



BOSCH

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



Sušilica rublja

WQG24590BY

[hr] Korisnički priručnik i upute
za instalaciju

Dodatne informacije potražite u Digitalnom korisničkom priručniku.



Sadržaj

1 Sigurnost	4	8 Stupanj sušenja	25																																																																										
1.1 Opće napomene	4	8.1 Promjena stupnja sušenja.....	25																																																																										
1.2 Namjenska uporaba.....	4	8.2 Prilagođavanje stupnja sušenja.....	25																																																																										
1.3 Ograničenje kruga korisnika.....	4																																																																												
1.4 Sigurno postavljanje	5																																																																												
1.5 Sigurna uporaba.....	7																																																																												
1.6 Sigurno čišćenje i održavanje.....	9																																																																												
2 Izbjegavanje materijalnih šteta	11	9 Programi	26																																																																										
3 Zaštita okoliša i ušteda.....	11	9.1 Automatski programi.....	26																																																																										
3.1 Zbrinjavanje ambalaže u otpad	11	9.2 Vremenski programi.....	27																																																																										
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 postavljanja.....	13	11.1 Priprema rublja	28	4.4 Odvodno crijevo za vodu	14			4.5 Izravnavanje položaja uređaja.....	16	12 Osnovno rukovanje.....	29	4.6 Električno priključivanje uređaja.....	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	22	12.6 Prekid programa	29			12.7 Vađenje rublja	30			12.8 Isključivanje uređaja	30			12.9 Filter za niti	30			12.10 Sakupljač kondenzata	32			13 Zaštita za djecu	33			13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33			13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34
4.3 Zahtjevi za mjesto postavljanja.....	13	11.1 Priprema rublja	28																																																																										
4.4 Odvodno crijevo za vodu	14																																																																												
4.5 Izravnavanje položaja uređaja.....	16	12 Osnovno rukovanje.....	29																																																																										
4.6 Električno priključivanje uređaja.....	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	22	12.6 Prekid programa	29			12.7 Vađenje rublja	30			12.8 Isključivanje uređaja	30			12.9 Filter za niti	30			12.10 Sakupljač kondenzata	32			13 Zaštita za djecu	33			13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33			13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34														
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	22	12.6 Prekid programa	29			12.7 Vađenje rublja	30			12.8 Isključivanje uređaja	30			12.9 Filter za niti	30			12.10 Sakupljač kondenzata	32			13 Zaštita za djecu	33			13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33			13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																		
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	22	12.6 Prekid programa	29			12.7 Vađenje rublja	30			12.8 Isključivanje uređaja	30			12.9 Filter za niti	30			12.10 Sakupljač kondenzata	32			13 Zaštita za djecu	33			13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33			13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																						
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	22	12.6 Prekid programa	29			12.7 Vađenje rublja	30			12.8 Isključivanje uređaja	30			12.9 Filter za niti	30			12.10 Sakupljač kondenzata	32			13 Zaštita za djecu	33			13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33			13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																										
12.4 Pokretanje programa.....	29																																																																												
6 Zaslon	19	12.5 Dodavanje rublja	29	7 Tipke	22	12.6 Prekid programa	29			12.7 Vađenje rublja	30			12.8 Isključivanje uređaja	30			12.9 Filter za niti	30			12.10 Sakupljač kondenzata	32			13 Zaštita za djecu	33			13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33			13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																														
12.5 Dodavanje rublja	29																																																																												
7 Tipke	22	12.6 Prekid programa	29			12.7 Vađenje rublja	30			12.8 Isključivanje uređaja	30			12.9 Filter za niti	30			12.10 Sakupljač kondenzata	32			13 Zaštita za djecu	33			13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33			13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																																		
12.6 Prekid programa	29																																																																												
		12.7 Vađenje rublja	30			12.8 Isključivanje uređaja	30			12.9 Filter za niti	30			12.10 Sakupljač kondenzata	32			13 Zaštita za djecu	33			13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33			13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																																						
12.7 Vađenje rublja	30																																																																												
		12.8 Isključivanje uređaja	30			12.9 Filter za niti	30			12.10 Sakupljač kondenzata	32			13 Zaštita za djecu	33			13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33			13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																																										
12.8 Isključivanje uređaja	30																																																																												
		12.9 Filter za niti	30			12.10 Sakupljač kondenzata	32			13 Zaštita za djecu	33			13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33			13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																																														
12.9 Filter za niti	30																																																																												
		12.10 Sakupljač kondenzata	32			13 Zaštita za djecu	33			13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33			13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																																																		
12.10 Sakupljač kondenzata	32																																																																												
		13 Zaštita za djecu	33																																																																										
		13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33			13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																																																										
13.1 Aktiviranje zaštite za djecu	33																																																																												
		13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33			14 Funkcija negužvanja	33			14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																																																														
13.2 Deaktiviranje zaštite za djece	33																																																																												
		14 Funkcija negužvanja	33																																																																										
		14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33			14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																																																																						
14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja	33																																																																												
		14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																																																																										
14.2 Punjenje spremnika za vodu	34																																																																												

15 Osnovne postavke	35
15.1 Pregled osnovnih postavki.....	35
15.2 Promjena osnovnih postav- ki.....	36
16 Čišćenje uređaja	36
16.1 Pripremanje uređaja za čiš- ćenje uređaja	36
16.2 Pripremanje sakupljača kondenzata za čišćenje uredaja.....	37
16.3 Pokretanje čišćenja uređaja... 37	
16.4 Provodenje jednostavnog čišćenja uređaja na uređaju... 37	
16.5 Pripremanje intenzivnog čišćenja uređaja na uređaju... 39	
16.6 Provodenje intenzivnog čiš- ćenja uređaja.....	39
16.7 Završetak intenzivnog čiš- ćenja uređaja.....	41
17 Čišćenje i održavanje.....	42
17.1 Savjeti za čišćenje i održa- vanje	42
17.2 Filtar spremnika za vodu..... 42	
17.3 Senzor vlage.....	42
17.4 Filtar sakupljača kondenza- ta.....	43
18 Uklanjanje smetnji.....	44
19 Transport, skladištenje i zbrinjavanje	49
19.1 Priprema uređaja za trans- port	49
19.2 Zbrinjavanje starih uređaja u otpad	49
20 Servisna služba.....	50
20.1 Proizvodni broj (E-Nr.) i tvornički broj (FD).....	50
21 Vrijednosti potrošnje	51
22 Tehnički podaci.....	52



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 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 50*
- 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 26

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 nitи, 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 ulaz zraka 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 26

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

hr Postavljanje i priključivanje

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 uređaja.
→ *"Osnovno rukovanje"*,
Stranica 29
4. Izvadite pribor iz bubnja.
5. Zatvorite vrata uređaja.

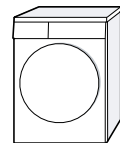
4.2 Opseg isporuke

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 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"</i> , <i>Stranica 14</i>
	Posuda za vodu → <i>"Punjene spremnike za vodu"</i> , <i>Stranica 34</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.

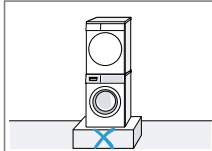
Preostala voda u uređaju koja se može smrznuti može uzrokovati oštećenje uređaja.

- ▶ 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
---------------------	----------

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

→ "Pribor", Stranica 28

→ "Pribor", Stranica 28
 Stavite ovaj uređaj samo na perlicu rublja istog proizvođača. Dubina i širina ovog uređaja moraju odgovarati dimenzijama perilice rublja. Nemojte staviti stup za pranje i sušenje na podest.

Mjesto postavljanja	Zahtjevi
---------------------	----------

Na podu	Uređaj stavite na čistu, ravnu i čvrstu površinu. Izravnajte uređaj → Stranica 16.
---------	--

Na zidu	Pazite da crijeva nisu prikleštena između zida i uređaja.
---------	---

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 32*.
- Ovaj optionalni → "Pribor", *Stranica 28* 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!

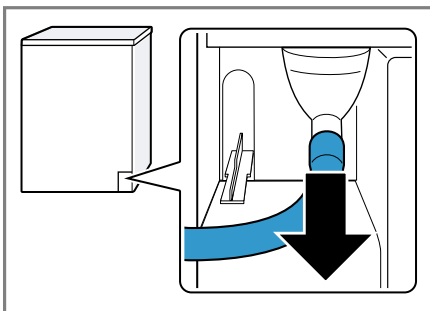
Pri radu uređaja bez stručno priključenog crijeva za odvod kondenzata ili crijeva za odvod vode može istjecati tekućina iz nastavka.

- ▶ 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

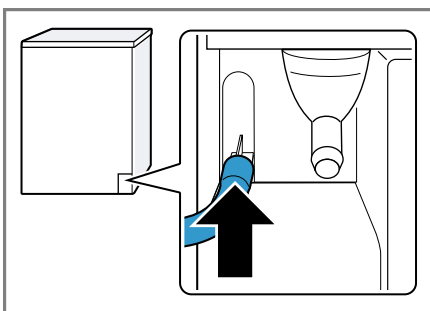
1. Crijevo za odvod kondenzata skinite s nastavka.



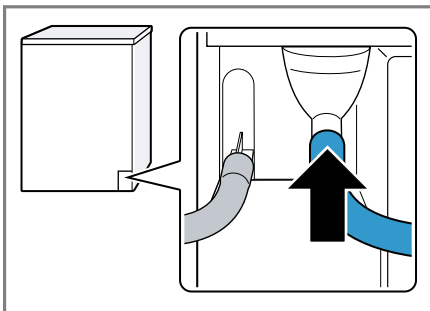
Crijevo za odvod kondenzata je tvornički priključen na nastavak.

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

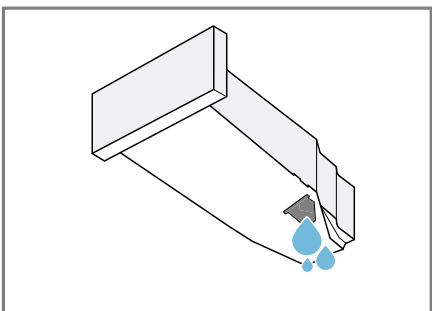
2. Crijevo za odvod kondenzata nataknite na držać.



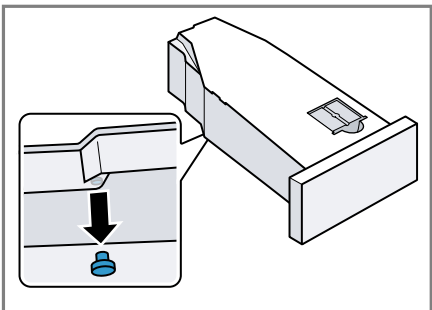
3. Odvodno crijevo za vodu nataknite na nastavak do graničnika.



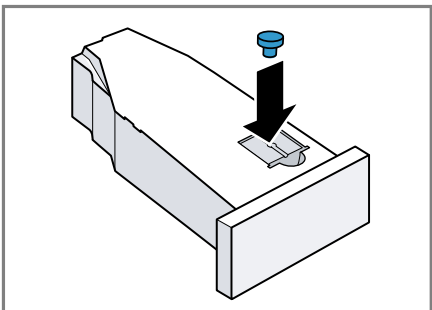
- Ispraznjite sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.



- Uklonite čep na donjoj strani.



- Umetnute čep u udubljenje na gornjoj strani.



- Umetnute sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.
- Priklučite 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.

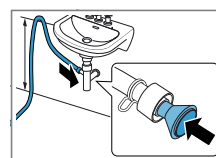
Vrste priključaka odvoda voda

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.

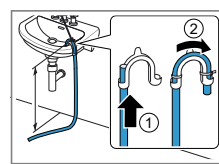


Priklučno mjesto osigurajte obujmicom crijeva (12-22 mm). Pričvrstite odvodno crijevo za vodu pomoću vodilice crijeva na visini od minimalno 80 cm i maksimalno 100 cm.

Napomena: Pomoću Y-razdjelnika

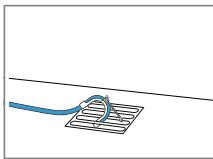
→ Stranica 28 možete priključiti odvodno crijevo za vodu dodatnog uređaja npr. perilice rublja na isti odvod sifona.

Ovod 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.

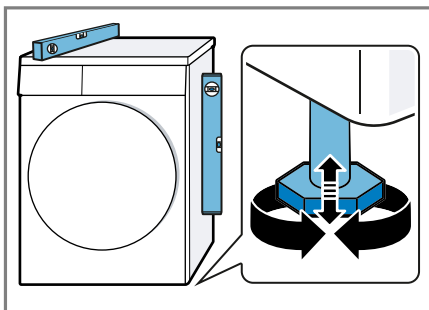


Gurnite odvodno crijevo za vodu skroz kroz i fiksirajte materijalom za pričvršćivanje. Pričvrstite koljeno na kanal.

4.5 Izravnavanje položaja uređaja

Pravilno izravnajte uređaj kako biste smanjili šumove i vibracije.

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



Sve nožice uređaja moraju čvrsto stajati na podu.

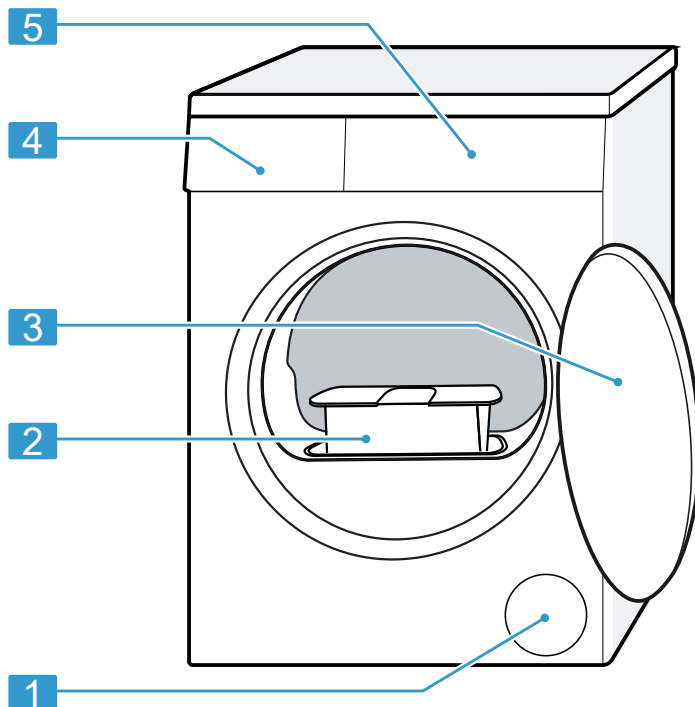
4.6 Električno priključivanje uređaja

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 52.
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 Ulaz zraka

2 Filter za niti → Stranica 30

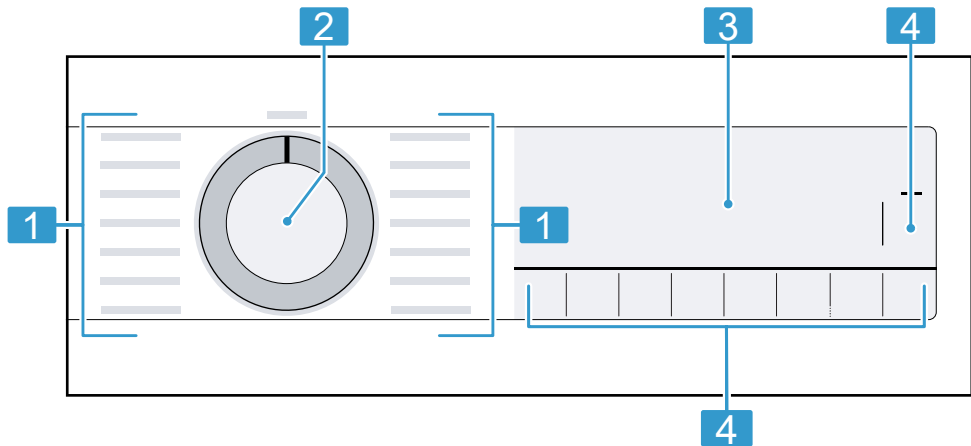
3 Vrata

4 Sakupljač kondenzata
→ Stranica 32

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 26

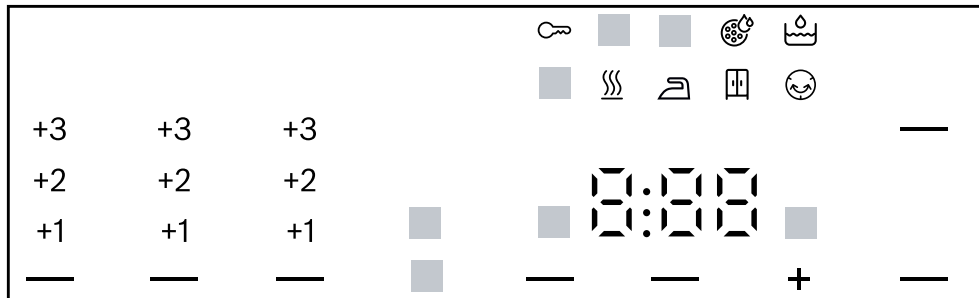
2 Selektor programa
→ Stranica 29

3 Zaslon → Stranica 19

4 Tipke → Stranica 22

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	Približno predviđeno trajanje programa ili preostalo vrijeme programa.
1:25	Vremenski program	Vremenski program je namješten. → "Vremenski programi", Stranica 27
9,0 kg ¹	Preporučena količina rublja	Maksimalna količina rublja za namješteni program u kg.
+ 0:45 ¹	Vrijeme Gotovo za	→ "Tipke", Stranica 24
∞	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 33
— (D Start/ Reload)	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.

¹ Primjer

Indikator	Naziv	Opis
— (熨) Iron Dry)	Stupanj sušenja Suho za ručno glačanje	Stupanj sušenja je aktiviran. → "Tipke", Stranica 23
— (衣柜) Cupboard Dry)	Stupanj sušenja Suho za ormar	Stupanj sušenja je aktiviran. → "Tipke", Stranica 23
— (衣柜+) Cupboard Dry Plus)	Stupanj sušenja Suho za ormar plus	Stupanj sušenja je aktiviran. → "Tipke", Stranica 22
+1	Stupanj sušenja je	Prilagođeni stupanj sušenja je aktiviran.
+2	prilagoden	→ "Tipke", Stranica 22
+3		→ "Tipke", Stranica 23
		→ "Tipke", Stranica 23
— (少) Less Ironing)	Smanjenje gužvanja	Smanjenje gužvanja je aktivirano. → "Tipke", Stranica 23
— (柔) Gentle)	Blago sušenje	Blago sušenje osjetljivih tkanina je aktivirano. → "Tipke", Stranica 23
4.5 kg — (半) Half Load)	Pola količine rublja	Pola količine rublja je aktivirano. → "Tipke", Stranica 24
— (静) Quiet)	Taho sušenje	Taho sušenje bez zvučnih signala je aktivirano. → "Tipke", Stranica 24
⌚	Sakupljač kondenzata	Ispraznite sakupljač kondenzata → Stranica 32. Umetnите sakupljač kondenzata → Stranica 32.
⌚	Filtar za niti	Očistite filter za niti → Stranica 30.
CrE	Jednostavno čišćenje uređaja	Program za jednostavno čišćenje uređaja. → "Provodenje jednostavnog čišćenja uređaja na uređaju", Stranica 37
💧	Spremnik za vodu	Napunite spremnik za vodu → Stranica 34 za funkciju negužvanja.
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.

¹ Primjer

Indikator	Naziv	Opis
	Automatsko samočišćenje	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 ormari	Status programa
	Zaštita od gužvanja	Status programa
	Funkcija negužvanja	Status programa
	(▷ Start/ Reload)	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 33
☰ 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 25■ Odabirom +1, +2 ili +3 prilagođen je stupanj sušenja. → "Prilagođavanje stupnja sušenja", Stranica 25

Tipka	Izbor	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 25 ■ Odabirom +1, +2 ili +3 prilagođen je stupanj sušenja. → "Prilagođavanje stupnja sušenja", Stranica 25
■ 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 25 ■ Odabirom +1, +2 ili +3 prilagođen je stupanj sušenja. → "Prilagođavanje stupnja sušenja", Stranica 25
○ Less Ironing	<ul style="list-style-type: none"> ■ aktiviranje ■ deaktiviranje 	Aktiviranje ili deaktiviranje smanjenja gužvanja. Po završetku programa rublje se okreće u bubenju 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 produljuje.

Tipka	Izbor	Opis
⌚ Finished in	<ul style="list-style-type: none">■ Kraj programa■ Trajanje programa	<ul style="list-style-type: none">■ Određivanje kraja programa.Trajanje programa već je u namještenom broju sati.Nakon pokretanja programa prikazuje se trajanje programa. <ul style="list-style-type: none">■ Namjestite trajanje vremenskih programa. → "<i>Vremenski programi</i>", Stranica 27
⚡	<ul style="list-style-type: none">■ aktiviranje■ deaktiviranje	Aktiviranje ili deaktiviranje zvučnog signala po završetku programa.
⚡ 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 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.
→ "Automatski programi", Stranica 26
- ✓ Na zaslonu se prikazuje zadani stupanj sušenja.
- ✓ Pritisnite Cupboard Dry , Cupboard Dry Plus ili Iron Dry .
- ✓ Na zaslonu se prikazuje: — (Cupboard Dry), — (Cupboard Dry Plus) ili — (Iron Dry)

8.2 Prilagođavanje stupnja sušenja

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

- Namjestite neki automatski program.
→ "Automatski programi", Stranica 26
- ✓ Na zaslonu se prikazuje zadani stupanj sušenja.
- ✓ Pritisnite Cupboard Dry Plus , Cupboard Dry ili Iron Dry .
- ✓ 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 25*. 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 25*
- 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.	9,0
□ Cottons Eco ☽	Sušenje otpornih tkanina i pamučnih i lamenih 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
☒ Duvet	Sušenje rublja punjenog sintetičkim vlaknima, jastuka, pokrivača ili prekrivača. Napomena: Odvojeno sušite velike komade rublja, pokrivače ili jastuke.	2,5
Delicates ☾	Sušenje osjetljivih tkanina od satena, sintetike i miješanih materijala.	2,0
☒ Hygiene Plus	Sušenje otpornih tkanina i pamučnih i lamenih 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		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.	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.

Vremenski program	Opis	Maks. punjenje (kg)
⌚ 5 Shirts	Smanjenje gužvanja i neugodnih mirisa na jednom nošenju košuljama i bluzama. → "Funkcija negužvanja", Stranica 33	2 do 5 komada rublja
⌚ 1 Shirt	Smanjenje gužvanja i neugodnih mirisa na jednom nošenju košuljama i bluzama. → "Funkcija negužvanja", Stranica 33	jedan komad rublja
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 50.

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 sistema.	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

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.

Napomena: Osvjetljenje bubenja se gasi automatski.

12.2 Namještanje programa

1. Okrenite selektor programa i namjestite na željeni program.
→ "Programi", Stranica 26
2. Po potrebi prilagodite postavke programa.

12.3 Stavljanje rublja

Napomena: Kako biste sprječili gužvanje, pridržavajte se maksimalnog punjenja za
→ "Programi", Stranica 26.

Zahtjev: Rublje je pripremljeno.
→ "Rublje", Stranica 28

1. Otvorite vrata.
Provjerite je li bubanj prazan.
2. Stavite rublje u bubanji.
3. Zatvorite vrata.
Provjerite da rublje nije zaglavljeno u vratima.

12.4 Pokretanje programa

Napomena: Ako želite promijeniti vrijeme do kraja programa, najprije namjestite vrijeme Gotovo za.

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

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 uređaja.
 3. Dodajte ili izvadite rublje.
 4. Zatvorite vrata uređaja.
 5. Pritisnite  **Start/Reload**.

12.6 Prekid programa

1. Pritisnite  **Start/Reload**.

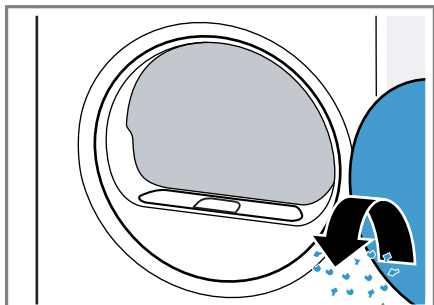
Postupak hlađenja započinje automatski nakon otprilike 30 sekundi i hlađi rublje dok se bubanj okreće. Ako želite izbjegići ili prekinuti postupak hlađenja, otvorite vrata.
→ "Zaslon", Stranica 20

2. Otvorite vrata uređaja.
3. Izvadite rublje → Stranica 30.

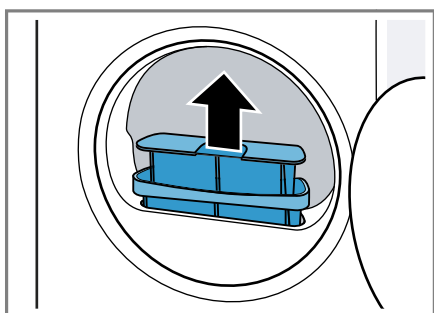
12.7 Vađenje rublja

1. Otvorite vrata uređaja.
2. Izvadite rublje.

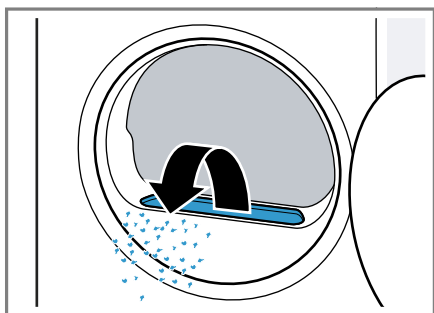
2. Uklonite niti iz vrata.



3. Izvadite dvodijelni filter za niti.



4. Uklonite niti iz udubljenja.



Pobrinite se da niti ne padnu u kanal za zrak.

12.9 Filter za niti

Tijekom sušenja niti iz rublja sakupljaju 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.

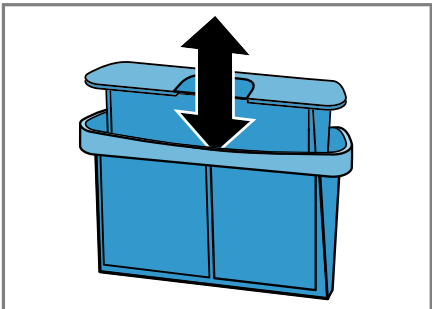
Napomena: Ako ne čistite uređaj kako je opisano, to može utjecati na rad uređaja.

Zahtjevi

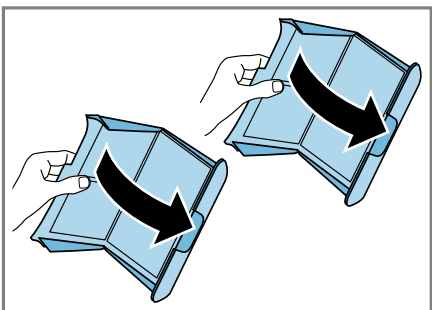
- Na zaslonu se prikazuje nakon sušenja: "End"
- ili tijekom rada: .

1. Otvorite vrata.

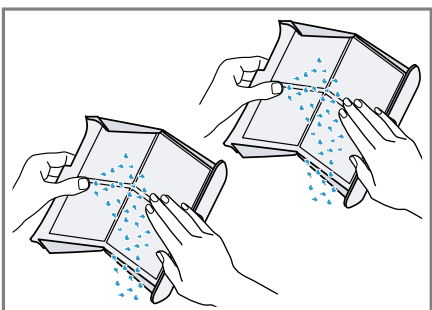
5. Odvojite dvodijelni filter za niti.



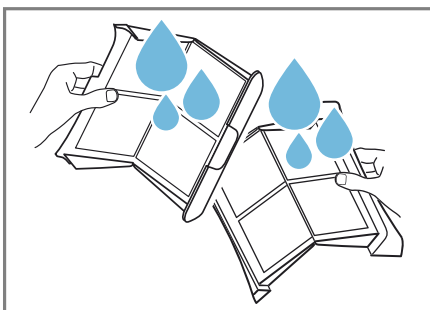
6. Otvorite oba filtra za niti.



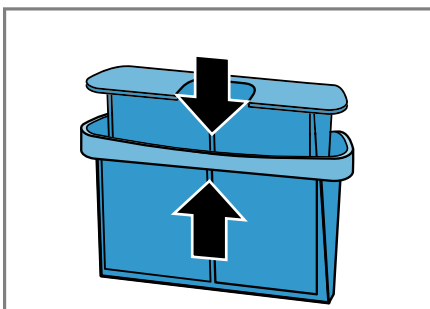
7. Uklonite niti.



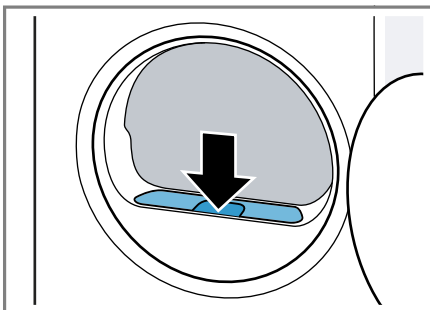
8. Temeljito očistite oba filtra za niti pod mlazom tople vode i obrišite ih.



9. Zatvorite i sastavite oba filtra za niti.



10. Umetnите dvodijelni filter za niti.



11. Zatvorite vrata.

12.10 Sakupljač kondenzata

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

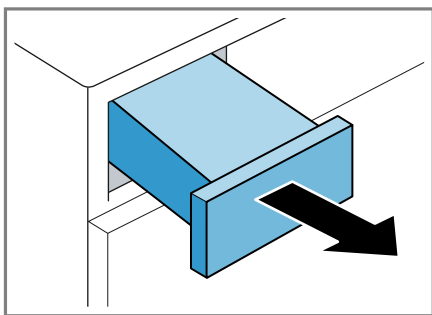
Napomena: Koristite ovaj uređaj s isporučenim odvodnim crijevom za vodu. Ako priključite odvodno crijevo za vodu → Stranica 14, ne morate redovito isprazniti sakupljač kondenzata → Stranica 32.

Pražnjenje sakupljača kondenzata

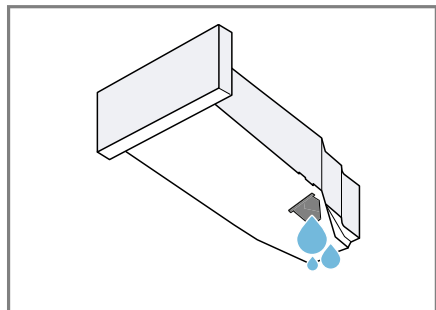
Ako je završen program čišćenja ili se na zaslonu prikaže napomena tijekom rada, ispraznite sakupljač kondenzata.

Zahtjevi

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



2. Ispraznjite sakupljač kondenzata.



Redovito provjerite filter sakupljača kondenzata → Stranica 43 i očistite onečišćeni filter.

Pazite da umetnete sakupljač kondenzata prije rada uređaja.

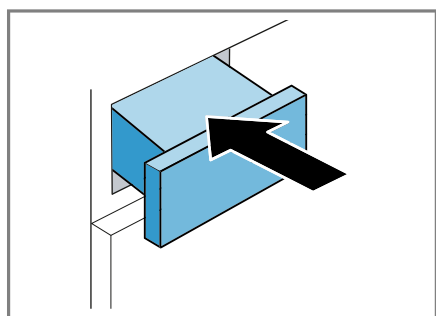
→ "Umetanje sakupljača kondenzata", Stranica 32

Umetanje sakupljača kondenzata

Zahtjev: Sakupljač kondenzata

→ Stranica 32 izvađen je iz uređaja.

- ▶ Umetnute 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: Uredaj mora biti uključen kako biste deaktivirali zaštitu za djecu.

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

14 Funkcija negužvanja

Kako biste smanjili gužvanje i mirise na bazi zraka poput duhanskog dima, upotrebljavajte program s funkcijom negužvanja za suho, malo nošeno rublje.

14.1 Pokretanje programa s funkcijom negužvanja

Napomena

Operite znojno, parfimirano ili dezodorirano rublje prije ponovnog nošenja.

Ne koristite komplete za čišćenje sušilice rublja.

Ne upotrebljavajte program s funkcijom negužvanja za sljedeće odjevne predmete:

- vunu, kožu i viskozu
- odjevne predmete s metalnim, drvenim ili plastičnim dijelovima
- nepromočive jakne

Zahtjevi

- Rublje je pripremljeno.
→ "Priprema rublja", Stranica 28
- Rublje je sortirano.
- Rublje je stavljeno u bubanj.
→ "Stavljanje rublja", Stranica 29
- 1. Namjestite neki program s funkcijom negužvanja.
→ "Vremenski programi", Stranica 27
- 2. Pokrenite program → Stranica 29.
Ako je prazan spremnik za vodu, na zaslonu se prikazuje: .
→ "Punjjenje spremnika za vodu", Stranica 34
Prosječno trajanje programa s funkcijom negužvanja iznosi oko 45 minuta i može se produljiti ili skratiti ovisno o okolnoj temperaturi.
- ✓ Po završetku programa na zaslonu se prikazuje: "End".
- 3. → "Vađenje rublja", Stranica 30.
Rezultat funkcije negužvanja može varirati ovisno o vrsti tkanine, količini rublja i namještenom programu.
Po završetku programa odmah izvadite rublje kako bi se izbjeglo gužvanje.
- 4. Objesite komade rublja i razvucite u oblik.

14.2 Punjenje spremnika za vodu

Vaš uređaj uklanja nabore na suhom, malo nošenom rublju hladnom pitkom vodom. Ako se na zaslonu prikaže napomena tijekom rada, napunite spremnik za vodu.

POZOR!

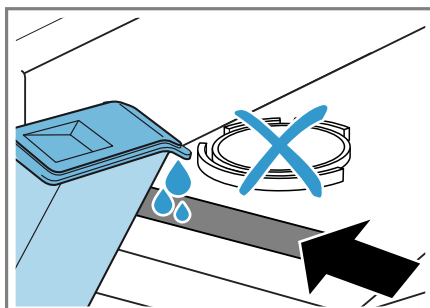
Rad uređaja s onečišćenom ili prevrćom vodom može uzrokovati oštećenja uređaja.

- ▶ U spremnik za vodu ulijevajte isključivo hladnu pitku vodu.
- ▶ Nikada ne upotrebljavajte kondenzat, destiliranu vodu, aditive ili sredstva za uklanjanje kamence za funkciju negužvanja.

Zahtjevi

- Pokrenuli ste neki program s funkcijom negužvanja.
→ "Pokretanje programa s funkcijom negužvanja", Stranica 33
- Na zaslonu se prikazuje: .
- Sakupljač kondenzata
→ Stranica 32 izvađen je iz uređaja.

1. Ulijte oko 180 ml hladne pitke vode isporučenom posudicom za vodu u prednji otvor.



Redovito provjerite filter spremnika za vodu i očistite onečišćeni filter.

→ "Čišćenje filtra spremnika za vodu", Stranica 42

Ako se na zaslonu ne ugasi , ulijte hladnu pitku vodu u prednji otvor i ispravno izravnajte uređaj.

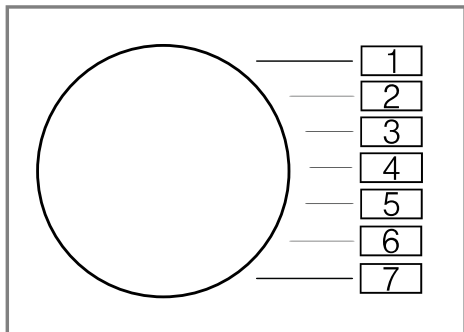
→ "Izravnavanje položaja uređaja", Stranica 16

- ✓ Na zaslonu se gasi: .
- 2. Umetnute sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.
- 3. Pokrenite program.
→ "Pokretanje programa s funkcijom negužvanja", Stranica 33

15 Osnovne postavke

Možete namjestiti osnovne postavke uređaja prema svojim potrebama.

15.1 Pregled osnovnih postavki

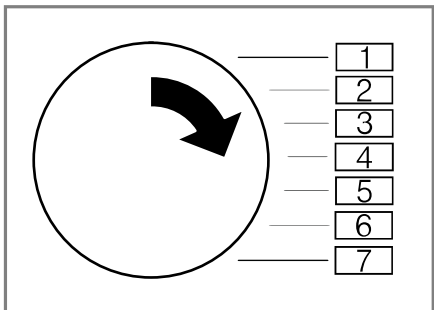


Osnovna pos-tavka	Položaj pro-grama	Vrijed-nost	Opis
Zvučni signal za kraj programa	2	0 (isključeno) 1 (tihoo) 2 (srednje) 3 (glasno) 4 (jako glosno)	Namjestite jačinu zvučnog signala po završetku programa.
Zvučni signal tipki	3	0 (isključeno) 1 (tihoo) 2 (srednje) 3 (glasno) 4 (jako glosno)	Namjestite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

¹ Primjer

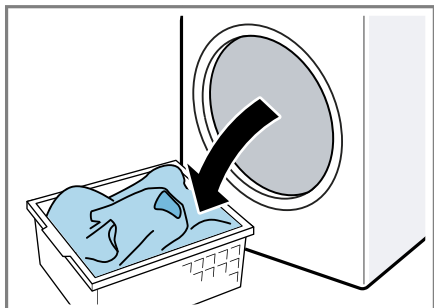
15.2 Promjena osnovnih postavki

1. Selektor programa okrenite u položaj 1.

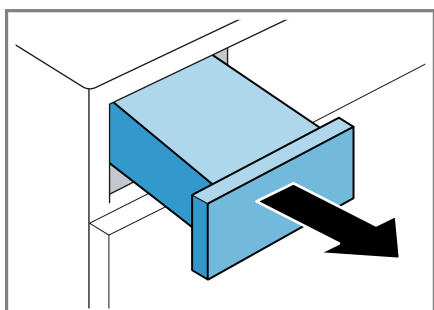


2. Pritisnite **Iron Dry** i istovremeno okrenite selektor programa u položaj 2.
 - ✓ Na zaslonu se prikazuje trenutna vrijednost.
3. Selektor programa okrenite u željeni položaj.
→ "Pregled osnovnih postavki", Stranica 35
4. Za promjenu vrijednosti pritisnite **Finished in**.
5. Isključite uređaj kako biste poharali promjenu.

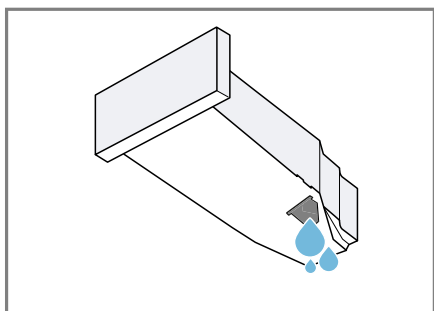
1. Izvadite rublje.



2. Zatvorite vrata uređaja.
3. Sakupljač kondenzata izvucite vodoravno.



4. Ispraznите sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.



16 Čišćenje uređaja

16.1 Pripremanje uređaja za čišćenje uređaja

Prije provođenja jednostavnog ili intenzivnog čišćenja uređaja treba pripremiti uređaj.

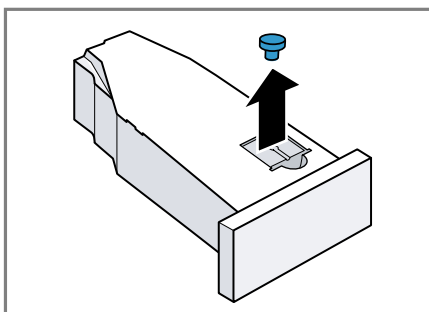
Zahtjev: Filter za niti je očišćen.
→ "Čišćenje filtra za niti", Stranica 30.

16.2 Pripremanje sakupljača kondenzata za čišćenje uređaja

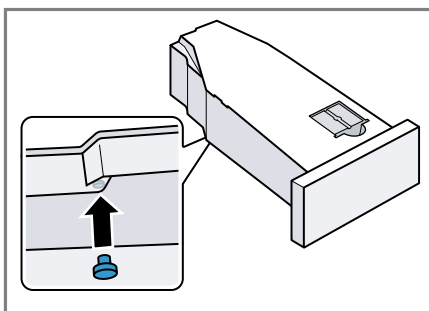
Napomena: Ako se kondenzat odvodi odvodnim crijevom, morate pripremiti sakupljač kondenzata prije jednostavnog ili intenzivnog čišćenja uređaja.

→ "Odvodno crijevo za vodu", Stranica 14

- Izvadite umetnuti čep iz udubljenja sakupljača kondenzata.



- Umetnite čep s donje strane.



- Sakupljač kondenzata je pripremljen za čišćenje uređaja.

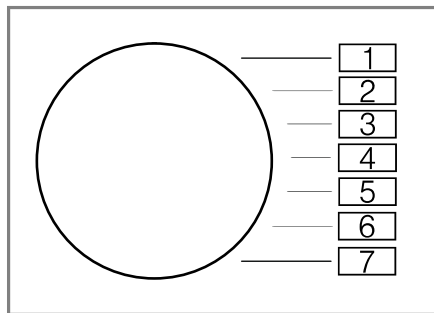
Napomena: Ako se kondenzat odvodi odvodnim crijevom, provedite gore navedene korake nakon jednostavnog ili intenzivnog čišćenja uređaja obrnutim redoslijedom.

16.3 Pokretanje čišćenja uređaja

Zahtjevi

- Uredaj je pripremljen za čišćenje uređaja.
→ "Pripremanje uređaja za čišćenje uređaja", Stranica 36.
- Sakupljač kondenzata je pripremljen za čišćenje uređaja.
→ "Pripremanje sakupljača kondenzata za čišćenje uređaja", Stranica 37.

- Program namjestite u položaj 1.



- Pritisnite i držite tipku Iron Dry.
- Program namjestite u položaj 4.
- Otpustite Iron Dry.
- ✓ Na zaslonu se naizmjenično pojavljuju "CP1" i trajanje programa.

16.4 Provođenje jednostavnog čišćenja uređaja na uređaju

Možete izvršiti jednostavno čišćenje uređaja kako biste uklonili moguća lagana onečišćenja.

Napomena: Nakon određenog vremena uporabe, uređaj automatski preporučuje provođenje jednostavnog čišćenja uređaja. Prijе početka i po završetku programa na zaslonu se prikazuje napomena "CrE" u trajanju od 5 sekundi. Napomena se po-

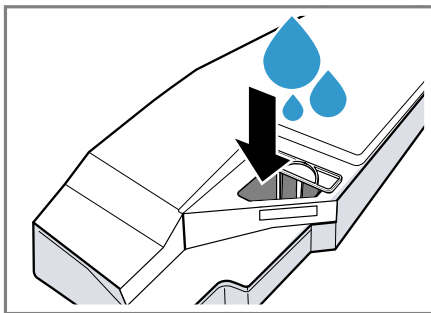
hr Čišćenje uređaja

novno prikazuje sve dok se do kraja ne provede jednostavno čišćenje uređaja.

Zahtjevi

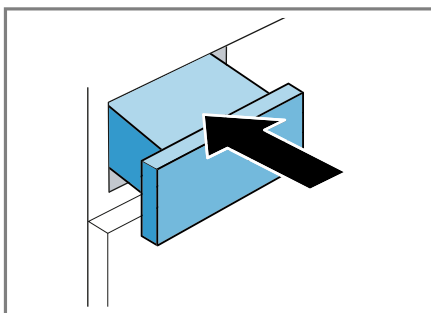
- Uredaj je pripremljen za čišćenje uređaja.
→ "Pripremanje uređaja za čišćenje uređaja", Stranica 36.
- Čišćenje uređaja je pokrenuto.
→ "Pokretanje čišćenja uređaja", Stranica 37

1. Ulijte oko 1 ½ litru tople vode u sakupljač kondenzata.



Vodoravno držite napunjeni sakupljač kondenzata kako tekućina ne bi iscurila.

2. Umetnute sakupljač kondenzata da se uglavi.

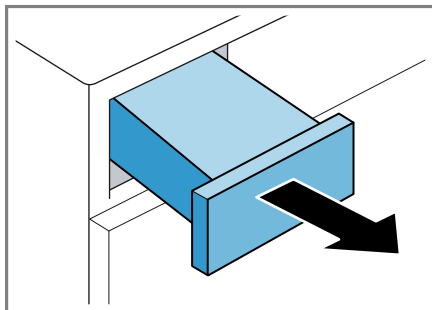


3. Pritisnite Start/Reload.

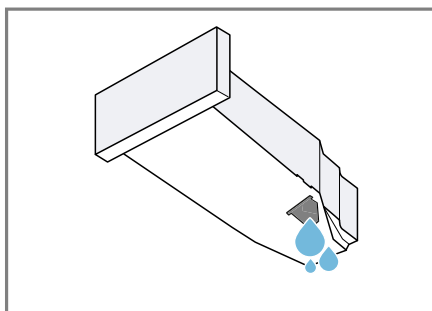
- ✓ Čišćenje uređaja započinje i javlja se zvučni signal.

- ✓ Na zaslonu se prikazuje "End" po završetku čišćenja uređaja i javlja se zvučni signal.

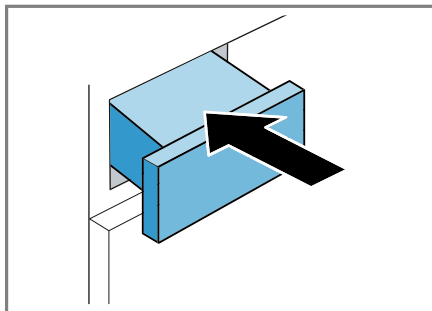
4. Sakupljač kondenzata izvucite vodoravno.



5. Ispraznite sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.



6. Umetnute sakupljač kondenzata da se uglavi.



- ✓ Čišćenje uređaja je provedeno.

Napomena: Ako se kondenzat odvodi odvodnim crijevom, provedite korake navedene u → "Pripremanje sakupljača kondenzata za čišćenje uređaja", Stranica 37 nakon jednostavnog ili intenzivnog čišćenja uređaja obrnutim redoslijedom.

16.5 Pripremanje intenzivnog čišćenja uređaja na uređaju

Ako se uređaj ne upotrebljava dulje od jednog mjeseca, mogu se pojaviti onečišćenja ili neugodni mirisi. Možete izvršiti intenzivno čišćenje uređaja kako biste ih uklonili.

Napomena: Intenzivno čišćenje uređaja traje otprilike 4 sata. Trajanje se može prodljiti ako odmah ne provedete potrebne korake tijekom programa.

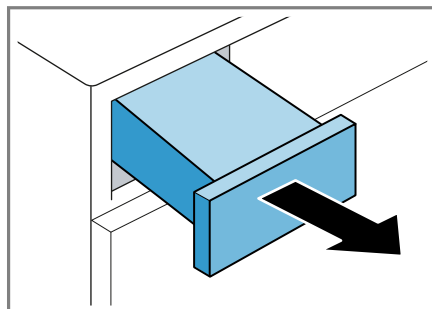
Nakon pokretanja programa ne smije se prekinuti intenzivno čišćenje uređaja.

Zahtjevi

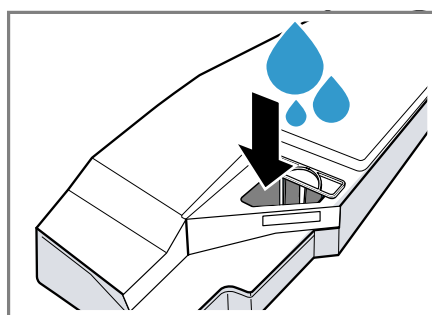
- Uredaj je pripremljen za čišćenje uređaja.
→ "Pripremanje uređaja za čišćenje uređaja", Stranica 36
- Čišćenje uređaja je pokrenuto.
→ "Pokretanje čišćenja uređaja", Stranica 37
- ▶ Pritisnite +.
- ✓ Na zaslonu se naizmjenično pojavljuju "CP2" i trajanje programa.

16.6 Provodenje intenzivnog čišćenja uređaja

1. Sakupljač kondenzata izvucite vodoravno i ispraznite.



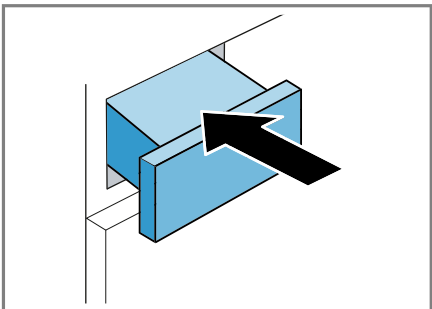
2. Ulijte jednu bocu originalnog sredstva za čišćenje
→ "Pribor", Stranica 28 i oko 1 ½ litru tople vode u sakupljač kondenzata.



Vodoravno držite napunjeni sakupljač kondenzata kako tekućina ne bi iscurila.

hr Čišćenje uređaja

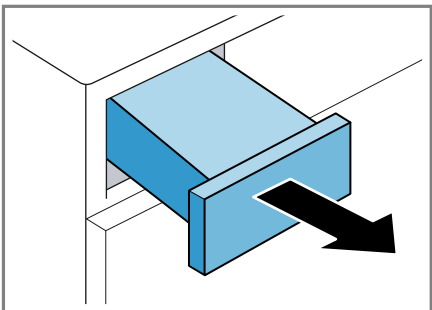
3. Umetnute sakupljač kondenzata da se uglavi.



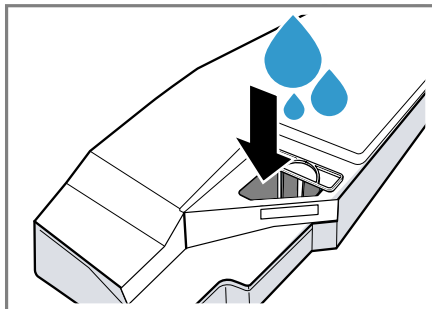
4. Pritisnite **Start/Reload**. Čišćenje uređaja započinje i javlja se zvučni signal.

Nakon otprilike 3 sata uređaj zaustavlja čišćenje uređaja, a na zaslonu se prikazuje preostalo trajanje programa.

5. Sakupljač kondenzata izvucite vodoravno i ispraznite.

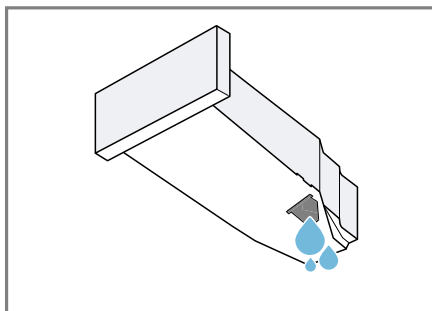


6. Ulijte oko $1 \frac{1}{2}$ litru tople vode u sakupljač kondenzata.



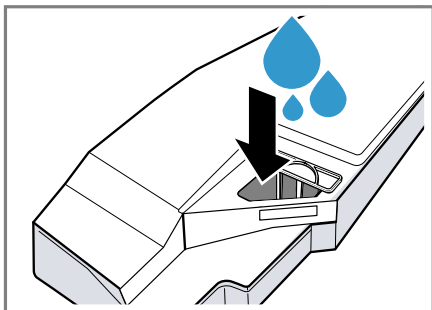
Vodoravno držite napunjeni sakupljač kondenzata kako tekućina ne bi iscurila.

7. Oprezno vodoravno nagnite sakupljač kondenzata i ispraznite kako biste uklonili ostatke originalnog sredstva za čišćenje.



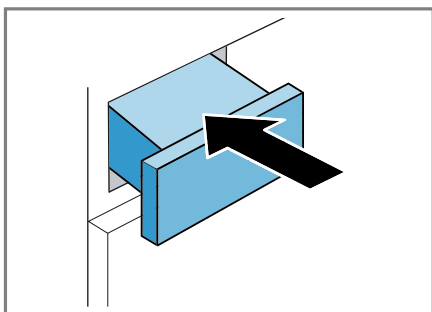
16.7 Završetak intenzivnog čišćenja uređaja

- Ulijte oko 1 ½ litru tople vode u sakupljač kondenzata.



Vodoravno držite napunjeni sakupljač kondenzata kako tekućina ne bi iscurila.

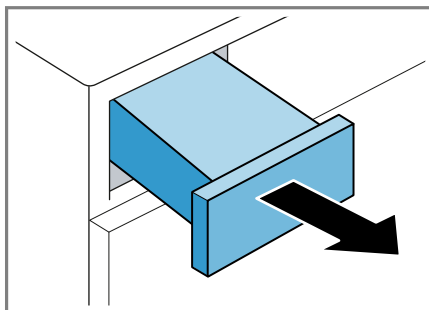
- Umetnите sakupljač kondenzata da se uglavi.



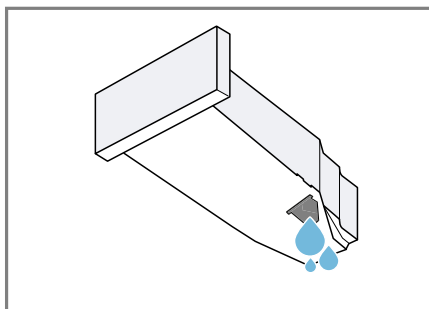
- Pritisnite Start/Reload.

- ✓ Čišćenje uređaja se nastavlja. Na zaslonu se prikazuje "End" po završetku čišćenja uređaja i javlja se zvučni signal.

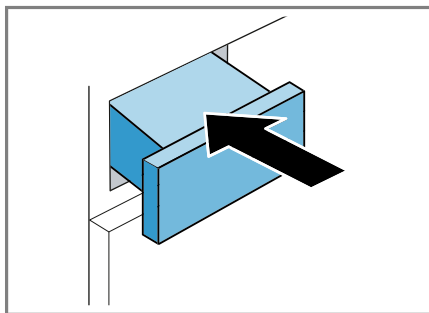
- Sakupljač kondenzata izvucite vodoravno.



- Ispraznite sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.



- Umetnите sakupljač kondenzata da se uglavi.



- Isključite uređaj.

→ "Isključivanje uređaja",
Stranica 30

- ✓ Čišćenje uređaja je provedeno.

Napomena: Ako se kondenzat odvodi odvodnim crijevom, provedite korce navedene u → "Pripremanje sakupljača kondenzata za čišćenje uređaja", Stranica 37 nakon jednostavnog ili intenzivnog čišćenja uređaja obrnutim redoslijedom.

17 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.

17.1 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.

17.2 Filter spremnika za vodu

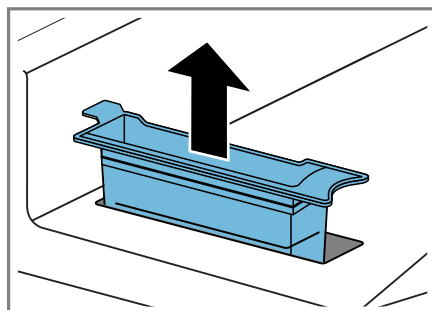
Filter u spremniku za vodu štiti uređaj od onečišćenja.

Čišćenje filtera spremnika za vodu

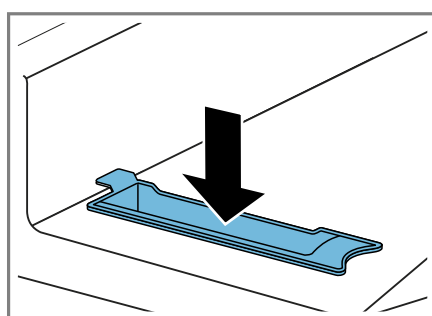
Redovito provjerite filter i očistite onečišćeni filter.

Zahtjev: Sakupljač kondenzata → Stranica 32 izvađen je iz uređaja.

- Izvucite filter.



- Operite filter pod mlazom tople vode ili u perilici posuđa.
- Umetnite filter.



- Umetnite sakupljač kondenzata → Stranica 32.

17.3 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.

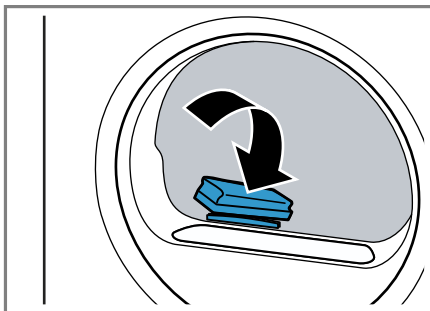
POZOR!

Tvrdi ili hrapavi predmeti mogu oštetići 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.



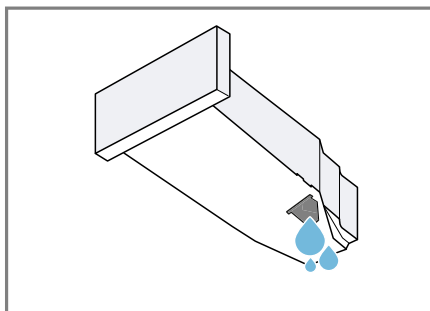
17.4 Filtar sakupljača kondenzata

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

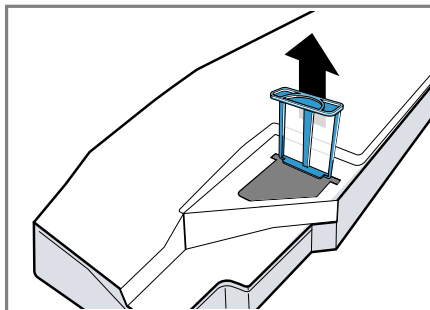
Očistite filter sakupljača kondenzata.

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

1. Ispraznite sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.

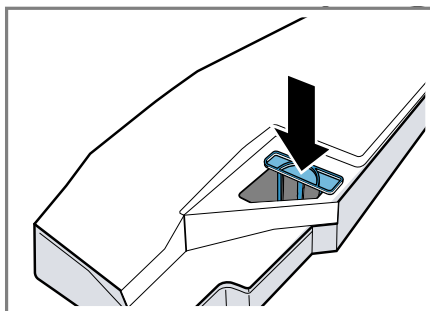


2. Izvadite filter.



3. Operite filter pod mlazom tople vode ili u perilici posuđa.

4. Umetnute filter do graničnika.



5. Umetnute sakupljač kondenzata
→ Stranica 32.

18 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> <ul style="list-style-type: none">1. Nema pogreške.2. Tijekom postupka hlađenja ne mijenjajte program.
Napomena: Postupak hlađenja traje do 10 minuta. Možete dalje koristiti uređaj.	
Brujanje.	<p>Aktivan kompresor.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Nema pogreške - normalan zvuk.
Zaslon je ugašen i  treperi.	<p>Način uštede energije je aktiviran.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Pritisnite bilo koju tipku.✓ Zaslon ponovno svijetli.
"CrE"	<p>Nakon nekog vremena korištenja uređaj automatski preporučuje jednostavno čišćenje uređaja.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Provodenje jednostavnog čišćenja uređaja na uređaju", Stranica 37
Funkcija negužvanja traje predugo.	<p>Niska okolna temperatura produljuje trajanje funkcije negužvanja.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Nema pogreške - nikakva radnja nije potrebna.
	<p>Filtar za niti je onečišćen.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Čišćenje filtra za niti", Stranica 30
Uredaj ne funkcionira.	<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>

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Uredaj ne funkcionira.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Provjerite funkcionira 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.
Gužvanje.	<p>Količina rublja je prevelika.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pridržavajte se maksimalne količine rublja → "Programi", Stranica 26.
	<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 26
	<p>Rublje lako za održavanje predugo se sušilo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Promjena stupnja sušenja", Stranica 25. ▶ → "Prilagođavanje stupnja sušenja", Stranica 25.
	<p>Zaštita od gužvanja nije aktivirana.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Aktivirajte zaštitu od gužvanja. → "Tipke", Stranica 23
⌚ i prekinut program.	<p>Sakupljač kondenzata je napunjen.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. → "Pražnjenje sakupljača kondenzata", Stranica 32. 2. → "Umetanje sakupljača kondenzata", Stranica 32. 3. → "Pokretanje programa", Stranica 29.
	<p>Odvodno 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>Odvodno 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>Odvodno crijevo za vodu je začepljeno.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Odvodno crijevo za vodu isperite vodom iz vodovoda.
	<p>Filtar sakupljača kondenzata je onečišćen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Očistite filter sakupljača kondenzata.", Stranica 43.

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Kondenzat u sakupljuču kondenzata iako je priključeno odvodno crijevo za vodu.	Uređaj koristi kondenzat za automatsko samočišćenje. ► Nema pogreške - nikakva radnja nije potrebna.
Odvodno crijevo za vodu nije ispravno priključeno.	Ovodno crijevo za vodu nije ispravno priključeno. ► Provjerite je li odvodno crijevo za vodu ispravno priključeno. → "Priklučivanje odvodnog crijeva za vodu", Stranica 14
Program se ne pokreće.	Zaštita za djecu je aktivirana. ► → "Deaktiviranje zaštite za djecu", Stranica 33
Tipka  Start/Reload nije pritisнута.	Tipka  Start/Reload nije pritisnuta. ► Pritisnite  Start/Reload.
Nije namješten program.	Nije namješten program. 1. → "Namještanje programa", Stranica 29. 2. → "Pokretanje programa", Stranica 29.
Trajanje programa mijenja se tijekom sušenja.	Odvijanja programa optimizira se elektronski. To može dovesti do promjene trajanja programa. ► Nema pogreške - nikakva radnja nije potrebna.
Pumpanje.	Pumpa za odvod kondenzata aktivna. ► Nema pogreške - normalan zvuk.
Brujanje.	Ventilacija kompresora aktivna. ► Nema pogreške - normalan zvuk.
Predugo vrijeme sušenja.	Filtar za niti je onečišćen. ► → "Čišćenje filtra za niti", Stranica 30
Okolna temperatura je viša od 30 °C.	Okolna temperatura je viša od 30 °C. ► Provjerite da je okolna temperatura ispod 30 °C.
Okolna temperatura je niža od 15 °C.	Okolna temperatura je niža od 15 °C. ► Provjerite da je okolna temperatura iznad 15 °C.
Nedovoljna cirkulacija zraka na mjestu postavljanja uređaja.	Nedovoljna cirkulacija zraka na mjestu postavljanja uređaja. ► Provjerite mjesto postavljanja uređaja.
Premalo kondenzata za automatsko samočišćenje u slučaju stalnog korištenja funkcije negužvanja.	
Ulaz zraka na uređaju je blokiran.	Ulaz zraka na uređaju je blokiran. ► Provjerite da je slobodan ulaz zraka na uređaju.
Izmjenjivač topline je onečišćen.	Izmjenjivač topline je onečišćen. ► → "Provodenje jednostavnog čišćenja uređaja na uređaju", Stranica 37

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
	<p>Spremnik za vodu za funkciju negužvanja je prazan.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Punjene spremnika za vodu", Stranica 34.
Pri punjenju spremnika za vodu prelijeva se voda.	<p>Spremnik za vodu je napunjen.</p> <p>Napomena: Prelivena voda nije opasna.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ U spremnik za vodu ne ulijevajte više vode.
Rublje je previše vlažno.	<p>Filtar spremnika za vodu je onečišćen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Čišćenje filtra spremnika za vodu", Stranica 42.
	<p>Namješten je neprikidan program za vrstu tkanine.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Namjestite vremenski program za dosušivanje. → "Programi", Stranica 26
	<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 26.
	<p>Toplo rublje čini nam se po završetku programa vlažnije 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 neprikidan stupanj sušenja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Promjena stupnja sušenja", Stranica 25.
	<p>Stupanj sušenja nije prilagođen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Prilagođavanje stupnja sušenja", Stranica 25.
	<p>Premala količina rublja.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Namjestite vremenski program za dosušivanje. → "Programi", Stranica 26

Kvar	Uzrok i rješavanje problema
Rublje je previše vlažno.	<p>Senzor vlage je onečišćen.</p> <p>► → "Čišćenje senzora vlage", Stranica 42.</p>
	<p>Postupak sušenja je prekinut i sakupljač kondenzata je napunjen.</p> <p>1. → "Pražnjenje sakupljača kondenzata", Stranica 32.</p> <p>2. → "Umetanje sakupljača kondenzata", Stranica 32.</p> <p>3. → "Pokretanje programa", Stranica 29.</p>
U uređaju su se stvorili neugodni mirisi.	<p>Tvrdokorne nečistoće u uređaju ili vrijeme mirovanja uređaja dulje od mjesec dana.</p> <p>► → "Pripremanje intenzivnog čišćenja uređaja na uređaju", Stranica 39.</p>

19 Transport, skladištenje i zbrinjavanje

Ovdje može saznati kako pripremiti svoj uređaj za transport i skladištenje. Osim toga možete saznati kako odložiti stare uređaje u otpad.

19.1 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. Umetnите sakupljač kondenzata → Stranica 32.
8. Mrežni utikač uređaja izvucite iz utičnice.

- ✓ Uređaj je spremjan za transport.

19.2 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 uređaju 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 vratištu 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 oštetiti cijevi optoka rastehnog sredstva.
- 1. Izvucite mrežni utikač iz mrežnog priključnog voda.

2. Prerežite mrežni priključni vod.
3. Uredaj zbrinite na ekološki prihvataljiv 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.

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.

20.1 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.

20 Servisna služba

Ako imate pitanja u pogledu primjene, smetnju ne možete sami ukloniti ili ako se uređaj mora popraviti, obratite se našoj servisnoj službi.

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.

21 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 periodu rublja od 1000 okr/min u isporučenom stanju uređaja.

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-ja energi-je (kWh/ciklus)
Cottons  +  Cupbo ard Dry	-1,5	9,0	1400	50	2:59	2,07
Cottons  +  Cupbo ard Dry	-1,5	4,5	1400	50	2:16	1,42
Cottons  +  Cupbo ard Dry	-1,5	9,0	1000	60	3:19	2,36
Cottons  +  Cupbo ard Dry	-1,5	4,5	1000	60	2:27	1,58
Cottons  +  Cupbo ard Dry	-1,5	9,0	800	70	3:39	2,65
Cottons  +  Cupbo ard Dry	-1,5	4,5	800	70	2:38	1,74
 Cottons Eco @	0,0	9,0	1400	50	2:38	1,77
 Cottons Eco @	0,0	4,5	1400	50	1:51	1,09
 Cottons Eco @	0,0	9,0	1000	60	2:56	2,05
 Cottons Eco @	0,0	4,5	1000	60	2:01	1,25
 Cottons Eco @	0,0	9,0	800	70	3:14	2,34
 Cottons Eco @	0,0	4,5	800	70	2:12	1,41
Cottons  +  Iron Dry	12,0	9,0	1400	50	1:47	1,19

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	1:12	0,70
Cottons + Iron Dry	12,0	9,0	1000	60	2:07	1,49
Cottons + Iron Dry	12,0	4,5	1000	60	1:23	0,87
Cottons + Iron Dry	12,0	9,0	800	70	2:28	1,79
Cottons + Iron Dry	12,0	4,5	800	70	1:34	1,03
Easy-Care + Cup-board Dry	2,0	3,5	800	40	1:00	0,55
Easy-Care + Cup-board Dry	2,0	3,5	600	50	1:09	0,67

22 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	800 W

Potrošnja snage

- Isključeno stanje: 0,15 W
- Stanje pripravnosti: 0,50 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 zamjenski dio i smije ih zamijeniti samo osposobljeno stručno osoblje.

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 traženje modela. Oz- naka modela sastoji se od znakova ispred kose crte proizvodnog broja (E-Nr.) na označnoj pločici. Alternativ- no možete pronaći oznaku modela i u prvom retku EU energetske naljep- nice.

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



9001734778 (020401)

hr