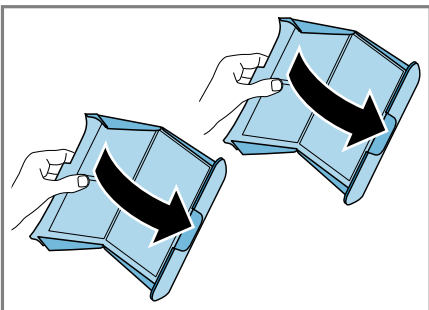


Pobrinite se da niti ne padnu u kanal za zrak.

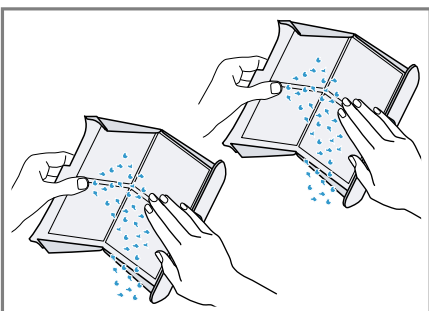
5. Odvojite dvodijelni filter za niti.



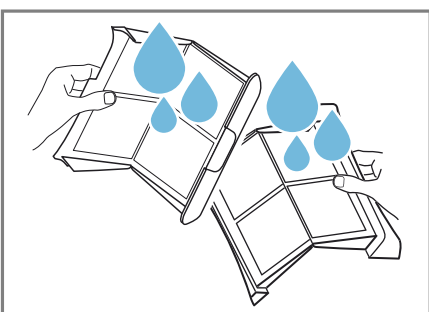
6. Otvorite oba filtra za niti.



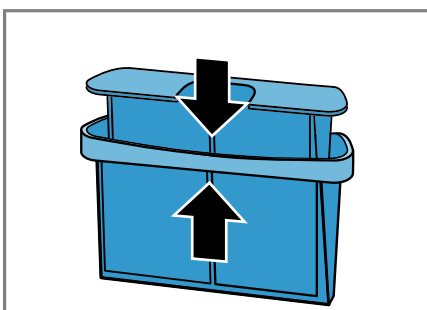
7. Uklonite niti.



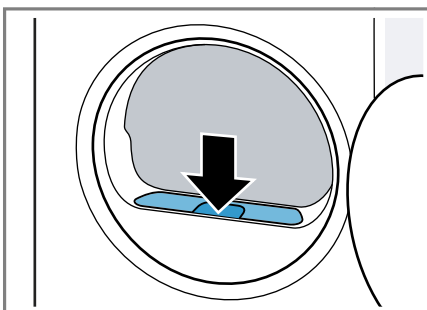
8. Temeljito očistite oba filtra za niti pod mlazom tople vode i obrišite ih.



9. Zatvorite i sastavite oba filtra za niti.



10. Umetnute dvodijelni filter za niti.



11. Zatvorite vrata.

12.10 Sakupljač kondenzata

Tijekom sušenja nastaje kondenzat koji uređaj tvornički sakuplja u sakupljaču kondenzata.

Napomena: Koristite ovaj uređaj s isporučenim odvodnim crijevom za vodu.

→ "Priklučivanje odvodnog crijeva za vodu", Stranica 14

Ako priključite odvodno crijevo za vodu, ne morate redovito isprazniti sakupljač kondenzata.

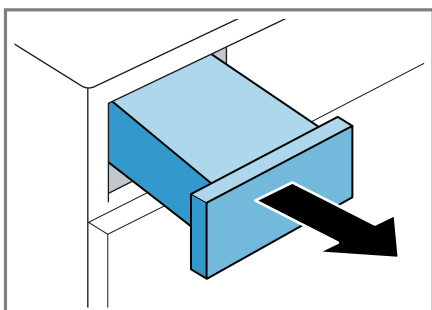
→ "Pražnjenje sakupljača kondenzata", Stranica 32

Pražnjenje sakupljača kondenzata

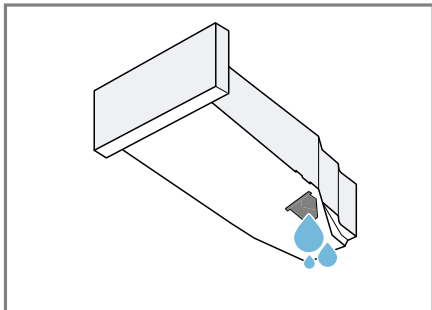
Ako je završen program čišćenja ili se na zaslonu prikaže napomena tijekom rada, ispraznite sakupljač kondenzata.

Zahtjevi

- Na zaslonu se prikazuje nakon sušenja: "End"
- ili se na zaslonu prikazuje tijekom rada: ☰ .
- 1. Sakupljač kondenzata izvucite vodarivo.



2. Ispraznjite sakupljač kondenzata.



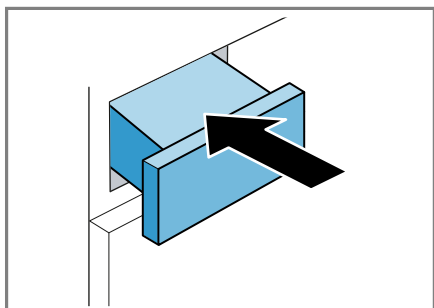
Redovito provjerite filter sakupljača kondenzata → Stranica 37 i očistite onečišćeni filter.

Pazite da umetnete sakupljač kondenzata prije rada uređaja.

→ "Umetanje sakupljača kondenzata", Stranica 32

Umetanje sakupljača kondenzata

- Umetnute sakupljač kondenzata do graničnika.



13 Zaštita za djecu

Osigurajte uređaj od nehotičnog rukovanja pomoću upravljačkih elemenata.

13.1 Aktiviranje zaštite za dječuju

- Pritisnite i držite pritisнуте obje tipke **≈ 3 sec.** otprilike 3 sekunde.
- ✓ Na zaslonu se prikazuje ☰ .
- ✓ Upravljački elementi su blokirani.
- ✓ Zaštita za djecu ostaje aktivirana i nakon isključivanja uređaja ili u slučaju nestanka struje.

13.2 Deaktiviranje zaštite za djecu

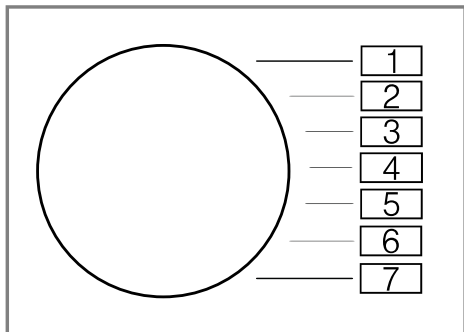
Zahtjev: Uredaj mora biti uključen kako biste deaktivirali zaštitu za dječuju.

- Pritisnite i držite pritisнуте obje tipke **≈ 3 sec.** otprilike 3 sekunde.
- ✓ Na zaslonu se gasi ☰ .

14 Osnovne postavke

Možete namjestiti osnovne postavke uređaja prema svojim potrebama.

14.1 Pregled osnovnih postavki

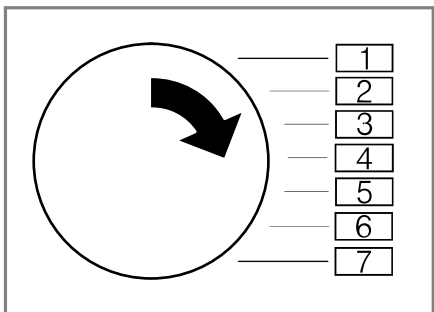


Osnovna pos-tavka	Položaj pro-grama	Vrijed-nost	Opis
Zvučni signal za kraj programa	2	0 (isključeno) 1 (tiho) 2 (srednje) 3 (glasno) 4 (jako gласно)	Namjestite jačinu zvučnog signala po završetku programa.
Zvučni signal tipki	3	0 (isključeno) 1 (tiho) 2 (srednje) 3 (glasno) 4 (jako gласно)	Namjestite jačinu zvučnog signala pri odabiru tipki.
Brojač programa	5	42 ¹	Prikaz broja pokrenutih programa.

¹ Primjer

14.2 Promjena osnovnih postavki

1. Selektor programa okrenite u položaj 1.



2. Pritisnite Iron Dry i istovremeno okrenite selektor programa u položaj 2.
 - ✓ Na zaslonu se prikazuje trenutna vrijednost.
3. Selektor programa okrenite u željeni položaj.
→ "Pregled osnovnih postavki", Stranica 33
4. Za promjenu vrijednosti pritisnite Finished in .
5. Isključite uređaj kako biste poharali promjenu.

Zahtjevi

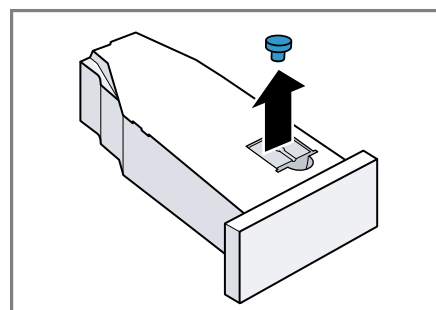
- Bubanj je prazan.
- Uredaj je isključen.

1. Očistite filter za niti.
→ "Čišćenje filtra za niti", Stranica 30
2. Sakupljač kondenzata izvucite vodoravno i ispraznite.
→ "Pražnjenje sakupljača kondenzata", Stranica 32

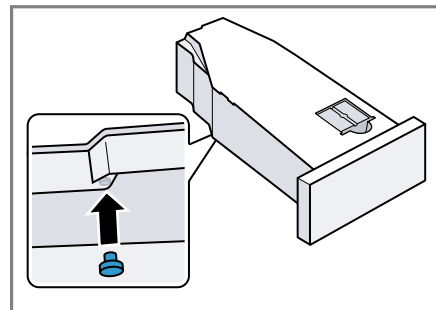
Pripremanje sakupljača kondenzata za čišćenje uređaja

Ako odvodite kondenzat uređaja odvodnim crijevom, pripremite sakupljač kondenzata prije čišćenja uređaja.

1. Izvadite čep iz udubljenja na gornjoj strani.



2. Umetnute čep na donjoj strani.



3. Očistite filter u sakupljaču kondenzata.

15 Čišćenje uređaja

Uredaj nudi programe čišćenja za jednostavno i intenzivno čišćenje uređaja.

15.1 Pripremanje čišćenja uređaja

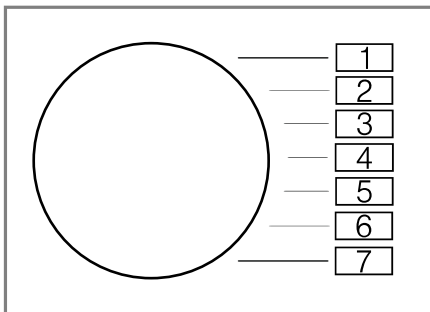
Pripremanje uređaja za čišćenje uređaja

Pripremite uređaj prije čišćenja uređaja.

15.2 Pozivanje čišćenja uređaja

Zahtjev: Čišćenje uređaja je pripremljeno.
→ "Pripremanje čišćenja uređaja",
Stranica 34

1. Program namjestite u položaj 1.



2. Pritisnite **Iron Dry** i držite pritisnut te namjestite program u položaj 4.
 3. Otpustite **Iron Dry**.
- ✓ Na zaslonu se naizmjenično pojavljuju "CP1" i trajanje programa.

15.3 Provodenje jednostavnog čišćenja uređaja

Provodite jednostavno čišćenje uređaja kako biste uklonili lagano taloženje prljavštine u uređaju.

Napomene

- Jednostavno čišćenje uređaja traje oko 1 sat.
- Uredaj vas podsjeća na jednostavno čišćenje uređaja nakon duljeg vremena korištenja. Prije početka i po završetku programa na zaslonu se prikazuje napomena "CrE". Ova napomena se ponovno pojavljuje sve dok ne provedete jednostavno čišćenje uređaja.

Zahtjevi

- Čišćenje uređaja je pripremljeno.
→ "Pripremanje čišćenja uređaja", Stranica 34
- Čišćenje uređaja je pozvano.
→ "Pozivanje čišćenja uređaja", Stranica 35
- 1. Ulije oko 1,5 l tople vode u sakupljač kondenzata.
Vodoravno držite napunjeni sakupljač kondenzata kako tekućina ne bi iscurila.
- 2. Umetnute sakupljač kondenzata da se uglavi.
- 3. Pritisnite **Start/Reload**.
 - ✓ Čišćenje uređaja započinje i javlja se zvučni signal.
 - ✓ Na zaslonu se prikazuje "End" po završetku čišćenja uređaja i javlja se zvučni signal.
- 4. Sakupljač kondenzata izvucite vodoravno i ispraznite.
→ "Pražnjenje sakupljača kondenzata", Stranica 32
- 5. Ako odvodite kondenzat odvodnim crijevom:
 - Uklonite čep s donje strane sakupljača kondenzata.
 - Umetnute čep u udubljenje na gornjoj strani sakupljača kondenzata.
- 6. Umetnute sakupljač kondenzata da se uglavi.

15.4 Provodenje intenzivnog čišćenja uređaja

Provodite intenzivno čišćenje uređaja kako biste uklonili tvrdokorno taloženje prljavštine u uređaju kao i neugodne mirise nakon vremena nekoristenja više od mjesec dana.

Napomene

- Intenzivno čišćenje uređaja traje otprilike 4 sata i ne smije se prekinuti.

hr Čišćenje uređaja

- Za intenzivno čišćenje uređaja potrebno vam je originalno sredstvo za čišćenje uređaja.
→ "Pribor", Stranica 28

UPOZORENJE

Opasnost od ozljede!

Uporaba neoriginalnih rezervnih dijelova i neoriginalnog pribora je opasna.

- ▶ Upotrebljavajte samo originalne rezervne dijelove i originalni pribor proizvođača.

Pokretanje intenzivnog čišćenja uređaja

Zahtjevi

- Čišćenje uređaja je pripremljeno.
→ "Pripremanje čišćenja uređaja", Stranica 34
 - Čišćenje uređaja je pozvano.
→ "Pozivanje čišćenja uređaja", Stranica 35
1. Pritisnite +.
 - ✓ Na zaslонu se naizmjenično pojavljuju "CP2" i trajanje programa.
 2. **POZOR!** Pogrešno doziranje omekšivača, deterdženta, sredstva za njegu rublja i sredstva za čišćenje može utjecati na rad uređaja.
▶ Pridržavajte se preporuka za doziranje proizvođača.

Ulijte jednu bocu sredstva za čišćenje uređaja i oko 1,5 l tople vode u sakupljač kondenzata.
Vodoravno držite napunjeni sakupljač kondenzata kako tekućina ne bi iscurila.
 3. Umetnите sakupljač kondenzata da se uglavi.
 4. Pritisnite ▶ Start/Reload .
 - ✓ Čišćenje uređaja započinje i javlja se zvučni signal.

- ✓ Nakon otprilike 3 sata uređaj zastavlja čišćenje uređaja, a na zaslонu se prikazuje preostalo trajanje programa.
- 5. Sakupljač kondenzata izvucite vodoravno i ispraznite.
- 6. Ulijte oko 1,5 l tople vode u sakupljač kondenzata.
- 7. Sakupljač kondenzata pažljivo zakrenite vodoravno i ispraznite kako biste isprali ostatke sredstva za čišćenje uređaja.

Nastavak intenzivnog čišćenja uređaja

1. Ulijte oko 1,5 l tople vode u sakupljač kondenzata.
Vodoravno držite napunjeni sakupljač kondenzata kako tekućina ne bi iscurila.
2. Umetnите sakupljač kondenzata da se uglavi.
3. Pritisnite ▶ Start/Reload .
 - ✓ Čišćenje uređaja se nastavlja.
 - ✓ Na zaslонu se prikazuje "End" po završetku čišćenja uređaja i javlja se zvučni signal.
4. Sakupljač kondenzata izvucite vodoravno i ispraznite.
5. Ako odvodite kondenzat odvodnim crijevom:
 - Uklonite čep s donje strane sakupljača kondenzata.
 - Umetnите čep u udubljenje na gornjoj strani sakupljača kondenzata.
6. Umetnите sakupljač kondenzata da se uglavi.

16 Čišćenje i održavanje

Kako bi vam uređaj dugo ostao funkcionalan, pažljivo ga čistite i održavajte.

16.1 Savjeti za čišćenje i održavanje

Kućište i upravljačke elemente obrišite samo vodom i vlažnom krpom.

Odmah uklonite sve ostatke deterdženta, spreja ili druge ostatke.

Vrata uređaja ostavite otvorena nakon korištenja.

Dijelovi uređaja ostat će čisti i higijenski ispravni.

Sveže talozi mogu se lakše ukloniti bez ostataka.

Zaostala voda može se osušiti i smanjuje se nastajanje neugodnih mirisa u uređaju.

16.2 Senzor vlage

Senzor vlage ovog uređaja određuje koliko je vlažno vaše rublje tijekom sušenja. Ovisno o preostaloj vlazi, uređaj mijenja trajanje automatskog programa.

Čišćenje senzora vlage

Na senzoru vlage mogu se nakon nekog vremena nataložiti ostaci kamenca, deterdženata i sredstava za njegu. Redovito očistite senzor vlage.

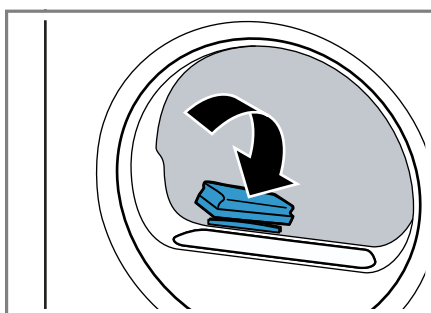
POZOR!

Tvrdi ili hrapavi predmeti mogu ošteti senzor vlage.

- Ne upotrebljavajte tvrde ili hrapave predmete, abrazivna sredstva ili čeličnu vunu za čišćenje.

Napomena: Ako ne čistite uređaj kako je opisano, to može utjecati na rad uređaja.

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



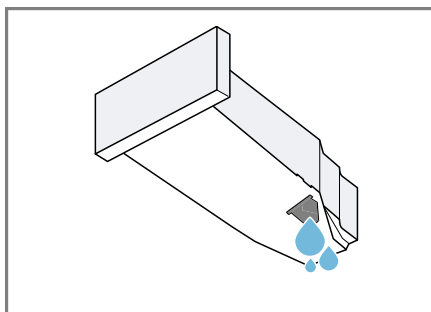
16.3 Filter sakupljača kondenzata

Tijekom sušenja niti iz rublja dospijevaju u kondenzat. Filter u sakupljaču kondenzata štiti uređaj od niti.

Očistite filter sakupljača kondenzata.

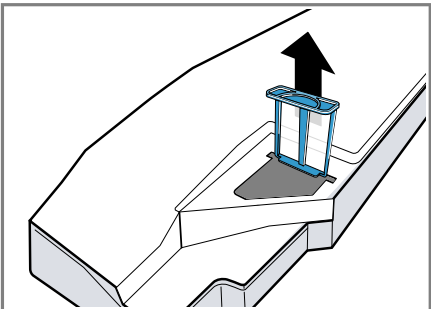
Filter se čisti automatski tijekom pražnjenja sakupljača kondenzata. Redovito provjerite filter i očistite onečišćeni filter.

1. Ispraznite sakupljač kondenzata.
→ "Pražnjenje sakupljača kondenzata", Stranica 32

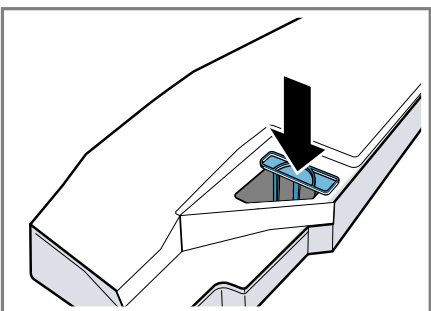


hr Čišćenje i održavanje

2. Izvadite filter.



- 3. Operite filter pod mlazom tople vode ili u perilici posuda.**
- 4. Umetnите filter do graničnika.**



- 5. Umetnите sakupljač kondenzata.
→ "Umetanje sakupljača kondenzata", Stranica 32**

17 Uklanjanje smetnji

Manje smetnje na svom uređaju možete samostalno ukloniti. Iskoristite informacije za uklanjanje smetnji prije nego što se obratite servisnoj službi. Tako ćete izbjegći nepotrebne troškove.

UPOZORENJE

Opasnost od strujnog udara!

Nestručni popravci su opasni.

- ▶ Popravke na uređaju smije vršiti samo obučeno stručno osoblje.
- ▶ Za popravak uređaja smiju se upotrebljavati samo originalni rezervni dijelovi.
- ▶ Ako je mrežni priključni vod ovog uređaja oštećen, kako bi se izbjegle opasnosti, može ga zamijeniti jedino proizvođač ili njegova servisna služba ili slična kvalificirana osoba.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
"Hot" i bubanj se okreće.	Postupak hlađenja aktivan. 1. Nema pogreške. 2. Tijekom postupka hlađenja ne mijenjajte program. Napomena: Postupak hlađenja traje do 10 minuta. Možete dalje koristiti uređaj.
Brujanje.	Aktivan kompresor. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nema pogreške - normalan zvuk.
Zaslon je ugašen i  treperi.	Način uštede energije je aktiviran. Start/Reload treperi. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pritisnite bilo koju tipku. ✓ Zaslon ponovno svijetli.
"CrE"	Nakon nekog vremena korištenja uređaj automatski preporučuje jednostavno čišćenje uređaja. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provodeњe jednostavnog čišćenja uređaja na uređaju. → "Čišćenje uređaja", Stranica 34
	Filter za niti je onečišćen. <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Čišćenje filtra za niti", Stranica 30
Uredaj ne funkcioniра.	Mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda nije utaknut. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Priklijucite uređaj na strujnu mrežu. Osigurač u ormariću s osiguračima je iskocio. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite osigurač u ormariću s osiguračima. Opskrba strujom je prekinuta. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite funkcioniira li rasvjeta ili drugi uređaji u prostoriji.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Uredaj pauzira, ali se bubanj okreće.	Postupak hlađenja aktivan. ► Nema pogreške - nikakva radnja nije potrebna.
Gužvanje.	Količina rublja je prevelika. ► Pridržavajte se maksimalne količine rublja → "Programi", Stranica 25.
	Rublje predugo stoji u bubenju nakon sušenja. 1. Izvadite rublje iz bubenja odmah nakon sušenja. 2. Raširite komade rublja radi hlađenja.
	Namješten je neprikladan program za vrstu tkanine. ► Namjestite prikladan program za vrstu tkanine. → "Programi", Stranica 25
	Rublje lako za održavanje predugo se sušilo. ► → "Promjena stupnja sušenja", Stranica 24. ► → "Prilagođavanje stupnja sušenja", Stranica 24.
	Zaštita od gužvanja nije aktivirana. ► Aktivirajte zaštitu od gužvanja. → "Tipke", Stranica 22
⌚ i prekinut program.	Sakupljač kondenzata je napunjén. 1. → "Pražnjenje sakupljača kondenzata", Stranica 32. 2. → "Umetanje sakupljača kondenzata", Stranica 32. 3. → "Pokretanje programa", Stranica 29.
	Odvodno crijevo za vodu je savijeno ili zaglavljeno. 1. Provjerite da odvodno crijevo za vodu nije savijeno ili zaglavljeno. 2. Odvodno crijevo za vodu postavite tako da nije savijeno.
	Odvodno crijevo za vodu nije ispravno priključeno. ► Provjerite je li odvodno crijevo za vodu ispravno priključeno. → "Priklučivanje odvodnog crijeva za vodu", Stranica 14
	Odvodno crijevo za vodu je začepljeno. ► Odvodno crijevo za vodu isperite vodom iz vodovoda.
	Filtar sakupljača kondenzata je onečišćen. ► → "Očistite filter sakupljača kondenzata.", Stranica 37.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Kondenzat u sakupljuču kondenzata iako je priklučeno odvodno crijevo za vodu.	<p>Uređaj koristi kondenzat za automatsko samočišćenje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nema pogreške - nikakva radnja nije potrebna.
Program se ne pokreće.	<p>Odvodno crijevo za vodu nije ispravno priklučeno.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite je li odvodno crijevo za vodu ispravno priklučeno. → "Priklučivanje odvodnog crijeva za vodu", Stranica 14
Trajanje programa mijenja se tijekom sušenja.	<p>Zaštita za djecu je aktivirana.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Deaktiviranje zaštite za djecu", Stranica 32
Pumpanje.	<p>Tipka  Start/Reload nije pritisнута.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pritisnite  Start/Reload .
Brujanje.	<p>Nije namješten program.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. → "Namještanje programa", Stranica 29. 2. → "Pokretanje programa", Stranica 29.
Predugo vrijeme sušenja.	<p>Odvijanja programa optimizira se elektronski. To može dovesti do promjene trajanja programa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nema pogreške - nikakva radnja nije potrebna.
Ventilacijski otvor na uređaju je blokiran.	<p>Filtar za niti je onečišćen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Čišćenje filtra za niti", Stranica 30
Izmjenjivač topline je onečišćen.	<p>Okolna temperatura je viša od 30 °C.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite da je okolna temperatura ispod 30 °C.
Nedovoljna cirkulacija zraka na mjestu postavljanja uređaja.	<p>Okolna temperatura je niža od 15 °C.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite da je okolna temperatura iznad 15 °C.
Lijeće za vodu je uklonjeno.	<p>Ventilacijski otvor na uređaju je slobodan.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite je li ventilacijski otvor na uređaju slobodan.
Izmjenjivač topline je onečišćen.	<p>Provođenje jednostavnog čišćenja uređaja na uređaju.</p> <ul style="list-style-type: none"> → "Čišćenje uređaja", Stranica 34

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
	<p>Automatsko samočišćenje ispire izmjenjivač topline uređaja.</p> <ul style="list-style-type: none">1. Nema pogreške.2. Nemojte izvući sakupljač kondenzata.3. Nemojte prekinuti program.
Voda istječe iz perili-ce.	<p>Uređaj nije ispravno poravnat.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Izravnavanje položaja uređaja", Stranica 16
	<p>Ovodno crijevo za vodu nije ispravno priključeno.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Provjerite je li odvodno crijevo za vodu ispravno priključeno.→ "Priključivanje odvodnog crijeva za vodu", Stranica 14
Rublje je previše vlaž-no.	<p>Namješten je neprikladan program za vrstu tkanine.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Namjestite vremenski program za dosušivanje.→ "Programi", Stranica 25
	<p>Opskrba strujom je prekinuta.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Provjerite funkcionira li rasvjeta ili drugi uređaji u prostoriji.
	<p>Količina rublja je prevelika.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Pridržavajte se maksimalne količine rublja→ "Programi", Stranica 25.
	<p>Toplo rublje čini nam se po završetku programa vlaž-nije nego što stvarno je.</p> <ul style="list-style-type: none">1. Izvadite rublje iz bubenja odmah nakon sušenja.2. Raširite komade rublja radi hlađenja.
	<p>Namješten je neprikladan stupanj sušenja.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Promjena stupnja sušenja", Stranica 24.
	<p>Stupanj sušenja nije prilagođen.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Prilagođavanje stupnja sušenja", Stranica 24.
	<p>Premala količina rublja.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Namjestite vremenski program za dosušivanje.→ "Programi", Stranica 25
	<p>Senzor vlage je onečišćen.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Čišćenje senzora vlage", Stranica 37.
	<p>Postupak sušenja je prekinut i sakupljač kondenzata je napunjen.</p> <ul style="list-style-type: none">1. → "Pražnjenje sakupljača kondenzata", Stranica 32.2. → "Umetanje sakupljača kondenzata", Stranica 32.3. → "Pokretanje programa", Stranica 29.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
U uređaju su se stvorili neugodni mirisi.	Tvrđokorne nečistoće u uređaju ili vrijeme mirovanja uređaja dulje od mjesec dana. ▶ Provodenje intenzivnog čišćenja uređaja. → "Čišćenje uređaja", Stranica 34

18 Transport, skladištenje i zbrinjavanje

18.1 Priprema uređaja za transport

POZOR!

Ako se uređaj neposredno nakon transporta pusti u rad, rashladno sredstvo u uređaju može uzrokovati oštećenja uređaja.

- ▶ Neposredno nakon transporta ostavite uređaj da miruje dva sata prije puštanja u rad.

Savjet: U uređaju može biti preostale vode koja može kapatiti tijekom transporta. Transportirajte uređaj u stojećem položaju.

Zahtjevi

- Sakupljač kondenzata je ispraznjen. Pražnjenje sakupljača kondenzata → Stranica 32
- Uređaj je uključen.
→ "Uključivanje uređaja", Stranica 29
- 1. Namjestite bilo koji program
→ Stranica 29.
- 2. Pokrenite program → Stranica 29 i pričekajte 5 minuta.
- ✓ Kondenzat je ispumpan.
- 3. Isključite uređaj.
→ "Isključivanje uređaja", Stranica 30
- 4. Skinite odvodno crijevo za vodu s priključnog mjesta.
→ "Vrste priključaka odvoda voda", Stranica 15
- 5. Osigurajte odvodno crijevo za vodu na uređaju od nehotičnog odvajanja.
Pazite da ne savijete odvodno crijevo za vodu.

6. Ispraznite sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.
7. Umetnute sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.
8. Mrežni utikač uređaja izvucite iz utičnice.
- ✓ Uređaj je spreman za transport.

18.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad

Ekološki prikladnim zbrinjavanjem otpada mogu se ponovo iskoristiti vrijedne sirovine.

⚠️ UPOZORENJE Opasnost od zdravstveno štetnog djelovanja!

Djeca se mogu zatvoriti u uređaj i ugroziti svoje živote.

- ▶ Uređaj ne postavljajte iza vrata koja blokiraju ili sprječavaju otvaranje vrata uređaja.
- ▶ Na stariim uređajima izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda te potom prerežite mrežni priključni vod i uništite bravu na vratima uređaja tako da se vrata uređaja više ne mogu zatvoriti.

⚠️ UPOZORENJE Opasnost od požara!

Rashladno sredstvo R290 u ovom uređaju je ekološki neškodljivo, ali je zapaljivo i može se zapaliti u slučaju nestručno zbrinutih uređaja.

- ▶ Stručno odložite uređaj u otpad.
- ▶ Nemojte oštetići cijevi optoka rasshladnog sredstva.
- 1. Izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda.
- 2. Prerežite mrežni priključni vod.
- 3. Uređaj zbrinite na ekološki prihvativ način.

Informacije o aktualnim načinima zbrinjavanja možete dobiti od svog specijaliziranog trgovca ili se raspitajte u komunalnoj ili lokalnoj gradskoj upravi.



Ovaj je uređaj označen u skladu s europskom smjernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim uređajima (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Smjernica određuje okvir za povratak i zbrinjavanje otpadnih uređaja važan u cijeloj Europskoj Uniji.

19.1 Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD)

Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD) možete pronaći na tipskoj pločici uređaja.

Ovisno o modelu, označna se pločica nalazi:

- na unutarnjoj strani vrata
- na unutarnjoj strani poklopca za održavanje
- na stražnjoj strani uređaja.

Kako biste podatke o svom uređaju i broj telefona servisne službe brzo ponovo pronašli, možete ih zabilježiti.

19 Servisna služba

Originalne rezervne dijelove koji su bitni za funkcioniranje uređaja u skladu s odgovarajućom Direktivom o ekološkom dizajnu Direktivom možete dobiti od naše korisničke službe tijekom perioda od najmanje 10 godina od stavljanja vašeg uređaja na tržište na Europskom gospodarskom području.

Napomena: Angažiranje servisne službe besplatno je u okviru uvjeta jamstva proizvođača.

Detaljne informacije o vremenu jams-tva i uvjetima jamstva možete pronaći kod naše servisne službe, svog dobavljača ili na našoj internetskoj stranici.

Kada se obraćate servisnoj službi, potreban vam je proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD) uređaja.

Kontakt-podatke servisne službe naći ćete ovdje odn. u priloženom popisu servisnih službi na našoj internetskoj stranici.

20 Vrijednosti potrošnje

Program **Cottons Eco @** (označen "strelicom") prikladan je za sušenje normalno vlažnog pamučnog rublja i najučinkovitiji je u odnosu na potrošnju energije za sušenje istog.

Vrijednosti potrošnje ovog programa deklarirane na energetskoj naljepnici odnose se na udio vlage u rublu od 60 %.

Vrijednosti navedene za druge programe su orijentacijske vrijednosti i određene su u skladu s važećom normom EN61121.

Stvarne vrijednosti mogu se razlikovati od navedenih vrijednosti ovisno o vrsti tkanine, sastavu rublja za sušenje, preostaloj vlazi u tkanini, namještenom stupnju suhoće, količini rublja, uvjetima okoline i aktiviraju do-datnih funkcija.

Predviđeno trajanje programa / vrijeme Gotovo za prikazano pri odabiru programa na zaslonu uređaja temelji se na broju okretaja centrifuge u peri- lici rublja od 1000 okr/min u isporučenom stanju uređaja.

Program	Konačna vla-ga (%)	Punj-e-nje (kg)	Broj okreta-ja cen-trifuge (okr/min)	Počet-na vla-ga (%)	Traja-nje pro-grama (h:min)	Potroš-ja energi-je (kWh/ciklus)
Cottons + Cup-board Dry	-1,5	9,0	1400	50	3:16	1,54
Cottons + Cup-board Dry	-1,5	4,5	1400	50	2:23	0,98
Cottons + Cup-board Dry	-1,5	9,0	1000	60	3:38	1,78
Cottons + Cup-board Dry	-1,5	4,5	1000	60	2:36	1,12
Cottons + Cup-board Dry	-1,5	9,0	800	70	4:00	2,01
Cottons + Cup-board Dry	-1,5	4,5	800	70	2:49	1,27
Cottons Eco @	0,0	9,0	1400	50	2:52	1,36
Cottons Eco @	0,0	4,5	1400	50	1:54	0,78
Cottons Eco @	0,0	9,0	1000	60	3:15	1,60
Cottons Eco @	0,0	4,5	1000	60	2:05	0,89
Cottons Eco @	0,0	9,0	800	70	3:38	1,84
Cottons Eco @	0,0	4,5	800	70	2:16	1,00
Cottons + Iron Dry	12,0	9,0	1400	50	2:05	0,96

Program	Konačna vla-ga (%)	Punje-nje (kg)	Broj okreta-ja cen-trifuge (okr/min)	Počet-na vla-ga (%)	Traja-nje pro-grama (h:min)	Potroš-nja energi-je (kWh/ciklus)
Cottons + Iron Dry	12,0	4,5	1400	50	1:22	0,54
Cottons + Iron Dry	12,0	9,0	1000	60	2:28	1,21
Cottons + Iron Dry	12,0	4,5	1000	60	1:35	0,68
Cottons + Iron Dry	12,0	9,0	800	70	2:51	1,45
Cottons + Iron Dry	12,0	4,5	800	70	1:48	0,82
Easy-Care + Cupboard Dry	2,0	3,5	800	40	1:08	0,42
Easy-Care + Cupboard Dry	2,0	3,5	600	50	1:20	0,52

21 Tehnički podaci

Visina uređaja	84,2 cm
Širina uređaja	59,8 cm
Dubina uređaja	61,3 cm
Dubina uređaja sa zatvorenim vratima	64,8 cm
Dubina uređaja s otvorenim vratima	109,6 cm
Težina	56,4 kg
Maksimalna količina rublja	9,0 kg
Mrežni napon	220-240 V, 50 Hz
Minimalni instalacijski osigurač	10 A
Nazivna snaga	600 W

Potrošnja snage

- Isključeno stanje: 0,30 W
- Stanje pripravnosti: 0,30 W

Okolna temperatura

- Minimalno: 5 °C
- Maksimalno: 35 °C

Duljina mrežnog priključnog voda

145 cm

Taj proizvod sadrži svjetla razreda energetske učinkovitosti F. Svjetla su dostupna kao zamjeniški dio i smije ih zamijeniti samo osposobljeno stručno osoblje.

hr Tehnički podaci

Dodatne informacije o svojem modelu naći ćete na internetskoj stranici <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. Ova web-adresa služi kao poveznica na službenu bazu podataka o proizvodi ma Europske unije EPREL. Zatim slijedite upute za pretraživanje modela. Oznaka modela sastoji se od znakova ispred kose crte proizvodnog broja (E-Nr.) na označnoj pločici. Alternativno možete pronaći oznaku modela i u prvom retku EU energetske najepnice.

¹ Vrijedi samo za zemlje u Europskom gospodarskom području









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.

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001852976 (030707)

hr