

Uputstvo za upotrebu Mašina za sušenje veša sa toplotnom pumpom



Obavezno pročitajte uputstvo za upotrebu pre postavljanja - instalacije - puštanja u rad. Na taj način ćete zaštитiti sebe i izbeći oštećenja na uređaju.

Sadržaj

Vaš doprinos zaštiti životne sredine	5
Odlaganje dlačica ili pribora.....	5
Sigurnosna uputstva i upozorenja	6
Rukovanje mašinom za sušenje veša	15
Komandna ploča	15
Način funkcionisanja senzorskih tastera.....	16
Prvo puštanje u rad	18
Instalacija.....	18
Vreme mirovanja nakon postavljanja.....	18
Ušteda energije	19
1. Obratiti pažnju na pravilnu negu veša.....	20
Obratiti pažnju prilikom pranja.....	20
Priprema veša za mašinu za sušenje	20
Sušenje	21
Obratite pažnju na simbole za negu.....	21
Biranje odgovarajućeg stepena osušenosti	21
2. Punjenje mašine za sušenje veša	22
Stavljanje veša	22
Kontrola FragranceDos-a.....	22
3. Biranje i pokretanje programa	23
Uključivanje mašine za sušenje veša i biranje programa	23
Biranje podešavanja programa	23
Izbor stepena osušenosti	23
Biranje vremena trajanja programa <i>Toplo provetranje/DryFresh</i>	23
Biranje opcije Nežno +	23
Pokretanje programa	24
4. Vađenje veša nakon završetka programa	25
Završetak programa/zaštita od gužvanja	25
Vađenje veša	25
 Odloženi početak rada	26
Pregled programa	27
Promena toka programa	31
Prebacivanje sa tekućeg programa na drugi program	31
Dodavanje ili vađenje veša	31
Posuda za kondenzat	32
Pražnjenje posude za kondenzat	32

Uložak sa mirisom.....	33
FragranceDos	33
Skidanje zaštitnog žiga sa uloška sa mirisom.....	33
Postavljanje uloška sa mirisom	34
Otvaranje uloška sa mirisom.....	35
Zatvaranje uloška sa mirisom	35
Vađenje/zamena uloška sa mirisom	36
Čišćenje i održavanje	37
Čišćenje mašine za sušenje veša.....	37
Filter za niti	37
Vađenje uloška sa mirisom	37
Uklanjanje vidljivih niti.....	37
Temeljno čišćenje filtera za niti i prostora za protok vazduha.....	38
Mokro čišćenje filtera za niti	39
Čišćenje senzora preostale vlage	39
Čišćenje filtera u podnožju mašine	39
Vađenje filtera u podnožju mašine	40
Čišćenje filtera u podnožju mašine	40
Čišćenje poklopca filtera u podnožju mašine	42
Šta treba uraditi ako	43
Kontrolne lampice ili napomene na indikatoru vremena nakon prekida programa	43
Kontrolne lampice ili napomene na indikatoru vremena.....	45
Nezadovoljavajući učinak sušenja.....	46
Postupak sušenja traje jako dugo.....	47
Ostali problemi	48
Zamena filtera u podnožju mašine.....	49
Regeneracija filtera u podnožju mašine.....	50
Kontrola kondenzatora.....	50
Servisna služba.....	51
Kontakt za prijavu smetnji	51
EPREL baza podataka	51
Pribor koji se posebno kupuje.....	51
Garancija.....	51

Sadržaj

Instalacija.....	52
Prednja strana mašine	52
Zadnja strana mašine.....	53
Transportovanje mašine za sušenje veša.....	53
Prenošenje mašine za sušenje veša na mesto postavljanja	53
Postavljanje	54
Nivelisanje mašine za sušenje veša	54
Vreme mirovanja nakon postavljanja.....	54
Ventilacija.....	55
Pre kasnijeg transporta	55
Dodatni uslovi pozicioniranja mašine	55
Ovod kondenzovane vode sa spoljne strane.....	56
Posebni uslovi priključivanja kod kojih je potreban nepovratni ventil.....	56
Premeštanje odvodnog creva.....	56
Primeri	57
Promena smera otvaranja vrata.....	59
Priprema.....	59
Električni priključak.....	67
Tehnički podaci.....	68
Tehnički podaci za mašinu za sušenje veša u domaćinstvu	69
Podaci o potrošnji	71
Funkcije programiranja.....	73
Programiranje.....	73
<i>P00</i> Fabričko podešavanje.....	74
<i>P01</i> Stepeni osušenosti	74
<i>P05</i> Zvučni signal	75
<i>P06</i> Zvuk tastera	75
<i>P07</i> PIN kôd.....	75
<i>P11</i> Automatsko isključivanje komandne table	76
<i>P13</i> Memorija	76
<i>P14</i> Zaštita od gužvanja.....	76

Vaš doprinos zaštiti životne sredine

Odlaganje ambalaže

Ambalaža služi za rukovanje i štiti uređaj od oštećenja tokom transporta. Ambalažni materijali su odabrani sa stanovišta ekološke kompatibilnosti i tehnike odlaganja otpada i generalno se mogu reciklirati.

Recikliranjem ambalaže štede se sirovine. Koristite mesta za sakupljanje reciklabilnih materijala i opcije povrata za specifične materijale. Vaša Miele servisna služba će uzeti transportno pakovanje.

Odlaganje starog uređaja

Električni i elektronski uređaji sadrže različite vredne materijale. Oni sadrže i određene supstance, smeše i komponente koje su bile neophodne za njihovo funkcionisanje i bezbednost. U kućnom otpadu, kao i prilikom nestručnog tretmana, one mogu imati štetan uticaj na ljudsko zdravlje i životnu sredinu. Zato nikada ne odlažite Vaš stari uređaj u kućni otpad.



Vodite računa da se cevi i izmenjivač toplotne Vaše mašine za sušenje veša ne oštete do transportovanja na mesto za pravilno odlaganje na ekološki prihvativ način.

Na taj način ćete obezbediti da rashladno sredstvo u mašini za sušenje veša i ulje koje se nalazi u kompresoru ne odu u okolinu.

Umesto toga koristite zvanična, uređena mesta za besplatno sakupljanje i preuzimanje, kao i recikliranje električnih i elektronskih uređaja u opštini, kod proizvadaca ili firme Miele. Vi ste po zakonu lično odgovorni za brisanje eventualnih

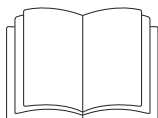
ličnih podataka na starom uređaju koji se odlaže. Zakonski ste u obavezi da uklonite iskorišćene baterije i akumulatore, kao i lampe, koji se mogu ukloniti bez uništavanja. Odnesite ih na odgovarajuće mesto za sakupljanje otpada gde se mogu besplatno odložiti. Pobrinite se da Vaš stari uređaj do uklanjanja čuvate tako da bude osiguran od pristupa dece.

Odlaganje dlačica ili pribora

Zbog abrazije, mikroplastične čestice štetne po okolinu se oslobođaju iz odeće koja sadrži sintetička vlakna i ostaju na vešu nakon pranja. Zbog toga bacite sva dlačica prikupljena filterima za dlačice u kantu za smeće za kućni otpad. Da bi se spričilo da se mikroplastika raširi po sistemu za odvod vode, niti ne smiju dospeti u sливник.

Neupotrebljivi pribor, kao npr . Takođe možete da odložite praznu bočicu mirisa ili neispravan osnovni filter sa kućnim otpadom.

Sigurnosna uputstva i upozorenja



Obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu.



Ova mašina za sušenje veša sadrži zapaljivo i eksplozivno rashladno sredstvo.

Ova mašina za sušenje veša odgovara propisanim sigurnosnim odredbama. Nepravilna upotreba međutim može da dovede do povreda kod osoba i oštećenja stvari.

Pažljivo pročitajte uputstvo za upotrebu pre nego što mašinu za sušenje veša pustite u rad. Ono sadrži važna uputstva za ugradnju, bezbednost, upotrebu i održavanje uređaja. Na taj način ćete zaštiti sebe i izbeći oštećenja na mašini za sušenje veša.

Prema standardu IEC 60335-1 Miele izričito ukazuje na to da se obavezno pročitaju i slede poglavlje o instalaciji mašine za sušenje veša, kao i sigurnosna uputstva i upozorenja.

Firma Miele ne može da bude odgovorna za oštećenja koja su nastala zbog nepoštovanja ovih uputstava.

Sačuvajte ovo uputstvo za upotrebu i prosledite ga eventualno sledećem vlasniku ovog uređaja.

Namenska upotreba

- ▶ Ova mašina za sušenje veša namenjena je za upotrebu u domaćinstvu i kada je postavljena u sredini sličnoj domaćinstvu.
- ▶ Ova mašina za sušenje veša nije predviđena za upotrebu napolju.
- ▶ Mašinu za sušenje veša koristite isključivo u uslovima koji su uobičajeni za domaćinstvo tj. samo za sušenje tkanina koje su oprane u vodi i za koje je proizvođač na etiketi za održavanje naveo da su pogodne za sušenje u mašini za sušenje veša.
Svi ostali načini upotrebe nisu dozvoljeni. Firma Miele nije odgovorna za oštećenja koja nastanu upotreborom koja nije u skladu sa propisima ili pogrešnim rukovanjem.

Sigurnosna uputstva i upozorenja

► Osobe, koje zbog svog fizičkog ili mentalnog stanja ili zbog svog neiskustva ili neznanja nisu u stanju da bezbedno rukuju ovom mašinom za sušenje veša, ne smeju da je koriste bez nadzora ili bez uputstava odgovorne osobe.

Deca u domaćinstvu

- Decu mlađu od 8 godina držati dalje od mašine za sušenje veša, osim ako nisu pod stalnim nadzorom.
- Deca starija od osam godina smeju da koriste mašinu za sušenje veša bez nadzora, samo ako im je objašnjeno kako mogu bezbedno da rukuju njom. Deca moraju biti u mogućnosti da prepoznaju i razumeju moguće opasnosti zbog pogrešnog rukovanja.
- Deca ne smeju da čiste ili održavaju ovu mašinu za sušenje veša bez nadzora.
- Nadgledajte decu koja se zadržavaju u blizini mašine za sušenje veša. Nikada nemojte da dozvolite deci da se igraju uređajem.

Tehnička bezbednost

- Pre postavljanja mašine za sušenje veša prekontrolišite da li na njoj ima spoljnih vidljivih oštećenja.
Oštećenu mašinu ne postavljajte i ne puštajte je u rad.
- Pre priključenja mašine za sušenje veša obavezno uporedite podatke o priključku (osigurač, napon i frekvenciju) na natpisnoj pločici sa podacima za električnu mrežu. U slučaju nedoumica raspitajte se kod električara.
- Moguć je povremeni ili neprekidni režim rada u sistemu za snabdevanje energijom koji je nezavisan ili nije sinhronizovan sa mrežom (kao što su npr. izolovane mreže, rezervni sistemi). Preduslov za rad je da sistem za snabdevanje energijom bude u skladu sa specifikacijama EN 50160 ili sličnim.

Mere zaštite koje su predviđene u kućnoj instalaciji i u ovom proizvodu kompanije Miele po svojoj funkciji i načinu rada takođe moraju biti osigurane u izolovanim uslovima rada ili u režimu rada koji nije sinhronizovan sa mrežom, ili moraju biti zamenjene ekvivalentnim merama u instalaciji. Kao što je na primer opisano u aktuelnom izdanju VDE-AR-E 2510-2.

Sigurnosna uputstva i upozorenja

- ▶ Za električnu bezbednost ove mašine za sušenje veša garantuje se samo onda ukoliko je ona priključena na propisno instaliran sistem sa zaštitnim vodom. Veoma je važno da ovaj osnovni preduslov za bezbednost bude ispitani i da u slučaju nedoumice stručni električar prekontroliše Vaše kućne instalacije. Firma Miele ne može da bude odgovorna za oštećenja koja nastanu zbog nepostojećeg ili prekinutog zaštitnog voda.
- ▶ Iz bezbednosnih razloga ne upotrebljavajte produžne kablove (opasnost od požara usled pregrevanja).
- ▶ Ako je priključni provodnik oštećen, mora da ga zameni stručno lice koje je ovlastila firma Miele da bi se izbegle opasnosti za korisnika.
- ▶ Zbog nestručnih opravki može za korisnika da nastane nepredviđiva opasnost, za koju firma Miele ne snosi odgovornost. Opravke sme da vrši samo stručno lice koje je ovlastila firma Miele, u protivnom se kod kasnijih oštećenja gube prava iz garancije.
- ▶ Neispravni delovi uređaja smeju da budu zamenjeni samo Miele originalnim rezervnim delovima. Samo za ove delove firma Miele garantuje da će oni u potpunosti ispuniti bezbednosne zahteve.
- ▶ U slučaju greške ili prilikom čišćenja i održavanja ova mašina za sušenje veša odvojena je od električne mreže samo ako je
 - izvučen mrežni utikač mašine za sušenje veša ili
 - isključen osigurač u kućnoj instalaciji ili
 - potpuno odvrnut osigurač u kućnoj instalaciji.
- ▶ Ova mašina za sušenje veša ne sme da se koristi na nestacionarnim mestima (npr. na brodovima).
- ▶ Na mašini za sušenje veša nemojte vršiti nikakve izmene ako to nije odobrila firma Miele.
- ▶ Ova mašina za sušenje veša je zbog posebnih zahteva (npr. u pogledu temperature, vlažnosti, hemijske otpornosti, otpornosti na habanje i vibracije) opremljena specijalnom sijalicom. Ova specijalna sijalica sme da se koristi samo za predviđenu namenu. Ona nije pogodna za osvetljenje prostorije. Zamenu ove sijalice sme da vrši isključivo stručno lice koje je ovlastila firma Miele ili Miele servis.

Sigurnosna uputstva i upozorenja

► Ova mašina za sušenje veša radi pomoću rashladnog sredstva koje sabija kompresor. Ovo rashladno sredstvo koje se sabijanjem dovodi na viši nivo temperature sprovodi se kroz zatvoren kružni tok. Toplota koja pri tom nastane prenosi se u izmenjivaču topote na vazduh za sušenje koji struji pored njega.

- Šumovi bruanja tokom postupka sušenja, koje proizvodi topotna pumpa, su normalni. Oni ne utiču štetno na besprekornu funkciju mašine za sušenje veša.
- Rashladno sredstvo je ekološko i ne oštećuje ozonski omotač.

 Oštećenje mašine za sušenje veša zbog prerađenog puštanja u rad.

Time može da se ošteti topotna pumpa.

Nakon postavljanja mašine sačekajte jedan sat pre nego što pokrenete program sušenja.



► Rashladno sredstvo u mašini za sušenje veša R290 je zapaljivo i eksplozivno. Ako mašina za sušenje veša bude oštećena, preduzmite sledeće mere:

- Izbegavajte otvoreni plamen i izvore paljenja.
- Isključite mašinu za sušenje veša iz struje.
- Provjerite prostoriju u kojoj je postavljena mašina za sušenje veša.
- Obavestite Miele servis.

 Opasnost od požara i eksplozije usled oštećenja mašine za sušenje veša.

Rashladno sredstvo je zapaljivo i eksplozivno kada izđe iz uređaja.

Vodite računa da mašina za sušenje veša ne bude oštećena. Ne-mojte da vršite nikakve izmene na mašini za sušenje veša.

► Obratite pažnju na savete u poglavljju „Instalacija“ kao i na poglavlje „Tehnički podaci“.

► Utikač mora uvek da bude pristupačan da bi mašini moglo da se prekine napajanje električnom energijom.

Sigurnosna uputstva i upozorenja

- ▶ Slobodan prostor između donje ivice mašine za sušenje veša i poda ne sme da se smanji ivičnim lajsnama, debljim tepihom i sl. Time bi se sprečio dovoljan dovod vazduha.
- ▶ U oblasti otvaranja vrata mašine za sušenje veša ne smeju da se nalaze vrata koja se zatvaraju, klizna vrata ili vrata koja se otvaraju u suprotnom smeru.

Pravilna upotreba

- ▶ Maksimalna količina punjenja iznosi 8,0 kg (suvog veša). Informacije o delimično manjim količinama punjenja za pojedine programe možete pronaći u poglavlju „Pregled programa“.
- ▶ Opasnost od požara!
Ova mašina za sušenje veša ne sme da radi preko utičnice kojom se može upravljati (npr. preko tajmera ili na električnom uređaju koji se isključuje pri vršnom opterećenju). Ukoliko bi program sušenja bio prekinut pre završetka faze hlađenja, postojala bi opasnost da se veš zapali.
- ▶ **Upozorenje:** Mašinu za sušenje veša nikada ne isključujte pre završetka programa sušenja, izuzev u slučaju da čete sve komade veša odmah izvaditi i raširiti da se ohlade.
- ▶ Omekšivače za veš ili slične proizvode treba koristiti na način opisan u uputstvu za omekšivač.
- ▶ Iz džepova izvadite sve predmete (kao npr. upaljače, šibice).
- ▶ Filteri za niti moraju se čistiti nakon svakog sušenja veša!
- ▶ Filteri za niti ili filter u podnožju mašine posle mokrog čišćenja moraju da se obrišu. Vlažni filteri za niti/filter u podnožju mašine mogu da izazovu smetnje prilikom sušenja.

Sigurnosna uputstva i upozorenja

► Zbog opasnosti od požara tkanine ne smeju da se suše ako nisu dovoljno oprane ili ako na njima ima ostataka. To posebno važi za tkanine koje

- nisu oprane.
- nisu dovoljno oprane i na njima ima ostataka ulja, masti ili drugih ostataka (npr. kuhinjske krpe ili peškiri sa ostacima jestivog ulja, ulja, masti, krema). Ako tkanine nisu dobro oprane, postoji opasnost od požara zbog zapaljivosti veša, čak i po završetku programa sušenja, kao i van maštine zasušenje veša.
- na njima ima zapaljivih sredstava za čišćenje ili ostataka acetona, alkohola, benzina, petroleja, kerozina, sredstva za uklanjanje fleka, terpentina, voska i sredstva za uklanjanje voska ili hemikalija (može biti slučaj npr. kod mop krpa, krpa za upijanje tečnosti ili za brisanje).
- na njima ima ostataka učvršćivača za kosu, laka za kosu, skidača laka za nokte ili sličnih ostataka.

Zbog toga jako zaprljan veš operite sa posebnom pažnjom: dodajte još malo deterdženta za pranje veša i odaberite visoku temperaturu. U slučaju da niste zadovoljni, operite veš više puta.

► Zbog opasnosti od požara nikada ne smete da sušite ove tkanine ili stvari:

- Tkanine kod kojih su za pranje upotrebljene industrijske hemikalije (npr. za hemijsko čišćenje).
- Tkanine koje sadrže pretežno sunđerastu gumu, gumu ili delove slične gumi. To su npr. predmeti od lateksa, kape za tuširanje, vodo otporne tkanine, gumirani predmeti i odevni predmeti, jastuci punjeni pahuljicama od sunđeraste gume.
- Tkanine koje imaju punjenje i oštećene su (npr. jastuci ili jakne). Punjenje koje ispadne može izazvati požar.

► Zbog rada sa toplotnom pumpom u kućištu maštine za sušenje veša se stvara veoma puno toplove. Ta toplota mora dobro da se odvodi. U protivnom sušenje može da traje duže ili trajno treba računati sa oštećenjem maštine za sušenje veša.

Sigurnosna uputstva i upozorenja

Pri tom treba obezbediti sledeće:

- Stalno provetrvanje prostorije tokom celog postupka sušenja.
 - Slobodan prostor između poda i donje strane mašine za sušenje veša, koji ne sme da bude blokiran ili smanjen.
- Mašinu ne prskajte mlazom vode.
- Ne oslanjajte se na vrata mašine. Mašina za sušenje veša bi mogla da se prevrne.
- Posle faze grejanja kod mnogih programa sledi faza hlađenja da bi se obezbedilo da komadi veša ostanu na temperaturi na kojoj se neće oštetiti (npr. da bi se izbeglo zapaljenje veša). Tek nakon toga je program završen.

Veš uvek izvadite neposredno nakon završetka programa.

► Zatvorite vrata nakon svakog sušenja. Na taj način izbegavate sledeće:

- da deca pokušaju da se popnu u mašinu za sušenje veša ili da u njoj sakriju predmete.
- da u mašinu uđu male životinje.

► Mašinu za sušenje veša ne smete da koristite bez ili

- sa oštećenim filterom za niti.
- sa oštećenim filterom na postolju.

Na mašini za sušenje veša bi se nakupilo previše niti, zbog čega bi došlo do kvara!

► Ne postavljajte mašinu za sušenje u prostorije gde postoji opasnost od mraza. Čak i temperature već oko tačke smrzavanja umanjuju funkcijanje mašine za sušenje. Zaledena kondenzovana voda u pumpi i odvodnom crevu može da prouzrokuje oštećenja.

Dozvoljena temperatura prostorije sme da iznosi između 2 °C i 35 °C.

► Ako kondenzovanu vodu odvodite sa spoljne strane, osigurajte da odvodno crevo ne padne tako što ćete ga, npr, okačiti na umivaonik. U protivnom crevo može da sklizne, a kondenzovana voda koja iscuri može prouzrokovati štetu.

► Kondenzovana voda nije voda za piće.

Ako je ljudi i životinje popiju, može štetno da utiče na njihovo zdravlje.

► Vodite računa da oko mašine za sušenje veša ne bude prašine i niti. Čestice prljavštine u usisanom vazduhu za hlađenje mogu trajno da zapuše kondenzator.

Upotreba uloška sa mirisom (dodatak koji se posebno kupuje)

- ▶ Dozvoljena je upotreba samo originalnog Miele uloška sa mirisom.
- ▶ Uložak sa mirisom čuvajte isključivo u prodajnoj ambalaži, te je radi toga sačuvajte.
- ▶ Obratite pažnju! Sredstvo sa mirisom bi moglo da iscuri! Uložak sa mirisom ili filter za niti sa montiranim uloškom sa mirisom držite uspravno i nikada ga nemojte stavljati u vodoravan ili nakrivljen položaj.
- ▶ Sredstvo sa mirisom koje je iscurelo odmah obrišite krpom koja dobro upija: sa poda, sa mašine za sušenje veša kao i sa njenih delova (npr. filtera za niti).
- ▶ Prilikom kontakta tela sa iscurelim mirisom: **Kožu** temeljno operite vodom i sapunom. **Oči** ispirajte čistom vodom najmanje 15 minuta. Ukoliko progutate sredstvo sa mirisom, **usta** temeljno isperite čistom vodom. Nakon kontakta sredstva sa mirisom sa očima ili ukoliko ga progutate, potražite pomoć lekara!
- ▶ Odeću, koja dođe u dodir sa iscurelim mirisom, odmah promenite. Odeću ili krpe temeljno operite sa dosta vode i deterdženta.
- ▶ Postoji opasnost od požara ili opasnost od oštećenja mašine za sušenje veša ukoliko se ne poštuju sledeća uputstva:
 - Uložak nikada ne dopunjavajte mirisom.
 - Nikada ne upotrebljavajte neispravan uložak sa mirisom.
- ▶ Prazan uložak za miris bacite u kućno smeće i nikada ga ne upotrebljavajte na drugi način.
- ▶ Pročitajte i informaciju koja je priložena uz uložak sa mirisom.

Pribor

- ▶ Pribor sme da se dogradi ili ugradi, samo ako je to isključivo dozvolila firma Miele.
Ako se dograde ili upgrade drugi delovi, gube se prava iz garancije, jemstvo, i/ili odgovornost za uređaj.
- ▶ Miele mašinu za sušenje veša i Miele mašinu za pranje veša možete da postavite jednu na drugu. Pri tom je potreban Miele vezni element za pranje-sušenje kao pribor koji se posebno kupuje. Treba voditi računa da ovaj vezni element odgovara Miele mašini za sušenje veša i Miele mašini za pranje veša.

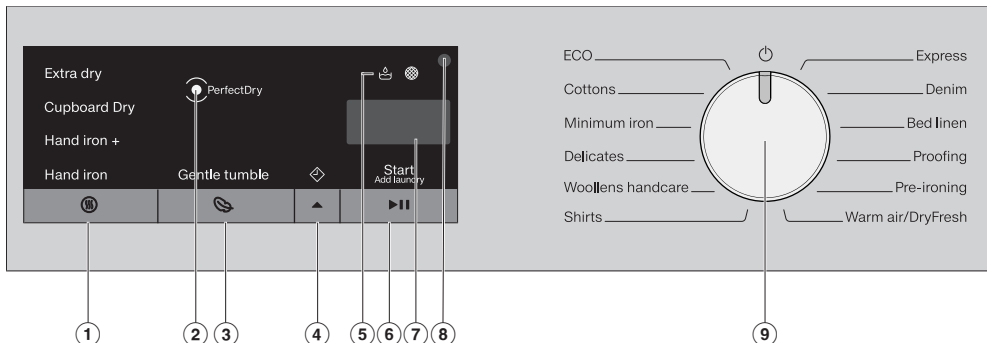
Sigurnosna uputstva i upozorenja

- ▶ Vodite računa da Miele podnožje, pribor koji se naknadno kupuje, odgovara ovoj mašini za sušenje veša.
- ▶ Firma Miele vam daje 15-godišnju, a najmanje 10-godišnju garanciju na dostavljanje funkcionalnih rezervnih delova nakon prestanka proizvodnje serije vaše maštine za sušenje veša.

 Firma Miele ne može da bude odgovorna za oštećenja koja su nastala zbog nepoštovanja sigurnosnih uputstava i upozorenja.

Rukovanje mašinom za sušenje veša

Komandna ploča



- ① **Senzorski taster** (stezenost) (stezenost) za podešavanje željenog stepena osušenosti
- ② **Prikaz** (PerfectDry)
treperi nakon pokretanja programa i gasi se kada se prikazuje vreme trajanje programa. *PerfectDry* meri preostalu vlažnost veša. U programima sa podešavanjem stepena osušenosti, *PerfectDry* obezbeđuje odgovarajuće sušenje, na koje uticaj ima i sadržaj kamanca u vodi.
- ③ **Senzorski taster** (nežno +) za negu tkanina osetljivih na temperature.

- ④ **Senzorski taster** (odložen početak rada ili vreme)
A za aktiviranje odloženog početka rada. Uz pomoć funkcije odloženog početka rada možete da odaberete kasnije pokretanje programa. Tada svetli (diamond). Početak programa može da se odloži od 30 minuta do maksimalno 24 sata. Tako možete da koristite npr. povoljne noćne tarife struje.
- B Prilikom odabira programa *To-plo provetrvanje/DryFresh* možete da odaberete trajanje programa (vreme). Kombinacija sa odloženim početkom rada nije moguća u ovom programu.
- ⑤ **Kontrolne lampice** u slučaju potrebe.
- Ⓐ Pražnjenje posude za kondenzat
- Ⓑ Čišćenje filtera za niti i filtera u podnožju mašine

Rukovanje mašinom za sušenje veša

⑥ Senzorski taster ►II (Start/Dodavanje veša)

- Ⓐ Natpis *Start/Dodavanje veša pulsirajuće svetle* čim se omogući pokretanje programa. Dodirom senzorskog tastera ►II pokreće se odabrani program. Natpis *Start/Dodavanje veša* neprekidno svetli.
- Ⓑ Nakon pokretanja programa, senzorski taster ►II omogućava dodavanje veša.

⑦ Indikator vremena

Nakon pokretanja programa, prikazuje se trajanje programa u satima i minutama.

- Kod pokretanja programa sa odloženim početkom rada, trajanje programa se prikazuje tek posle isteka vremena odloženog početka programa.
- Trajanje većine programa može da varira, što može dovesti do vremenskih skokova. Trajanje zavisi između ostalog od količine, vrste ili preostale vlažnosti veša. Pametna elektronika se prilagođava osobama i postaje sve preciznija.

⑧ Optički interfejs

Služi servisu kao tačka za prenos podataka.

⑨ Dugme za biranje programa

za biranje programa i za isključivanje. Biranjem programa mašina za sušenje veša se uključuje a u poziciji dugmeta za biranje programa Ⓛ isključuje.

Način funkcionisanja senzorskih tastera

Gore navedene vrednosti se kontrolišu putem senzorskih tastera.

Senzorski tasteri ② ①, ③, ④ i ⑥ reaguju na dodir vrhovima prstiju.

Osvetljenje bubenja

Kada otvorite vrata mašine za sušenje veša, osvetljeni su bubenj i pregledan prostor ispred mašine za sušenje veša. Na taj način ne možete prevideti nijedan komad veša u bubenju ili u vašoj korpi za veš.

Osvetljenje bubenja se automatski isključuje nakon određenog vremena (ušteda energije).

Rukovanje mašinom za sušenje veša

en	sr
Extra dry	Ekstra suvo
Cupboard Dry	Suvo za orman
Hand iron +	Vlažno za peglanje +
Hand iron	Vlažno za peglanje
Gentle tumble	Nežno sušenje
PerfectDry	PerfectDry
Start/Add laundry	Start/Dodaj veš
ECO	ECO
Cottons	Pamuk
Minimum iron	Lako za održavanje
Delicates	Osetljiv veš
Woollens handcare	Vuna
Shirts	Košulje
Express	Express program
Denim	Teksas
Bed linen	Posteljina
Proofing	Impregnacija
Pre-ironing	Prethodno ravnanje
Warm air/DryFresh	Topli vazduh/DryFresh

Prvo puštanje u rad

Instalacija

Pre prvog puštanja u rad se uverite da ste sledili sva uputstva u poglavlju „Instalacija“.

Obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu, naročito poglavlje „Instalacija“.

Skidanje zaštitne folije i reklamnih nalepnica

■ Uklonite:

- zaštitnu foliju (ako postoji) sa vrata.
- sve reklamne nalepnice (ako postoje) sa prednje strane i sa poklopca.

Ne uklanljajte nalepnice koje se vide kada se otvore vrata (npr. oznaka tipa mašine).

Vreme mirovanja nakon postavljanja

 Oštećenje mašine za sušenje veša zbog prernog puštanja u rad.

Pri tom može da se ošteti toplotna pumpa.

Pre puštanja u rad mašine za sušenje veša sačekajte jedan sat nakon postavljanja mašine.

Prvo puštanje u rad treba obaviti u skladu sa uputstvom za upotrebu

- Pročitajte poglavlja „1. Obratiti pažnju na pravilnu negu veša“ i „2. Punjenje mašine za sušenje veša“.
- Nakon toga možete da stavite veš u mašinu za sušenje i da odaberete program kako je opisano u poglavlju „3. Biranje i pokretanje programa“.

Ova mašina za sušenje veša sa tehnikom toplotne pumpe je konstruisana za sušenje uz uštedu energije. Sledećim merama možete da uštedite još malo više energije jer se vreme sušenja tako neće bez potrebe produžiti.

- Veš centrifugirajte u mašini za pranje veša sa maksimalnim brojem obrtaja. Ukoliko npr. centrifugirate veš sa 1.600 obrt./min umesto sa 1.000 obrt./min, prilikom sušenja možete da uštedite oko 20% energije, ali i vremena.
- Ako je moguće, sušite uvek navedenu maksimalnu količinu punjenja za dati program. Pun bubanj pomaže u uštedi energije jer ne morate da pokrećete drugi program za sušenje. Onda je potrošnja energije u poređenju sa ukupnom količinom veša najpovoljnija.
- Vodite računa da sobna temperatura ne bude previsoka. Ako se u prostoriji nalaze i drugi uređaji koji stvaraju toplotu, u tom slučaju provetrite prostoriju ili isključite ostale uređaje.
- Nakon svakog sušenja očistite filtere za niti na otvoru za punjenje.

Napomene za čišćenje filtera za niti i filtera u podnožju mašine naći ćete u pogлављу „Čišćenje i održavanje“.

- Ako je moguće, koristite jeftinu tarifu struje. Raspitajte se kod Vašeg snabdevača električnom energijom. Funkcija odloženog početka rada ove mašine za sušenje veša Vam pomaže u tome: možete da odaberete kada će automatski započeti postupak sušenja u roku od naredna 24 sata.

1. Obratiti pažnju na pravilnu negu veša

Obratiti pažnju prilikom pranja

- Veoma zaprljan veš perite sa posebnom pažnjom: upotrebite dovoljnu količinu deterdženta za pranje veša i odaberite visoku temperaturu. U slučaju potrebe operite veš više puta.
- Nemojte sušiti potpuno mokre tkanine. Najpre centrifugirajte veš sa maksimalnim brojem obrtaja u mašini za veš. Što je veći broj obrtaja centrifuge to ćete više uštedeti energije i vremena prilikom sušenja.
- Nove tkanine u boji temeljno i odvojeno operite pre prvog sušenja i nemojte ih sušiti zajedno sa svetlim tkaninama, jer mogu da ih oboje (kao i plastične delove mašine za sušenje veša). Takođe bi na odeći mogla ostati vlakna različitih boja.
- Štirkani veš možete da sušite. Za uobičajeni efekat uštiranosti dozirajte dvostruku količinu štirka.

Priprema veša za mašinu za sušenje

 Oštećenja zbog stranih tela u vešu koja nisu izvađena.

Strana tela bi mogla da se istope, zapale ili eksplodiraju.

Iz veša odstranite sva strana tela (npr. posude za doziranje deterdženta, upaljače itd.).

 Opasnost od požara zbog pogrešne upotrebe i rukovanja.

Veš bi mogao da se zapali i uništi mašinu za sušenje veša i okolni prostor.

Pročitajte i sledite uputstva u poglavljiju „Sigurnosna uputstva i upozorenja“.

- Razvrstajte tkanine po materijalima i načinu tkanja, po veličini, istim simbolima za negu kao i po željenom stepenu osušenosti.
- Proverite tkanine/veš da li su porubi i šavovi besprekorni. Na taj način ćete izbeći da ispadne tekstilno punjenje. Postoji opasnost od požara prilikom sušenja.
- Rastresite tkanine.
- Zavežite kaiševe i trake na keceljama.
- Zatvorite navlake za jorgane i jastuke da u njih ne bi upali manji delovi.
- Zatvorite kukice i omče.
- Otkopčajte jakne i dugačke zip zatvarače kako bi se tkanine ravnomerno sušile.
- Žicu koja je ispala iz grudnjaka ušijte ili je izvadite.
- U izuzetnim slučajevima smanjite količinu punjenja. Što je veća količina punjenja, veće je gužvanje tkanina koje se lako održavaju. To se posebno odnosi na veoma osetljive tkanine (npr. košulje, bluze).

1. Obratiti pažnju na pravilnu negu veša

Sušenje

Savet: Pročitajte poglavlje „Pregled programa“.

Tu su navedeni svi programi i količine veša koje se stavlaju u mašinu.

- Vodite računa o maksimalnoj količini punjenja za svaki program. Potrošnja energije je u poređenju sa ukupnom količinom veša najpovoljnija.
- Unutrašnja fina tkanina kod odeće punjene perjem je zavisno od kvaliteta sklona skupljanju. Obradite ove tkanine samo na programu *Prethodno ravnanje*.
- Tkanine od čistog lana možete sušiti samo ako je tako navedeno na etiketi za održavanje. U suprotnom bi tkanina mogla da izgubi svoju mekoću. Obradite ove tkanine samo na programu *Prethodno ravnanje*.
- Vuna i mešavine vune su sklone čebanju i skupljanju. Obradite ove tkanine samo na programu *Vuna - završna obrada*.
- Trikotaža (npr. majice, donji veš) se skupi prilikom prvog pranja. Zato: Ne mojte da presušite tkanine, kako biste izbegli dalje skupljanje. Kupite odeću od trikotaže eventualno veću za jedan ili dva broja.
- Kada sušite tkanine posebno osjetljive na temperaturu ili sklone gužvanju, smanjite količinu veša koju stavljate u mašinu i odaberite dodatnu funkciju *Nežno +*.

Obratite pažnju na simbole za negu

Sušenje

- | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | normalna/visoka temperatura |
| <input type="checkbox"/> | smanjena temperatura* |
| | odabrati * <i>Nežno +</i> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | nije pogodno za mašinsko sušenje |

Pegljanje i mašinsko pegljanje

- | | | | |
|-------------------------------------|------------|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | jako vruće | <input type="checkbox"/> | vruće |
| <input type="checkbox"/> | toplo | <input checked="" type="checkbox"/> | ne pegljajte ručno/ne pegljajte mašinski |

Biranje odgovarajućeg stepena osušenosti

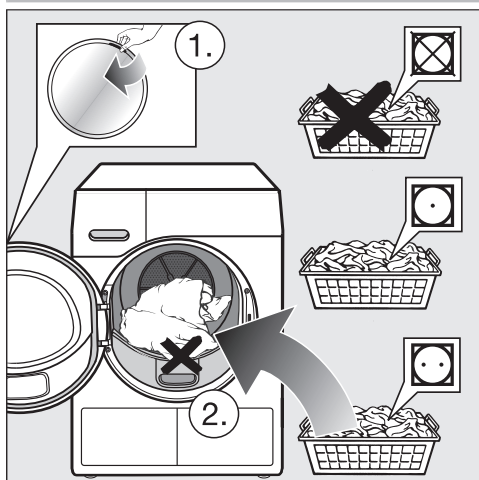
- *Ekstra suvo* za višeslojne ili posebno debele tkanine.
- *Suvo za orman* za tkanine koje bi mogle da se skupe. Ili za tkanine od laganog pamuka ili žerseja.
- *Suvo za pegljanje+* ili *Suvo za peglanje*, ako veš treba obraditi nakon sušenja.

Savet: Stepene osušenosti na programima *Pamuk* i *Jednostavno održavanje* možete individualno da prilagodite (vlažnije ili suvљe). U vezi s tim vidi poglavlje „Funkcije programiranja“

2. Punjenje mašine za sušenje veša

Stavljanje veša

Tkanine bi mogle da se oštete. Pre stavljanja veša prvo pročitajte poglavje „1. Obratiti pažnju na pravilnu negu veša“.



- Otvorite vrata.
- Izvadite preostalu odeću ili delove iz bubnja.
- Veš rastresite i stavite u bubanj.

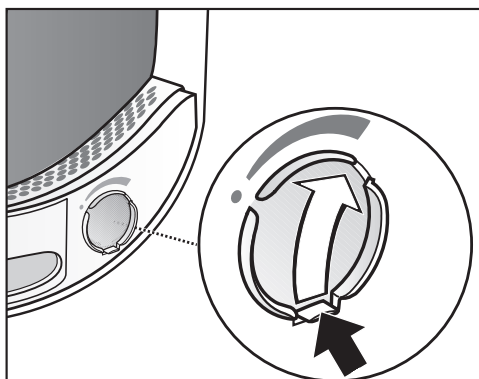
Nemojte prepuniti bubanj. To dovodi do habanja veša i ima negativan uticaj na rezultat sušenja. Takođe možete očekivati i da će doći do većeg gužvanja.

Oštećenja veša mogu nastati ukoliko se delovi veša zaglave između otvora vrata i vrata mašine.

Kontrola FragranceDos-a

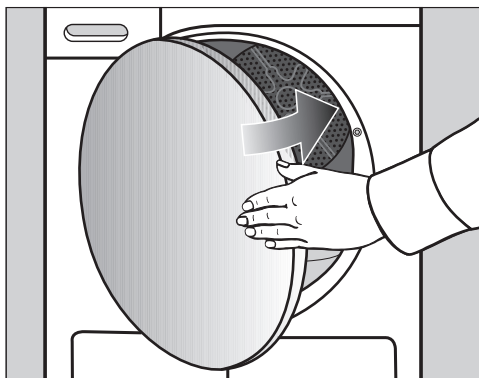
Ako ne koristite uložak sa mirisom, provjerite da li je mesto za postavljanje FragranceDos-a zatvoreno.

Upotreba uloška sa mirisom je opisana u poglaviju „Uložak sa mirisom“.



- Gurnite jezičak na klizaču do kraja nadele (strelica) kako bi se zatvorilo mesto za postavljanje. U protivnom će se u njemu skupljati niti.

Zatvaranje vrata

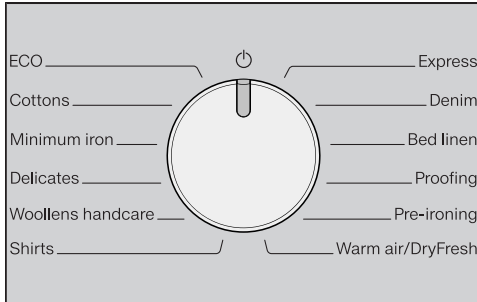


- Vrata zatvorite laganim zamahom.

3. Biranje i pokretanje programa

Uključivanje mašine za sušenje veša i biranje programa

Biranjem programa mašina za sušenje veša se uključuje, a u poziciji dugmeta za biranje programa isključuje.



- Taster za odabir programa okrenite na neki program.

Biranje podešavanja programa

Izbor stepena osušenosti



- Dodirnite senzorski taster .

Pri svakom dodiru senzorskog tastera možete da odaberete drugi stepen osušenosti koji će tada intenzivno svetleti.

Biranje vremena trajanja programa *Toplo provetravanje/DryFresh*

Možete da odaberete trajanje u koracima od po 10 minuta. Vreme trajanja programa može da iznosi od *0:20* minuta do *2:00* sata.



- Dodirnite senzorski taster više puta dok ne zasvetli željeno vreme trajanja programa u indikatoru vremena.

Savet: Ako se senzorski taster neprekidno dodiruje, sledi automatsko odbrojavanje do 2 sata.

Biranje opcije Nežno +

Osetljive tkanine (sa simbolom za negu veša , npr. od akrila) suše se na nižoj temperaturi i sušenje traje duže.



- Dodirnite senzorski taster dok ne zasvetli opcija *Nežno +*.

- *Nežno +* se može odabrati uz sledeće programe:

- Pamuk
- Jednostavno održavanje
- Košulje
- Tekstil
- *Toplo provetravanje/DryFresh*

3. Biranje i pokretanje programa

- U programima *Osetljiv veš* i *Prethodno ravnanje Nežno +* je uvek aktivno/
nije moguće isključiti.

Pokretanje programa

Natpis *Start/Dodavanje veša* pulsirajuće svetli.

- Dodirnite senzorski taster ►II.

Natpis *Start/Dodavanje veša* svetli.

Nakon pokretanja, na indikatoru vremena stoji trajanje programa.

- Indikator *PerfectDry* treperi/svetli samo kod programa za podešavanje stepena osušenosti (pogledajte i poglavlje „Rukovanje mašinom za sušenje veša“).
- Mašina za sušenje veša meri preostalu vlažnost veša i tako izračunava potrebno vreme trajanja programa.
Ako mašinu za sušenje veša napunite sa malo tkanina ili suvim vešom, senzor praznog bubnja registruje ovu programu. Ubrzo nakon pokretanja programa, automatsko otkrivanje količine punjenja prebacuje odabrani program na ograničeno vreme trajanja programa. Tkanine nastavljaju nežno da se suše ili provetrvaju. U tom slučaju *Perfect-Dry* ne svetli na kraju programa.

Veš i tkanine bi se bespotrebno habali.

Izbegavajte da presušite veš i tkanine.

- Pre završetka programa veš se hladi.

Ušteda energije

Nakon 10 minuta indikatori se zatamne. Senzorski taster *Start/Dodavanje veša* pulsirajuće svetli.

- Dodirnite senzorski taster *Start/Dodavanje veša* kako biste ponovo uključili indikatore, što ne utiče na program koji je u toku.

Dodavanje veša

Nakon pokretanja programa možete da dodate još veša.

- Sledite opis u pogлављу „Promena toka programa“, odeljak „Dodavanje ili vađenje veša“.

4. Vađenje veša nakon završetka programa

Završetak programa/zaštita od gužvanja

Kraj programa:

- **0:00** svetli na indikatoru vremena
- **Start/Dodavanje veša** više ne svetli
- ili u nekim slučajevima u indikatoru vremena trepere crtice (**L_—J...L_—J...L_—J...**)

Po završetku programa sledi zaštita od gužvanja u trajanju od maksimalno 2 h. Program **Vuna – završna obrada** nema zaštitu od gužvanja.

Vidi poglavlje „Funkcija programiranja“, odeljak „**P14 Zaštita od gužvanja**“.

Mašina za sušenje veša se automatski isključuje.

Veš koji bi ostao u mašini bi mogao da se presuši i ošteti.

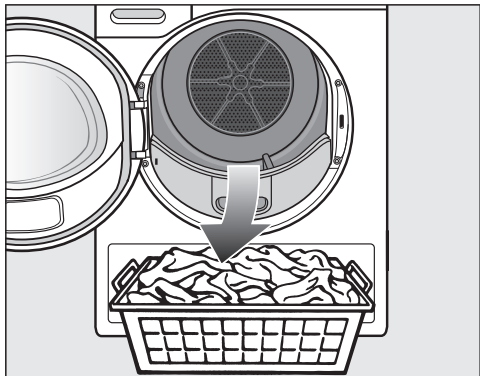
Uvek izvadite sav veš iz bubnja.

- Dugme za biranje programa okrenite na poziciju **⊕**.
- Uklonite vlakna sa 2 filtera za niti u otvoru za punjenje: poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odeljak „**Čišćenje filtera za niti**“.
- Vrata zatvorite laganim zamahom.
- Ispraznite posudu za kondenzat.

Vađenje veša

Otvorite vrata tek kada se postupak sušenja završi. U protivnom veš se neće pravilno do kraja osušiti i ohladiti.

- Otvorite vrata na strani sa narandžastom oznakom.



- Izvadite veš.

Odloženi početak rada

Biranje odloženog početka rada

Možete da odaberete kasnije pokretanje programa od **0:30** minuta do **24h** (sata).

Odloženi početak rada nije moguć u kombinaciji sa programom *Toplo provetranje/DryFresh*.

- Najpre odaberite program pomoću podešavanja programa.



- Dodirnite senzorski taster ▲.

Simbol  svetli i prvih 30 minuta odloženog početka rada se prikazuje u indikatoru vremena.

- Dodirujte senzorski taster ▲ sve dok u indikatoru vremena ne zasvetli željeni odloženi početak rada.
 - Do 10 sati, vreme odloženog početka rada se menja u intervalima od 30 minuta.
 - Preko 10 sati, vreme odloženog početka rada se menja u intervalima od 1 sata.

Savet: Ako se senzorski taster ▲ neprekidno dodiruje, sledi automatsko odbrojavanje do 24 sata.

Pokretanje funkcije odloženog početka rada

- Dodirnite senzorski taster ►||.

Odloženi početak rada se pokreće i odbrojava na indikatoru vremena.

Nakon svakog sata bubanj se nakratko okreće do početka programa (radi smanjenja gužvanja).

Izmena ili prekid pokrenutog odloženog početka rada

- Dugme za biranje programa okrenite na poziciju .

Mašina za sušenje veša je isključena i funkcija odloženog početka rada je prekinuta.

Da biste izvadili ili dodali veš, sada još uvek možete da otvorite vrata.

- Odaberite program.
- Odaberite vreme odloženog početka rada.

Pregled programa

Sve težine koje su označene sa * odnose se na težinu suvog veša.

ECO		maksimalno 8 kg*
Artikli	Normalno mokar pamučni veš, kako je opisano pod <i>Pamuk – suvo za orman</i> .	
Napomena	<ul style="list-style-type: none">- U programu <i>ECO</i> se dostiže stepen osušenosti <i>Suvo za orman</i>.- U pogledu potrošnje energije, program <i>ECO</i> je najefikasniji za sušenje normalno mokrog pamučnog veša.	
Napomena za institute koji se bave ispitivanjima	<p>Po propisima koji važe do 30.06.2025</p> <p>Program <i>ECO</i> je program ispitivanja u skladu sa uredbama 932/2012/EU i 392/2012/EU (za program <i>Pamuk</i>  za energetsku nalepnicu prema EN 61121. Ovaj program se koristi za procenu poštovanja EU propisa za eko dizajn proizvoda.</p>	
Napomena za institute koji se bave ispitivanjima	<p>Prema propisima koji važe od 01.07.2025</p> <p>Program <i>ECO</i> je program ispitivanja u skladu sa propisima (EU) 2023/2533 i (EU) 2023/2534 za energetska oznaka merenju prema EN 61121. Ovaj program se koristi za procenu poštovanja EU propisa za eko dizajn proizvoda.</p>	
Pamuk		maksimalno 8 kg*
Ekstra suvo, Suvo za orman		
Artikli	Jednoslojne i višeslojne tkanine od pamuka. To su npr. majice, donji veš, veš za bebe, radna odeća, jakne, čebad, kecelje, radni mantili, frotirski mali peškiri, frotirski veliki peškiri, frotirski bade mantili i posteljina od debljeg pamuka/frotira.	
Savet	<ul style="list-style-type: none">- Odaberite <i>Ekstra suvo</i> za različite, višeslojne i veoma debele tkanine.- Trikotažu (npr. majice, donji veš, veš za bebe) ne sušite na <i>Ekstra suvo</i>, zato što može da se skupi.	
Vlažno za peglanje +, vlažno za peglanje		
Artikli	Sve tkanine od pamuka ili lana, koje treba doraditi. To su npr. stolnjaci, posteljina ili štirkani veš.	
Savet	Veš koji je za mašinsko peglanje smotajte do peglanja da bi ostao vlažan.	

Pregled programa

Jednostavno održavanje		maksimalno 4 kg*
Suvo za orman, vlažno za peglanje+		
Artikli	Tkanine jednostavne za održavanje od sintetike, pamuka ili mešovitih sastava. To su npr. radna odeća, radni mantili, džemperi, haljine, pantalone, stolnjaci i čarape.	
Osetljiv veš		maksimalno 2,5 kg*
Suvo za orman, vlažno za peglanje+		
Artikli	Osetljive tkanine sa simbolom za negu  od sintetičkih vlakana, mešovitog sastava, veštačke svile ili pamuka za lako održavanje. To su npr. košulje, bluze, ženski donji veš i tkanine sa aplikacijama.	
Savet	Da bi prilikom sušenja bilo što manje gužvanja, trebalo bi još više smanjiti količinu veša koju stavljate u mašinu.	
Vuna - završna obrada		maksimalno 2 kg*
Artikli	Tkanine od vune i mešavina sa vunom: džemperi, štrikane jakne, čarape.	
Napomena	<ul style="list-style-type: none">- Vunene tkanine se za kratko vreme rastresu i postanu mekše, ali nisu sasvim suve.- Tkanine izvadite odmah nakon završetka programa.	
Košulje		maksimalno 2 kg*
Suvo za orman, vlažno za peglanje+		
Artikli	Košulje, tunike	
Express program		maksimalno 4 kg*
Ekstra suvo, suvo za orman, vlažno za peglanje +, vlažno za peglanje		
Artikli	Neosetljive tkanine za program sa simbolom  za program Pamuk.	
Napomena	Vreme trajanja programa se skraćuje.	
Tekstas		maksimalno 3 kg*
Suvo za orman, vlažno za peglanje+		
Artikli	Svi artikli od tekstasa platna, kao što su npr. jakne, pantalone, košulje i sukњe.	
Posteljina		maksimalno 4 kg*
Ekstra suvo, suvo za orman, vlažno za peglanje +, vlažno za peglanje		
Artikli	Posteljina, čaršavi, jastučnice	

Pregled programa

Impregnacija		maksimalno 2,5 kg*
Artikli	Tkanine pogodne za mašinsko sušenje, kao što je npr. odeća od mikrovlakana, odeća za skijanje i Outdoor-odeća, fini gusti pamuk (puplin) i stolnjaci.	
Napomena	<ul style="list-style-type: none">- Na ovom programu se suši isključivo <i>Suvo za orman</i>.- Ovaj program ima dodatnu fazu fiksiranja za impregniranje.- Impregnirane tkanine je dozvoljeno obraditi samo sredstvima za impregnaciju sa napomenom „pogodno za membranski tekstil“. Ova sredstva su na bazi jedinjenja fluora.- Ne sušite tkanine koje su impregnirane sredstvom na bazi parafina. Postoji opasnost od požara.	
Prethodno ravnanje		maksimalno 1 kg*
Suvo za orman, vlažno za peglanje+		
Artikli	<ul style="list-style-type: none">- Tekstil od pamučnih ili lanenih tkanina.- Tkanine jednostavne za održavanje od pamuka, mešovitog sastava ili sintetike. To su npr. pamučne pantalone, vetrovke i košulje.	
Savet	<ul style="list-style-type: none">- Kod ovog programa se smanjuje gužvanje tkanina nakon prethodnog centrifugiranja u mašini za pranje veša.- Ovaj program je pogodan i za suve tkanine.- Izvadite tkanine odmah nakon završetka programa.	

Pregled programa

Toplo provetrvanje/DryFresh		maksimalno 8 kg*
Napomena	<ul style="list-style-type: none">- Sušenje tkanina (<i>Toplo provetrvanje</i>)- Osvežavanje tkanina (<i>DryFresh</i>)¹- Ne birajte odmah najduže vreme. Isprobavanjem utvrdite koje je vreme najpogodnije.	
Artikli	<ul style="list-style-type: none">- Dodatno sušenje: višeslojne tkanine koji se ne suše ravnomerno zbog svojih svojstava, kao npr. jakne, jastuci, vreće za spavanje i drugi voluminozni tekstili- Sušenje: pojedinačni komadi tkanina, kao npr. peškiri za kupanje, ogrtači za kupanje, krpe za pranje i za sudove- Osvežavanje: čiste tkanine¹	
¹ Savet	<p>Možete smanjiti ili ukloniti neželjene mirise u suvim, čistim tkaninama. U tu svrhu koristite <i>Toplo provetrvanje/DryFresh</i> u kombinaciji sa DryFresh uloškom sa mirisom (pribor koji se posebno kupuje²). Odaberite vreme od najmanje 60 minuta i smanjite količinu punjenja da biste postigli osvežavajući efekat.</p> <p>² Postavite uložak sa mirisom i podesite intenzitet mirisa: vidi poglavlje „Uložak sa mirisom“</p>	

Prebacivanje sa tekućeg programa na drugi program

Biranje drugog programa više nije moguće. Na taj način se sprečava neželjeno rukovanje.

Ako promenite položaj dugmeta za biranje programa, onda zasvetli simbol -- na indikatoru vremena. Simbol -- se gasi ako podesite prvobitni program.

Prekid tekućeg programa

- Dugme za biranje programa okrenite na poziciju .

Program se prekida.

Sada možete da birate novi program.

Dodavanje ili vađenje veša

Zaboravili ste još nešto, ali program je već počeo sa radom.

- Dodirnite senzorski taster ►II.

Na indikatoru vremena se prikazuje reč *Add*. Natpis *Start/Dodavanje veša* pulsirajuće svetli.

- Otvorite vrata.

- Dodajte veš ili izvadite veš.

Program možete još da promenite.

- Zatvorite vrata.

- Dodirnite senzorski taster ►II.

Program se nastavlja.

Izuzeci prilikom dodavanja veša

U nekim slučajevima, npr. tokom faze hlađenja ili u programu *Impregnacija*, ne možete naknadno da dodate veš.

U tim slučajevima više se ne prikazuje reč *Add*.

U izuzetnom slučaju mogu da se otvore vrata u tekućem programu.

Posuda za kondenzat

Pražnjenje posude za kondenzat

Posuda za kondenzat

Kondenzat koji nastaje prilikom sušenja se odvodi u posudu za kondenzat.

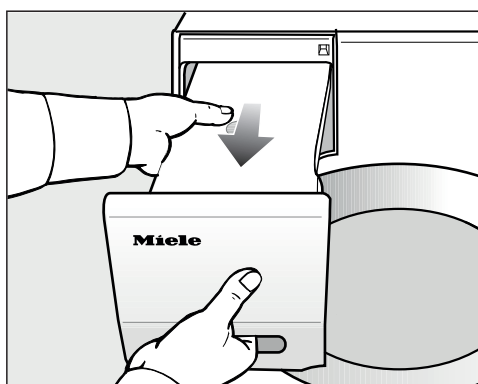
Interval za pražnjenje: ispraznite posudu za kondenzat nakon svakog sušenja.

Kada se dostigne maksimalna količina punjenja posude za kondenzat, onda svetli kontrolna lampica .

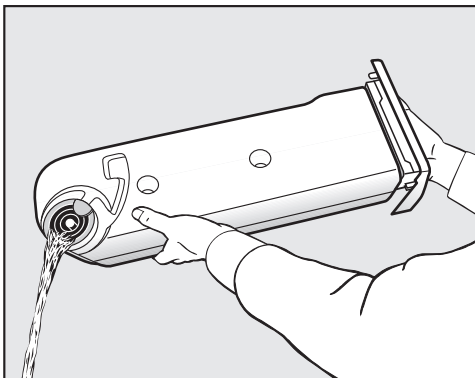
Gašenje kontrolne lampice : dok je mašina za sušenje veša uključena, otvorite i zatvorite vrata.

Oštećenje vrata i ručke prilikom vađenja posude za kondenzat*. Vrata i ručka bi mogli da se oštete. Vrata uvek zatvorite u potpunosti.

*Kod varijante „Otvaranje vrata udesno“ možete da ignorišete ovo upozorenje.



- Izvucite posudu za kondenzat.
- Nosite posudu za kondenzat vodoravno da se voda ne bi prolila. Pri tom je držite za ručku za izvlačenje i za drugi kraj.



- Ispraznите posudu za kondenzat.
- Vratite posudu za kondenzat nazad u mašinu za sušenje veša.

Moguće su posledice po zdravlje ljudi ili životinja.

Nemojte da pijete kondenzat.

Kondenzat se može ponovo koristiti za peglanje. U tu svrhu kondenzat treba sifati kroz fino sito ili vrećicu filtera za kafu. Ukoliko želite da koristite kondenzat u pegli ili ovlaživaču vazduha u prostoriji, obratite pažnju na napomene odgovarajućeg proizvođača.

FragranceDos

Pomoću uloška sa mirisom (pribor koji se posebno kupuje) Vaš veš može prilikom sušenja da dobije posebnu mirisnu notu.

Savet: Uložak sa mirisom možete veoma jednostavno da zatvorite, ukoliko želite da sušite bez mirisa.

⚠️ Usled pogrešnog postupanja sa ovim uloškom može doći do štetnih posledica po zdravlje i opasnosti od požara.

Prilikom kontakta sa telom miris koji iscuri može štetno uticati na Vaše zdravlje. Miris koji iscuri može prouzrokovati požar.

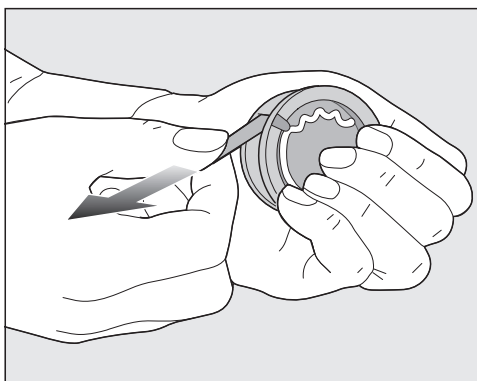
Najpre pročitajte poglavlje „Sigurnosna uputstva i upozorenja“, odeljak „Upotreba uloška sa mirisom (kupuje se kao dodatni pribor)“.

Skidanje zaštitnog žiga sa uloška sa mirisom

Uložak sa mirisom držite samo kako je prikazano na slici. Ne držite ga ukošo i ne naginjite, u protivnom će miris iscuriti.

- Izvadite uložak sa mirisom iz ambalaže.

Ne pokušavajte da uvrćete uložak sa mirisom.



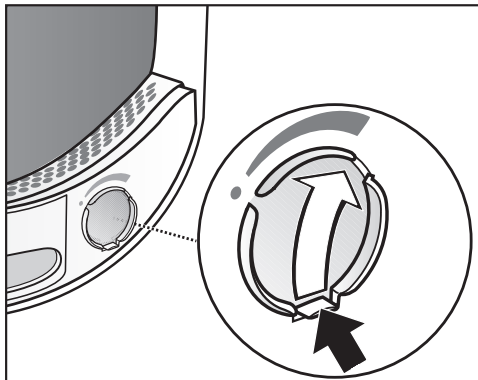
- Čvrsto obuhvatite uložak kako se ne bi slučajno otvorio.
- Skinite zaštitni žig.

Uložak sa mirisom

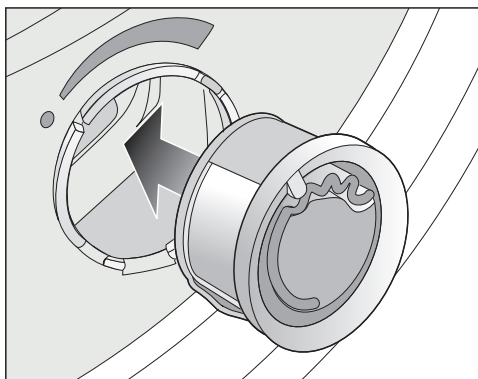
Postavljanje uloška sa mirisom

- Otvorite vrata mašine za sušenje veša.

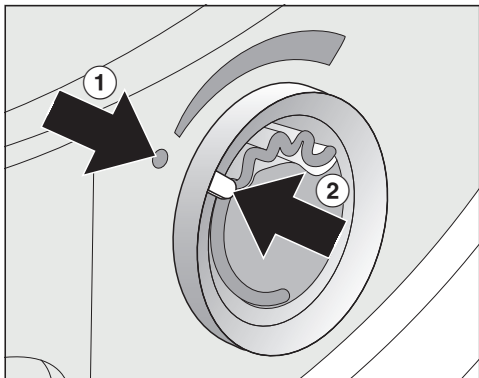
Uložak sa mirisom postavlja se u gornji filter za niti pored ručke.



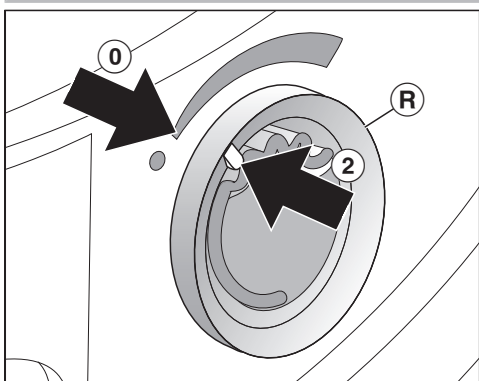
- Otvorite klizač povlačenjem spojnice dok se ona ne pozicionira sasvim gore.



- Uložak sa mirisom ubacite u mesto za postavljanje do kraja.



Oznake ① i ② moraju biti jedna naspram druge.



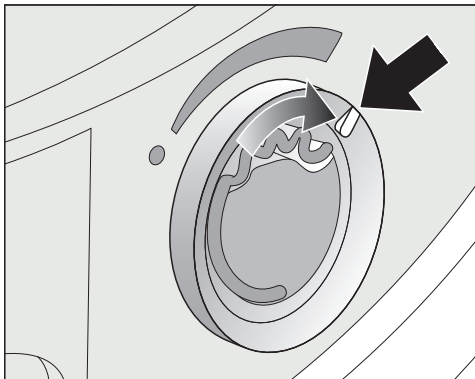
- Spoljni prsten ® okrenite malo nadalje.

Uložak sa mirisom bi mogao da ispadne.

Spoljni prsten okrećite dok oznake ② i ① ne budu jedna naspram druge.

Otvaranje uloška sa mirisom

Intenzitet mirisa može da se podeši pre sušenja.

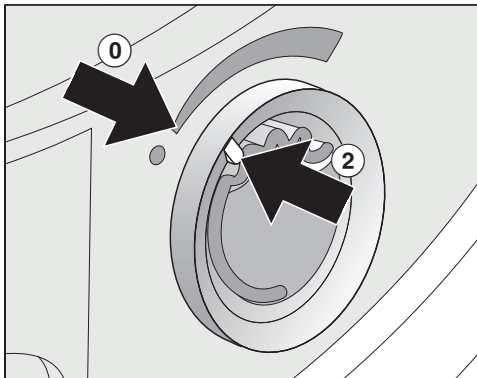


- Okrenite spoljašnji prsten udesno: Što više otvorite uložak sa mirisom, podešavate jači intenzitet mirisa.

Miris će se preneti na zadovoljavajući način samo ukoliko je veš vlažan i ukoliko je vreme sušenja sa dovoljnim prenosom toplote duže. Pri tome miris može da se oseti i u prostoriji gde je postavljena mašina za sušenje veša.

Zatvaranje uloška sa mirisom

Uložak sa mirisom treba zatvoriti nakon sušenja kako miris ne bi bez potrebe ispario.



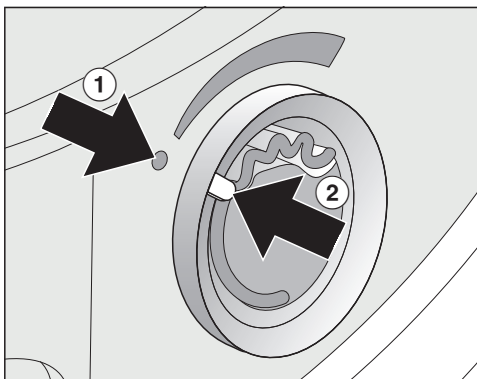
- Spoljni prsten okrenite nalevo, dok oznaka ② ne bude na poziciji ①.

Ukoliko veš ponekad treba sušiti bez mirisa: Izvadite uložak sa mirisom i odložite ga u prodajnu ambalažu.

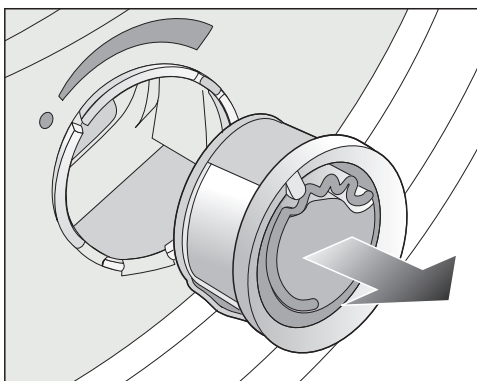
Ako intenzitet mirisa nije više dovoljan, uložak sa mirisom zamenite novim.

Uložak sa mirisom

Vađenje/zamena uloška sa mirisom



- Spoljni prsten okrećite nalevo dok oznake ① i ② ne budu jedna naspram druge.

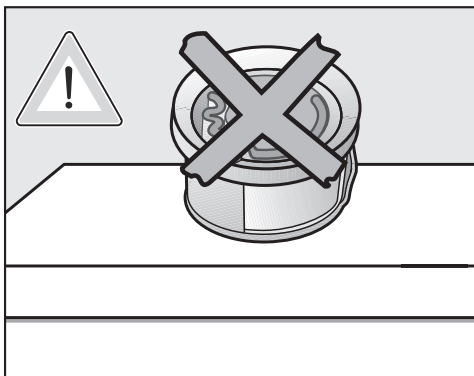


- Zamenite uložak sa mirisom.

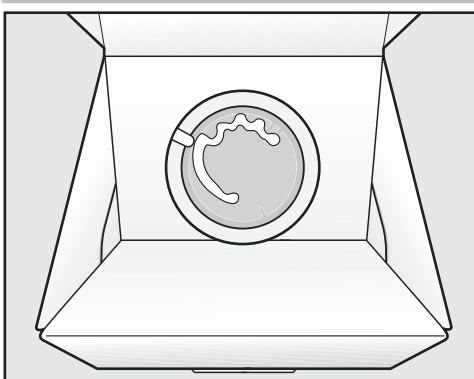
Uložak sa mirisom možete da odložite u prodajnu ambalažu.

Interval za zamenu: zamenite uložak sa mirisom kada je prazan ili ako miris više nije dovoljan.

Uložak sa mirisom možete da poručite kod Miele specijalizovanog prodavca, kod Miele servisne službe ili putem Interneta.



Miris bi mogao da iscuri.
Ovaj uložak ne stavljajte u vodoravan položaj.



- Ambalažu u koju je odložen uložak sa mirisom ne stavljajte glavačke. U protivnom će miris iscuriti.
- Uvek ga čuvajte na hladnom i suvom mestu i ne izlažite ga sunčevoj svetlosti.
- Kod novog uloška: zaštitni žig skinite tek neposredno pre upotrebe.

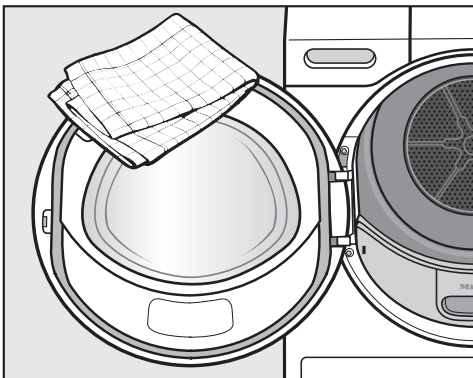
Čišćenje mašine za sušenje veša

Isključite mašinu za sušenje veša iz struje.

 Oštećenja zbog upotrebe neodgovarajućih sredstava za održavanje. Neodgovarajuća sredstva za održavanje mogu da oštete površine od plastike i ostale delove.

Ne upotrebljavajte sredstva za čišćenje koja sadrže rastvarače, abrazivna sredstva, sredstva za čišćenje stakla ili univerzalna sredstva za čišćenje.

Preporuka za čišćenje: čistite 1 do 2 puta godišnje i po potrebi.



- Mašinu za sušenje veša i zaptivku na unutrašnjoj strani vrata čistite samo vlažnom, mekom krpom i blagim sredstvom za čišćenje ili sapunicom.
- Sve osušite mekom krpom.

Filter za niti

Opterećenje životne sredine nepravilno odloženim nitima.

Da bi se spričilo da se mikroplastika raširi po sistemu za odvod vode, niti ne smeju dospeti u slivnik.

Sve niti koje su se sakupile u filteru za niti bacite u kantu za kućni otpad.

Ova mašina za sušenje veša ima 2 filtera za niti u vratima. Oba filtera za niti hvataju sva vlakna koja otpadnu sa veša u procesu sušenja.

Interval čišćenja: posle svakog postupka sušenja očistite filtere za niti.

Filtere za niti takođe očistite kada zasvetli kontrolna lampica .

Vreme trajanja programa se produžava ako ne čistite.

Došlo je do prekida programa i smetnje.

- Kako biste ugasili kontrolnu lampicu, otvorite i zatvorite vrata dok je mašina za sušenje veša uključena.

Vađenje uloška sa mirisom

Ukoliko se ne čiste filteri za niti i filter u podnožju mašine, intenzitet mirisa se smanjuje.

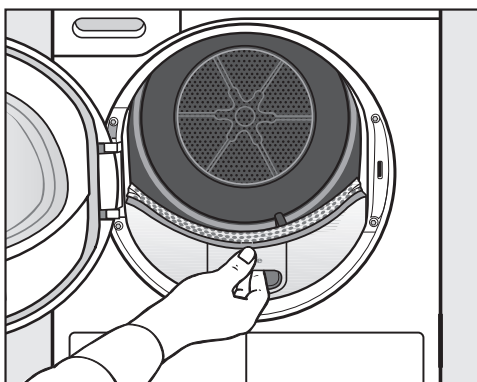
- Izvadite uložak sa mirisom. Pogledajte poglavje „Uložak sa mirisom“, odeljak „Vađenje/zamena uloška sa mirisom“.

Uklanjanje vidljivih niti

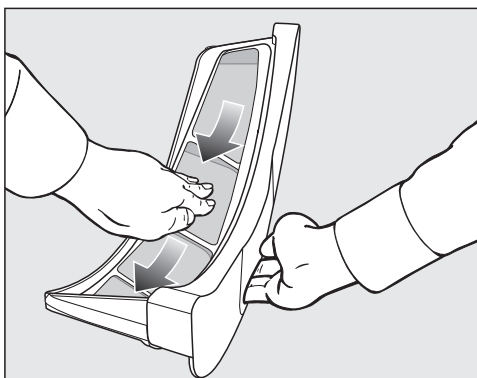
Savet: Niti možete da uklonite bez dodirivanja uz pomoć usisivača.

- Otvorite vrata.

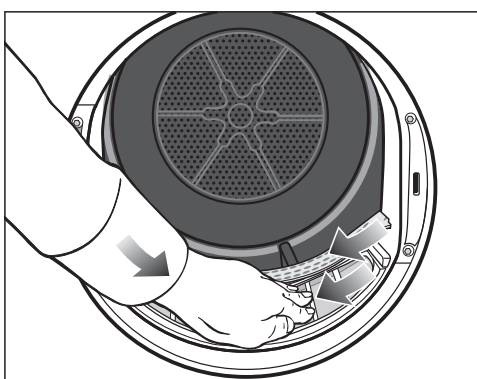
Čišćenje i održavanje



- Povucite gornji filter za niti napred.



- Uklonite niti (vidi strelice).



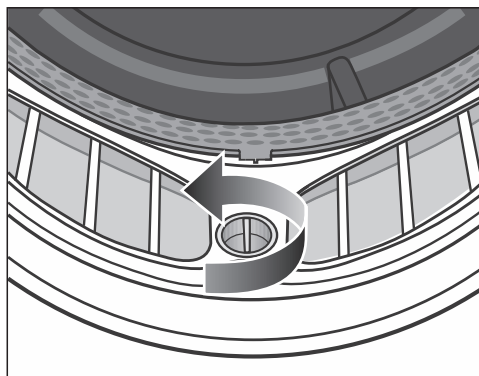
- Uklonite niti (vidi strelice) sa površina svih filtera za niti i sa perforirane ograde za veš.

- Gurnite gornji filter za niti dok ne klikne.
- Zatvorite vrata.

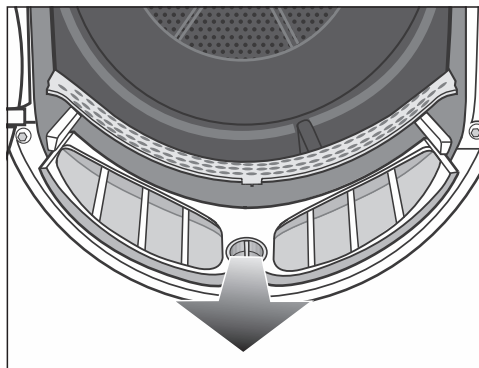
Temeljno čišćenje filtera za niti i prostora za protok vazduha

Ukoliko je produženo vreme sušenja ili su sita filtera za niti očigledno ulepljena/zapušena, detaljno ih očistite.

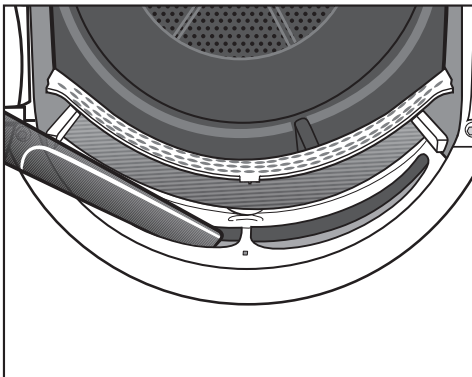
- Izvadite uložak sa mirisom. Pogledajte poglavlje „Uložak sa mirisom“.
- Povucite gornji filter za niti napred.



- Na donjem filteru za niti okrenite žuto dugme u pravcu strelice (dok ne klikne).



- Izvucite filter za niti (povucite dugme) napred.



- Usisivačem ili dugačkom cevi usisivača uklonite vidljive niti iz gornjeg dela prolazak vazduha (otvora).

Operite vodom sve filtere za niti.

Mokro čišćenje filtera za niti

- Glatke plastične površine filtera za niti očistite vlažnom krpom.
- Isperite sita tekućom topлом vodom.
- Snažno otresite filtere za niti i pažljivo ih osušite.

Vlažni filteri za niti mogu da izazovu smetnje prilikom sušenja.

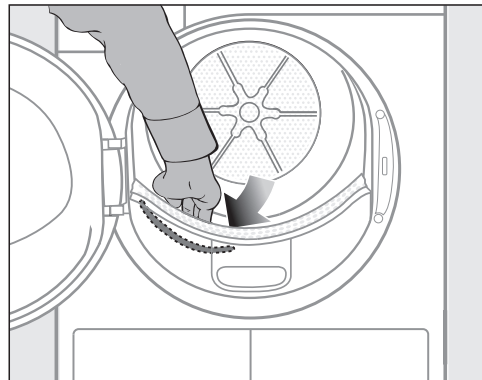
- Gurnite donji filter za niti u potpunosti ka unutra i zatvorite žutu ručku.
- Gurnite gornji filter za niti skroz unazad.
- Zatvorite vrata.

Čišćenje senzora preostale vlage

U bubnju se nalazi senzor preostale vlage. Senzor preostale vlage neprekidno meri preostalu vlažnost veša i time obezbeđuje optimalan rezultat sušenja. Ostaci deterdženta za pranje mogu vremenom da formiraju naslage na senzoru preostale vlage, usled čega rezultat sušenja može biti nezadovoljavajući.

Interval čišćenja: senzor preostale vlage čistite 1 do 2 puta godišnje.
Čišćenjem će rezultat sušenja uvek ostati u skladu sa zahtevima.

- Otvorite vrata mašine za sušenje veša.



- Posegnite rukom iza perforirane ograde za veš u bubnju mašine za sušenje veša.

Na levoj strani možete osetiti duguljasti, metalni senzor preostale vlage.

- Očistite senzor preostale vlage pomoću vlažne krpe za brisanje i malo sapunice.
- Osušite senzor preostale vlage mekom krpom.
- Zatvorite vrata mašine za sušenje veša.

Čišćenje filtera u podnožju mašine

Opterećenje životne sredine nepravilno odloženim nitima.

Da bi se sprečilo da se mikroplastika raširi po sistemu za odvod vode, niti ne smeju dospeti u slivnik.

Da biste sakupili vodu za čišćenje, očistite osnovni filter u činiji ili kanti.

Čišćenje i održavanje

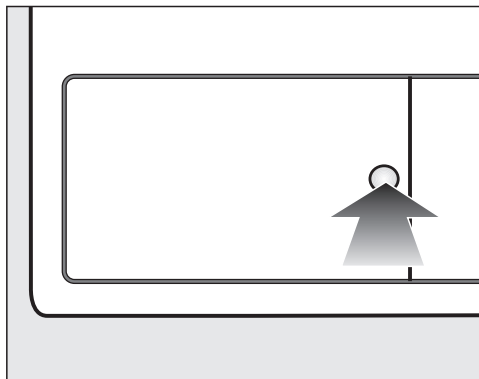
Interval čišćenja: Filter u podnožju mašine očistite uvek kada zasvetli kontrolna lampica  ili u slučaju dužeg vremena trajanja programa.

Vreme trajanja programa se produžava ako ne čistite.

Došlo je do prekida programa i smetnje.

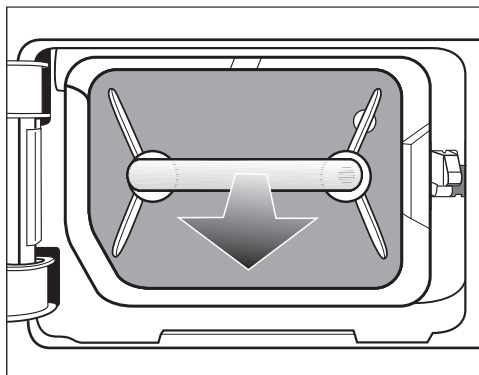
- Kako biste ugasili kontrolnu lampicu, otvorite i zatvorite vrata dok je mašina za sušenje veša uključena.

Vađenje filtera u podnožju mašine



- Radi otvaranja pritisnite okruglu, udubljenu površinu na poklopцу za izmjenič toplove.

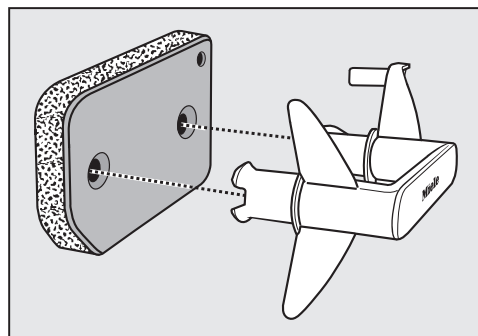
Poklopac se otvara.



- Izvucite filter u podnožju mašine držeći ga za ručku.

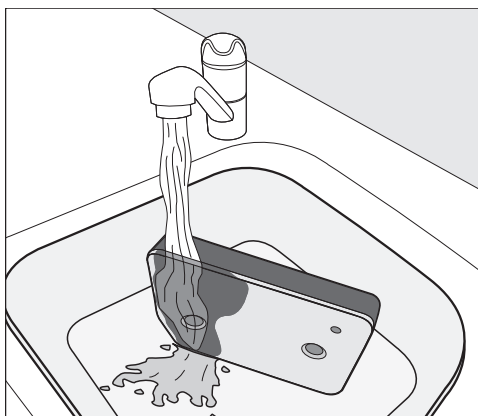
Prilikom izvlačenja filtera u podnožju mašine izlazi desni vodeći klin. Vodeći klin sprečava da poklopac može da se zatvori bez filtera u podnožju mašine.

Čišćenje filtera u podnožju mašine



- Izvucite ručku iz filtera u podnožju mašine.
- Nežno i temeljno operite filter u podnožju mašine tekućom vodom.

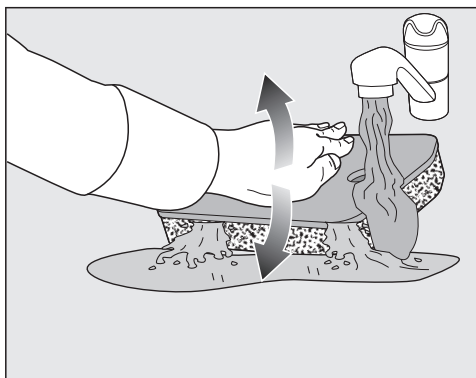
 Da biste sakupili vodu za čišćenje, stavite posudu ili kantu ispod slavine.



Savet: Da biste brže uklonili ostatke sa površine, pustite mlaz vode da teče vertikalno preko prednje strane filtera u podnožju mašine.

- Povremeno pažljivo iscedite filter u podnožju mašine.

Savet: Postavite osnovni filter ravno u posudu ili kantu.



- Da biste efikasno uklonili duble ostatke, nežno pritiskajte osnovni filter iznova i iznova ravnom rukom.
- Ispirajte i perite ceo filter u podnožju mašine dok ostaci više nisu vidljivi.
- Lagano stisnite osnovni filter ravnom rukom dok voda više ne curi.

Savet: Da biste apsorbovali vodu, postavite vlažni filter u podnožju mašine između dva peškira. Na ravnoj površini, dlanom nežno iscedite filter u podnožju mašine. Filter u podnožju mašine se brže suši.

Filter u podnožju mašine ne sme da se umeće mokar.

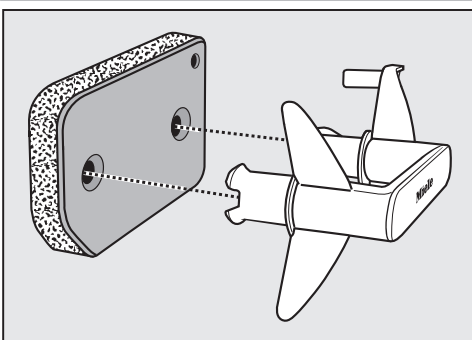
U suprotnom će se pojaviti smetnja. Pažljivo iscedite filter u podnožju mašine.

Ako se program sušenja nakon umetanja očišćenog filtera u podnožju mašine prekine porukom o grešci: filter u podnožju mašine je stavljen previše mokar. Još jednom pažljivo iscedite filter u podnožju mašine. Sačekajte da se filter u podnožju mašine osuši na vazduhu.

Ako se ipak ponovo pojavi smetnja, razlog mogu biti tvrdokorni ostaci supstanci za pranje. Regenerišite filter u podnožju mašine za pranje veša. Pročitajte poglavje „Šta treba uraditi ako ...“, odeljak „Regeneracija filtera u podnožju mašine“.

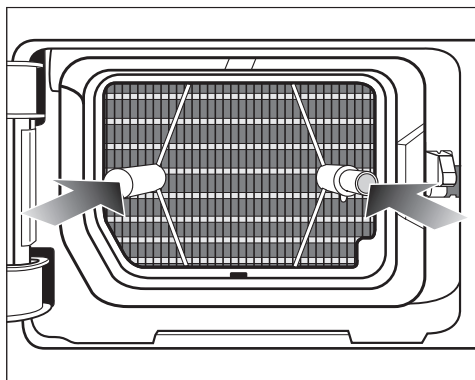
⚠️ Zapušenja usled oštećenog ili po-habanog filtera u podnožju mašine. Kondenzator je zapušen i može da nastane šteta.

Proverite filter u podnožju mašine u skladu sa odeljkom „Zamena filtera u podnožju mašine“ u poglavlu „Šta treba uraditi ako ...“. Po potrebi zamenite filter u podnožju mašine.



- Vlažnom krpom za brisanje uklonite nakupljene niti sa drške.
- Filter u podnožju mašine postavite pravilno na dršku.

Čišćenje i održavanje



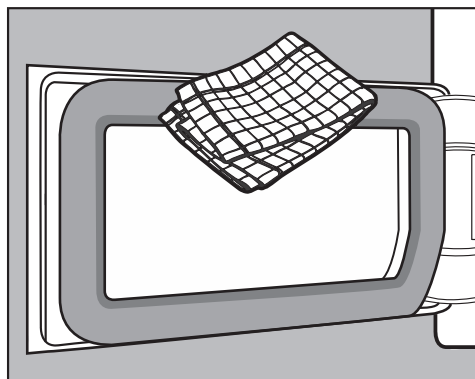
- Do kraja ugurajte filter.

Istovremeno upada desni vodeći klin.

Izljite vodu za čišćenje

- Da biste uhvatili bilo kakve čestice ili vlakna, sipajte sadržaj posude ili kante kroz filter (kao što je filter za kafu).
- Filter bacite u kantu za smeće za kućni otpad.

Čišćenje poklopca filtera u podnožju mašine



- Vlažnom krpom za brisanje uklonite nakupljene niti.
Pri tom pazite da ne oštetite zaptivnu gumu.
- Zatvorite poklopac na kondenzatoru.

⚠ Oštećenja ili neefikasno sušenje, kada se sušenje vrši bez filtera u podnožju mašine ili sa otvorenim poklopcem za kondenzator.

Prekomerna nakupljanja niti mogu dovesti do kvara mašine za sušenje veša. Zbog propustljivog sistema dolazi do neefikasnog sušenja.

Pokrenite mašinu za sušenje veša samo ako je postavljen filter u podnožju mašine i zatvoren poklopac za kondenzator.

Većinu smetnji i grešaka koje mogu da se javе tokom svakodnevnog rada uređaja možete da otklonite sami. U mnogim slučajevima ćete uštedeti vreme i novac zato što ne morate da zovete servisnu službu.

Informacije o samostalnom otklanjanju smetnji možete naći na adresi www.miele.com/service.

Sledeće tabele treba da vam pomognu da otkrijete uzrok neke smetnje ili greške i da otklonite kvar.

Kontrolne lampice ili napomene na indikatoru vremena nakon prekida programa

Problem	Uzrok i otklanjanje
Kontrolna lampica  se pali nakon prekida programa, čuje se zvučni signal.	<p>Posuda za kondenzat je puna ili je odvodno crevo presavijeno.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kako biste isključili kontrolnu lampicu , otvorite i zatvorite vrata (dok je mašina za sušenje veša uključena).■ Ispraznite posudu za kondenzat.■ Proverite odvodno crevo.■ Vidi poglavlje „Čišćenje i održavanje“.
F i druga kombinacija brojeva trepere posle prekida programa, začuje se zvučni signal	<p>Uzrok ne može da se utvrdi odmah.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Isključite i ponovo uključite mašinu za sušenje veša.■ Pokrenite program. <p>Ako se program ponovo prekine i prikaže prijava greške, došlo je do kvara. Obavestite Miele servis.</p>
Svetli 0:00 i program je prekinut, oglašava se signal	<p>Veš se nepovoljno rasporedio ili umotao.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Rastresite veš i eventualno izvadite jedan deo veša.■ Isključite i ponovo uključite mašinu za sušenje veša.■ Pokrenite program.

Šta treba uraditi ako ...

Problem	Uzrok i otklanjanje
<p>F i D66 trepere, oglašava se zvučni signal. Kontrolna lampica  svetli.</p>	<p>Zapušenja usled niti ili ostataka deterdženta.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Da biste isključili poruku, izaberite položaj dugmeta za biranje programa ⏪.■ Očistite filter za niti i filter u podnožju mašine.<ul style="list-style-type: none">– Uputstva za čišćenje ćete naći u poglavlju „Čišćenje i održavanje“.– Ako su filteri za niti i filter u podnožju mašine oštećeni ili deformisani ili se više ne mogu očistiti, onda se moraju zamjeniti.– Ako se nakon čišćenja ponovo pojavi poruka o grešci, mogu postojati sledeći uzroci.
	<p>Filter u podnožju mašine je postao previše vlažan.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Pažljivo iscedite filter u podnožju mašine.■ Neka se filter u podnožju osuši na vazduhu.
	<p>U dubljim slojevima filtera u podnožju mašine ima još ostataka koji ne mogu da se uklone.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Proverite filter u podnožju mašine. Pogledajte odeljak „Zamena filtera u podnožju mašine“ u poglavlju „Šta treba uraditi ako ...“.■ Ukoliko filter u podnožju mašine nije oštećen ili deformisan, onda filter u podnožju mašine možete regenerisati u mašini za pranje veša. Pogledajte odeljak „Regeneracija filtera u podnožju mašine“ u poglavlju „Šta treba uraditi ako ...“.
	<p>Kondenzator je zapušen.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Proverite kondenzator. Pogledajte odeljak „Kontrola kondenzatora“ u poglavlju „Šta treba uraditi ako ...“.

Kontrolne lampice ili napomene na indikatoru vremena

Problem	Uzrok i otklanjanje
Kontrolna lampica  se pali na kraju programa.	<p>Mašina za sušenje veša ne radi optimalno ili ekonomično. Mogući uzroci mogu biti zapušenja vlaknima ili ostacima deterdženta.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kako biste isključili kontrolnu lamicu , otvorite i zatvorite vrata (dok je mašina za sušenje veša uključena).■ Pridržavajte se napomena za čišćenje u poglavljiju „Čišćenje i održavanje“.■ Očistite filtere za niti.■ Proverite i filter u postolju mašine i očistite ga ako je potrebno.
treperi -Ø-	<p>Dugme za odabir programa je pomereno.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Odaberite prvo bitno odabrani program, nakon čega će zasvetleti vreme koje je preostalo do kraja programa.
Na kraju programa trepere crtice: L...L...L...L...	<p>Program je završen, ali veš se još hlađi.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Veš možete da izvadite i raširite ili ostavite da se još hlađi.
Nakon uključivanja, crtice trepere i svetle: _ __. Biranje programa nije moguće.	<p>Aktiviran je PIN kod.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Vidi poglavlje „Funkcija programiranja“, odeljak „P07 PIN kod“.

Šta treba uraditi ako ...

Nezadovoljavajući učinak sušenja

Problem	Uzrok i otklanjanje
Veš nije osušen na zadowoljavajući način.	U mašinu su stavljenе različite tkanine. ■ Dodatno sušite na programu <i>Toplo provetrvanje/DryFresh</i> . ■ Sledeći put odaberite odgovarajući program. Savet: Stepene osušenosti na nekim programima možete da podesite po vlastitoj želji. Vidi poglavlje „Funkcije programiranja“, odeljak „ <i>PoI</i> stepeni osušenosti“.
U vešu ili jastucima punjenim perjem sušenjem razvija se neprijatan miris	Veš je opran sa premalo praška za pranje veša. Perje ima osobinu da razvije sopstvene mirise u kontaktu sa topotom. ■ Veš: koristite dovoljno praška za pranje veša prilikom pranja. ■ Jastuci: provetrite ih izvan mašine za sušenje veša. ■ Kod sušenja koristite uložak sa mirisom (dodatni pribor koji se posebno kupuje), ukoliko želite da veš ima neki poseban miris.
Veš od sintetičkih vlakana ima nakon sušenja statički elektricitet	Sintetika je skljona statičkom elektricitetu. ■ Upotrebot omekšivača prilikom pranja kod zadnjeg ispiranja može da se smanji pojавa statičkog elektriciteta tokom sušenja.
Nakupile su se niti	Oslobađaju se vlakna koja nastaju pretežno zbog trenja tokom nošenja ili delimično tokom pranja veša. Uticaj sušenja u mašini za sušenje veša na to je neznatan. Vlakna koja se osloboode ostaju u filteru za niti i filteru u podnožju mašine i lako ih je ukloniti. ■ Vidi poglavlje „Čišćenje i održavanje“.

Postupak sušenja traje jako dugo

Problem	Uzrok i otklanjanje
Postupak sušenja traje jako dugo ili se čak prekida.*	<p>U prostoriji gde стоји машина за сушење већа превиše је топло.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Темељно проветравајте простор. <p>Ostaci deterdženta за прање већа, длаке и најфинија влакна могу да изазову запушење.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Очистите филтер за нити и филтер у подноžју машине.■ Уклоните видљиве нити из кондензатора. <p>Већ се неповољно rasporedio или умотао. Бубанј је prepunjen.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Rastresite већ и izvadite jedan deo већа.■ Pokrenite program. <p>Rešetka доле десно је блокирана.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Уклоните корпу за већ или друге предмете. <p>Tkanine су сувише мокре.</p> <ul style="list-style-type: none">■ У машини за прање већа centrifugirajte са већим бројем обртaja. <p>Zbog uticaja metalnih rajsferšlusa nije правилно utvrđen preostali stepen vlažnosti већа.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ubuduće otvorite patent затвараче.■ Ukoliko се проблем pojavi ponovo, осушице tkanine na programu <i>Toplo provetrvanje/DryFresh</i>.

* Pre pokretanja novog programa isključite i uključite машину за сушење већа.

Šta treba uraditi ako ...

Ostali problemi

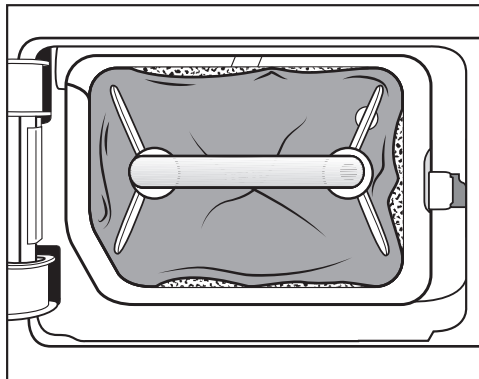
Problem	Uzrok i otklanjanje
Čuje se zvuk rada (zujuće / bruhanje)	Ovo nije smetnja! Kompresor radi. To su normalni zvuci koje izaziva rad kompresora.
Program ne može da se pokrene	Uzrok ne može da se utvrdi odmah. <ul style="list-style-type: none">■ Uključite u struju■ Uključite mašinu za sušenje veša■ Zatvorite vrata maštine za sušenje veša■ Proverite osigurač na kućnoj instalaciji Nema struje? Nakon povratka napajanja automatski se nastavlja tekući program.
U tekućem programu, pulsirajuće svetli samo natpis <i>Start/Dodavanje veša</i>.	Posle 10 minuta, u tekućem programu se zatamnuju indikatorski elementi. Natpis <i>Start/Dodavanje veša</i> pulsirajuće svetli. To nije greška, već ispravna funkcija koja služi uštedi energije. <ul style="list-style-type: none">■ Dodirnite senzorski taster kako biste uključili indikatore. Pogledajte poglavlje „Funkcije programiranja“, odeljak „PI I Automatsko isključivanje polja za upravljanje“.
Mašina za sušenje veša je isključena.	Ova mašina za sušenje veša se automatski isključuje nakon 15 minuta, ako se njom ne rukuje. To nije greška već ispravna funkcija. <ul style="list-style-type: none">■ Odaberite program.
Osvetljenje bubenja ne svetli.	Osvetljenje bubenja se automatski isključuje nakon određenog vremena i nakon pokretanja programa (ušteda energije). <ul style="list-style-type: none">■ Isključite i ponovo uključite mašinu za sušenje veša.■ Da biste ponovo uključili osvetljenje bubenja, otvorite vrata maštine za sušenje veša. Osvetljenje bubenja je neispravno. Osvetljenje bubenja je predviđeno za dugi rok trajanja i zato ga obično nije potrebno menjati. <ul style="list-style-type: none">■ Ukoliko osvetljenje bubenja ne svetli, uprkos svim pokušajima, obavestite Miele servis.

Zamena filtera u podnožju mašine

Kondenzator može da se zapuši.

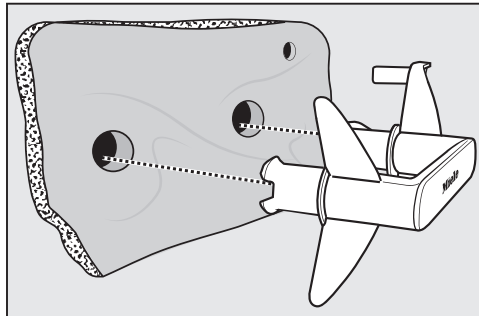
Ako pre ili posle čišćenja uočite trageve habanja opisane u nastavku, onda odmah zamenite filter u podnožju mašine (pribor koji se posebno kupuje).

Nepreciznost



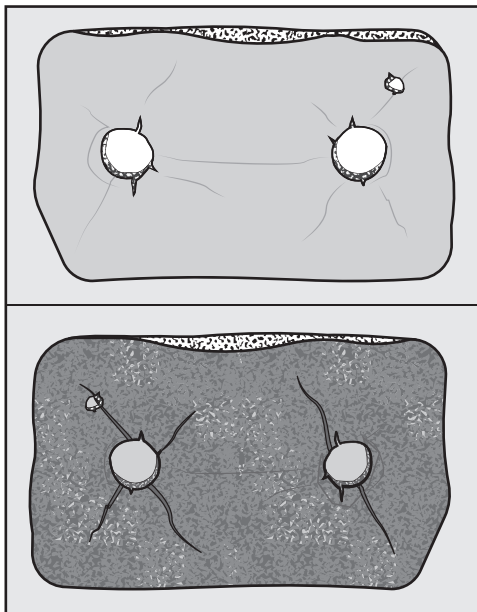
Ivice filtera u podnožju mašine ne naležu dobro i filter u podnožju mašine je deformisan. Na ivicama koje ne naležu dobro u kondenzator prolaze niti bez filtriranja. Na ovaj način kondenzator će se vremenom zapušti.

Deformacije



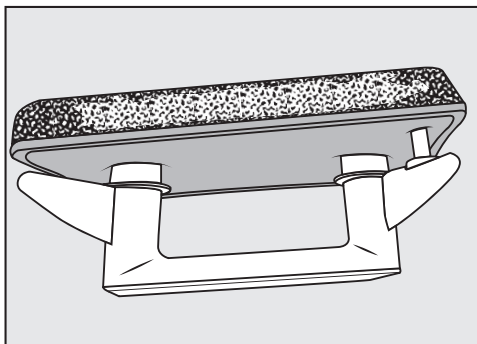
Deformacije ukazuju na to da je filter u podnožju mašine pohaban.

Pukotine, naprsline, otisci



Usled naprslina i pukotina u kondenzator se uduvavaju niti. Na ovaj način kondenzator će se vremenom zapušti.

Ostaci bele ili druge boje



Razlog za postojanje ostataka su ostaci vlakana veša i zaostalih sastavnih delova deterdženta. Ostatke ćete naći na prednjoj strani i na ivicama filtera u podnožju mašine. U ekstremnim slučajevima ostaci stvaraju tvrdokorne naslage.

Šta treba uraditi ako ...

Ostaci su znak da filter u podnožju mašine ne naleže precizno na ivice iako sve izgleda besprekorno:

Na ivicama se uduvavaju niti bez filtriranja.

Očistite filter u podnožju mašine. Ukoliko se na filteru u podnožju mašine uskoro ponovo pojave ostaci, morate da zamjenite filter u podnožju mašine.

Regeneracija filtera u podnožju mašine

Jedan ili više zaprljanih filtera u podnožju mašine možete da regenerišete u mašini za pranje veša. Tako će filter u podnožju mašine biti ponovo spremjan za upotrebu.

Pre regeneracije proverite da li je filter u podnožju mašine u redu. Proverite filter u podnožju mašine u skladu sa odeljakom „Zamena filtera u podnožju mašine“ u poglavljiju „Šta treba uraditi ako ...“. Zamenite filter u podnožju mašine kada se pohaba.

- Posebno operite jedan ili više filtera u podnožju mašine, bez veša. Nemojte dodavati deterdžent.
- Odaberite kratki program pranja sa temperaturom od maksimalno 40°C i brojem okretaja centrifuge od maksimalno 600 obr./min.

Nakon pranja i centrifugiranja možete ponovo da postavite filter u podnožju mašine.

Kontrola kondenzatora

 Opasnost od povreda na oštrim rebrima za hlađenje.

Postoji mogućnost da se posečete.

Ne dodirujte rukama rebra za hlađenje.

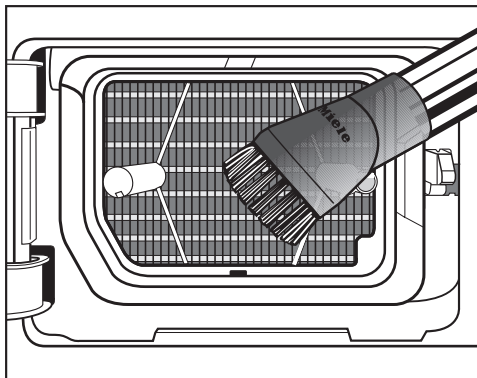
- Pogledajte da li su se nakupile niti.

Ako su niti još uvek prisutne, one moraju da se uklone.

 Oštećenja zbog pogrešnog čišćenja kondenzatora.

Ako su rebra za hlađenje oštećena ili iskrivljena, mašina za sušenje veša ne suši dovoljno.

Očistite ih usisivačem i usisnom četkom. Usisnom četkom predite lagano bez pritiskanja preko rashladnih rebara kondenzatora.



- Usisajte niti i ostatke.

Na www.miele.com/service ćete naći informacije o tome kako samostalno da otklonite smetnje, kao i informacije o Miele rezervnim delovima.

Kontakt za prijavu smetnji

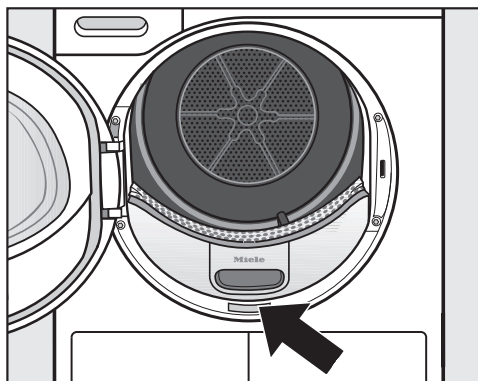
U slučaju smetnji koje ne možete da otklonite, обратите se npr. Vašem specijalizovanom Miele prodavcu ili Miele servisu.

Miele servis možete rezervisati putem interneta na <https://www.miele.rs/damacinstvo/servisni-upit-3147.htm>.

Podatke za kontakt Miele servisa ćete naći na kraju ovog dokumenta.

Servis je potrebna identifikaciona oznaka modela i fabrički broj (fabr./SB/br.). Oba podatka ćete naći na natpisnoj pločici sa oznakom tipa.

Natpisnu pločicu naći ćete kada otvorite vrata Vaše mašine za sušenje veša.



EPREL baza podataka

Informacije o označavanju energetske efikasnosti i zahtevima eko-dizajna moći ćete da nađete u evropskoj bazi podataka proizvoda (EPREL). Putem sledeće veze <https://eprel.ec.europa.eu/> dospećete u bazu podataka proizvoda. Tamo ćete dobiti upit da unesete identifikacionu oznaku modela.

Identifikacionu oznaku modela naći ćete na natpisnoj pločici.



Pribor koji se posebno kupuje

Za ovu mašinu za sušenje veša možete da nabavite dodatni pribor u Miele specijalizovanoj prodavnici ili kod Miele servisa.

Ove i mnoge druge zanimljive proizvode možete da poručite putem interneta.

Korpa za sušenje

Koristeći korpu za sušenje možete sušiti ili provetriti predmete koje ne bi trebalo izlagati mehaničkom opterećenju.

Uložak sa mirisom

Prilikom sušenja koristite uložak sa mirisom ako želite da veš ima neki poseban miris.

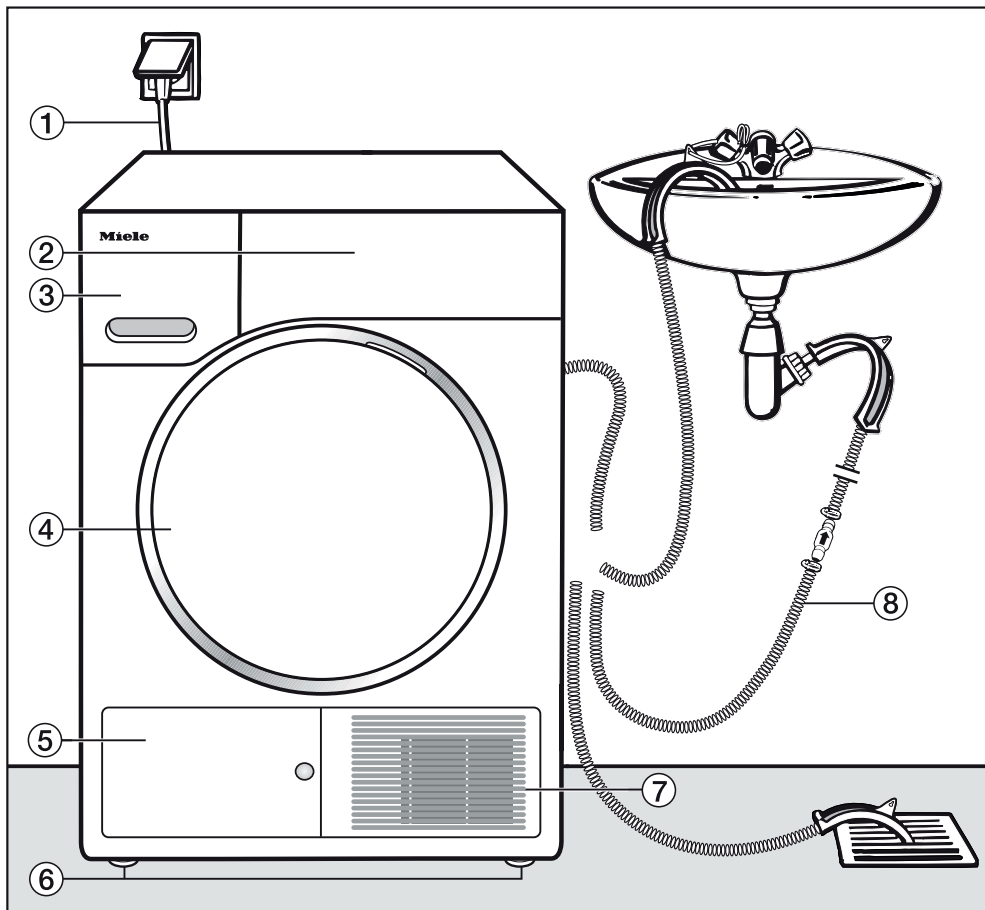
Garancija

Garantni rok iznosi 2 godine.

Ostale informacije ćete naći u priloženim garantnim uslovima.

Instalacija

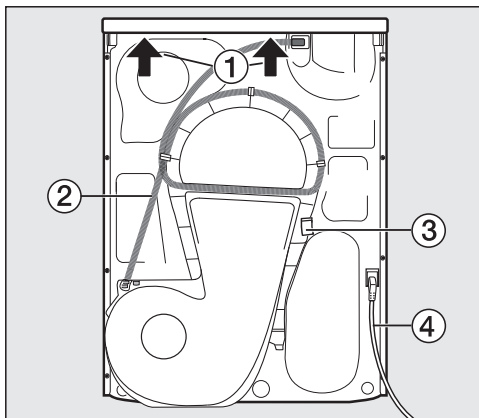
Prednja strana mašine



- ① Mrežni priključni kabl
- ② Komandna ploča
- ③ Posuda za kondenzat
- ④ Vrata

- ⑤ Poklopac filtera u podnožju mašine
- ⑥ 4 nožice podesive po visini
- ⑦ Rešetka za hladan vazduh
- ⑧ Odvodno crevo za kondenzat

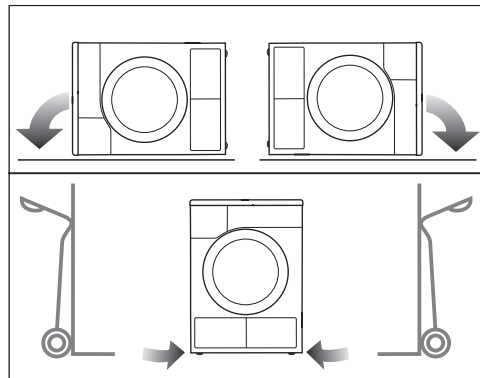
Zadnja strana mašine



- ① Istureni deo poklopca koji može da posluži za držanje prilikom transporta
- ② Odvodno crevo za kondenzat
- ③ Kuka za namotavanje priključnog provodnika prilikom transporta
- ④ Mrežni priključni kabl

Transportovanje mašine za sušenje veša

⚠️ Povrede osoba i oštećenja stvari zbog pogrešnog transporta.
Ako se mašina za sušenje veša prevrne, može doći do povreda i oštećenja.
Prilikom transporta vodite računa o stabilnosti mašine.



- Kod transporta mašine u ležećem položaju: Položite mašinu za sušenje veša samo na levu ili desnu bočnu stranu.
- Kod transporta mašine u vertikalnom položaju: Ukoliko za transport koristite ručna kolica za džakove, onda mašinu za sušenje veša takođe transportujte tako što ćete je nasloniti samo na levu ili desnu bočnu stranu.

Prenošenje mašine za sušenje veša na mesto postavljanja

⚠️ Zadnji deo poklopca koji je pričvršćen može da se polomi zbog spoljnih uticaja.
Poklopac bi mogao da se otkine prilikom nošenja.
Pre nošenja proverite da li je istureni deo poklopca pričvršćen.

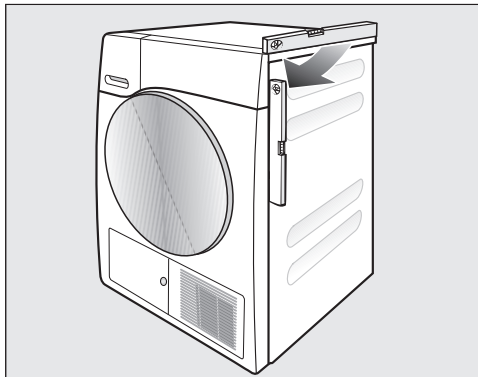
- Za prenošenje mašine za sušenje veša koristite prednje nožice i zadnju ivicu poklopca.

Instalacija

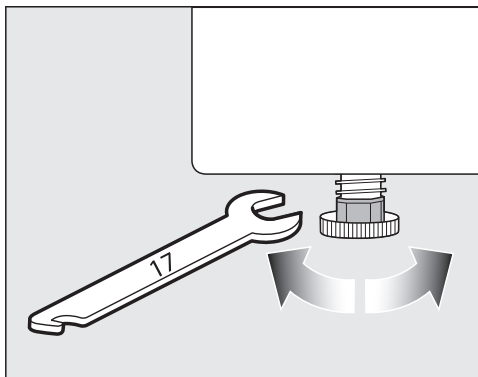
Postavljanje

Nivelisanje mašine za sušenje veša

U zoni otvaranja vrata mašine za sušenje veša ne smeju da se nalaze vrata koja se zaključavaju, klizna vrata ili vrata koja se otvaraju u suprotnom smeru.



Za pravilan rad, mašina za sušenje veša mora da stoji uspravno. Neravnine podloge je moguće ispraviti okretanjem nožica mašine za sušenje veša.



- Okrećite nožice pomoću ravnog ključa za navrtke ili ručno.



⚠️ Opasnost od požara i eksplozije usled oštećenja mašine za sušenje veša.

Rashladno sredstvo je zapaljivo i eksplozivno.

Nemojte da vršite nikakve izmene na mašini za sušenje veša. Vodite računa da mašina za sušenje veša ne bude oštećena.

Ako se mašina za sušenje veša ošteti, onda sledite sledeća uputstva:

- Izbegavajte otvoreni plamen i izvore paljenja.
- Isključite mašinu za sušenje veša iz struje.
- Provjerite prostoriju u kojoj je postavljena mašina za sušenje veša.
- Obavestite Miele servis.

Vreme mirovanja nakon postavljanja

⚠️ Oštećenje mašine za sušenje veša zbog preranog puštanja u rad. Pri tom može da se ošteti toplotna pumpa.

Pre puštanja u rad mašine za sušenje veša sačekajte jedan sat nakon postavljanja mašine.

Ventilacija

Ne pokrivajte otvor za hladan vazduh na prednjoj strani. U suprotnom nije obezbeđeno dovoljno hlađenje izmenjivača toplote.

Slobodan prostor između donje ivice mašine za sušenje veša i poda ne sme da se smanji ivičnim lajsnama, debljim tepihom i sl. Time bi se sprečio dovoljan dovod vazduha.

Izduvani vazduh za hlađenje izmenjivača toplote je topao, pa zagreva vazduh u prostoriji. Stoga vodite računa da bude dovoljna ventilacija prostorije: npr. otvorite prozor. U protivnom se produžava vreme sušenja (veća potreba za energijom).

Zbog rada sa topotnom pumpom u kućištu mašine za sušenje veša se stvara veoma puno toplote. Ta topota mora dobro da se odvodi.

U protivnom sušenje može da traje duže ili trajno treba računati sa oštećenjem mašine za sušenje veša.

U svako doba mora da se obezbedi stalno provetranje prostorije tokom postupka sušenja kao i slobodan prostor između donje strane mašine za sušenje veša i poda.

Pre kasnijeg transporta

Mala količina kondenzovane vode koja ostaje u oblasti pumpe nakon sušenja, prilikom naginjanja mašine za sušenje veša, može da iscuri. Preporuka: Pre transporta pokrenite program na oko 1 minut. Preostala kondenzovana voda se na taj način odvodi u posudu za kondenzat (koju zatim ponovo morate da ispraznite) ili preko odvodnog creva.

Dodatni uslovi pozicioniranja mašine

Ugradnja ispod radne ploče

Dozvoljeno je postaviti ovu mašinu za sušenje veša ispod radne ploče.

Kvar na uređaju zbog stvaranja topline.

Vodite računa da se odvodi topao vazduh koji izlazi iz mašine za sušenje veša.

- Nije moguće skinuti poklopac uređaja.
- Električni priključak treba instalirati u blizini mašine za sušenje veša i mora da bude pristupačan.
- Vreme sušenja može se neznatno produžiti.

Pribor koji se posebno kupuje

Povezivanje mašina za pranje i sušenje veša

Ova mašina za sušenje veša može se zajedno sa Miele mašinom za pranje veša postaviti kao stub za pranje i sušenje veša. Za to se mora upotrebiti Miele spojnica za mašine za pranje i sušenje veša.

Postolje

Ova mašina za sušenje veša ima postolje sa fiokom.

Instalacija

Odvod kondenzovane vode sa spoljne strane

Napomena

Kondenzat koji se izdvaja prilikom sušenja odvodi se crevom na zadnjoj strani mašine za sušenje veša u posudu za kondenzat.

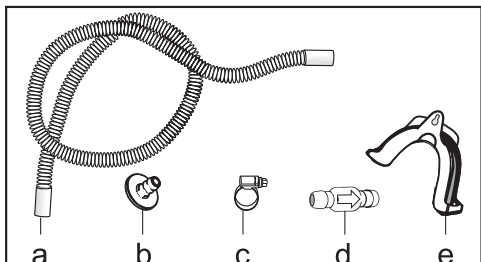
Kondenzat možete odvesti i spolja crevom za odvođenje koje se nalazi na zadnjoj strani mašine za sušenje veša. U tom slučaju ne morate da praznите posudu za kondenzat.

Dužina creva: 1,49 m

Maks. visina pumpanja: 1,00 m

Maks. dužina pumpanja: 4,00 m

Pribor za ispumpavanje



- priloženi su: adapter (b), šelna za crevo (c), držać za crevo (e);
- može naknadno da se kupi kod Miele: komplet „Nepovratni ventil“ za priključenje vode sa spoljne strane. Nepovratni ventil (d), produžno crevo (a) i šelne za crevo (c) su priloženi.

Posebni uslovi priključivanja kod kojih je potreban nepovratni ventil

⚠️ Materijalna šteta zbog kondenza-ta koji se vraća.

Voda može da se vrati u mašinu za sušenje ili da bude usisana. Voda može da izazove oštećenja na mašini za sušenje veša i u prostoriji gde mašina stoji.

Upotrebite nepovratni ventil, ukoliko kraj creva uranjate u vodu ili ga instalirate na različite priključke koji spro-vode vodu.

Maksimalna visina ispumpavanja sa ne-povratnim ventilom: 1,00 m

Posebni uslovi priključivanja kada je ne-ophodna upotreba nepovratnog ventila su sledeći:

- Isticanje u umivaonik ili u odvod na podu kada je završetak creva uronjen u vodu.
- Priključivanje na sifon umivaonika.
- Različiti načini priključivanja kada se dodatno priključuje npr. i mašina za pranje veša ili mašina za pranje posuđa.

Prilikom pogrešne montaže nepovrat-nog ventila nije moguće ispumpava-nje.

Nepovratni ventil montirajte tako da strelica na nepovratnom ventilu pokazuje u pravcu isticanja.

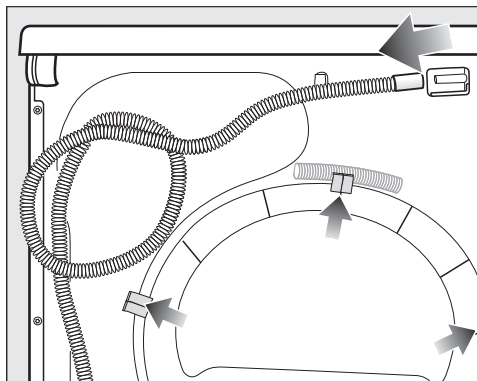
Premeštanje odvodnog creva

⚠️ Oštećenja odvodnog creva zbog neodgovarajućeg rukovanja.

Ovodno crevo može da se ošteti, a voda iscuri.

Ovodno crevo ne vucite, ne rasteži-te i ne savijajte ga.

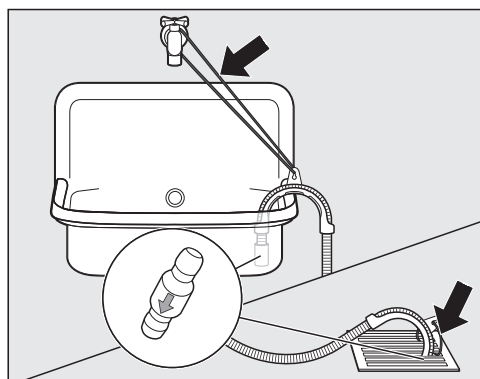
U odvodnom crevu se nalazi manja količina zaostale vode. Zbog toga pripremite jednu posudu.



- Skinite odvodno crevo sa spojnog nastavka (svetlijia strelica).
- Izvucite crevo iz držača (tamnije strelice) i odmotajte ga.
- Ispustite zaostalu vodu u jednu posudu.

Primeri

Ovod u umivaonik ili u odvod na podu
Za kaćenje odvodnog creva upotrebite držač za crevo.



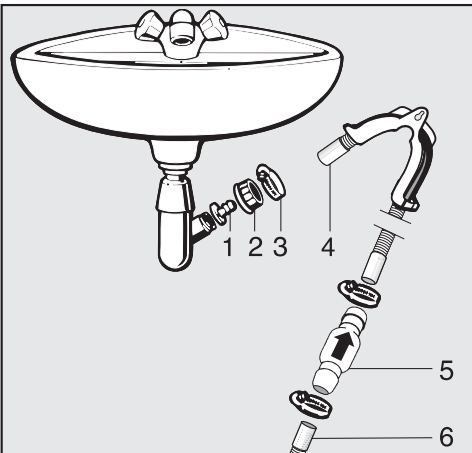
⚠️ Oštećenja zbog vode koja curi.
Ukoliko se kraj creva otkači, voda koja curi može prouzrokovati oštećenja.
Obezbedite da odvodno crevo ne sklizne (npr. vezivanjem).

Nepovratni ventil možete da stavite u završetak creva.

Instalacija

Direktan priključak na sifon umivaonika

Upotrebite držać creva, adapter, šelne za crevo i nepovratni ventil (pribor koji se naknadno kupuje).



1. Adapter
2. Spojna navrtka za sifon umivaonika
3. Šelna za crevo
4. Završetak creva (pričvršćen na držaću creva)
5. Nepovratni ventil
6. Odvodno crevo mašine za sušenje veša

■ Instalirajte adapter **1** sa spojnom navrtkom za umivaonik **2** na sifonu umivaonika.

Po pravilu spojna navrtka umivaonika ima pločicu koju treba da skinete.

- Navucite kraj creva **4** na adapter **1**.
- Upotrebite držać creva.
- Uz pomoć odvijača pričvrstite šelnu za crevo **3** odmah iza navrtke za sifon umivaonika.
- Nepovratni ventil **5** stavite u odvodno crevo **6** mašine za sušenje veša.

Nepovratni ventil **5** mora da se ugradи tako da je strelica okrenuta u smeru protoka (prema umivaoniku).

- Učvrstite nepovratni ventil šelnama za crevo.

Promena smera otvaranja vrata

Priprema

Smer otvaranja vrata ove mašine za sušenje veša fabrički je podešena na levo. Smer otvaranja vrata možete da promenite na desno.

Potreban vam je sledeći pribor:

- Torx odvijač T20
- Torx odvijač T30
- Meka podloga (ćebe)

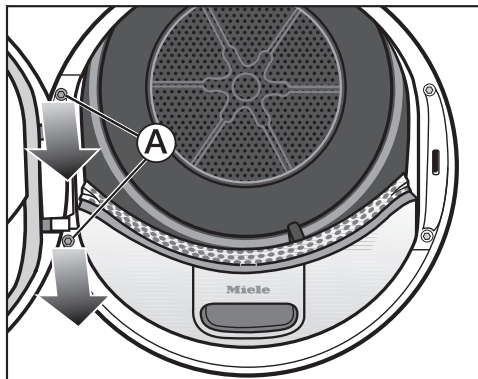
⚠ Iz bezbednosnih razloga prethodno isključite mašinu za sušenje veša iz struje (izvucite utikač).

Savet: Da biste se pripremili za dalji rad, prvo pročitajte tekst u nastavku i pogledajte slike. Zatim redom obavite sledeće korake.

Skidanje vrata

Potreban vam je torx odvijač T30.

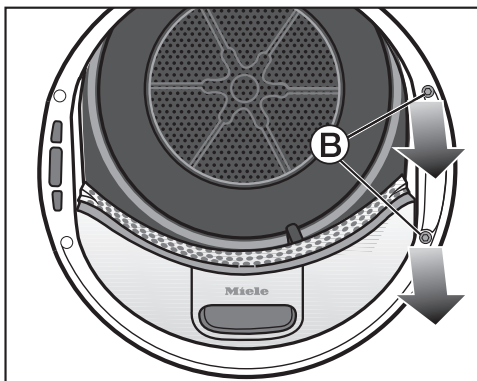
- Otvorite vrata mašine za sušenje veša do kraja.



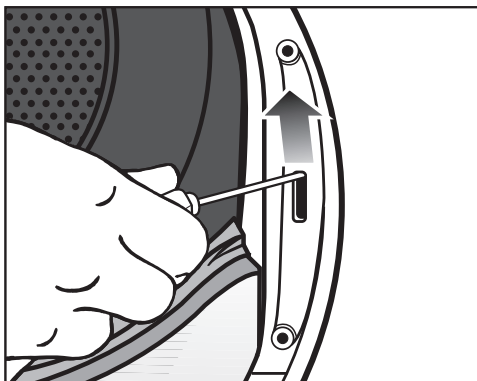
- Odvrnite obe zavrtnja A na nosaču šarki vrata Torx odvijačem. Vrata ne mogu da padnu.
- Odložite ova 2 zavrtnja na poklopac mašine za sušenje veša.
- Dobro pridržavajte vrata.
- Povucite vrata napred tako da možete da izvučete 2 klina na nosaču šarke vrata mašine za sušenje veša.
- Da biste izbegli ogrebotine, vrata položite licem nadole na ćebe.

Instalacija

Zamena brave na vratima



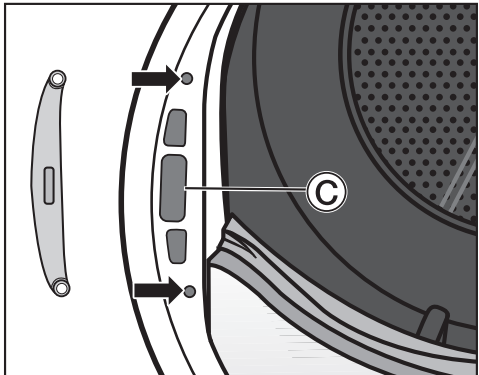
- Odvrnite oba zavrtnja **B** na bravi na vratima Torx odvijačem.



- Gurnite bravu na vratima odvijačem nagore.

Brava na vratima se izbacuje iz svog položaja i može da se skine.

- Okrenite bravu na vratima za 180°.

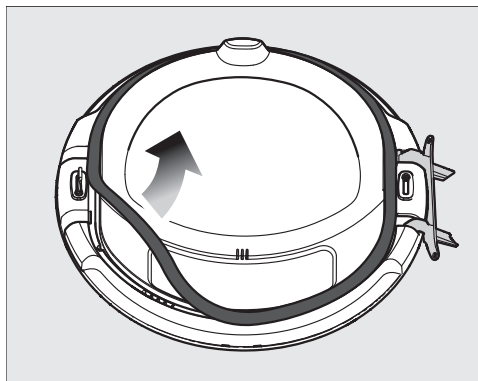


- Bravu na vratima postavite u otvor **C** na suprotnoj strani vrata.
- Gurnite bravu na vratima na njeno mesto tako da se 2 otvora za zavrtnje poklope sa 2 otvora na prednjoj strani (strelica).
- Bravu na vratima pričvrstite sa 2 zavrtnja **B**.
- Odložite Torx odvijač na stranu.

Torx odvijač T30 vam je potreban samo na kraju da montirate vrata na mašinu za sušenje veša.

Skidanje zaptivke na vratima i odvrtaće zavrtanja

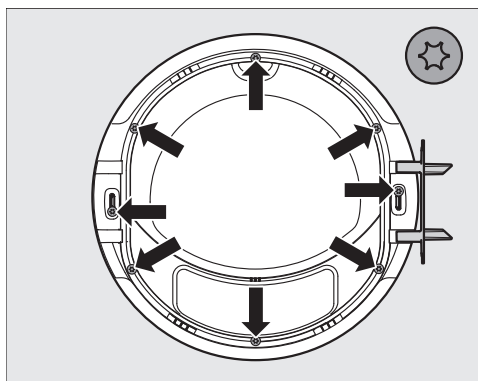
Skidanje zaptivke na vratima



- Skinite zaptivku na vratima počevši od jedne strane nagore po celom obodu.
- Odložite zaptivku za vrata na poklopac mašine za sušenje veša.

Odvrtanje zavrtanja

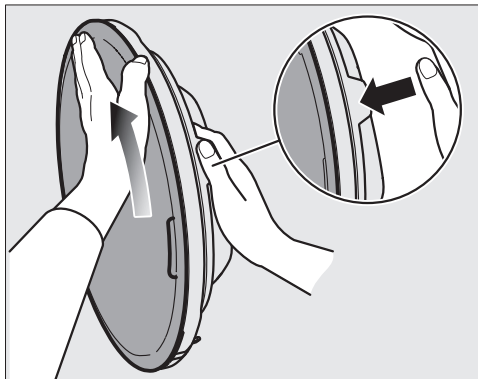
Potreban vam je torx odvijač T20.



- Odvrnite 8 zavrtanja Torx odvijačem.
- Odložite tih 8 zavrtanja na poklopac mašine za sušenje veša.

Skidanje spoljne maske na vratima

- Dobro držite vrata i postavite vrata uspravno na čebe.

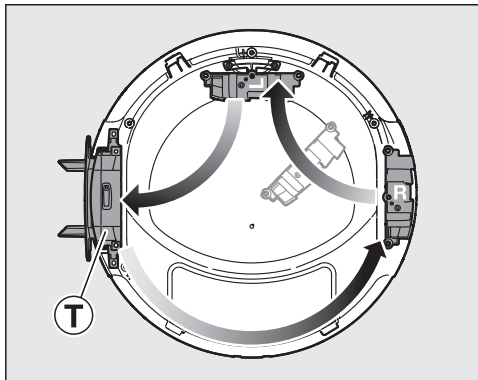


- Dobro pridržavajte vrata za vrh gornje strane.
- Drugu ruku ravno stavite na gornji deo spoljne maske sa palcem na spoljnoj ivici.
- Upotrebite dlan i primenite malu silu da okrenete spoljnu masku od sebe. Nakon malog okretanja spoljna maska se odvaja od vrata.
- Spoljnu masku stavite sa strane.

Instalacija

Zamena šarke vrata i kapica

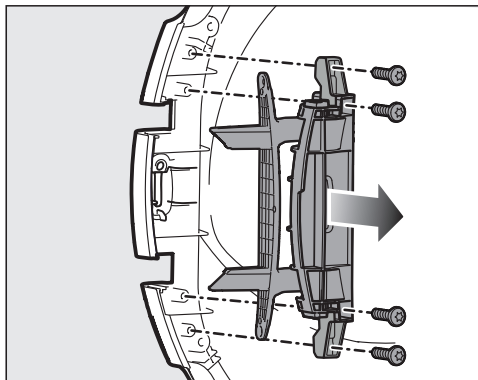
Prvo se mora skinuti šarka vrata **T**. Nakon toga se zamenjuju kapice bloka za zatvaranje, koje su označene sa R i L. Kapica, koja je označena sa L, fabrički je postavljena na gornjoj strani.



Raspored šarke vrata i kapica kada se vrata otvaraju udesno (fabrički dizajn).

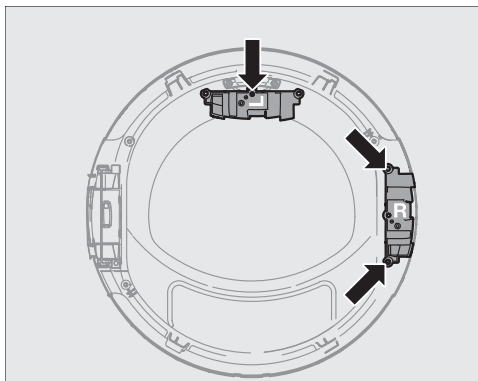
■ Vrata odložite na čebe.

Skidanje šarke vrata



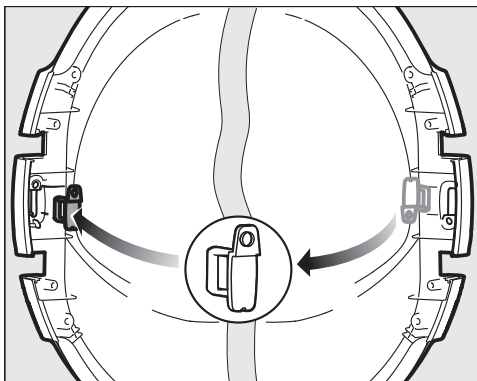
- Odvrnite 4 zavrtnja na šarki vrata Torx odvijačem.
- Skinite šarku vrata nagore.
- Šarku vrata postavite na desnu stranu vrata.
- Ostavite 2 zavrtnja šarke vrata na levoj strani vrata.
- Stavite 2 preostala zavrtnja šarke vrata na desnu stranu vrata.

Skidanje kapica



- Odvрnite zavrtanj koji se nalazi na kapici označenoj sa L i skinite kapicu.
- Uklonjene zavrnje odložite iznad vrata.
- Kapicu označenu sa L stavite na levu stranu vrata.
- Odvрnite 2 zavrnja koji se nalaze na kapici označenoj sa R.
- Povucite kapicu R nagore i odložite kapicu iznad vrata.
- Ostavite 2 zavrnja kapice R na desnoj strani vrata.

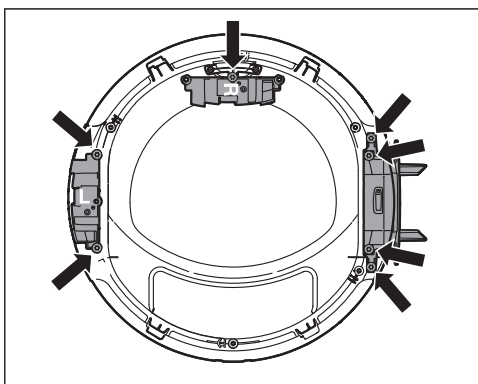
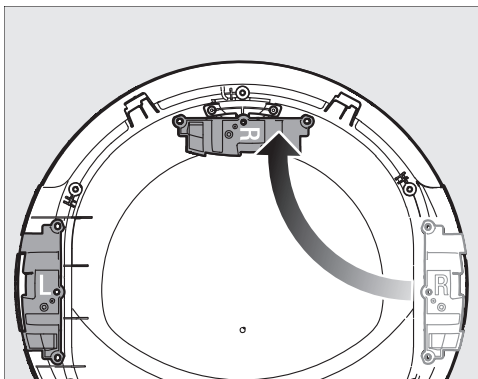
Premeštanje bloka za zatvaranje



- Gurnite blok za zatvaranje sa zadnje strane nagore.
- Skinite blok za zatvaranje.
- Okrenite blok za zatvaranje za 180°, kao što je prikazano na sredini slike.
- Blok za zatvaranje postavite na suprotnu stranu vrata.

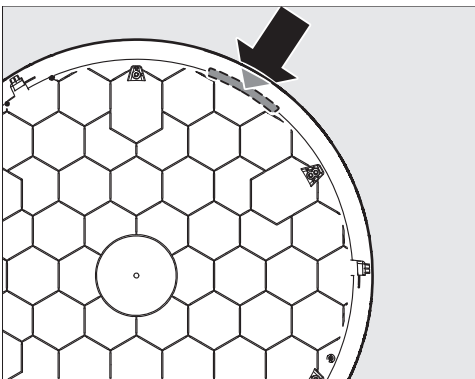
Instalacija

Montaža kapica i šarke vrata

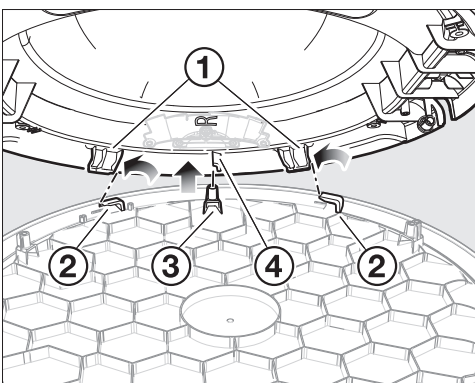


- Kapicu označenu sa R zategnите gore zavrtnjem.
- Umetnute kapicu označenu sa L i zategnite je sa 2 zavrtnja.
- Umetnute šarku vrata i pričvrstite je sa 4 zavrtnja.

Montaža spoljne maske vrata



- Spoljnju masku položite licem na čebe. Žuta oznaka je gore desno.

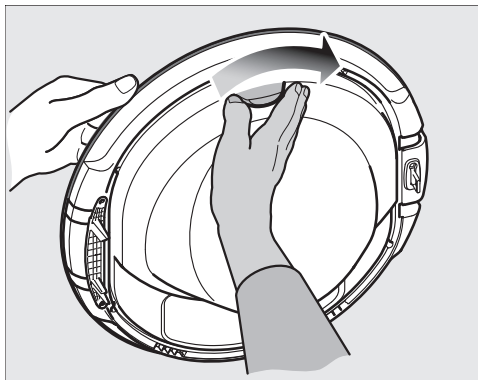


- Okrenuti prema otvoru, postavite vratu ukoso na spoljnu blendu.
Šarka vrata je na levoj strani.

Vodite računa o tome da:

- 2 kukice ① budu levo ispred 2 jezička ②.
- prečka ④ bude desno od kanala za zavrtanje ③.
- Ravnomerno spustite vrata bez uvijanja. Vrata i spoljna maska moraju da se uklapaju kao „lonac i poklopac“.
- Jednu ruku ravno stavite ispod spoljne maske vrata.

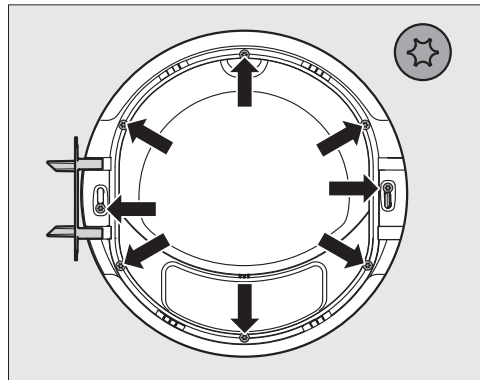
- Drugom rukom dobro pridržavajte vrata za vrh gornje strane.



- Okrenite vrata u smeru strelice dok dlanom lagano pritiskate spoljnu masku.

Nakon malog okretanja spoljna maska se uglavljuje u vrata.

Zatezivanje zavrtnjeva i montaža zaptivke na vratima

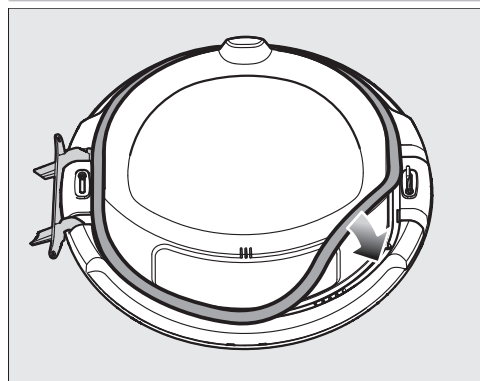


- Zategnite 8 zavrtanja Torx odvijačem.

Spoljna maska mora pravilno da se uglavi u vrata.

U suprotnom se spoljna maska i vrata ne mogu učvrstiti zato što se otvor za zavrtnje ne poklapaju sa kanalima za zavrtnje.

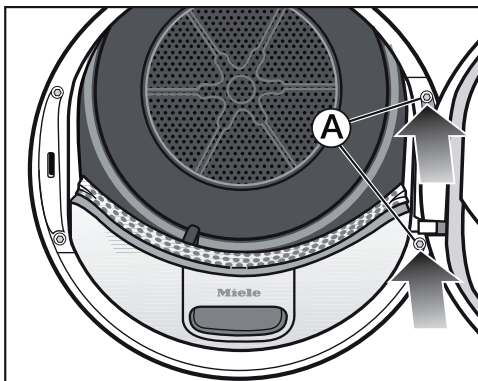
Ako se ne uklapaju, ponovo proverite postupak „Montaža spoljne maske vrata“.



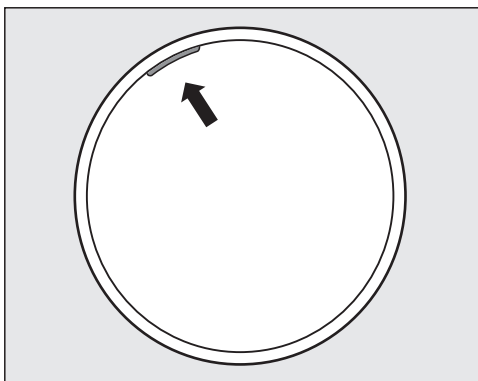
- Pritisnite zaptivku na vratima u žleb po celom obodu.

Instalacija

Montaža vrata



- Držite vrata ispred mašine za sušenje veša.
 - Nosač šarke vrata stavite sa njegova 2 klini u rupice na mašini za sušenje veša.
- Savet:** Nosač šarke vrata mora da nalegne na prednju stranu mašine za sušenje veša. Tada vrata ne mogu da padnu.
- Zavrtnjima pričvrstite vrata za nosač šarki vrata **A** pomoću 2 zavrtnja T30.



Žuta oznaka na levoj strani pokazuje rukovaocima sa koje strane se vrata otvaraju.

Električni priključak

Mašina za sušenje veša je serijski opremljena utikačem za priključenje na utičnicu sa zaštitnim kontaktom.

Mašinu za sušenje veša postavite tako da utičnica bude pristupačna. Ukoliko utičnica nije pristupačna, obezbedite da se instalira razdvojni uređaj za svaki pol.

 Opasnost od požara usled pregrevanja.

Puštanje u rad maštine za sušenje veša preko višestrukih utičnica i produžnih kablova može da dovede do preopterećenja kablova.

Iz sigurnosnih razloga nemojte da koristite višestruke utičnice i produžne kablove.

Električna instalacija mora biti izvedena u skladu sa standardom VDE 0100.

Iz bezbednosnih razloga preporučujemo da za električni priključak maštine za sušenje veša u kućnoj instalaciji koristite zaštitnu sklopku (RCD) tipa .

Oštećen priključni kabl sme da se zameni samo specijalnim priključnim kablom istog tipa (može se nabaviti kod Miele servisa). Iz bezbednosnih razloga zamenu sme da vrši samo kvalifikovano stručno lice ili Miele servis.

U ovom uputstvu za upotrebu ili na natpisnoj pločici možete naći informacije o nazivnoj snazi i odgovarajućoj zaštiti.

Uporedite ove podatke sa podacima za električni priključak na licu mesta.

U slučaju nedoumice raspitajte se kod električara.

Moguć je povremeni ili neprekidni režim rada u sistemu za snabdevanje energijom koji je nezavisan ili nije sinhronizovan sa mrežom (kao što su npr. izolovane mreže, rezervni sistemi). Preduslov za rad je da sistem za snabdevanje energijom bude u skladu sa specifikacijama standarda EN 50160 ili sličnim.

Mere zaštite koje su predviđene u kućnoj instalaciji i u ovom proizvodu kompanije Miele po svojoj funkciji i načinu rada takođe moraju biti osigurane u izolovanim uslovima rada ili u režimu rada koji nije sinhronizovan sa mrežom, ili moraju biti zamenjene ekivalentnim merama u instalaciji. Kao što je, na primer, opisano u aktuelnom izdanju VDE-AR-E 2510-2.

Tehnički podaci

Visina	850 mm
Širina	596 mm
Dubina	655 mm
Dubina sa otvorenim vratima	1077 mm
Ugradnja ispod radne ploče	da
Postavljanje u stub	da
Težina	oko 52 kg
Zapremina bubenja	111 l
Količina punjenja	8 kg (težina suvog veša)
Zapremina posude za kondenzat	4,8 l
Dužina creva	1,49 m
Maksimalna visina pumpanja	1,00 m
Maksimalna dužina pumpanja	4,00 m
Dužina priključnog provodnika	2,00 m
Priključni napon	vidi natpisnu pločicu
Instalirana snaga	vidi natpisnu pločicu
Osigurač	vidi natpisnu pločicu
Dodeljene oznake ispitivanja	vidi natpisnu pločicu
Potrošnja energije	vidi poglavlje „Podaci o potrošnji“
LED diode	klasa 1

Tehnički podaci za mašinu za sušenje veša u domaćinstvu

prema delegiranoj Uredbi (EU) br. 392/2012

MIELE	
Naziv/oznaka modela	TWA520WP
Nominalni kapacitet ¹	kg
Vrsta mašine za sušenje veša u domaćinstvu (odvod/kondenzat)	- / •
Klasa energetske efikasnosti	
A+++ (najviša efikasnost) do D (najniža efikasnost)	
Ponderisana godišnja potrošnja energije (AE_c) ²	kWh/godišnje
Mašina za sušenje veša (sa/bez automatskog programa)	• / -
Potrošnja energije standardnog programa za pamuk	
Potrošnja energije – puno opterećenje	kWh
Potrošnja energije – delimično opterećenje	kWh
Ponderisana potrošnja struje kada je uređaj isključen (P_o)	W
Ponderisana potrošnja struje kada mašina nije isključena (P_i)	W
Trajanje statusa neisključene mašine (T_i) ³	min
Standardni program, na koji se odnose informacije na etiketi i u tehničkim podacima ⁴	Pamuk sa strelicom
Vreme trajanja standardnog programa za pamuk	
Ponderisano vreme trajanja programa	min
Trajanje programa kod punog opterećenja	min
Trajanje programa kod delimičnog opterećenja	min
Klasa efikasnosti kondenzacije ⁵	
A (najviša efikasnost) do G (najniža efikasnost)	
Ponderisana efikasnost kondenzacije kod „Standardnog programa za pamuk kod punog ili delimičnog opterećenja“	%
Prosečna efikasnost kondenzacije kod „Standardnog programa za pamuk kod punog opterećenja“	%
Prosečna efikasnost kondenzacije kod „Standardnog programa za pamuk kod delimičnog opterećenja“	%
Nivo zvučne snage (L_{WA}) ⁶	dB(A) re 1 pW
Ugradna mašina	-

- Da, postoji

¹ u kg pamučnog veša za standardni program za pamuk kod punog opterećenja

² Na osnovu 160 ciklusa sušenja za standardni program za pamuk kod punog opterećenja i delimičnog opterećenja kao i potrošnje kod načina rada sa malom potrošnjom struje. Stvarna potrošnja energije po ciklusu zavisi od načina upotrebe uređaja.

³ Ako je mašina za sušenje veša u domaćinstvu opremljena funkcijom upravljanja snagom

⁴ Ovaj program je pogodan za sušenje normalnih, mokrih pamučnih tkanina i što se tiče potrošnje energije najefikasniji za pamuk.

⁵ Ukoliko je mašina za sušenje veša u domaćinstvu kondenzaciona mašina za sušenje veša

Tehnički podaci

⁶ Za standardni program za pamuk kod punog opterećenja

Podaci o potrošnji

Podaci o potrošnji u skladu sa propisima 932/2012/EU i 392/2012/EU važe do 30.06.2025

	Punjjenje ¹ kg	Stepen centrifugiranja mašine za pranje veša o/min	Preostala vlažnost %	Energija kWh	Vreme trajanja programa min
ECO ²	8,0	1.000	60	1,40	170
	4,0	1.000	60	0,81	111
Pamuk – suvo za orman	8,0	1.200	53	1,25	154
	8,0	1.400	50	1,20	146
	8,0	1.600	44	1,05	130
Pamuk, vlažno za peglanje	8,0	1.000	60	1,04	138
	8,0	1.200	53	0,90	121
	8,0	1.400	50	0,85	113
	8,0	1.600	44	0,70	96
Jednostavno održavanje – suvo za orman	4,0	1.200	40	0,46	72
Osetljiv veš – suvo za orman	2,5	800	50	0,45	75
Vuna – završna obrada	2,0	1.000	50	0,02	5
Košulje – suvo za orman	2,0	600	60	0,40	62
Ekspres – suvo za orman	4,0	1.000	60	0,80	112
Impregnacija – suvo za orman	2,5	800	50	0,80	116

¹ Težina suvog veša

² Program testiranja prema propisima 932/2012/EU i 392/2012/EU (za program Vuna  za energetsku oznaku merenu prema EN 61121).

Sve vrednosti koje nisu navedene određuju se prema standardu EN 61121.

Podaci o potrošnji mogu da odstupaju od navedenih vrednosti u zavisnosti od količine punjenja, različitih vrsta tekštila, preostale vlažnosti nakon centrifugiranja, oscilacija napona električne mreže ili tvrdoće vode.

Podaci o potrošnji

Podaci o potrošnji prema propisima (EU) 2023/2533 i (EU) 2023/2534 važe od 01.07.2025.

Programi	Punjene ² kg	Vreme trajanja programa sat:min.	Energija kWh	Konačna vlag nakon sušenja %
ECO ¹	8,0	2:50	1,40	0
	4,0	1:51	0,81	0
Pamuk	8,0	3:18	1,60	- 4
	4,0	2:10	0,97	- 4
Ekstra suvo	8,0	2:18	1,04	12
	4,0	1:10	0,55	12
Jednostavno održava- nje	4,0	1:12	0,46	2
Suvo za orman				
Jednostavno održava- nje	4,0	1,00	0,40	8
Suvo za ručno peglanje				
Osetljivi veš	2,5	1:15	0,45	0
Suvo za orman				

¹ ECO je program ispitivanja prema propisima (EU) 2023/2533 i (EU) 2023/2534 za energetsku oznaku merenu prema EN 61121. Nivo zvučne snage kada je potpuno popunjeno za program ECO testa je 64 dB(A) re 1 pW.

² Opterećenje se odnosi na težinu suvog veša.

Za ostale programe bez ECO programa date su orientacione vrednosti, određene na osnovu standarda EN 61121.

Podaci o potrošnji mogu se razlikovati od navedenih vrednosti u zavisnosti od veličine opterećenja, različitih vrsta tekstila, preostale vlage nakon centrifuge, izabranih dodatnih parametara programa, fluktuacija napona u električnoj mreži ili tvrdoće vode.

Programiranje

Sa funkcijama programiranja elektroničku mašine za sušenje veša možete prilagoditi svojim potrebama.

Programiranje se odvija u ovim koracima (1, 2, 3 ... 9) uz pomoć senzorskih tastera.

Ulaz u nivo programiranja

Pretpostavka

- Taster za odabir programa je podešen na neki program.
- Vrata mašine za sušenje veša su otvorena.

- ① Dodirnite senzorski taster ►II i držite ovaj senzorski taster dodirnutim tokom koraka 2-3.
- ② Zatvorite vrata mašine za sušenje veša.
- ③ Sačekajte da natpis *Start/dodavanje veša*, koji sada brzo treperi, počne da svetli neprekidno...
- ④ ...a zatim otpustite senzorski taster ?►II.

Na indikatoru vremena svetli P0I.

Biranje i aktiviranje funkcije programiranja

Broj funkcije programiranja prikazuje se na indikatoru vremena sa P u kombinaciji sa brojem:
npr. P0I.

- ⑤ Dodirivanjem senzorskog tastera ▲ odaberite korak po korak odgovarajući sledeću funkciju programiranja:

Funkcija programiranja	
P00	Fabričko podešavanje
P01	Stepeni osušenosti
P05	Alarm
P06	Zvuk tastera
P07	PIN kod
P11	Automatsko isključivanje komandne table
P13	Memorija
P14	Zaštita od gužvanja

- ⑥ Potvrdite odabranu funkciju programiranja senzorskim tasterom ►II.

Funkcije programiranja

Obrada i memorisanje funkcije programiranja

Funkciju programiranja možete da uključite/isključite ili da birate razne opcije.

Opcija funkcije programiranja prikazuje se na indikatoru vremena sa - u kombinaciji sa brojem npr. -00.

- 7 Dodirivanjem senzorskog tastera  uključujete/isključujete funkciju programiranja ili birate opciju:

Funkcija programiranja		mogući odabir				
		-00	-01	-02	-03	-04
P00	X	X				
P01			X	✓	X	X
P05	X	✓				
P06	X	✓				
P07	✓	X				
P11	X	✓				
P13	✓	X				
P14	X	✓	X			

X = moguće biranje, ✓ = fabričko podešavanje

- 8 Senzorskim tasterom  potvrdite odabranu opciju.

Sada ponovo svetli broj funkcije programiranja: npr. P01.

Napuštanje nivoa programiranja

- 9 Dugme za biranje programa okrenite na poziciju .

Programiranje je trajno memorisano. Možete opet da je promenite u svako doba.

P00 Fabričko podešavanje

Funkcije programiranja se resetuju na fabričko podešavanje.

- 00 = Fabričko podešavanje je postavljeno
-01 = Resetovanje funkcija programiranja na fabričko podešavanje

P01 Stepeni osušenosti

Stepene osušenosti na programima Pamuk i Jednostavno održavanje možete postepeno da prilagodite.

Opcije

- 01 = vlažnije
-02 = **Fabričko podešavanje**
-03 = suvlje
-04 = još suvlje

P05 Zvučni signal

Zvučni signal vas akustički obaveštava o završetku programa. Možete da ga isključite ili uključite.

Trajni ton upozorenja kod grešaka je nezavisan od ovog.

Kada je alarm isključen, zvuk tastera je takođe isključen.

Opcije

-00 = isključeno

-01 = **uključeno (fabričko podešavanje)**

P06 Zvuk tastera

Zvučni signal koji se čuje prilikom dodirivanja senzorskih tastera može da se uključi ili isključi.

Opcije

-00 = isključeno

-01 = **Fabričko podešavanje**

P07 PIN kôd

PIN kôd štiti Vašu mašinu za sušenje veša kako je ne bi koristile nepoznate osobe.

Kada je aktiviran PIN kôd, nakon uključivanja, mora da se unese PIN kôd da bi ovom mašinom za sušenje veša moglo da se rukuje.

-00 = **isključeno (fabričko podešavanje)**

-01 = uključeno

Nakon što odaberete -01 ubuduće će ova mašina za sušenje veša nakon uključivanja moći da se koristi samo nakon unošenja PIN koda.

Rukovanje mašinom za sušenje veša uz pomoć PIN koda

Nakon svakog uključivanja maštine za sušenje veša na indikatoru vremena treperi i svetli ---.

PIN kod je **250** i ne može se menjati.

- Dodirnite senzorski taster ▲ sve dok kao prvi broj ne počne da treperi broj 2---.
- Potvrdite senzorskim tasterom ►II.
- Unesite i druga dva broja.

Nakon unosa i potvrde broja **250** mašina za sušenje veša može da se koristi.

Funkcije programiranja

PII Automatsko isključivanje komandne table

Radi uštede energije u tekućem programu, indikator vremena i senzorski tasteri se zatamne posle 10 minuta. U ovom slučaju natpis *Start/Dodavanje veša* pulsirajuće svetli.

Međutim, u slučaju greške se neće zatamniti.

Opcije

-00 = **isključeno**

Indikator vremena i senzorski tasteri nisu zatamnjeni.

-01 = **uključeno (fabričko podešavanje)**

Indikator vremena i senzorski tasteri biće zatamnjeni u tekućem programu nakon 10 minuta.

Ponovno „uključivanje“ indikatora

- Dodirnite senzorski taster ►II. Ovo ne utiče na tekući program sušenja.

PI3 Memorija

Možete da podesite sledeće: Elektronika memorise odabrani program sa stepenom osušenosti ili izbor. Osim toga memorise se trajanje programa *Toplo provetranje/DryFresh*. Prilikom sledećeg odabira programa prikazuju se ova podešavanja.

Opcije

-00 = **isključeno (fabričko podešavanje)**

-01 = uključeno

P14 Zaštita od gužvanja

Babanj se okreće do 2 sata nakon završetka sušenja u specijalnom ritmu za zaštitu od gužvanja. To utiče na manje gužvanje ako tkanine ne izvadite iz mašine odmah nakon završetka programa. Trajanje možete skratiti.

-00 = bez zaštite od gužvanja

-01 = 1 sat

-02 = **2 sata (fabričko podešavanje)**

MIELE d.o.o.
Balkanska 2
11000 Beograd

Telefon: +381 22 77 111

e-mail: info@miele.rs
www.miele.rs

Nemačka
Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh

Miele

TWA 520 WP

sr-RS

M.-Nr. 12 746 650 / 00