



BOSCH

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



Sušilica rublja

WTH85292BY

[hr] Korisnički priručnik i upute
za instalaciju

Dodatne informacije potražite u Digitalnom korisničkom priručniku.



Sadržaj

1 Sigurnost	4	8 Stupanj sušenja	23																																																																																																								
1.1 Opće napomene	4	8.1 Promjena stupnja sušenja.....	23																																																																																																								
1.2 Namjenska uporaba.....	4	8.2 Prilagođavanje stupnja suše- nja.....	23																																																																																																								
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	24																																																																																																								
3 Zaštita okoliša i ušteda.....	11	9.1 Automatski programi.....	24																																																																																																								
3.1 Zbrinjavanje ambalaže u ot- pad	11	9.2 Vremenski programi.....	25																																																																																																								
3.2 Ušteda energije	11																																																																																																										
3.3 Način uštede energije	12																																																																																																										
4 Postavljanje i priključivanje	12	10 Pribor	26																																																																																																								
4.1 Raspakiravanje uređaja.....	12	11 Rublje	26																																																																																																								
4.2 Opseg isporuke.....	12	4.3 Zahtjevi za mjesto postavlja- nja.....	13	11.1 Priprema rublja	26	4.4 Odvodno crijevo za vodu	14			4.5 Izravnavanje položaja uređa- ja	16	12 Osnovno rukovanje.....	27	4.6 Električno priključivanje ure- đaja.....	16	5 Upoznavanje	17	12.1 Uključivanje uređaja	27	5.1 Uredaj	17	5.2 Upravljačka ploča.....	18	12.2 Namještanje programa.....	27	6 Zaslon	19			12.3 Prilagođavanje postavki programa.....	27	7 Tipke	21			12.4 Stavljanje rublja	27					12.5 Pokretanje programa.....	27					12.6 Promjena aktiviranog vre- mena Gotovo za	28					12.7 Dodavanje rublja	28					12.8 Prekid programa	28					12.9 Vađenje rublja	28					12.10 Isključivanje uređaja	28					12.11 Filter za niti	28					12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32
4.3 Zahtjevi za mjesto postavlja- nja.....	13	11.1 Priprema rublja	26																																																																																																								
4.4 Odvodno crijevo za vodu	14																																																																																																										
4.5 Izravnavanje položaja uređa- ja	16	12 Osnovno rukovanje.....	27																																																																																																								
4.6 Električno priključivanje ure- đaja.....	16	5 Upoznavanje	17	12.1 Uključivanje uređaja	27	5.1 Uredaj	17	5.2 Upravljačka ploča.....	18	12.2 Namještanje programa.....	27	6 Zaslon	19			12.3 Prilagođavanje postavki programa.....	27	7 Tipke	21			12.4 Stavljanje rublja	27					12.5 Pokretanje programa.....	27					12.6 Promjena aktiviranog vre- mena Gotovo za	28					12.7 Dodavanje rublja	28					12.8 Prekid programa	28					12.9 Vađenje rublja	28					12.10 Isključivanje uređaja	28					12.11 Filter za niti	28					12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32														
5 Upoznavanje	17	12.1 Uključivanje uređaja	27																																																																																																								
5.1 Uredaj	17	5.2 Upravljačka ploča.....	18	12.2 Namještanje programa.....	27	6 Zaslon	19			12.3 Prilagođavanje postavki programa.....	27	7 Tipke	21			12.4 Stavljanje rublja	27					12.5 Pokretanje programa.....	27					12.6 Promjena aktiviranog vre- mena Gotovo za	28					12.7 Dodavanje rublja	28					12.8 Prekid programa	28					12.9 Vađenje rublja	28					12.10 Isključivanje uređaja	28					12.11 Filter za niti	28					12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																				
5.2 Upravljačka ploča.....	18	12.2 Namještanje programa.....	27																																																																																																								
6 Zaslon	19			12.3 Prilagođavanje postavki programa.....	27	7 Tipke	21			12.4 Stavljanje rublja	27					12.5 Pokretanje programa.....	27					12.6 Promjena aktiviranog vre- mena Gotovo za	28					12.7 Dodavanje rublja	28					12.8 Prekid programa	28					12.9 Vađenje rublja	28					12.10 Isključivanje uređaja	28					12.11 Filter za niti	28					12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																										
		12.3 Prilagođavanje postavki programa.....	27																																																																																																								
7 Tipke	21			12.4 Stavljanje rublja	27					12.5 Pokretanje programa.....	27					12.6 Promjena aktiviranog vre- mena Gotovo za	28					12.7 Dodavanje rublja	28					12.8 Prekid programa	28					12.9 Vađenje rublja	28					12.10 Isključivanje uređaja	28					12.11 Filter za niti	28					12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																
		12.4 Stavljanje rublja	27																																																																																																								
				12.5 Pokretanje programa.....	27					12.6 Promjena aktiviranog vre- mena Gotovo za	28					12.7 Dodavanje rublja	28					12.8 Prekid programa	28					12.9 Vađenje rublja	28					12.10 Isključivanje uređaja	28					12.11 Filter za niti	28					12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																						
		12.5 Pokretanje programa.....	27																																																																																																								
				12.6 Promjena aktiviranog vre- mena Gotovo za	28					12.7 Dodavanje rublja	28					12.8 Prekid programa	28					12.9 Vađenje rublja	28					12.10 Isključivanje uređaja	28					12.11 Filter za niti	28					12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																												
		12.6 Promjena aktiviranog vre- mena Gotovo za	28																																																																																																								
				12.7 Dodavanje rublja	28					12.8 Prekid programa	28					12.9 Vađenje rublja	28					12.10 Isključivanje uređaja	28					12.11 Filter za niti	28					12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																																		
		12.7 Dodavanje rublja	28																																																																																																								
				12.8 Prekid programa	28					12.9 Vađenje rublja	28					12.10 Isključivanje uređaja	28					12.11 Filter za niti	28					12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																																								
		12.8 Prekid programa	28																																																																																																								
				12.9 Vađenje rublja	28					12.10 Isključivanje uređaja	28					12.11 Filter za niti	28					12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																																														
		12.9 Vađenje rublja	28																																																																																																								
				12.10 Isključivanje uređaja	28					12.11 Filter za niti	28					12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																																																				
		12.10 Isključivanje uređaja	28																																																																																																								
				12.11 Filter za niti	28					12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																																																										
		12.11 Filter za niti	28																																																																																																								
				12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30					12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																																																																
		12.12 Sustav filtra podne jedini- ce.....	30																																																																																																								
				12.13 Sakupljač kondenzata	31			13 Zaštita za djecu	32					13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																																																																						
		12.13 Sakupljač kondenzata	31																																																																																																								
		13 Zaštita za djecu	32																																																																																																								
				13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32					13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																																																																																
		13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	32																																																																																																								
				13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																																																																																						
		13.2 Deaktiviranje zaštite za dje- cu.....	32																																																																																																								

14 Osnovne postavke	33
14.1 Pregled osnovnih postavki.....	33
14.2 Promjena osnovnih postav- ki.....	34
15 Čišćenje i održavanje.....	34
15.1 Savjeti za čišćenje i održa- vanje	34
15.2 Podna jedinica.....	34
15.3 Senzor vlage.....	36
16 Uklanjanje smetnji.....	37
17 Transport, skladištenje i zbrinjavanje	42
17.1 Priprema uređaja za trans- port	42
17.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad	42
18 Servisna služba	43
18.1 Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD).....	43
19 Vrijednosti potrošnje	44
20 Tehnički podaci.....	45



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

Pridržavajte se sigurnosnih napomena kada postavljate uređaj.

⚠ UPOZORENJE – Opasnost od strujnog udara!

Nestručno postavljanje je opasno.

- ▶ Uređaj priključite i koristite samo prema podacima navedenim na označenoj pločici.
 - ▶ Uređaj 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 prgnječenje 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 26. 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 43*
- 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

Pridržavajte se sigurnosnih napomena kada čistite i održavate uređaj.

⚠ 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

Pridržavajte se ovih napomena kako biste izbjegli materijalne štete i oštećenja na uređaju.

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 24

Pregrijavanje uređaja može utjecati na rad uređaja.

- ▶ Ulaz zraka na uređaju mora biti slobodan tijekom rada.
- ▶ Pobrinite se za dovoljno prozračivanje prostorije.

Ulaz zraka 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.

Rad s nedostatnom, nepotpunom ili neispravnom zaštitom od niti (ovisno o izvedbi uređaja npr. filter za niti, sito za niti, flis filtra) može uzrokovati oštećenja na uređaju.

- ▶ Ne upotrebljavajte uređaj s nedostatnom, nepotpunom ili neispravnom zaštitom od niti.

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.

hr Postavljanje i priključivanje

Pridržavajte se maksimalne količine rublja programa.

→ "Programi", Stranica 24

- ✓ Prekoračenje maksimalne količine rublja produljuje trajanje programa i povećava potrošnju energije.

Nakon sušenja očistite filter za niti
→ Stranica 28.

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

Nakon čišćenja dobro osušite filtre u sustavu filtra podne jedinice
→ Stranica 30.

- ✓ Vlažniji filtri produljuju trajanje programa i povećavaju 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** ▷III.

Način uštede energije možete završiti tako da ponovno koristite uređaj, npr. da otvorite ili zatvorite vrata.

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 bubenja.

- 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 uređaja.
→ "Osnovno rukovanje", Stranica 27
- 4 Izvadite pribor iz bubenja.
- 5 Zatvorite vrata uređaja.

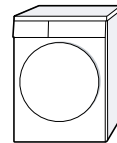
4.2 Opseg isporuke

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 upotrebjavajte uređaj s nepotpunim ili neispravnim priborom.
- ▶ Zamijenite odgovarajući pribor prije rada uređaja.
→ "Pribor", Stranica 26

Opseg isporuke	Opis
	Sušilica rublja
	Popratni dokumenti
	Odvodno crijevo za vodu s priključnim adaptrom, materijal za pričvršćivanje i koljeno.

Opseg isporuke	Opis
	→ "Odvodno crijevo za vodu", Stranica 14

4.3 Zahtjevi za mjesto postavljanja

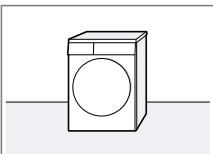
POZOR!

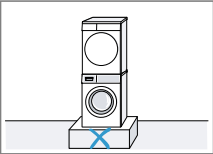
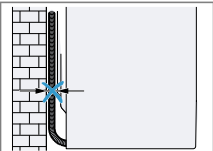
Ako uređaj nagnete preko 40°, preostala voda u uređaju može isteći i uzrokovati materijalne štete.

- ▶ Oprezno nagnite uređaj.
 - ▶ Transportirajte uređaj u stojećem položaju.
- Preostala voda u uređaju koja se može smrznuti može uzrokovati oštećenje uređaja.
- ▶ Uređaj 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	<p>Uređaj stavite na čistu, ravnu i čvrstu površinu. Izravnajte uređaj → Stranica 16.</p> 

Mjesto postavljanja	Zahtjevi
U stupu za pranje i sušenje	<p>Postavite ovaj uređaj samo s originalnim kompletom za spajanje proizvođača sušilice rublja u stup za pranje i sušenje.</p> <p>→ "Pribor", Stranica 26</p> 
Na zidu	<p>Stavite ovaj uređaj samo na perlicu rublja istog proizvođača. Dubina i širina ovog uređaja moraju odgovarati dimenzijama periliće rublja.</p> <p>Nemojte staviti stup za pranje i sušenje na po-dest.</p> <p>Pazite da crijeva i mrežni priključni vod nisu priklijeni između zida i uređaja.</p> 

4.4 Odvodno crijevo za vodu

Tijekom sušenja nastaje kondenzat koji uređaj koristi za automatsko čišćenje. Koristite odvodno crijevo za vodu kako bi se preostali kondenzat izravno odvodio u otpadnu vodu.

Napomene

- Koristite ovaj uređaj s isporučenim odvodnim crijevom za vodu. Ako priključite odvodno crijevo za vodu → Stranica 14, ne morate redovito isprazniti sakupljač kondenzata → Stranica 31.
- Ovaj opcionalni → "Pribor", Stranica 26 možete naručiti kod servisne službe.

Priklučivanje odvodnog crijeva za vodu

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

POZOR!

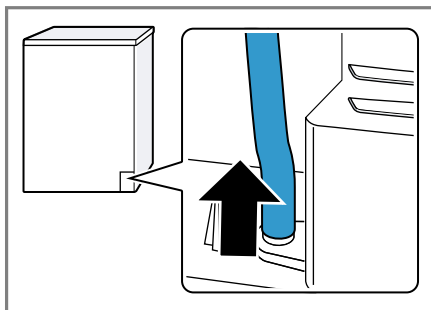
Pri radu uređaja bez stručno priključenog crijeva za odvod kondenzata ili crijeva za odvod vode može istjecati tekućina iz nastavka.

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

Zahtjevi

- Uređaj i pribor su raspakirani.
→ "Raspakiravanje uređaja",
Stranica 12
- Uređaj je postavljen na mjestu postavljanja.
→ "Zahtjevi za mjesto postavljanja",
Stranica 13

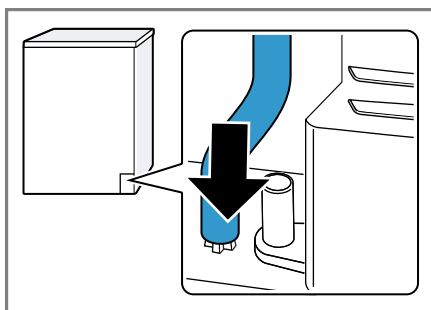
1. Crijevo za odvod kondenzata skinite s nastavka.



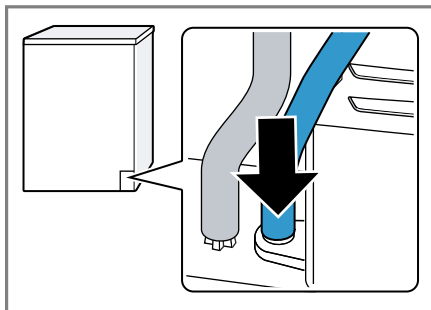
Crijevo za odvod kondenzata je tvornički priključen na nastavak.

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

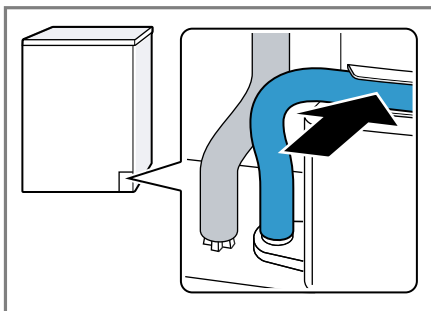
2. Crijevo za odvod kondenzata nataknite na držać.



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



4. Odvodno crijevo za vodu umetnite u vodilicu crijeva.



Pazite da ne savijete odvodno crijevo za vodu.

5. 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.

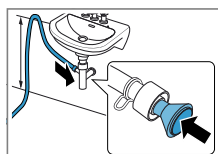
Vrste priključaka odvoda voda

POZOR!

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

- ▶ Prije rada uređaja provjerite da otpadna voda brzo otječe i da se uklanjaju začepljenja.

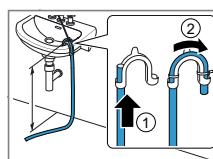
Odvod u sifon.



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.

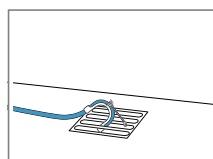
Napomena: Pomoću Y-razdjelnika
→ Stranica 26 možete priključiti odvodno crijevo za vodu dodatnog uređaja npr. perilice rublja na isti odvod sifona.

Odvod u umivaonik.



Gurnite odvodno crijevo za vodu skroz kroz i fiksirajte materijalom za pričvršćivanje. Pričvrstite koljeno na visini od maksimalno 100 cm.

Odvod u kanal.

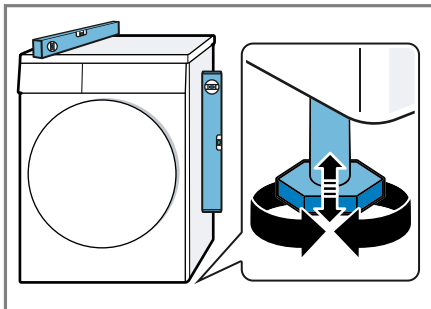


Gurnite odvodno crijevo za vodu skroz kroz i fiksirajte materijalom za pričvršćivanje. Pričvrstite koljeno na kanal.

4.5 Izravnavanje položaja uređaja

Pravilno izravnajte uređaj kako biste smanjili šumove i vibracije.

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



Sve nožice uređaja moraju čvrsto stajati na podu.

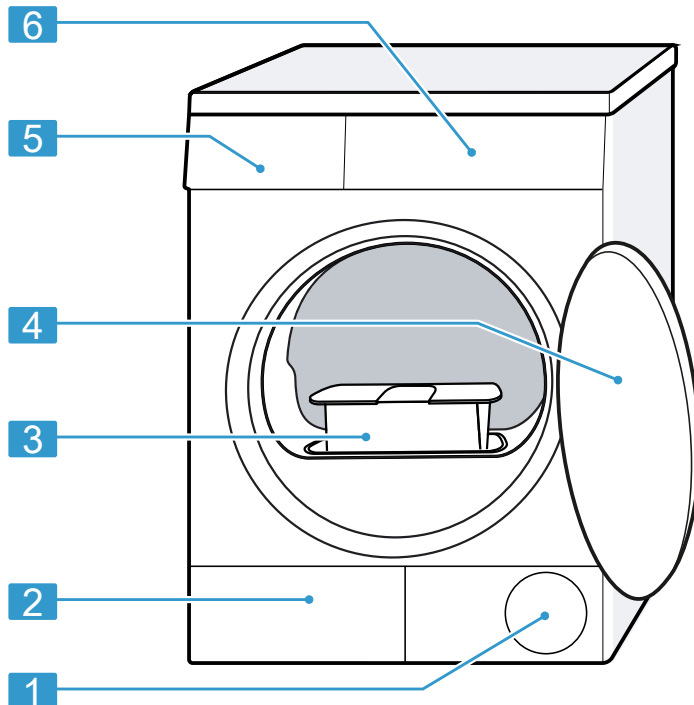
4.6 Električno priključivanje uređaja

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 45.
2. Provjerite ima li mrežni utikač čvrst dosjed.

5 Upoznavanje

5.1 Uredaj

Ovdje ćete naći pregled sastavnih dijelova svog uređaja.

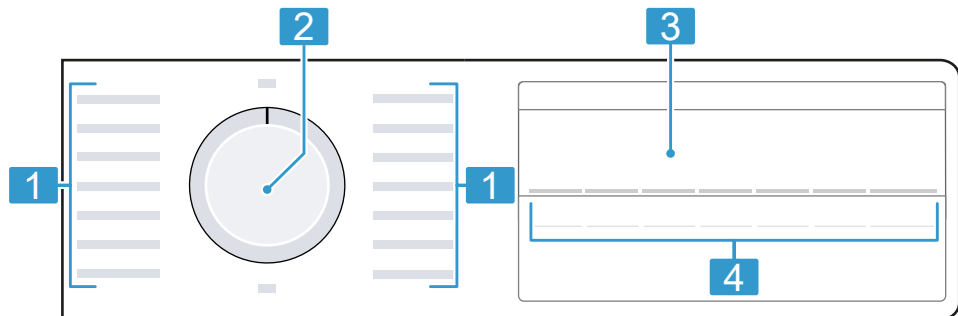


Ovisno o tipu uređaja neke pojedinosti na slici mogu se razlikovati, primjerice boja i oblik.

1	Ventilacijski otvor	4	Vrata
2	Servisni poklopac podne jedinice → Stranica 34	5	Sakupljač kondenzata → Stranica 31
3	Filtar za niti → Stranica 28	6	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 24

2 Selektor programa
→ Stranica 27

3 Zaslon → Stranica 19

4 Tipke → Stranica 21

6 Zaslon

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



Primjer prikaza zaslona

Indikator	Naziv	Opis
0:40 ¹	Trajanje programa/preostalo vrijeme programa	Predviđeno trajanje programa ili preostalo vrijeme programa u satima i minutama.
1:25	Vremenski program	Vremenski program je namješten. → "Vremenski programi", Stranica 25
10h ¹	Vrijeme Gotovo za	→ "Tipke", Stranica 22
∞	Zaštita za djecu	<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
—	Start / Pauza	<p>Pokretanje, prekid ili zaustavljanje</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ svijetli: Program je u tijeku i može se prekinuti ili zaustaviti. ■ treperi: Program se može pokrenuti ili nastaviti.
☼*	Stupanj sušenja je prilagođen	Prilagođeni stupanj sušenja je aktiviran. → "Tipke", Stranica 21
◎*	Smanjenje gužvanja	Smanjenje gužvanja je aktivirano. → "Tipke", Stranica 21
☴	Blago sušenje	Blago sušenje osjetljivih tkanina je aktivirano. → "Tipke", Stranica 21

¹ Primjer

Indikator	Naziv	Opis
⌚	Sakupljač kondenzata	Ispraznите sakupljač kondenzata → <i>Stranica 31.</i> Umetnite sakupljač kondenzata → <i>Stranica 32.</i>
⌚	Filtar za niti Sustav filtra podne jedinice	Očistite filter za niti → <i>Stranica 28.</i> Očistite sustav filtra podne jedinice → <i>Stranica 30.</i>
Hot	Postupak hlađenja	Rublje se hlađi dok se bubanj okreće kako se rublje ne bi oštetilo. Postupak se može prekinuti otvaranjem vrata. Napomena: Ne mijenjajte program.
☰	Sušenje	Status programa
⤒	Stupanj sušenja Suho za ručno glačanje	Status programa
⤓	Stupanj sušenja Suho za ormar	Status programa
⌚	Zaštita od gužvanja	Status programa
-P-	Pauza	Status programa
End	Kraj programa	Status programa

¹ Primjer

7 Tipke

Ovdje ćete naći pregled tipki i mogućnosti njihovog namještanja.

Tipka	Izbor	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
Drying Level ☀	<ul style="list-style-type: none"> ■ ☀* ■ ☀‡ ■ ☀‡ 	Prilagodite stupanj sušenja. Ako je rublje previše vlažno nakon sušenja na određenom stupnju sušenja, možete prilagoditi stupanj sušenja. → "Prilagođavanje stupnja sušenja", Stranica 23
Less Ironing ☺	<ul style="list-style-type: none"> ■ aktiviranje ■ deaktiviranje 	Aktiviranje ili deaktiviranje smanjenja gužvanja. Po završetku programa rublje se okreće u bubnju 60 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 prodljuje.

hr Tipke

Tipka	Izbor	Opis
Finished in ⏳	do 24 sata	Određivanje kraja programa. Trajanje programa već je u namještenom broju sati. Nakon pokretanja programa prikazuje se trajanje programa.
Drying Time ⏳	Višestruki odabir	Namjestite trajanje vremenskih programa. → "Vremenski programi", Stranica 25

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 Extra Dry 	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 nakon sušenja. 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.

- ▶ Namjestite neki automatski program sa željenim stupnjem sušenja.
→ "Automatski programi", Stranica 24

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 sa željenim stupnjem sušenja.
→ "Automatski programi", Stranica 24
 2. Pritisnite **Drying Level** .
- ✓ Na zaslonu se prikazuje: *, ‡ ili ‡.

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 23*. 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 23*
- Na etiketama za njegu rublja navedene su dodatne upute za odabir programa.

Program	Opis	Maks. punjenje (kg)
Cottons 	Sušenje otpornih tkanina i pamučnih i lamenih tkanina za iskuhavanje.	8,0
■ Cupboard Extra Dry  		
■  Cupboard Dry 		
■ Iron Dry 		
Easy-Care 	Sušenje odjevnih predmeta od sintetike i miješanih materijala.	3,5
■  Cupboard Extra Dry 		
■  Cupboard Dry 		
■  Iron Dry 		
Mix 	Sušenje tkanina od pamuka i sintetike.	3,0
 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. 		
Sportswear 	Sušenje sportske odjeće od funkcionalnih vlakana, mikrovlakana i sintetike koja se brzo suši.	1,5
 Shirts/ Blouses		1,5

Program	Opis	Maks. punjenje (kg)
	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 ravno-mjerno raspodijeliti.	
⌚ Super Quick 40'	Sušenje tkanina od sintetike i laganog pamuka.	1,0
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.

Vremenski 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
Time Program Cold ☺	Sušenje svih vrsta tekstila osim vune i svi-le. Također prikladan za osvježenje ili prozračivanje malo nošenih komada odjeće.	3,0
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 43.

	Korištenje	Narudžbeni broj
Komplet za spajanje	Stavite uređaj na odgovarajuću perilicu rublja istog proizvođača te iste širine i dubine da ne uzima mnogo mesta.	WTZ20410
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.	WTZ11400
Y-razdjelnik	Priklučite odvodno crijevo za vodu dodatnog uređaja na isti odvod sistema.	15000490
Uložak filtra	Rezervni dio za zaštitu od niti za sustav filtra podne jedinice.	12007650
Podest	Uredaj postavite u povušeni položaj kako biste ga lako mogli puniti i prazniti.	WTZPW20D

11 Rublje

Napomena: Detaljne informacije možete pronaći u digitalnim uputama za uporabu skeniranjem QR koda u sadržaju ili na www.bosch-home.com.

11.1 Priprema rublja

POZOR!

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

- ▶ Prije rada izvadite sve predmete iz džepova odjevnih predmeta.
- ▶ Pripremite rublje kako biste zaštitili svoj uređaj i rublje.

- Ispraznjite džepove
- Iščekajte pjesak iz svih zavrnutih rubova i džepova
- Zakopčajte krevetninu i jastučnice
- Zatvorite patentne zatvarače, čičak zatvarače, kukice i ušice
- Zavežite remenje od tkanine, trake na pregači ili koristite vreću za rublje
- Skinite kukice za zavjese i izvadite olovne trake ili koristite mrežu za pranje rublja
- Za male komade rublja npr. dječje čarape, koristite mrežu za pranje rublja
- Raširite i osvježite rublje ili se pridržavajte opisa programa
- Rublje centrifugirajte prije sušenja

12 Osnovno rukovanje

Napomena: Detaljne informacije možete pronaći u digitalnim uputama za uporabu skeniranjem QR koda u sadržaju ili na www.bosch-home.com.

12.1 Uključivanje uređaja

Zahtjev: Uredaj mora biti stručno postavljen i priključen.
→ "Postavljanje i priključivanje", Stranica 12

- ▶ Selektor programa namjestite na neki program.

12.2 Namještanje programa

1. Okrenite selektor programa i namjestite na željeni program.
→ "Programi", Stranica 24
2. Ako želite, prilagodite postavke programa.
→ "Prilagođavanje postavki programa", Stranica 27

12.3 Prilagođavanje postavki programa

Ovisno o programu i napretku programa možete prilagoditi ili aktivirati i deaktivirati postavke.

Zahtjev: Neki program je namješten.
→ "Namještanje programa", Stranica 27

- ▶ Prilagodite postavke programa.
→ "Tipke", Stranica 21

Napomena: Postavke programa ne pohranjuju se trajno za taj program.

12.4 Stavljanje rublja

Napomena: Kako biste sprječili gužvanje, pridržavajte se maksimalnog punjenja za programe.
→ "Programi", Stranica 24

Zahtjevi

- Rublje je pripremljeno i sortirano.
→ "Rublje", Stranica 26
- Bubanj je prazan.
- 1. Otvorite vrata.
- 2. Stavite rublje u bubanj.
- 3. Zatvorite vrata.

Provjerite da rublje nije zaglavljeno u vratima.

12.5 Pokretanje programa

Zahtjev: Neki program je namješten.
→ "Namještanje programa", Stranica 27

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

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

12.6 Promjena aktiviranog vremena Gotovo za

Kada ste namjestili i aktivirali vrijeme Gotovo za za odgodeno pokretanje programa, možete ga ponovno promijeniti prije pokretanja programa.

Zahtjevi

- Program je namješten.
→ "Namještanje programa",
Stranica 27
 - Vrijeme Gotovo za je namješteno i aktivirano.
→ "Tipke", *Stranica 22*
1. Pritisnite **Start/Reload**  .
Aktivirano vrijeme Gotovo za je zaustavljeno.
2. Pritisnite **Finished in**  sve dok se na zaslonu ne prikaže željeno vrijeme Gotovo za.
3. Pritisnite **Start/Reload**  .
Promjenjeno vrijeme Gotovo za je aktivirano.

12.7 Dodavanje rublja

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

Zahtjev: Pokrenut je program.
→ "Pokretanje programa",
Stranica 27

1. Pritisnite **Start/Reload**  .

Postupak hlađenja započinje automatski nakon otprilike 30 sekundi i hlađi rublje dok se bubenj 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**  .

12.8 Prekid programa

1. Pritisnite **Start/Reload**  .
2. Otvorite vrata uređaja.
3. Izvadite rublje.
→ "Vađenje rublja", *Stranica 28*

12.9 Vađenje rublja

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

12.10 Isključivanje uređaja

- Selektor programa postavite na  .

12.11 Filter za niti

Tijekom sušenja niti iz rublja sakupljuju se u filtru za niti. Filter za niti štiti uređaj od niti.

Čišćenje filtra za niti

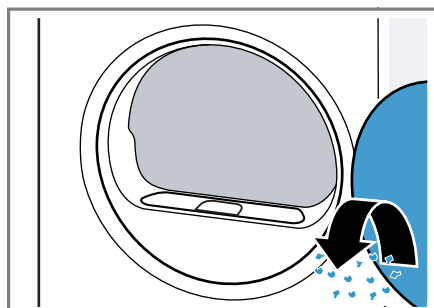
Ako je završen program čišćenja ili se na zaslonu prikaže napomena tijekom rada, očistite filter za niti.

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

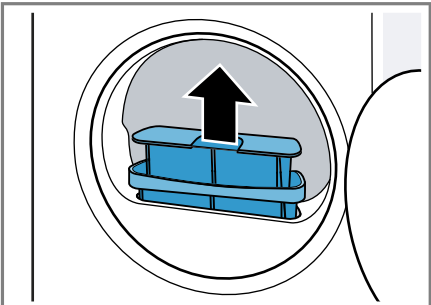
Zahtjevi

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

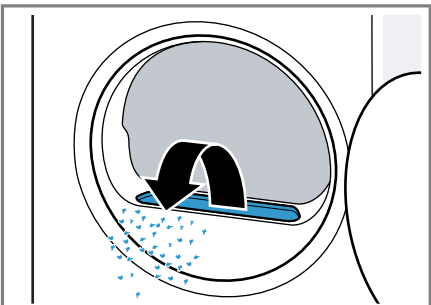
1. Otvorite vrata.
2. Uklonite niti iz vrata.



3. Izvadite dvodijelni filter za niti.

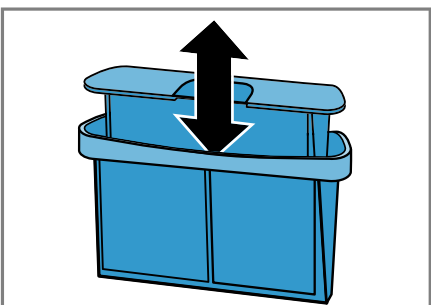


4. Uklonite niti iz udubljenja.

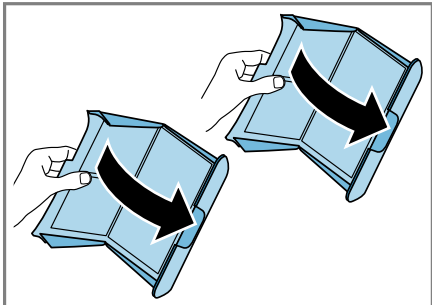


Pobrinite se da niti ne padnu u kanal za zrak.

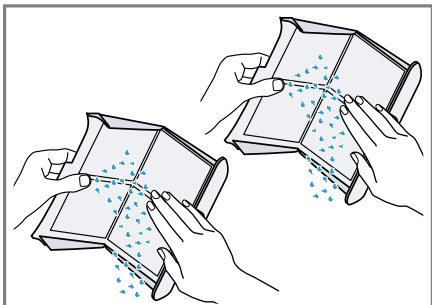
5. Odvojite dvodijelni filter za niti.



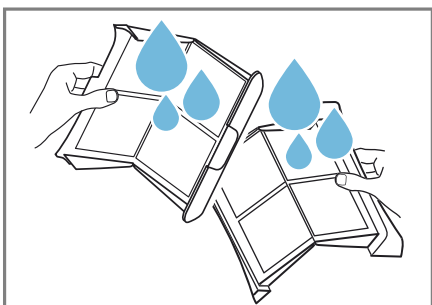
6. Otvorite oba filtra za niti.



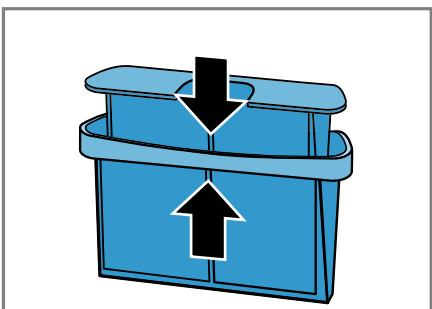
7. Uklonite niti.



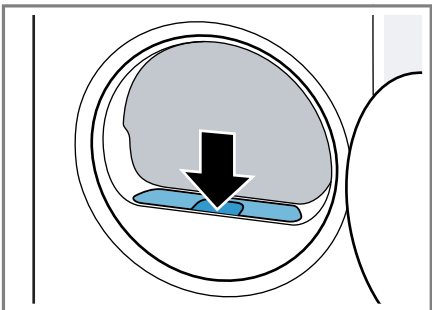
8. Temeljito očistite oba filtra za niti pod mlazom tople vode i obrišite ih.



9. Zatvorite i sastavite oba filtra za niti.



10. Umetnute dvodijelni filter za niti.



11. Zatvorite vrata.

12.12 Sustav filtra podne jedinice

Tijekom sušenja niti iz rublja sakupljuju se u sustavu filtra podne jedinice. Sustav filtra štiti uređaj od niti.

Čišćenje sustava filtra podne jedinice

Ako se na zaslonu prikaže napomena tijekom rada, očistite sustav filtra podne jedinice.

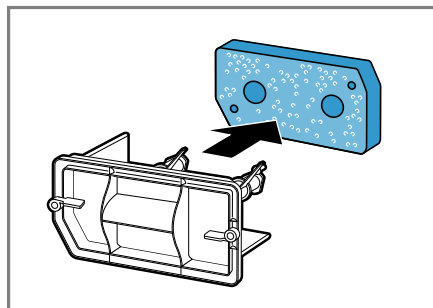
Napomene

- Možete redovito očistiti sustav filtra bez prikazane napomene na zaslonu.
Čišćenje nije potrebno nakon svakog sušenja.

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

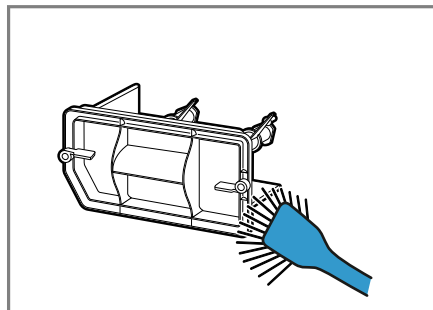
Zahtjev: Na zaslonu se prikazuje tijekom rada:

1. Očistite filter za niti → Stranica 28.
2. Otvorite podnu jedinicu → Stranica 34.
3. Oprezno skinite uložak filtra s držaća.



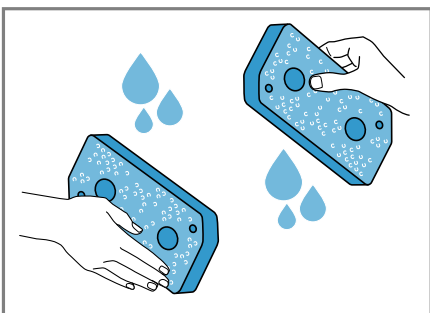
Pobrinite se da se uložak filtra ne deformira ili ošteti.

4. Poklopac izmjenjivača topline očistite mekom četkom.



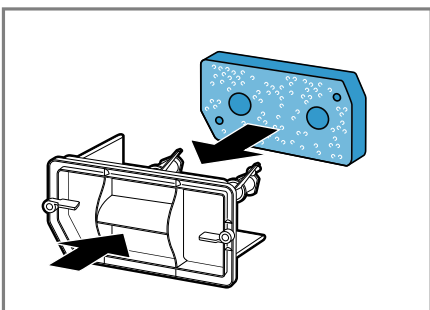
Pobrinite se da uklonite sve onečišćenja s brtve.

- Temeljito očistite uložak filtra pod mlazom tople vode i istisnite rukom.



Jaka onečišćenja možete ukloniti pažljivo usisavačem.
Ne čistite uložak filtra sredstvima za čišćenje.

- Gurnite uložak filtra na držače.



Pobrinite se da se očišćeni uložak filtra ne deformira, ošteti ili gurne na držače s druge strane.

Napomena: Možete naručiti uložak filtra → Stranica 26 kao rezervni dio kod servisne službe.

- Zatvorite podnu jedinicu
→ Stranica 36.

12.13 Sakupljač kondenzata

Tijekom sušenja nastaje kondenzat koji uređaj koristi za automatsko čišćenje. Kondenzat se tvornički sakuplja u sakupljaču kondenzata u uređaju.

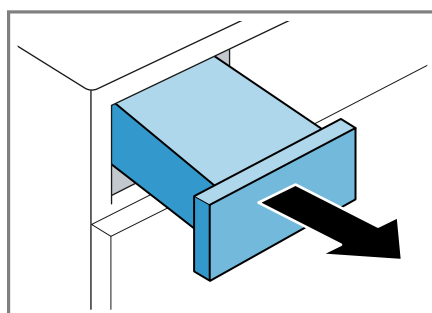
Napomena: Koristite ovaj uređaj s isporučenim odvodnim crijevom za vodu. Ako priključite odvodno crijevo za vodu → Stranica 14, ne morate redovito isprazniti sakupljač kondenzata → Stranica 31.

Pražnjenje sakupljača kondenzata

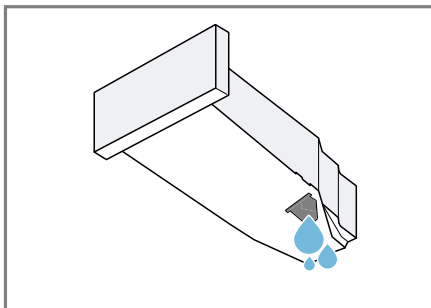
Ako je završen program čišćenja ili se na zaslonu prikaze napomena tijekom rada, ispraznjite sakupljač kondenzata.

Zahtjevi

- Na zaslonu se prikazuje nakon sušenja: "End"
 - ili tijekom rada:
- Sakupljač kondenzata izvucite vodoravno.



2. Ispraznite sakupljač kondenzata.



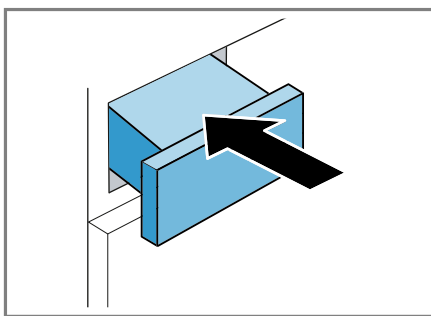
Pazite da umetnete sakupljač kondenzata prije rada uređaja.

→ "Umetanje sakupljača kondenzata", Stranica 32

Umetanje sakupljača kondenzata

Zahtjev: Sakupljač kondenzata
→ Stranica 31 izvađen je iz uređaja.

- Umetnите sakupljač kondenzata do graničnika.



13 Zaštita za djecu

Osigurajte uređaj od nehotičnog rukovanja pomoću upravljačkih elemenata.

13.1 Aktiviranje zaštite za djecu

- Pritisnite i držite pritisnute 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

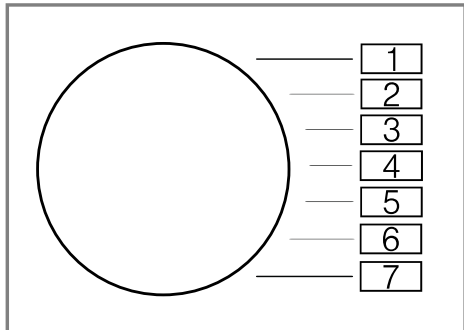
Zahtjev: Uređaj mora biti uključen kako biste deaktivirali zaštitu za djece.

- Pritisnite i držite pritisnute obje tipke **3 sec.** otprilike 3 sekunde.
- Na zaslonu se gasi **∞**.

14 Osnovne postavke

Možete namjestiti osnovne postavke uređaja prema svojim potrebama.

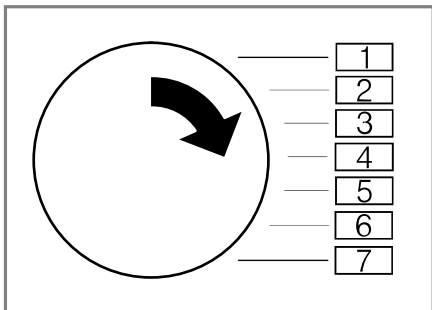
14.1 Pregled osnovnih postavki



Osnovna pos-tavka	Položaj pro-grama	Vrijed-nost	Opis
Zvučni signal za kraj programa	3	0 (isključeno) 1 (tiho) 2 (srednje) 3 (glasno) 4 (jako gласно)	Namjestite jačinu zvučnog signala po završetku programa.
Zvučni signal tipki	4	0 (isključeno) 1 (tiho) 2 (srednje) 3 (glasno) 4 (jako gласно)	Namjestite jačinu zvučnog signala pri odabiru tipki.
Broj okretaja centrifuge perilice rublja	2	Primjer: 600 (mali) 1800 (veliki)	Namjestite broj okretaja centrifuge perilice rublja. Namještena vrijednost produljuje ili skraćuje prikazano trajanje automatskih programa.

14.2 Promjena osnovnih postavki

- Selektor programa okrenite u položaj 1.



- Pritisnite **Start/Reload** i istovremeno okrenite selektor programa u položaj 2.
 - Na zaslonu se prikazuje trenutna vrijednost.
- Selektor programa okrenite u željeni položaj.
- Za promjenu vrijednosti pritisnite **Finished in** / **Drying Time** .
- Isključite uređaj kako biste pohrанили promjenu.

15 Čišćenje i održavanje

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

Napomena: Detaljne informacije možete pronaći u digitalnim uputama za uporabu skeniranjem QR koda u sadržaju ili na www.bosch-home.com.

15.1 Savjeti za čišćenje i održavanje

Kućište i upravljačke elemente
Dijelovi uređaja
ostat će čisti i higijenski ispravni.
obrišite samo vodom i vlažnom
krpom.

Odmah uklonite Svježi talozi mogu se lakše ukloniti bez ostataka.
sve ostatke deterdženta, spreja ili druge ostatke.

Vrata uređaja ostavite otvorena Zaostala voda može se osušiti i smanjuje se nastajanje neugodnih mirisa u uređaju.

15.2 Podna jedinica

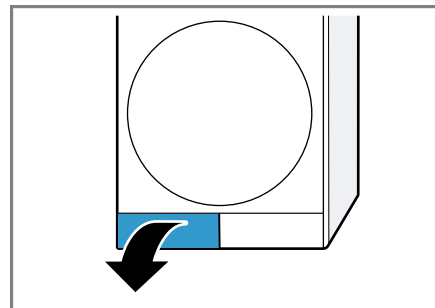
Podna jedinica je donje dostupno područje uređaja u kojem se nalazi izmjenjivač topline.

Otvaranje podne jedinice

Zahtjevi

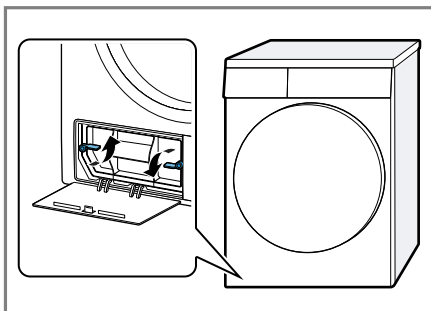
- Uređaj se hladio 30 minuta.
- Vrata uređaja su zatvorena.

- Otvorite servisni poklopac.

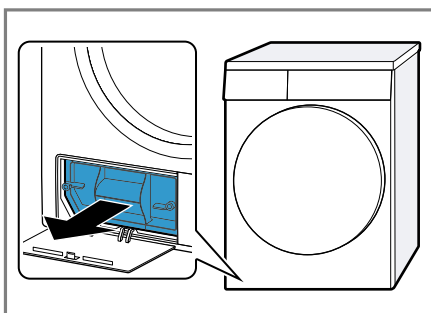


Ako stavite krpu ispod servisnog poklopca, možete sakupiti preostalu vodu u podnoj jedinici.

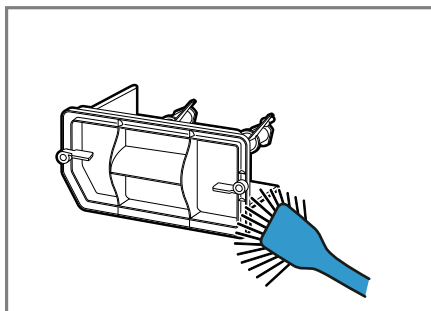
- Otvorite polugu poklopca izmjenjivača topline.



- Izvucite poklopac izmjenjivača topline držeći za ručku.

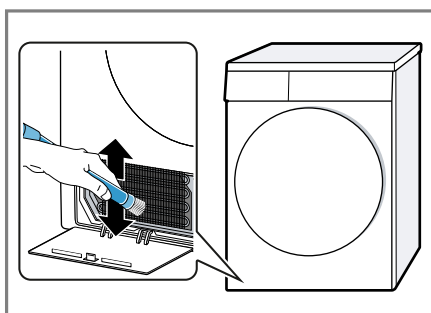


- Poklopac izmjenjivača topline očistite mekom četkom.



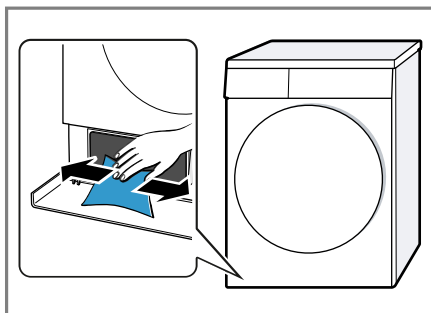
Pobrinite se da uklonite sve onečišćenja s brtve.

- Lamele izmjenjivača topline oprezno očistite četkastim nastavkom usisavača.



Pobrinite se da usišete lamele odozgo prema dolje i da se pritom ne deformiraju ili oštete.

- Otvor očistite mekom, vlažnom kromom.



Čišćenje podne jedinice

Možete ukloniti vidljiva onečišćenja u podnoj jedinici.

OPREZ

Opasnost od porezotina!

Oštri rubovi na izmjenjivaču topline mogu uzrokovati posjekotine u slučaju dodirivanja.

- Nemojte dodirivati lamele izmjenjivača topline.

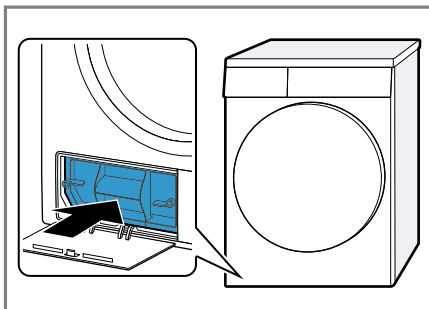
- Otvorite podnu jedinicu
→ Stranica 34.

5. Zatvorite podnu jedinicu
→ Stranica 36.

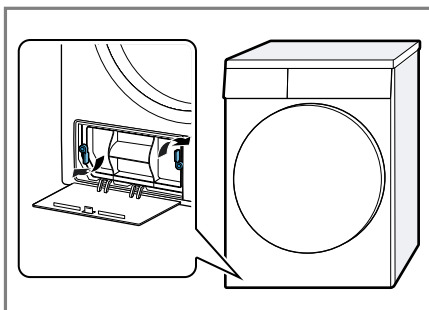
Zatvaranje podne jedinice

Zahtjev: Podna jedinica je otvorena.
→ "Otvaranje podne jedinice",
Stranica 34

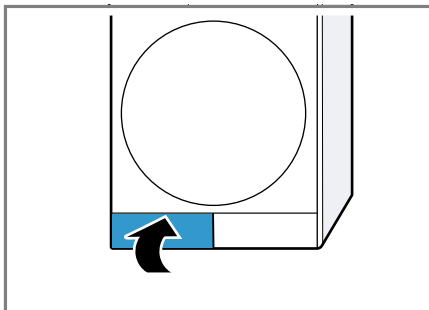
1. Umetnите poklopac izmjenjivača topline držeći za ručku.



2. Zatvorite polugu poklopca izmjenjivača topline.



3. Zatvorite servisni poklopac.



15.3 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.

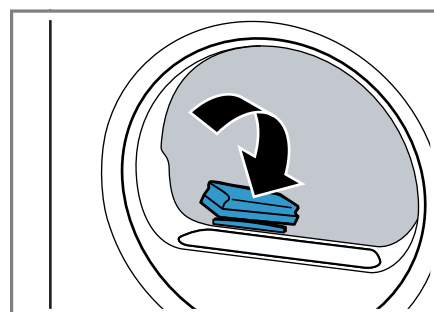
POZOR!

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 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.	<p>Postupak hlađenja aktivan.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nema pogreške. 2. Tijekom postupka hlađenja ne mijenjajte program. <p>Napomena: Postupak hlađenja traje do 10 minuta. Možete dalje koristiti uređaj.</p>
Brujanje.	<p>Aktivan kompresor.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nema pogreške - normalan zvuk.
Zaslon je ugašen i Start/Reload  treperi.	<p>Način uštede energije je aktiviran.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pritisnite bilo koju tipku. ✓ Zaslon ponovno svijetli.
	<p>Filtar za niti je onečišćen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Čišćenje filtra za niti", Stranica 28
	<p>Filtar podne jedinice je onečišćen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Čišćenje sustava filtra podne jedinice", Stranica 30
Uredaj ne funkcioniра.	<p>Mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda nije utaknut.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Priklučite uređaj na strujnu mrežu.
	<p>Osigurač u ormariću s osiguračima je iskočio.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite osigurač u ormariću s osiguračima.
	<p>Opskrba strujom je prekinuta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite funkcioniira li rasvjeta ili drugi uređaji u prostoriji.
Uredaj pauzira, ali se bubanj okreće.	<p>Postupak hlađenja aktivan.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nema pogreške - nikakva radnja nije potrebna.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Gužvanje.	<p>Količina rublja je prevelika.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Pridržavajte se maksimalne količine rublja → "Programi", Stranica 24.
	<p>Rublje predugo stoji u bubenju nakon sušenja.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Izvadite rublje iz bubenja odmah nakon sušenja.2. Raširite komade rublja radi hlađenja.
	<p>Namješten je neprikladan program za vrstu tkanine.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Namjestite prikladan program za vrstu tkanine. → "Programi", Stranica 24
	<p>Rublje lako za održavanje predugo se sušilo.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Promjena stupnja sušenja", Stranica 23.▶ → "Prilagođavanje stupnja sušenja", Stranica 23.
	<p>Zaštita od gužvanja nije aktivirana.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Aktivirajte zaštitu od gužvanja. → "Tipke", Stranica 21
⌚ i prekinut program.	<p>Sakupljač kondenzata je napunjen.</p> <ol style="list-style-type: none">1. → "Pražnjenje sakupljača kondenzata", Stranica 31.2. → "Umetanje sakupljača kondenzata", Stranica 32.3. → "Pokretanje programa", Stranica 27.
	<p>Ovodno crijevo za vodu je savijeno ili zaglavljeno.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Provjerite da odvodno crijevo za vodu nije savijeno ili zaglavljeno.2. Odvodno crijevo za vodu postavite tako da nije savijeno.
	<p>Ovodno crijevo za vodu nije ispravno priključeno.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Provjerite je li odvodno crijevo za vodu ispravno priključeno. → "Priklučivanje odvodnog crijeva za vodu", Stranica 14
	<p>Ovodno crijevo za vodu je začepljeno.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Odvodno crijevo za vodu isperite vodom iz vodovoda.
	<p>Strano tijelo nalazi se u podnoj jedinici</p> <ol style="list-style-type: none">1. → "Otvaranje podne jedinice", Stranica 34.2. Uklonite postojeća strana tijela.3. → "Zatvaranje podne jedinice", Stranica 36.
Kondenzat u sakupljaču kondenzata iako je priključeno odvodno crijevo za vodu.	<p>Uredaj koristi kondenzat za automatsko samočišćenje.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Nema pogreške - nikakva radnja nije potrebna.
	<p>Ovodno crijevo za vodu nije ispravno priključeno.</p>

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Kondenzat u sakupljuču kondenzata iako je priključeno odvodno crijevo za vodu.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite je li odvodno crijevo za vodu ispravno priključeno. → "Priklučivanje odvodnog crijeva za vodu", Stranica 14
Program se ne pokreće.	<p>Zaštita za djecu je aktivirana.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Deaktiviranje zaštite za djecu", Stranica 32
	<p>Tipka Start/Reload  nije pritisнута.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pritisnite Start/Reload .
	<p>Nije namješten program.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. → "Namještanje programa", Stranica 27. 2. → "Pokretanje programa", Stranica 27.
Trajanje programa mijenja se tijekom 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.
Pumpanje.	<p>Pumpa za odvod kondenzata aktivna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nema pogreške - normalan zvuk.
Brujanje.	<p>Ventilacija kompresora aktivna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nema pogreške - normalan zvuk.
Predugo vrijeme sušenja.	<p>Filtar podne jedinice je onečišćen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Čišćenje sustava filtra podne jedinice", Stranica 30
	<p>Filtar za niti je onečišćen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Čišćenje filtra za niti", Stranica 28
	<p>Okolna temperatura je viša od 30 °C.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite da je okolna temperatura ispod 30 °C.
	<p>Okolna temperatura je niža od 15 °C.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite da je okolna temperatura iznad 15 °C.
	<p>Nedovoljna cirkulacija zraka na mjestu postavljanja uređaja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite mjesto postavljanja uređaja.
	<p>Ventilacijski otvor na uređaju je blokiran.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite je li ventilacijski otvor na uređaju slobodan.
	<p>Izmjenjivač topline je onečišćen.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. → "Otvaranje podne jedinice", Stranica 34. 2. Očistite izmenjivač topline. → "Čišćenje podne jedinice", Stranica 35 3. → "Zatvaranje podne jedinice", Stranica 36.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Voda istječe iz periliće.	<p>Uređaj nije ispravno poravnat.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Izravnavanje položaja uređaja", Stranica 16
	<p>Brta poklopca izmjenjivača topline je onečišćena.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Očistite brtu poklopca izmjenjivača topline. → "Čišćenje sustava filtra podne jedinice", Stranica 30
	<p>Ovodno crijevo za vodu nije ispravno priključeno.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Provjerite je li odvodno crijevo za vodu ispravno priključeno. → "Priklučivanje odvodnog crijeva za vodu", Stranica 14
	<p>Poluga poklopca izmjenjivača topline nije ispravno zatvorena.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Provjerite da je poluga poklopca izmjenjivača topline ispravno zatvorena. → "Zatvaranje podne jedinice", Stranica 36
Rublje je previše vlažno.	<p>Namješten je neprikladan program za vrstu tkanine.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Namjestite vremenski program za dosušivanje. → "Programi", Stranica 24
	<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 24.
	<p>Toplo rublje čini nam se po završetku programa vlažnije nego što stvarno je.</p> <ol 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 23.
	<p>Stupanj sušenja nije prilagođen.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Prilagođavanje stupnja sušenja", Stranica 23.
	<p>Premala količina rublja.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Namjestite vremenski program za dosušivanje. → "Programi", Stranica 24
	<p>Senzor vlage je onečišćen.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Čišćenje senzora vlage", Stranica 36.
	<p>Postupak sušenja je prekinut i sakupljač kondenzata je napunjeno.</p>

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Rublje je previše vlažno.	<ol style="list-style-type: none">1. → "<i>Pražnjenje sakupljača kondenzata</i>", Stranica 31.2. → "<i>Umetanje sakupljača kondenzata</i>", Stranica 32.3. → "<i>Pokretanje programa</i>", Stranica 27.

17 Transport, skladište-nje i zbrinjavanje

17.1 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 31
 - Uređaj je uključen.
→ "Uključivanje uređaja", Stranica 27
1. Namjestite bilo koji program → Stranica 27.
 2. Pokrenite program → Stranica 27 i pričekajte 5 minuta.
✓ Kondenzat je ispumpan.
 3. Isključite uređaj.
→ "Isključivanje uređaja", Stranica 28
 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. Ispraznите sakupljač kondenzata
→ Stranica 31.
7. Umetnute sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.
8. Mrežni utikač uređaja izvucite iz utičnice.
✓ Uređaj je spreman za transport.

17.2 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 vrati-ma 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.

18.1 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 ponovno pronašli, možete ih zabilježiti.

18 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 jamtva 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.

19 Vrijednosti potrošnje

Program

Cottons   **Cupboard Dry** 

(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 orientacijske 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 aktiviranjem dodatnih funkcija.

Predviđeno trajanje programa / vrijeme Gotovo za prikazano pri odabiru programa na zaslou uredaja temelji se na broju okretaja centrifuge u perioci rublja od 1000 okr/min u isporučenom stanju uredaja.

Program	Konačna vlažna (%)	Punjene (kg)	Broj okretaja centrifuge (okr/min)	Početna vlažna (%)	Trajanje programa (h:min)	Potrošnja energije (kWh/ciklus)
Cottons   Cupboard Dry 	0,0	8,0	1400	50	3:01	1,63
Cottons   Cupboard Dry 	0,0	4,0	1400	50	1:56	1,00
Cottons   Cupboard Dry 	0,0	8,0	1000	60	3:25	1,87
Cottons   Cupboard Dry 	0,0	4,0	1000	60	2:10	1,14
Cottons   Cupboard Dry 	0,0	8,0	800	70	3:50	2,11
Cottons   Cupboard Dry 	0,0	4,0	800	70	2:25	1,28
Cottons   Iron Dry 	12,0	8,0	1400	50	2:16	1,21
Cottons   Iron Dry 	12,0	4,0	1400	50	1:23	0,70
Cottons   Iron Dry 	12,0	8,0	1000	60	2:40	1,45
Cottons   Iron Dry 	12,0	4,0	1000	60	1:37	0,84

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	8,0	800	70	3:05	1,69
Cottons Iron Dry	12,0	4,0	800	70	1:52	0,98
Easy-Care Cup-board Dry	2,0	3,5	800	40	1:12	0,60
Easy-Care Cup-board Dry	2,0	3,5	600	50	1:24	0,71

20 Tehnički podaci

Visina uređaja	84,2 cm
Širina uređaja	59,8 cm
Dubina uređaja	61,3 cm
Dubina uređaja sa zatvorenim vratima	66,5 cm
Dubina uređaja s otvorenim vratima	110,5 cm
Težina	49,6 kg
Maksimalna količina rublja	8,0 kg
Mrežni napon	220-240 V, 50 Hz
≡ Minimalni instalacijski osigurač	10 A
Nazivna snaga	625 W
Potrošnja snage	<ul style="list-style-type: none"> ■ Isključeno stanje: 0,10 W ■ Stanje pripravnosti: 0,75 W

Okolna temperatura

- Minimalno: 5 °C
- Maksimalno: 35 °C

Duljina mrežnog priključnog voda

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 proizvodima Europske unije EPREL. Zatim slijedite upute za traženje 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 naljepnice.

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



9001746183 (020720)

hr