

Uputstvo za upotrebu

GORENJE mašina za sušenje veša DG49D

gorenje



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

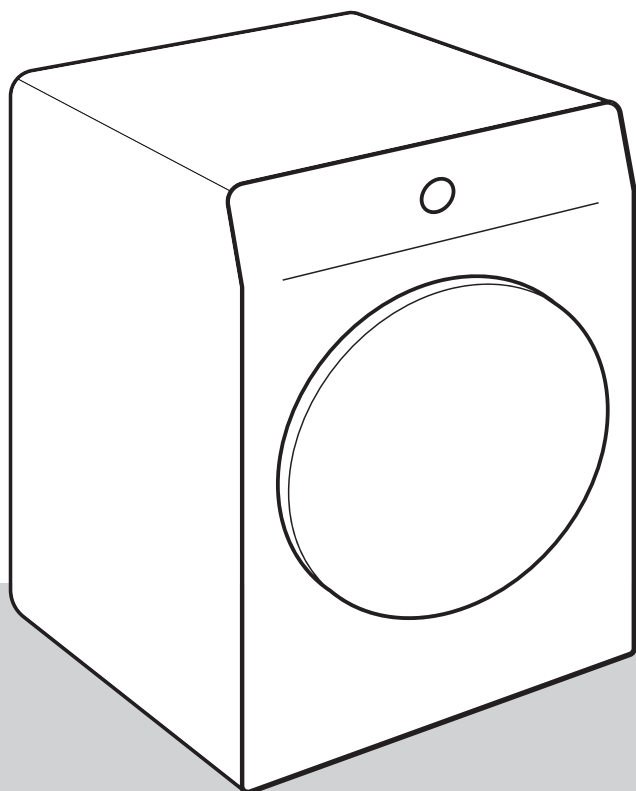
Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/gorenje-masina-za-susenje-vesa-dg49d-akcija-cena/>

gorenje

SR

**UPUTSTVA ZA UPOTREBU
MAŠINA ZA SUŠENJE VEŠA**



Život je danas komplikovan. Pojednostavimo dakle barem negu veša! Vaša nova mašina za sušenje veša svojom će inovativnom tehnologijom i najnovijim dostignućima u oblasti nege veša doprineti pojednostavljenju vaših svakodnevnih kućanskih poslova.

Tehnologija omogućuje najnežnije rukovanje bilo kakvom odećom, sa najmanjom mogućom merom gužvanja. Vaša mašina za sušenje veša istovremeno je i prijazna do okoline jer je najekonomičnija u potrošnji električne energije.

Ova mašina za sušenje veša namenjena je isključivo upotrebi u domaćinstvu. Molimo vas da je ne koristite za veš koji nije namenjen mašinskom sušenju veša.

U uputstvima ćete opaziti simbole koji imaju naredna značenja:



INFORMACIJA!

Informacija, savet, ideja ili preporuka



UPOZORENJE!

Upozorenje za opasnost



ELEKTRIČNI UDAR!

Upozorenje za opasnost električnog udara



VRUĆA POVRŠINA!

Upozorenje za opasnost vruće površine



OPASNOST POŽARA!

Upozorenje za požarnu opasnost



Veoma je važno da uputstva iz korisničkog priručnika pažljivo pročitate.

Sadržaj

1. BEZBEDNOSNA UPOZORENJA	5
1.1 Koristite u skladu sa propisima	6
1.2 Ugradnja i priključenje	6
1.3 Pravična upotreba	9
1.4 Bezbednost dece	10
1.5 Opasnost vruće površine	12
2. ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE	14
2.1 Odlaganje ambalaže	14
2.2 Opšte preporuke	14
2.3 Odlaganje uređaja na kraju životnog veka	14
3. OPIS MAŠINE ZA SUŠENJE VEŠA	15
3.1 Pregled mašine za sušenje veša	15
3.2 Dimenzije mašine za sušenje veša	16
3.3 Otvaranje vrata mašine za sušenje	17
3.4 Tehnički podaci	18
3.5 Kontrolna tabla	20
4. POSTAVLJANJE I PRIKLJUČENJE	24
4.1 Pre prve ugradnje i tokom narednog transporta	24
4.2 Način postavljanja mašine za sušenje veša	28
4.3 Odvod kondenzovane vode	33
4.4 Povezivanje mašine sa napajanjem električnom energijom	34
5. PRE PRVE UPOTREBE	35
5.1 Pre prvog uključivanja uređaja	35
5.2 Prvo povezivanje sa Wi-Fi mrežom	36
6. KORACI SUŠENJA (1-7)	39
6.1 Sortirajte veš	39
6.2 Stavite veš u mašinu za sušenje veša	41
6.3 Uključite mašinu za sušenje	42
6.4 Izaberite program sušenja	43
6.5 Izaberite dodatne funkcije	48
6.6 Pokrenite program sušenja	52
6.7 Završavanje ciklusa sušenja	54
7. PODEŠAVANJA I PRILAGOĐAVANJE UREĐAJA	55
7.1 Čuvanje programa i izabranih funkcija	55
7.2 Dodatna podešavanja uređaja	56
7.3 Meni korisničkih podešavanja	57
8. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE	58
8.1 Čišćenje spoljašnjosti mašine za sušenje veša	58
8.2 Čišćenje mrežastog filtera	60
8.3 Čišćenje izmenjivača toplote	62
8.4 Pražnjenje posude za kondenzovanu vodu	63
9. OTKLANJANJE KVAROVA I SERVISIRANJE	64
9.1 Šta treba uraditi u slučaju problema?	64
9.2 Prikaz tabele poruka	66
9.3 Servisiranje	68

9.4	Garancija	68
9.5	Rezervni delovi	69
10.	SAVETI ZA SUŠENJE I ŠTEDLJIVU UPOTREBU MAŠINE ZA SUŠENJE VEŠA	70
10.1	Saveti za optimalno osušen veš	70
10.2	Sprečavanje neprijatnih mirisa i održavanje performansi	71
10.3	Preporuke za energetski efikasno sušenje	71
11.	VREDNOSTI POTROŠNJE	72

1. BEZBEDNOSNA UPOZORENJA



Pre početka upotrebe mašine za sušenje veša obavezno pročitajte uputstva za upotrebu.

Molimo vas da mašinu za sušenje veša ne koristite ako pre toga niste pročitali i razumeli uputstva za upotrebu.

Ovaj uređaj nije namenjen za korišćenje od strane osoba (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, osim kada su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu bezbednost ili im je osoba odgovorna za njihovu bezbednost dala uputstva u vezi sa korišćenjem uređaja.

Uputstva za upotrebu mašine za sušenje veša prilagođene su različitim tipovima/modelima mašina za sušenje, zbog toga su u njima možda opisane i izvesne funkcije i oprema koje vaša mašina za sušenje veša nema.

Maksimalni kapacitet sušenja u kg (težina suve odeće) naveden je na natpisnoj pločici.

Nepridržavanje uputstava za upotrebu, odnosno nepravilna upotreba mašine za sušenje veša može da dovede do oštećenja na vešu ili mašini, a može doći i do povreda korisnika. Uputstva za upotrebu držite spremljena negde u blizini mašine za sušenje veša.

Uputstva za upotrebu možete pogledati i na našem sajtu www.gorenje.com.

1.1 Koristite u skladu sa propisima

Mašina za sušenje veša namenjena je isključivo upotrebi u domaćinstvu. U slučaju upotrebe mašine za sušenje veša u profesionalne ili komercijalne svrhe, odnosno u svrhe koje izlaze iz okvira uobičajene upotrebe u domaćinstvu, ili ako mašinu za sušenje veša koristi lice koje nije potrošač, garantni rok jednak je najkraćem garantnom roku određenom važećim zakonodavnim propisima.

1.2 Ugradnja i priključenje

Pridržavajte se uputstava za pravilno nameštanje mašine za sušenje veša Gorenje i za priključenje na vodovodnu i električnu instalaciju (pogledati poglavlje *POSTAVLJANJE I PRIKLJUČENJE*).

Sve zahvate, popravke i održavanje mašine za sušenje veša moraju obaviti osposobljeni stručnjaci. Zbog nestručnog popravka može doći do nesreće ili greške u radu aparata.

UPOZORENJE!

Mašina za sušenje veša se može koristiti samo sa fabrički instaliranim kablom za napajanje.

ELEKTRIČNI UDAR!

Oštećeni kabl za napajanje sme da zameni samo proizvođač, servisni tehničar ili ovlašćeno lice.

Mašina za sušenje veša treba da miruje na izabranom mestu 2 sata da se ugrije na sobnu temperaturu, pre nego što je priključite na električnu mrežu.

UPOZORENJE!

Mašinu za sušenje veša nije dozvoljeno priključivati na električnu instalaciju koristeći spoljne daljinske naprave za upravljanje, na primer programske satove, niti je priključiti na instalaciju koju dobavljač električne energije redovito uključuje i isključuje.

Mašinu za sušenje veša nije dozvoljeno priključiti na električnu mrežu korišćenjem produžnog kabela.

Mašinu za sušenje veša nemojte uključivati u utičnicu namenjenu aparatu za brijanje ili fenu za sušenje kose.

U slučaju kvara koristite isključivo odobrene rezervne delove ovlašćenih proizvođača.

U slučaju neispravnog priključenja mašine za sušenje veša, nepravilne upotrebe mašine za sušenje veša, ili servisiranja mašine za sušenje od strane neovlašćenog lica, eventualne troškove tako uzrokovane štete snosi korisnik sam, i takvi troškovi nisu premet garancije.

Uvek koristite samo creva koja su priložena ka mašini za sušenje veša.

Prostorija u koju nameravate staviti mašinu za sušenje mora da bude dobro provetravana, s temperaturom između 15 °C i 25 °C.

Kod postavljanja mašine za sušenje na mašinu za pranje veša moraju da učestvuju najmanje dve osobe.

Mašinu za sušenje veša postavite ravno i stabilno na čvrstu (betonsku) podlogu.

Mašinu za sušenje veša ne smete postaviti iza vrata koja mogu da se zaključaju, iza klizećih vrata, ili iza vrata čiji šarniri se nalaze na suprotnoj strani od vrata vaše mašine za sušenje veša. Mesto za postavljanje aparata u prostoriji izaberite tako da bude omogućeno slobodno otvaranje vrata mašine za sušenje veša.

Put do odvodnog otvora mora uvek da bude slobodan.

Mašinu za sušenje veša nemojte stavljati na tepih ili drugu podnu oblogu sa dužim vlaknima, jer to može ometati cirkulisanje vazduha.

Vazduh u okolini mašine za sušenje veša ne sme sadržavati prašnjave čestice.

Prostorija u kojoj se mašina za sušenje nalazi mora biti dobro provetavana, da se spreči povratno strujanje gasova, koji dolaze iz gasnih aparata s otvorenim plamenom (na primer kamin).

Vlakna ne smeju da se sakupljaju oko mašine za sušenje veša.

Ventilacioni otvori u kućištu uređaja ili ugrađenoj konstrukciji ne smeju da budu blokirani.

Mašina za sušenje veša ne sme dodirivati zidove niti susedne elemente.

Nakon instalacije, sačekajte 24 sata pre upotrebe mašine za sušenje veša. Ako mašina za sušenje veša mora da bude položena na jednu od strana tokom transporta ili servisiranja, postavite je na desnu stranu, gledajući sa prednje strane uređaja nadole.

1.3 Pravilna upotreba

U mašini za sušenje veša ne smete sušiti prljav (neopran) veš.

Veš na kom su prisutne mrlje ulja, acetona, alkohola, naftnih derivata, sredstava za uklanjanje mrlja, terpentina, voska, i sredstava za uklanjanje voska, mora pre sušenja u mašini za sušenje veša najpre biti oprano u vrućoj vodi s praškom za pranje.

Komade veša koji sadrže lateks, gumene delove, kape za tuširanje i kupanje, kao i veš te navlake napunjene sunder gumom, zabranjeno je sušiti u mašini za sušenje veša.

Omekšivače veša i slične proizvode koristite isključivo u skladu s uputstvima proizvođača.

OPASNOST POŽARA!

Iz džepova treba da izvadite sve zapaljive predmete, kao što su na primer upaljači, šibice, i slično.

Rad mašine za sušenje veša prekida se ako dođe do zapušenja cevi za kondenzovanu vodu (pogledati poglavlje *Pokrenite program sušenja/Puna posuda za kondenzovanu vodu*).

Ako mašinu nameravate pomerati, ili u zimsko vreme spremiti u negrejanu prostoriju, morate prethodno obavezno isprazniti posudu za kondenzovanu vodu.

Filtere mašine za sušenje veša očistite nakon svakog sušenja. Ako ste filtere izvadili, pre ponovnog sušenja morate obavezno ga ih stavite nazad na njihova mesta.

Nemojte koristiti topila ili sredstva za čišćenje koja bi mogla oštetiti mašinu za sušenje veša (pridržavajte se preporuka i upozorenja proizvođača sredstava i praškova za čišćenje).

U posudu za kondenzovanu vodu nemojte nikada dodavati nikakva hemijska sredstva ili parfimisane arome (pogledati poglavlje *OPIS MAŠINE ZA SUŠENJE VEŠA; ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE / Pražnjenje posude za kondenzovanu vodu*).

Nakon završenog sušenja izvucite utikač priključnog kabla mašine za sušenje veša iz zidne utičnice.

Za zagrevavanje vazduha mašina za sušenje veša koristi sistem toplotne pumpe.

Sistem je sastavljen od kompresora i izmenjivača toplote. Nakon pokretanja mašine za sušenje veša, rad kompresora (šumovi protoka tečnosti) odnosno pretakanje rashladne tečnosti tokom rada može da bude nešto glasnije. To nije znak bilo kakvog kvara, i nema nikakav uticaj na životni vek mašine za sušenje veša. Vremenom će u radu mašine za sušenje veša jačina tih šumova sama da se smanji.

Garancija ne obuhvata potrošni materijal, manja odstupanja u boji, povećanu jačinu šumova koja je posledice starenja i ne utiče na funkcionalnost mašine za sušenje veša, i estetske greške na sastavnim delovima, koje takođe ne utiču na funkcionalnost i bezbednost mašine za sušenje veša.

1.4 Bezbednost dece



UPOZORENJE!

Maloj deci nemojte dozvoliti da se igraju mašinom uređajem.

Deci mlađoj od tri godine nemojte dozvoliti pristup u blizinu mašine za sušenje veša, izuzev ako celo vreme budu pod vašim nadzorom.

Deci i kućnim životinjama onemogućite ulazak u bubanj mašine za sušenje veša.

Pre nega što zatvorite vrata mašine za sušenje veša i pokrenete program sušenja, proverite da li se u bubnju nalazi bilo šta drugo osim veša (na primer da se slučajno nije dete popelo u bubanj mašine za sušenje i sa unutrašnje strane zabravilo vrata).

Uključite bezbednosnu blokadu za decu (pogledati poglavlje *PODEŠAVANJA I PRILAGODAVANJE UREĐAJA / Dodatna podešavanja uređaja / Zaključavanje*).

Mašina za sušenje veša izrađena je u skladu sa svim propisanim bezbednosnim standardima.

Ovu mašinu za sušenje veša smeju da koriste deca starija od osam godina, kao i lica smanjenih fizičkih ili psihičkih sposobnosti, odnosno lica sa nedostatkom iskustava i znanja u rukovanju aparatom, ali samo ako aparatom rukuju pod odgovarajućim nadzorom, i ako su dobila odgovarajuća uputstva u vezi sa bezbednom upotrebom aparata, i ako razumeju opasnosti povezane s nepravilnim rukovanjem aparatom.

Deci nemojte dozvoliti da koriste aparat kao igračku.

Nemojte dozvoliti da deca učestvuju u čišćenju i održavanju mašine za sušenje bez odgovarajućeg nadzora.

1.5 Opasnost vruće površine

VRUĆA POVRŠINA!

Na višim temperaturama sušenja staklo vrata se zagrije. Pazite da se ne opečete. Djeca neka se zbog toga ne igraju u blizini stakla vrata.

Tokom rada stranica na poledini mašine za sušenje veša jače se zagreje. Ostavite mašinu da se potpuno ohladi pre nego što pokušate dodirnuti stranicu pozadi aparata.

Ako otvorite vrata mašine za sušenje tokom odvijanja programa sušenja, odeća koja se suši može da bude veoma vruća, zbog toga postoji opasnost da se opečete.

Program sušenja nemojte nikada zaustavljati pre završetka sušenja. Ukoliko se to iz bilo kog razloga ipak dogodi, budite veoma oprezni kod vađenja veša iz bubnja jer je veoma vruće; veš izvadite što je moguće brže iz bubnja i rasprostrite ga, tako da se što pre ohladi.

OPASNOST POŽARA!

U mašini za sušenje veša sme da se suši isključivo veš, opran vodom. Ne smete sušiti veš opran ili očišćen zapaljivim sredstvima za čišćenje (na primer benzinom, trikloretilenom, i slično), jer bi moglo doći do eksplozije.

Ako ste čistili odeću koristeći industrijska sredstva za čišćenje odnosno hemikalije, takvu odeću **ne smete sušiti** u mašini za sušenje veša.

Mašina za sušenje veša zaštićena je od pregrejavanja napravom za automatski prekid rada. Ta naprava isključuje delovanje aparata čim oseti previsoku temperaturu.

Automatsko isključenje mašine za sušenje zbog pregrejavanja može da se aktivira i ako se zapuši mrežasti filter. U tom slučaju očistite filter, pričekajte da se mašina ohladi, i zatim pokušajte ponovno da je pokrenete. Ako u tome ne uspete i mašina ne može da se pokrene u rad, pozovite servisnu službu.

Nemojte da oštetite rashladni krug.

Rashladno sredstvo R290 u ovom uređaju je ekološki prihvatljivo, ali zapaljivo i može se zapaliti ako dođe u kontakt sa otvorenim plamenom ili izvorima zapaljenja. Uređaj držite dalje od otvorenog plamena i izvora zapaljenja.

2. ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE

2.1 Odlaganje ambalaže

Kada raspakujete uređaj, savetujemo vam da reciklirate sav ambalažni materijal. Odložite ga u odgovarajuće kontejnere ili ga odnesite u lokalni centar za sakupljanje.

2.2 Opšte preporuke

kako biste osigurali da vaš uređaj radi što efikasnije i traje što je duže moguće, preporučujemo da:

- se pridržavajte preporučenog nominalnog opterećenja za svaki program sušenja (pogledajte poglavlje *KORACI SUŠENJA (1–7)/Izaberite program sušenja*),
- proverite da li je veš pravilno okrenut pre sušenja,
- redovno čistite uređaj (pogledajte poglavlje *ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE*).

Ovim ćete pomoći očuvanju životne sredine i uštedi prirodnih resursa.

2.3 Odlaganje uređaja na kraju životnog veka

ODLAGANJE ISTROŠENE MAŠINE



Za **ambalažu** proizvoda koristimo materijale prijazne do okoline, koji mogu bez opasnosti za okoliš ponovno da se prerađuju (recikliraju), deponuju, ili unište. U tu su svrhu ambalažni materijali odgovarajuće i označeni.

Simbol na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označuje da se tim proizvodom ne sme rukovati kao sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Umesto toga treba biti uručen prikladnim zbirnim mestima za recikliranje elektroničkih i električnih aparata.

Prilikom uklanjanja odslužene mašine postarajte se za uklanjanje priključnog kabla, a uništite i bravu na vratima kako vrata ne bi mogla da se nehotice zatvore (bezbednosna zaštita za decu).

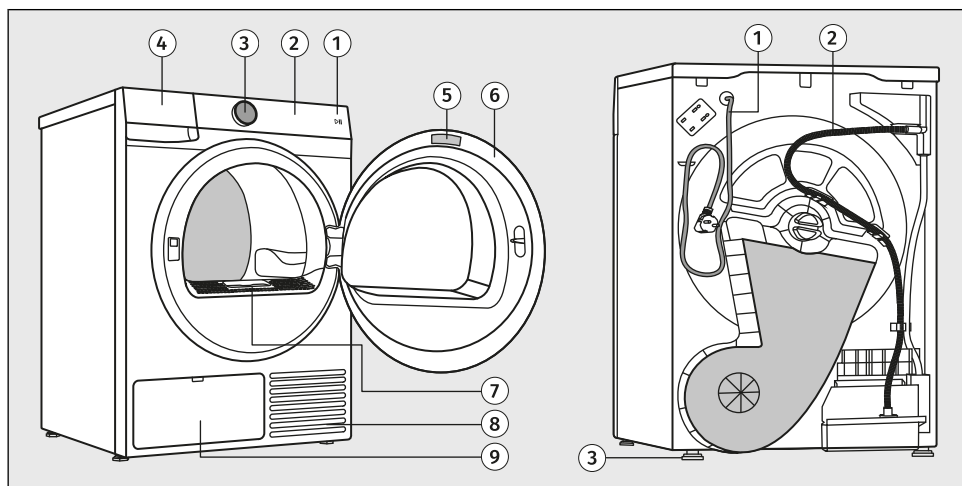
Ispravnim načinom **uklanjanja** ovog proizvoda pomoći ćete u sprečavanju eventualnih negativnih posledica i uticaja na životnu sredinu i zdravlje ljudi, koje bi mogle da se pojave u slučaju neispravnog uklanjanja proizvoda. Za detaljnije informacije o uklanjanju i preradi aparata obratite se nadležnoj gradskoj službi za sakupljanje otpada, komunalnoj službi, ili radnji u kojoj ste aparat nabavili.

3. OPIS MAŠINE ZA SUŠENJE VEŠA

U ovom poglavlju ćete upoznati svoju mašinu za sušenje veša, uključujući:

- njezin izgled,
- njezine dimenzije,
- kako otvoriti vrata mašine za sušenje,
- lokaciju tehničkih specifikacija i druge relevantne informacije,
- raspored i funkcije kontrolne table uređaja.

3.1 Pregled mašine za sušenje veša



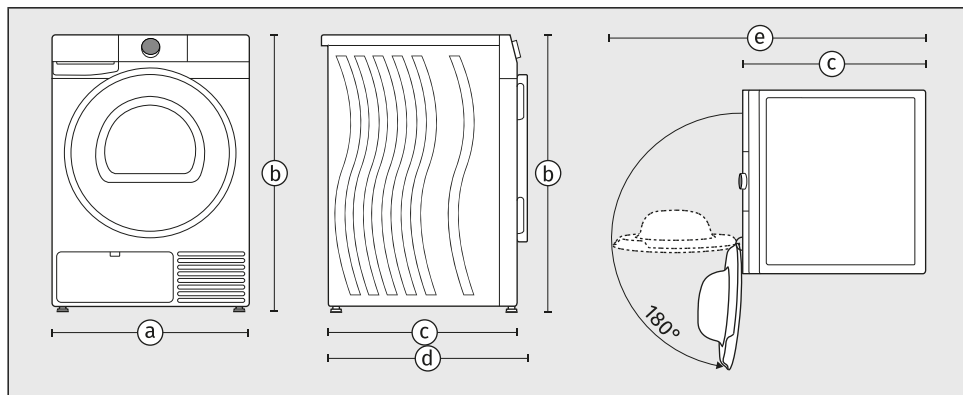
SPREDA

1. Taster Start *Start/Pauza*
2. Kontrolna jedinica osetljiva na dodir
3. Taster za uključivanje i isključivanje uređaja *Uključenje/Isključenje* i za izbor programa (u daljem tekstu **regulator**)
4. Rezervoar za kondenzovanu vodu
5. Natpisna tablica
6. Vrata
7. Mrežasti filter
8. Otvori za vazduh
9. Izmenjivač toplote

STRAGA

1. Priključni kabl
2. Cev za odvod kondenzovane vode
3. Podesive nožice

3.2 Dimenzije mašine za sušenje veša



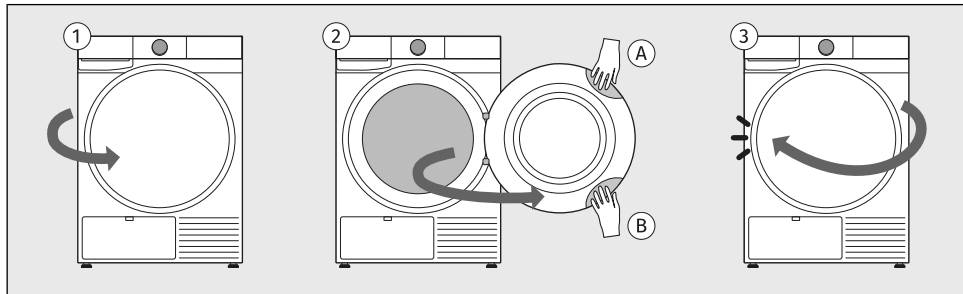
- a** – širina uređaja: **600 MM**
- b** – visina uređaja: **850 MM**
- c** – dubina gornje površine uređaja: **625 MM**
- d** – dubina sa zatvorenim vratima: **655 MM**
- e** – dubina sa otvorenim vratima: **1110 MM**



NAPOMENA!

Dubina vaše mašine za sušenje Gorenje je važna specifikacija za moguće slaganje sa mašinom za pranje veša Gorenje. (Pogledajte poglavlje *POSTAVLJANJE I PRIKLJUČENJE/Način postavljanja mašine za sušenje veša.*)

3.3 Otvaranje vrata mašine za sušenje



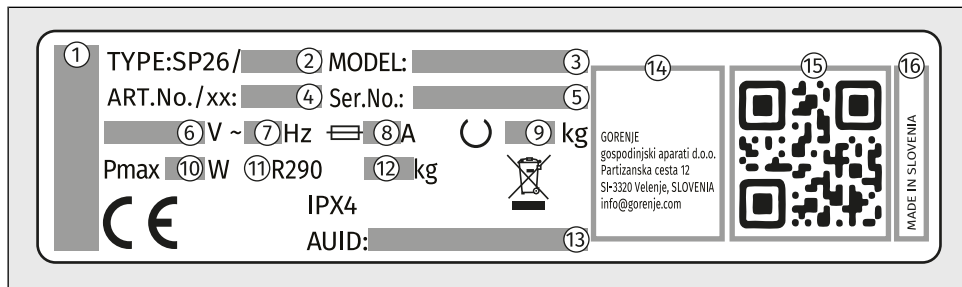
- 1 Vrata mašine za sušenje veša pričvršćena su na desnoj strani uređaja i otvaraju se sa leve strane.
- 2 Stavite ruku u udubljenje na gornjoj levoj strani vrata. (Udubljenje nije vidljivo sa prednje strane.) Kada je mašina za sušenje veša smeštena na vrhu mašine za pranje veša, koristite udubljenje na donjoj levoj strani vrata da biste je otvorili.
- 3 Povucite vrata prema sebi.
- 4 Zatvorite vrata obrnutim redosledom dok ne nalegnu na svoje mesto.

3.4 Tehnički podaci

Tehnički podaci na natpisnoj pločici

Natpisna pločica sa osnovnim informacijama o mašini za sušenje veša nalazi se na unutrašnjoj strani vrata mašine za sušenje veša (pogledajte početak ovog poglavlja).

Natpisna pločica sadrži različite tehničke detalje o vašem uređaju. Važan element je **QR kôd**, koji omogućava pristup veb-stranici gde možete pronaći dodatne informacije o vašem uređaju, kao i svu relevantnu dokumentaciju, kao što su uputstvo za upotrebu, deklaracija o usaglašenosti, informativni list o proizvodu, podaci o potrošnji i energetska oznaka, kao i informacije o postprodajnoj podršci. QR kôd će vam biti potreban i za povezivanje uređaja za daljinsko upravljanje.



- 1 – marka uređaja
- 2 – oznaka tipa uređaja
- 3 – oznaka modela uređaja
- 4 – broj artikla/indeks usluge (biće vam potrebni prilikom kontaktiranja korisničke službe)
- 5 – serijski broj uređaja (biće vam potrebni prilikom kontaktiranja korisničke službe)
- 6 – nazivni napon (V)
- 7 – frekvencija (Hz)
- 8 – maksimalna potrošnja struje (A)
- 9 – maksimalni kapacitet veša (kg)
- 10 – maksimalna nominalna snaga (W)
- 11 – Vrsta rashladnog sredstva
- 12 – Količina rashladnog sredstva
- 13 – jedinstveni AUID broj
- 14 – adresa proizvođača
- 15 – jedinstveni QR kod (potreban prilikom povezivanja uređaja na Wi-Fi mrežu)
- 16 – zemlji porekla

Informacije o usklađenosti

Tip radio opreme	
(ovisno o modelu)	HL3215STG HLW3215-TG HLW3215-TG01
Wi-Fi	
Opseg radne frekvencije	2.4000 GHz – 2.4835 GHz
Maksimalna izlazna snaga	≤10 dBm/MHz (EIRP) (Pojačanje antene <10 dBi)
Maksimalno pojačanje antene	Pojačanje: 0 dBi

Bluetooth	
Opseg radne frekvencije	2.400 GHz – 2.4835 GHz
Izlazna snaga nosećeg signala	6 dBm (≤ 10 dBm)
Vrsta emisije	F1D

Izjava o usaglašenosti

Kompanija izjavljuje da je uređaj sa funkcijom **ConnectLife** u skladu sa bitnim zahtevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Detaljnu Izjavu o usaglašenosti možete pronaći na internet stranici <https://auid.connectlife.io> na stranici vašeg uređaja među dodatnim dokumentima.

Stanje niske pripremljenosti

Ako nakon uključivanja mašine za sušenje veša ne uključite nijedan program, odnosno ako ne izaberete nikakva podešavanja, ekran će se isključiti nakon 5 minuta i prebaciti u režim pripravnosti da bi se uštedela energija.

Ekran će se ponovo aktivirati ako okrenete dugme za biranje programa ili pritisnete *Uključenje/Isključenje* taster ili otvorite vrata mašine za sušenje. Ako ništa ne radite 5 minuta nakon završetka programa, ekran će se isključiti kako bi se uštedela energija.

P_o = ponderisana snaga u stanju isključenja [W]	< 0,5
P_I = ponderisana snaga u stanju pripremljenosti [W]	< 0,5
T_I = vreme u stanju pripremljenosti [min]	5,00



INFORMACIJA!

Zbog niskog napona električne energije i zbog različitog punjenja veša, vreme sušenja može se menjati što se ažurira na indikatoru.

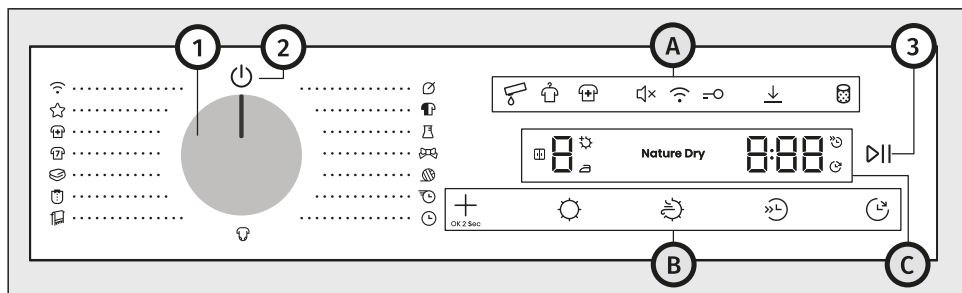


INFORMACIJA!

Uređaj sa bežičnom vezom troši manje od 2 W električne energije u režimu pripravnosti.

3.5 Kontrolna tabla

Pregled kontrolne table



Kontrolna jedinica se nalazi na gornjem desnom delu uređaja.

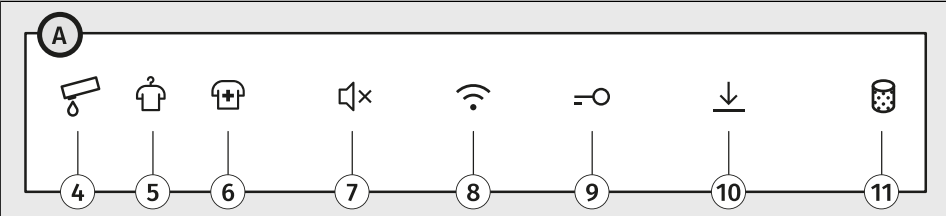
Pomoću njega ćete moći da kontrolišete rad uređaja:

- uključite ili isključite uređaj,
- izaberite program sušenja i dodatne opcije,
- podesite dodatna podešavanja uređaja,
- pokrenite i zaustavite ciklus pranja,
- identifikujte moguće kvarove i greške te izvršite osnovno otklanjanje kvarova.

1	Taster za uključivanje i isključivanje uređaja i za izbor programa (u daljem tekstu <i>regulator</i>) Da biste izabrali program, okrenite regulator na željeni program. Pogledajte poglavlje <i>KORACI SUŠENJA (1–7) / Izaberite program sušenja</i> .
2	Simbol za uključivanje i isključivanje uređaja Da biste uključili uređaj, okrenite regulator u bilo koji položaj. Da biste isključili uređaj, okrenite regulator u položaj .
3	Taster <i>Start/Pauza</i> (svetli kada je aktivno) Da biste pokrenuli, paузirali ili nastavili program, pritisnite taster <i>Start/Pauza</i> .
A	Simboli za dodatna podešavanja
B	Funkcijski tasteri
C	Ekran

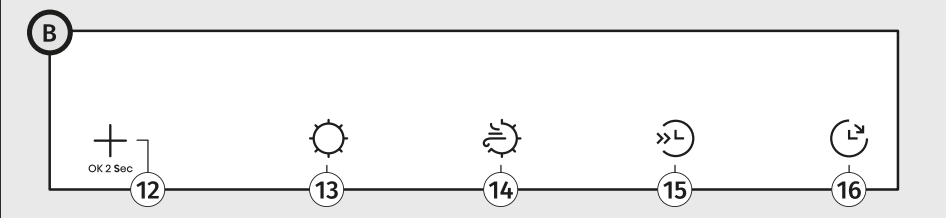
Simboli za dodatna podešavanja (4–11)

Simboli svetle kada se uređaj uključi. Osvetljenje može da bude potpuno ili delimično.

	
4	Puna posuda za kondenzovanu vodu
5	Bez gužvanja
6	Dodatna higijena
7	Zvuk Uključenje/Isključenje
8	Daljinsko upravljanje
9	Zaključavanje
10	Podešavanja sačuvana
11	Očistite filter

Funkcijski tasteri (12–16)

Funkcijski tasteri se aktiviraju pritiskom prsta. Neke funkcije možete da izaberete pritiskom na dva tastera istovremeno.



12	Dodaci
13	Cilj sušenja
14	Nature dry
15	Polovno punjenje
16	Odložen Kraj

Ekran (i-iii, 17-21)

Na ekranu se prikazuju sledeće informacije:

- različita podešavanja i animacije, nivo zvuka itd.,
- stepen suvoće i režim sušenja,
- preostalo vreme do završetka ciklusa sušenja,
- informacije o kvarovima i informacije o greškama.

i	Indikator nivoa suvoće
17	Simbol za <i>Cilj sušenja / Skladište</i> (svetli kada je aktivno)
18	Simbol za <i>Cilj sušenja / Peglanje</i> (svetli kada je aktivno)
19	Simbol za <i>Cilj sušenja / Ekstra suv</i> (svetli kada je aktivno)
ii	Ekran Nature dry
iii	Prikaz za ukupno vreme sušenja ili odlaganje završetka sušenja
20	Simbol za <i>Odložen Kraj</i> (svetli kada je aktivno)
21	Simbol za <i>Polovno punjenje</i> (svetli kada je aktivno)

4. POSTAVLJANJE I PRIKLJUČENJE

Ovo poglavlje opisuje kako:

- rukovati mašinom za sušenje veša pre prve instalacije i tokom svakog narednog transporta,
- postaviti mašinu za sušenje veša,
- postaviti odvod kondenzata,
- priključiti uređaj na električnu mrežu.



INFORMACIJA!

Odstranite svu ambalažu. Kod uklanjanja ambalaže pazite da se ne povredite, i da ne oštetite mašinu za sušenje veša oštrim premetom.

4.1 Pre prve ugradnje i tokom narednog transporta



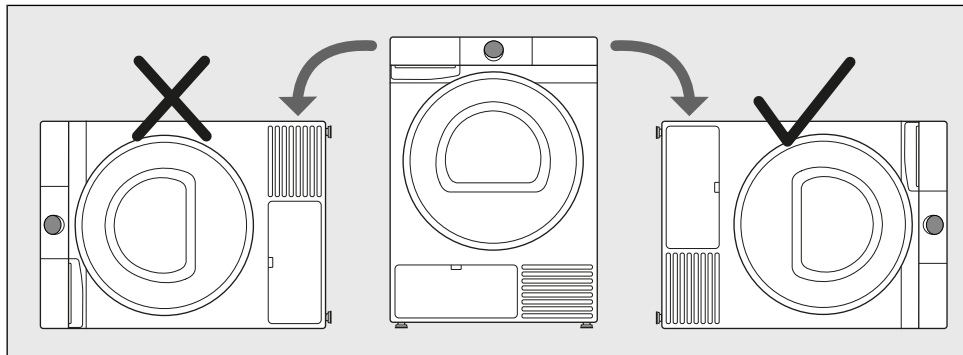
INFORMACIJA!

Pre prve upotrebe mašine za sušenje veša, potrebno je ukloniti zaštitu za transport. Sačuvajte zaštitu za transport, jer će vam biti potrebna ako se uređaj ponovo transportuje.

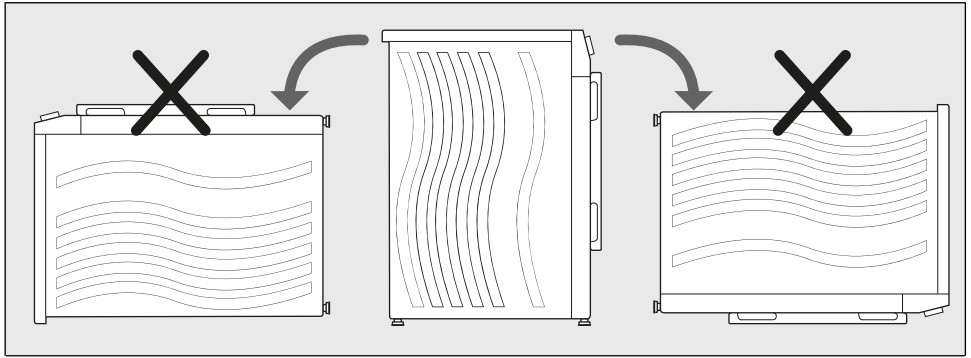


INFORMACIJA!

Nakon instalacije, ostavite uređaj da miruje 24 sata pre upotrebe.



Ako mašina za sušenje veša mora da bude položena na jednu od strana tokom transporta ili servisiranja, postavite je na desnu stranu, gledajući sa prednje strane uređaja nadole.



Nikada nemojte okretati mašinu za sušenje veša naopako ili je stavljati na zadnju ili prednju stranu!

Uklonite osiguravajuću opremu za transport

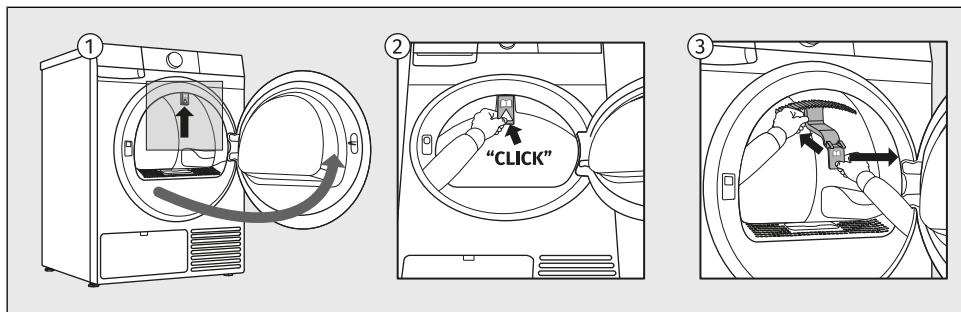


UPOZORENJE!

Pre prve upotrebe, obavezno uklonite sigurnosni uređaj za transport da biste sprečili oštećenje prilikom uključivanja mašine za sušenje veša. Garancija je nevažeća u slučaju takvog oštećenja!

Pre korišćenja uređaja, uklonite zaštitu za transport namenjenu za pričvršćivanje uređaja tokom transporta.

Zaštita za transport se postavlja unutar bubnja mašine za sušenje veša i pričvršćuje na vrhu u zaštitnu kesu.



- 1 Otvorite vrata mašine za sušenje veša.
- 2 Ručno pritisnite označeni deo transportne zaštite prema unutrašnjosti uređaja da biste ga oslobodili iz njegovog položaja.
- 3 Zatim uklonite transportnu zaštitu sa uređaja.

Ako treba da transportujete uređaj, ponovo postavite zaštitu za transport na obod vrata kako biste sprečili oštećenje izazvano tresenjem tokom transporta. Prilikom ponovnog postavljanja zaštite za transport, lagano podignite bubanj iznutra i čvrsto pritisnite zaštitu između bubnja i unutrašnje ivice otvora vrata.



INFORMACIJA!

Ako se zaštita za transport ne koristi, uređaj se može oštetiti tokom transporta, a garancijski zahtevi neće biti prihvaćeni.

Pomeranje i ponovni transport

Nakon svakog sušenja u mašini za sušenje veša ostaće manja količina kondenzovane vode. Uključite mašinu za sušenje veša i izaberite jedan od programa, te ostavite da mašina radi približno pola minuta. Tako ćete izbaciti preostalu vodu i izbeći eventualna oštećenja mašine za sušenje tokom transporta.



INFORMACIJA!

Nagnite mašinu za sušenje veša na desnu stranu prilikom nošenja ili transporta u horizontalnom položaju.

Instalirajte sigurnosni uređaj za transport mašine za sušenje veša (pogledajte prethodno poglavlje). Ako je sigurnosni uređaj za transport izgubljen, može se naručiti od proizvođača.



ELEKTRIČNI UDAR!

Nakon transporta, a pre priključenja na električnu instalaciju, mašina za sušenje veša treba da miruje najmanje 2 sata da se zagreje na sobnu temperaturu. Montažu i priključenje mora da uradi stručno osposobljeno lice.



ELEKTRIČNI UDAR!

Pre priključenja mašine za sušenje veša pažljivo proučite ove uputstva za upotrebu. Popravci oštećenja ili kvarova, odnosno reklamacija koje su posledica nepravilnog priključenja ili rukovanja aparatom izuzeti su iz garancije.



INFORMACIJA!

Ako se prenošenje ili transport nisu odvijali u skladu s uputstvima, pre ponovnog pokretanja u rad mašina za sušenje veša mora mirovati 24 sata.

U suprotnom može doći do kvara na sistemu toplotne pumpe, koji nije predmet garancije.

Pazite da ne oštetite rashladni sistem (pogledajte sledeće poglavlje).

4.2 Način postavljanja mašine za sušenje veša

Izbor prostorije



INFORMACIJA!

Tlo na kom stoji mašina za sušenje mora imati betonsku podlogu, i mora da bude suvo i čisto, inače bi mašina za sušenje mogla da se pomera. Očistite i donju površinu regulacionih stopa.



INFORMACIJA!

Mašina za sušenje veša treba da stoji vodoravno i stabilno na čvrstoj podlozi.



INFORMACIJA!

Ako je mašina za sušenje veša postavljena na uzdignutu stabilnu podlogu, mašina za sušenje veša mora da bude dodatno osigurana od prevrtanja.

Prostorija u koju nameravate staviti mašinu za sušenje veša mora da bude dovoljno provetravana, sa temperaturom između 15°C i 25°C. Rad mašine za sušenje veša na nižoj temperaturi okoline može uzrokovati nastanak kondenzata u unutrašnjosti mašine za sušenje veša. Mašinu nemojte stavljati u prostoriju gde postoji opasnost zamrzavanja. Zamrznuta voda u posudi za kondenzovanu vodu i u pumpi može da ošteti mašinu za sušenje veša.

Mašina za sušenje veša u radu otpušta toplotu, zato je nemojte stavljati u premalenu prostoriju jer će sušenje zbog ograničene količine vazduha trajati duže.

Rasveta u prostoriji neka bude primerena za odgovarajuće očitavanje podataka sa indikatora na kontrolnoj tabli.



UPOZORENJE!

Mašinu za sušenje veša ne smete postaviti iza vrata koja mogu da se zaključaju, iza klizećih vrata, ili iza vrata čiji šarniri se nalaze na suprotnoj strani od vrata vaše mašine za sušenje veša. Mesto za postavljanje aparata u prostoriji izaberite tako da bude omogućeno slobodno otvaranje vrata mašine za sušenje veša.

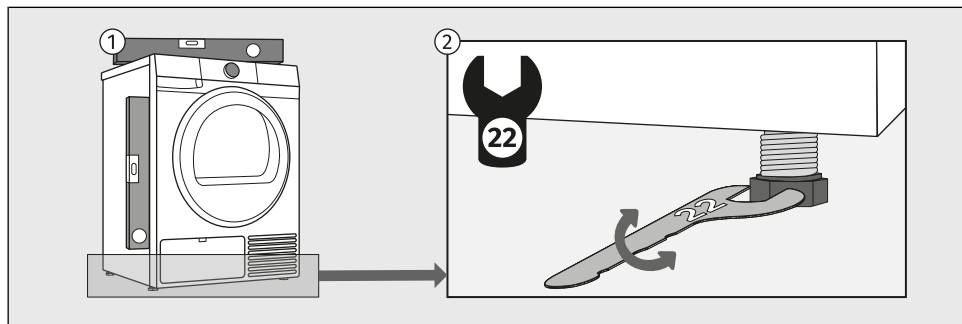


UPOZORENJE!

Mašinu za sušenje veša nemojte stavljati na tepih ili drugu podnu oblogu sa dužim vlaknima, jer to može ometati cirkulisanje vazduha.

Nivelisanje uređaja

Važno je da izravnate mašinu za sušenje veša da biste sprečili prekomerne vibracije ili buku kada uređaj radi. To se može postići podešavanjem nogica mašine za sušenje veša.



- 1 Koristite libelu i ključ 22. Ključ nije isporučен.
- 2 Izravnajte mašinu za sušenje veša u uzdužnom i poprečnom smeru okretanjem podesivih nogica, što omogućava izravnavanje do +/- 1 cm.

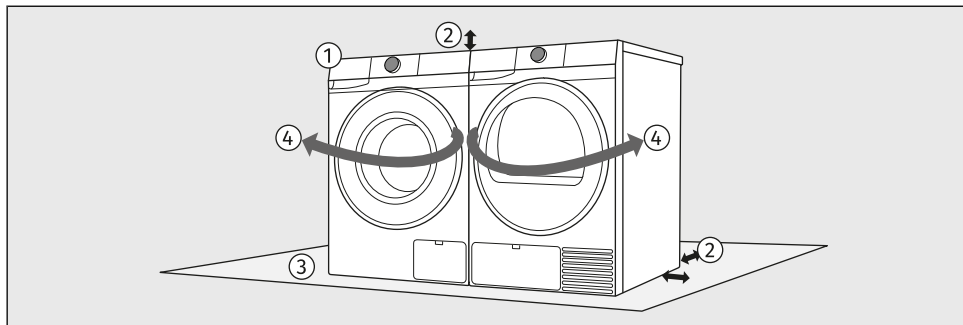


INFORMACIJA!

Ponekad se prilikom rada sušilice veša pojave i neobični ili jači šumovi koji su za mašinu za sušenje veša neuobičajeni, i koji su takođe najčešće posledica neispravnog postavljanja. Uzrok za vibracije, pomeranje mašine za sušenje po prostoriji i glasan rad može a bude nepravilno regulisanje podesivih stopa. Neispravno podešene i izravnane regulacione stope nisu premet garancije.

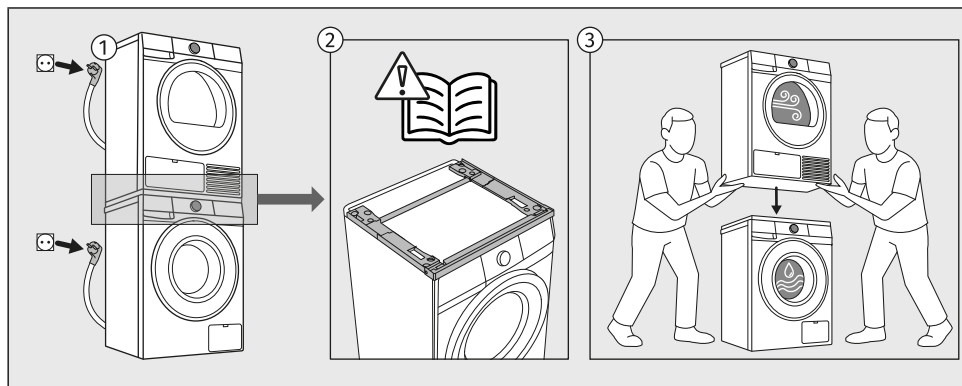
Kombinacija ugradnje mašine za pranje veša i mašine za sušenje veša

Samostojeća ugradnja



- 1 Mašina za pranje i mašina za sušenje veša mogu se postaviti jedna pored druge.
- 2 Prilikom postavljanja uređaja, pridržavajte se potrebnih razmaka od gornje i bočne površine mašine za pranje veša i mašine za sušenje veša. (Pogledajte poglavlje *Razmaci za postavljanje mašine za sušenje veša prilikom postavljanja u prostoriju.*)
- 3 Površina na koju se postavlja mašina za pranje i/ili sušenje veša treba da bude čista i ravna.
- 4 Zbog pravca otvaranja vrata i procesa rukovanja vešom, preporučuje se postavljanje mašine za pranje veša na levu stranu, a mašine za sušenje veša na desnu stranu.

Postavljanje uređaja jednog na drugi



- 1** Određene mašine za sušenje veša i mašine za pranje veša Gorenje ovog brenda mogu da budu postavljene jedna na drugu. U tom slučaju, tzv. *Stacking Kit (Komplet za postavljanje mašine za sušenje veša na mašinu za pranje veša*, u daljem tekstu *Komplet za postavljanje*) mora da se koristi.
- 2** *Komplet za postavljanje* može da se kupi u ovlašćenom servisnom centru. Detaljna uputstva za ugradnju se isporučuju uz *Komplet za postavljanje*. Dostupan je u beloj boji (šifra proizvoda: 20018019 SKGUP1) ili crnoj boji (šifra proizvoda: 20018049 SKGUP1B).
Za informacije o kompatibilnosti različitih vrsta mašina za pranje i sušenje veša koje se mogu postaviti jedna na drugu, obratite se svom prodavcu ili proverite detalje o kompatibilnosti u tehničkom listu za *Komplet za postavljanje*.
- 3** Podna površina na koju se postavlja mašina za pranje veša mora da bude čista i ravna. Površina mašine za pranje veša na koju se postavlja *Komplet za postavljanje* takođe mora da bude čista. Kod postavljanja mašine za sušenje na mašinu za pranje veša moraju da učestvuju najmanje dve osobe.
Nikada ne stavljajte mašinu za pranje veša na mašinu za sušenje veša!

UPOZORENJE!

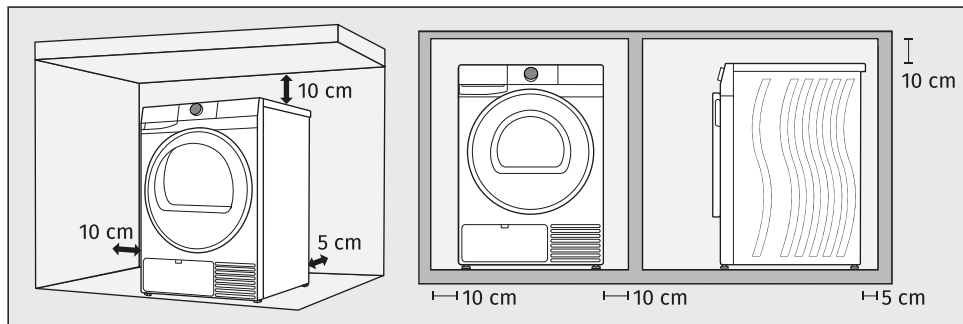
Prilikom postavljanja mašine za pranje i sušenje veša jedne na drugu, uputstva za ugradnju za *Komplet za postavljanje* moraju se striktno poštovati. Uređaji postavljeni jedan na drugog moraju da budu pričvršćeni za zid pomoću namenskih nosača isporučenih uz *Komplet za postavljanje* da biste sprečili prevrtanje i moguće povrede.

Određene dubine mašine za pranje veša nisu pogodne za postavljanje mašine za sušenje veša na mašinu za pranje veša. Dubina mašine za pranje veša manja od 54 cm ne dozvoljava postavljanje mašine za sušenje veša na mašinu za pranje veša.

Razmaci za postavljanje mašine za sušenje veša prilikom postavljanja u prostoriju

Iz bezbednosnih razloga, minimalni razmak između zadnje strane uređaja i zida mora biti najmanje 5 cm, a razmak između uređaja i bilo kakvog nameštaja iznad ili pored njega mora biti najmanje 10 cm.

Prilikom postavljanja mašine za sušenje veša uzmite u obzir i druge elemente u prostoriji, kao što su vrata ili prozori i kako se otvaraju. Mašina za sušenje veša mora imati dovoljan prostor za otvaranje vrata. Pogledajte poglavlje *OPIS MAŠINE ZA SUŠENJE VEŠA/Tehnički podaci*.



Pridržavajte se potrebnih minimalnih razmaka kao što je prikazano na slici.



INFORMACIJA!

Mašina za sušenje veša ne sme dotaći zidove ili susedne elemente. Za optimalno djelovanje sušilice rublja preporučujemo vam da se pridržavate razmaka od zidova koji su označeni na slici. Ako se ovi minimalni razmaci ne ispoštuju može doći do pregrijavanja stroja.




INFORMACIJA!

Ventilacioni otvori na poledini mašine, kao i otvori za vazduh na prednjoj strani mašine za sušenje veša moraju uvek ostati slobodni.

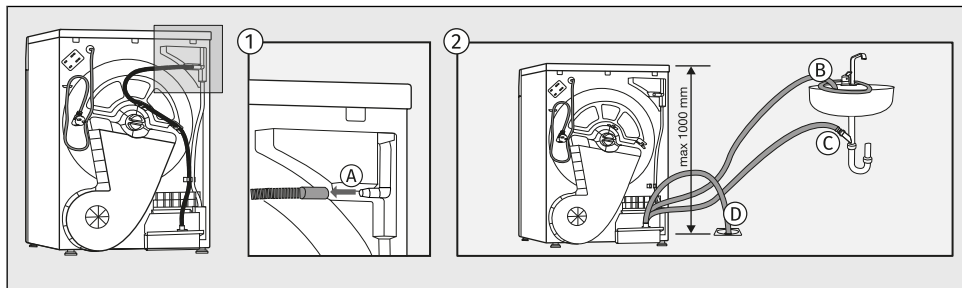
Ne preporučuje se postavljanje mašine za sušenje veša ispod radne površine.

4.3 Odvod kondenzovane vode

Vlaga iz veša se izdvaja dok vlažan vazduh prolazi kroz izmenjivač toplote i skuplja se u posudu za kondenzat.

Tokom sušenja, indikatorska lampica (simbol  svetli na ekranu) upozorava da je rezervoar za kondenzovanu vodu pun i da ga treba isprazniti.

Pražnjenje posude za kondenzovanu vodu zbog pune posude možete izbeći tako da crevo za odvod kondenzata na poleđini mašine provedete neposredno u izliv.



- 1 Uklonite dugo rebrasto crevo sa priključka (A).
- 2 Odvodno crevo se može usmeriti u odvod umivaonika tako što će se pričvrstiti na slavinu (B), odvod sudopera (C) ili podni odvod (D).
Zatim se voda ispumpava direktno u umivaonik, sifon ili podni odvod.



INFORMACIJA!

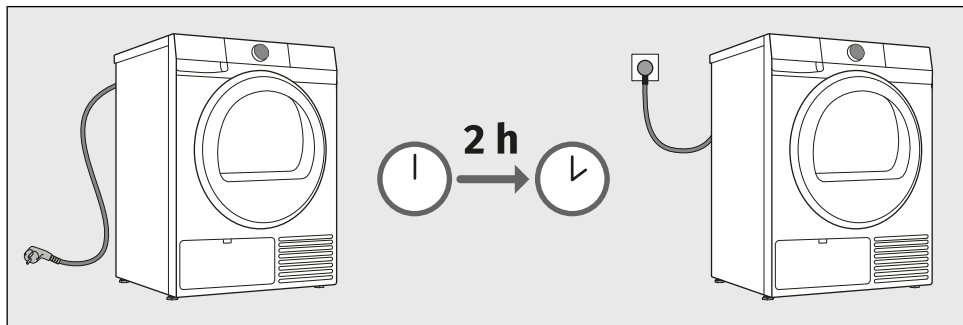
Ako cevčicu za odvod kondenzovane vode nameravate provesti u odvod, uverite se da je cev dobro pričvršćena. Time ćete sprečiti moguće curenje vode, što bi posledično moglo uzrokovati neočekivanu štetu.



UPOZORENJE!

Nemojte povlačiti odvodno crevo i uverite se da nije zategnuto, priklešteno ili savijeno. Uvek koristite samo creva koja su priložena ka mašini za sušenje veša.

4.4 Povezivanje mašine sa napajanjem električnom energijom



ELEKTRIČNI UDAR!

Preporučujemo upotrebu prenaponske zaštite (overvoltage protection) za zaštitu od udara groma.



UPOZORENJE!

Kod prvog nameštanja na radnu lokaciju neka mašina za sušenje veša bude na tom izabranom mestu 2 sata pre nego što je priključite na električnu mrežu, jer je to vreme potrebno da se mašina stabilizuje.

Mašinu priključite na uzemljenu električnu utičnicu. Nakon završene instalacije zidna utičnica treba da bude slobodno dostupna i mora da bude opremljena kontaktom za uzemljenje (u skladu s važećim propisima).

Podaci o vašoj mašini za sušenje veša nalaze se na natpisnoj pločici (pogledajte poglavlje *OPIS MAŠINE ZA SUŠENJE VEŠA/Tehnički podaci*).



UPOZORENJE!

Mašinu za sušenje veša nije dozvoljeno priključiti na električnu mrežu korišćenjem produžnog kabla.



INFORMACIJA!

Mašinu za sušenje veša nemojte uključivati u utičnicu namenjenu aparatu za brijanje ili fenu za sušenje kose.



INFORMACIJA!

Opravke i održavanje koji se odnose na bezbednost ili efikasnost mora da izvrši kvalifikovani stručnjak.



INFORMACIJA!

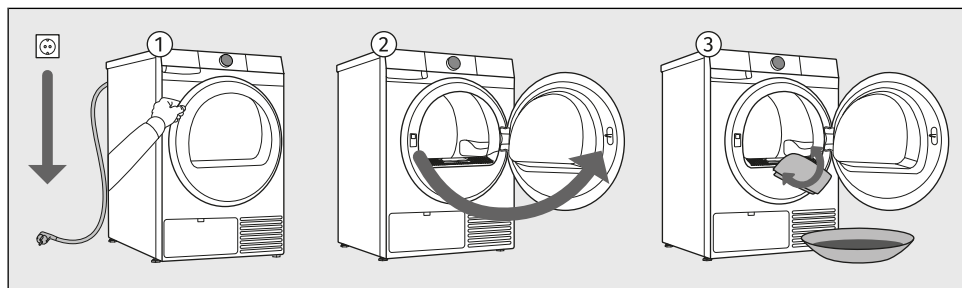
Oštećen strujni kabl sme zameniti samo ovlašćeno lice proizvođača.

5. PRE PRVE UPOTREBE

Ovo poglavlje opisuje:

- šta treba da uradite pre prve upotrebe uređaja,
- kako povezati uređaj sa Wi-Fi mrežom.

5.1 Pre prvog uključivanja uređaja



- 1 Iskopčajte mašinu za sušenje veša sa napajanja.
- 2 Otvorite vrata prema sebi.
- 3 Bujanj mašine za sušenje veša očistite koristeći meku vlažnu pamučnu krp.



UPOZORENJE!

Nemojte koristiti topila niti sredstva za čišćenje koja bi mogla oštetiti mašinu za sušenje veša (pridržavajte se preporuka i upozorenja proizvođača sredstva za čišćenje).

5.2 Prvo povezivanje sa Wi-Fi mrežom

Namena ConnectLife

ConnectLife je pametna kućna platforma koja povezuje ljude, uređaje i usluge. Aplikacija **ConnectLife** uključuje napredne digitalne usluge i bezbrižna rešenja koja omogućavaju korisnicima da nadgledaju i kontrolišu uređaje, primaju obaveštenja sa pametnog telefona i ažuriraju softver (podržane funkcije se razlikuju u zavisnosti od vašeg uređaja i regiona/zemlje u kojoj se nalazite).

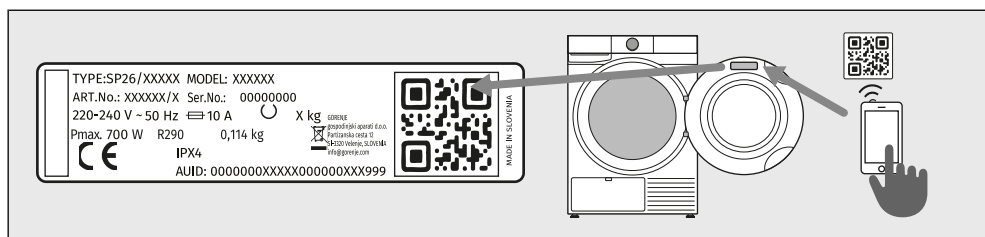
Instalirajte aplikaciju

Da biste povezali pametni uređaj, potrebna vam je kućna 2,4 GHz Wi-Fi mreža i pametni telefon sa aplikacijom **ConnectLife**.

Aplikaciju možete da preuzmete **ConnectLife** besplatno u Apple App Store® ili Google Play™, ili skenirajte kod:



1. Instalirajte ConnectLife i kreirajte nalog ili se prijavite u postojeći nalog ako ga već imate.

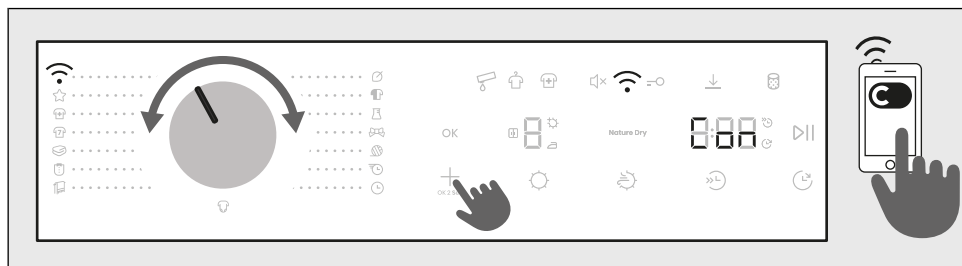


2. U ConnectLife aplikaciji idite na meni Dodaj uređaj i pratite uputstva.

Jedinstveni QR kod se nalazi na garantnom listu ili na natpisnoj pločici uređaja.

3. Nakon uspešnog povezivanja, uređajem možete da upravljate daljinski putem aplikacije.

Kako da povežem uređaj?



PRISTUPITE MENIJU

Uređaj mora biti uključen; okrenite dugme za biranje programa u položaj **Remote control Daljinsko upravljanje**.

Pritisnite i držite **+** taster na uređaju dok se na ekranu ne prikaže (Con / PAir / UNP / OFF) funkcija koju želite da aktivirate.

Da biste aktivirali željenu funkciju, otpustite **+** taster dok se funkcija prikazuje na ekranu.

POVEZIVANJE UREĐAJA I APLIKACIJE

Con	CONNECT (Podešavanje veze) (od 3 do 6 sek) Kada otpustite taster, funkcija se aktivira, odbrojavanje 5 minute(a) počinje, nastavite sa aktivnostima u aplikaciji.
PAir	PAIR (Uparivanje) (od 6 do 9 sek) Kada otpustite taster, funkcija se aktivira, odbrojavanje 3 minute(a) počinje, nastavite sa aktivnostima u aplikaciji.
UNP	UNPAIR (Rasparivanje) (od 9 do 12 sek) Kada otpustite taster, funkcija se aktivira, odbrojavanje 1 minuta počinje. Ovaj korak će ukloniti sve aktivne korisnike uređaja. Ako želite ponovo da upravljate uređajem na daljinu, moraćete da ponovite postupak dodavanja korisnika PAir.
OFF	OFF (Wi-Fi On/Off) (od 12 do 15 sek) Kada otpustite taster, veza Wi-Fi uređaja je isključena. Sva podešavanja uređaja ostaju nepromenjena.

IZLAZ IZ MENIJA

Izadite iz menija držanjem **+** tastera duže od 15 sek.



INFORMACIJA!

Uređajem možete da upravljate i sa telefona ako niste povezani sa istom Wi-Fi mrežom kao i uređaj (telefonu je potrebna samo aktivna internet veza). To znači da uređajem možete da upravljate i kada niste kod kuće.



INFORMACIJA!

Uređajem možete da upravljate pomoću više uređaja. Možete da kontrolišete i pratite rad uređaja bilo kojim telefonom povezanim sa uređajem, bez obzira na to koji korisnik je pokrenuo ciklus pranja. Uređaj se može povezati sa/kontrolisati istovremeno pomoću nekoliko

ConnectLife  korisničkih naloga.



INFORMACIJA!

Nakon što pokrenete uređaj sa telefona, osoba koja se nalazi pored uređaja može da preuzme i ručno isključi ili upravlja uređajem; aplikacija će vas o tome obavestiti. U tom slučaju, daljinsko upravljanje uređajem sa telefona više nije moguće. Ako želite ponovo da upravljate uređajem sa telefona, morate da ponovite sve potrebne korake.

Koji Wi-Fi ruter se može koristiti?

Podržane su samo mreže od 2,4 GHz. Ako **ConnectLife** aplikacija ne može da pronade lokalnu mrežu tokom procesa uspostavljanja veze, proverite sledeće:

- da li vaš ruter radi na frekvenciji od 2,4 GHz,
- da li je vaša mreža skrivena i
- da li je signal dovoljno jak.

Da li imate još pitanja?

Posetite nas na www.connectlife.io ili nas kontaktirajte na hello@connectlife.io.

Daljinska nadogradnja softvera

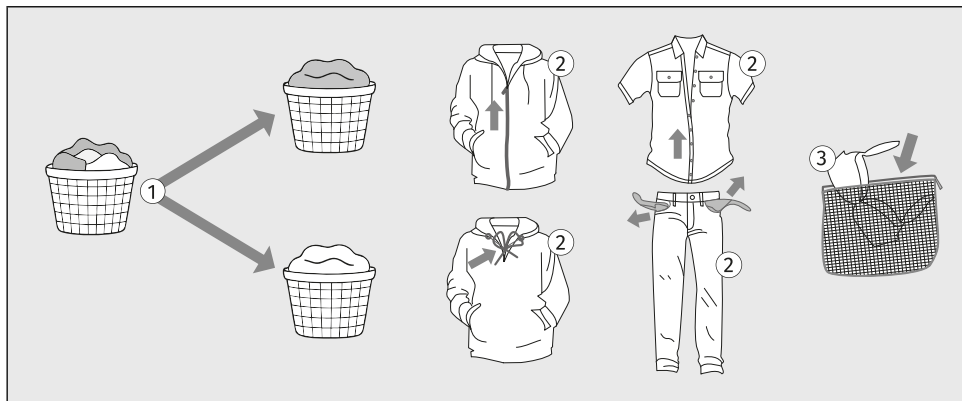
Proverite opcije ažuriranja softvera u aplikaciji **ConnectLife**.

6. KORACI SUŠENJA (1-7)

Ovo poglavlje opisuje postupak sušenja veša korak po korak:

1. korak: sortiranje veša,
2. korak: stavite veš u mašinu za sušenje veša,
3. korak: uključite mašinu za sušenje,
4. korak: izaberite program sušenja,
5. korak: izaberite dodatne funkcije,
6. korak: pokrenite program sušenja,
7. korak: završavanje ciklusa sušenja.

6.1 Sortirajte veš



1. Sortirajte veš prema vrsti i debljini tkanine (pogledajte poglavlje *KORACI SUŠENJA (1-7) / Izaberite program sušenja*).
2. Zatvorite dugmad i rajsferšluse, zavežite trake, a džepove izvrnite napolje.
3. Veoma osetljiv veš i manje komade veša stavite u namensku tekstilnu kesu. (Namenska vreća za veš je dostupna kao opcionalni pribor.)

Ne preporučujemo sušenje veša izrađenih od posebno osetljivih tkanina, koje bi mogle promeniti oblik. Budući da bi moglo doći do oštećenja materijala, zabranjeno je sušiti naredne vrste veša:






















- kožna odeća i drugi proizvodi od kože,
- voštana ili na neki drugi način obrađena odeća,
- odeća s većim drvenim, plastičnim ili metalnim delovima,
- odeća sa šljokicama,
- odeća sa metalnim delovima koji su podložni rđanju.



UPOZORENJE!

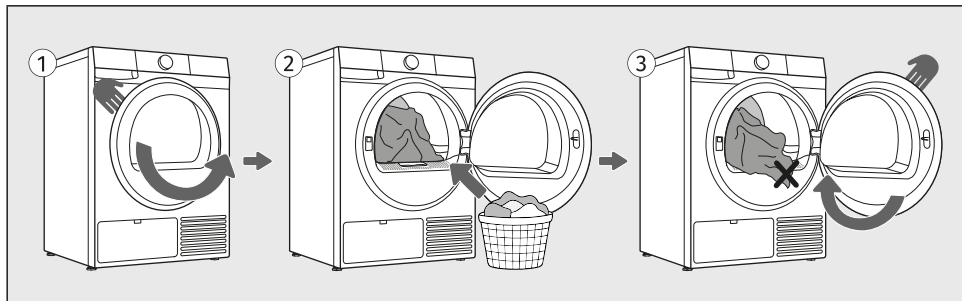
Proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost za kvarove koji su posledica nepoštovanja ovih uputstava, što takođe može da utiče na valjanost garancije. Proizvođač ne pokriva troškove servisiranja u slučaju tkanina koje se ne preporučuju za sušenje u sušilici.

Kada sortirate veš, pogledajte tabelu ispod i obratite pažnju na etikete na vešu.

Pranje	Sušenje
Broj u simbolu korpe označava maksimalnu dozvoljenu temperaturu pranja veša u (°C).	Oznaka u kvadratu označava način sušenja veša.
 Uobičajeno pranje	 Sušenje na ravnoj površini
 Pranje osetljivog veša	 Obesite
 Pranje veoma osetljivog veša	 Sušenje na niskoj temperaturi
 Ručno pranje samo do maks. 40°C	 Sušenje na visokoj temperaturi
 Pranje nije dozvoljeno	 Sušenje u mašini za sušenje veša nije dozvoljeno
Linija ispod simbola korpe označava intenzitet tretmana: jedna linija označava nežno pranje (manji mehanički efekat, manja brzina centrifuge), dve linije ukazuju na veoma nežno pranje (npr. vuna, svila, sintetika).	Ako kvadratni simbol ima kose linije, to označava prirodno sušenje u senci. Kose linije se mogu koristiti u kombinaciji sa drugim simbolima u kvadratu.
Čišćenje u čistioni	Peglanje
Hemijsko čišćenje preporučeno je za tekstil koji se ne može ili ne sme prati u mašini.	Parno peglanje može trajno oštetiti tekstil.
 Hemijsko čišćenje svim vrstama rastvarača	 Peglanje na maksimumu 200°C
 Hemijsko čišćenje određenim rastvaračima (u zavisnosti od etikete)	 Peglanje na maksimumu 150°C
 Profesionalno mokro čišćenje	 Peglanje na maksimumu 110°C
 Hemijsko čišćenje nije dozvoljeno	 Peglanje nije dozvoljeno
Beljenje	
Izbeljivanje je namenjeno za osvežavanje i uklanjanje fleka sa tekstila koji su pogodni za pranje izbeljivačem u mašini za pranje veša. Pratite uputstva proizvođača.	
 Izbeljivanje svim vrstama sredstava za izbeljivanje	 Beljenje nije dozvoljeno
 Izbeljivanje sredstvima za izbeljivanje na bazi kiseonika	

6.2 Stavite veš u mašinu za sušenje veša

Punjenje mašine za sušenje veša



- 1 Vrata mašine za sušenje povucite prema sebi.
- 2 Stavite veš u praznu mašinu za sušenje veša. Proverite da u vešu nema drugih predmeta, kao što su loptice za deterdžent. Takvi predmeti mogu da se otope i dovedu do oštećenja mašine za sušenje veša ili vašeg veša.
- 3 Postarajte se da se odeća ne zaglavi između vrata i kućišta mašine za sušenje veša. Zatvorite vrata mašine za sušenje.



UPOZORENJE!

Filter za vlakna mora uvek biti umetnut u predviđeni otvor pre stavljanja ili vađenja veša. Ovo sprečava da odeća ili druga tkanina upadne u prazan otvor.



INFORMACIJA!

U mašinu za sušenje veša nemojte stavljati neisceden veš (preporučljivi minimalni obrtaji centrifuge: 800 obr./min).

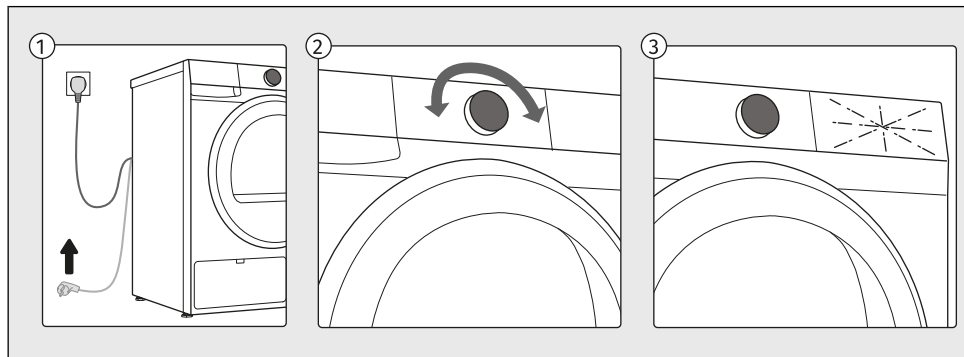


INFORMACIJA!

Nemojte preopterećivati bubanj! Pogledajte poglavlje *KORACI SUŠENJA (1–7) / Izaberite program sušenja* i pridržavajte se preporučenih količina veša za svaki program sušenja. Ako je bubanj mašine za sušenje veša preopterećen, veš će nakon sušenja biti zgužvan, a možda i neravnomerno osušen.

Ukoliko želite sušiti veće komade veša (posteljinu, peškire, stolnjake, ...), najpre ih rastresite, a zatim ih složite u bubanj mašine za sušenje veša.

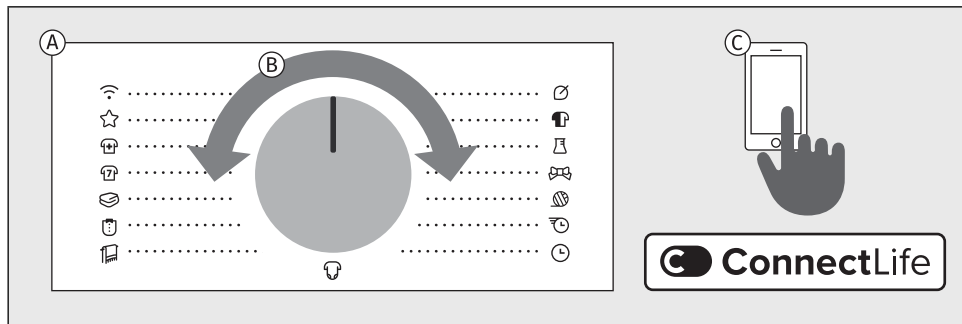
6.3 Uključite mašinu za sušenje



- 1 Prikjučnim kablom priključite mašinu za sušenje veša na električnu mrežu.
- 2 Da biste uključili uređaj, okrenite regulator u bilo koji položaj.
- 3 Ikone na ekranu će zasvetleti.

6.4 Izaberite program sušenja

Izbor programa na kontrolnoj jedinici



- A** Mašina za pranje veša nudi programe pranja koji su naznačeni oko položaja regulatora.
- B** Izaberite program sušenja okretanjem regulatora ulevo ili udesno (u zavisnosti od vrste i nivoa sušenja veša).
- C** Pored programa prikazanih na kontrolnoj tabli, dodatni programi su dostupni putem **ConnectLife** aplikacije. Pratite uputstva navedena u aplikaciji.



INFORMACIJA!

Tokom rada, regulator se neće automatski okretati.

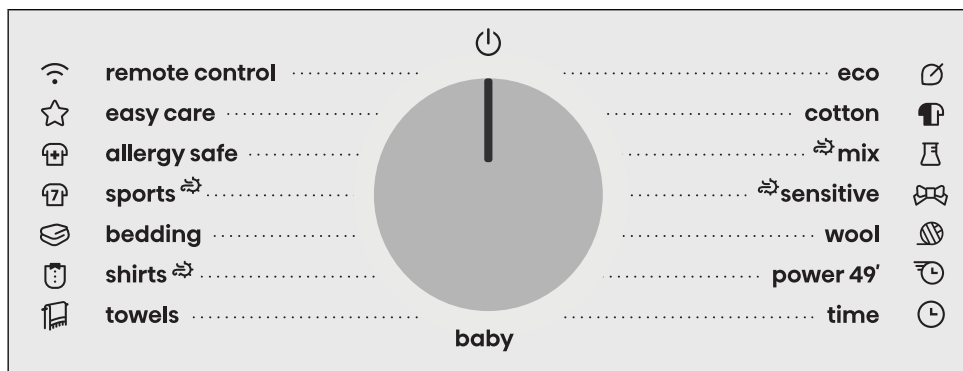
Objašnjenje simbola koji se koriste u nastavku:

Maksimalno punjenje	Nature Dry
Cilj sušenja	Polovno punjenje
Skladište - prethodno podešeno	Dodatna higijena
Peglanje	Odložen Kraj
Ekstra suv	Bez gužvanja

Detaljne opise funkcija potražite u poglavljima *KORACI SUŠENJA (1-7)* / *Izaberite dodatne funkcije*.

Izbor programa za sušenje

Svi programi navedeni na kontrolnoj jedinici mogu se pokrenuti na uređaju ili iz aplikacije. Da biste pokrenuli program iz aplikacije, okrenite dugme za biranje programa u položaj *Daljinsko upravljanje*. Zatvorite vrata, zatim pritisnite *Start/Pauza* taster. Uređaj će tada biti spreman za kontrolu putem aplikacije 24 sata. Pogledajte i sledeće poglavlje.




Nature Dry

Najnežnije sušenje za osetljivu odeću

NatureDry je posebno idealan za osetljivu odeću koja zahteva dodatnu negu i koja se obično ne suši u mašini za sušenje veša. Štiti boje, održava mekoću i čuva prirodnu udobnost tkanina. Sušenjem na samo 33,8 °C (približno 37 %* niže od standardnih temperatura sušenja) nežno oponaša efekat sušenja na vazduhu na otvorenom, ali za polovinu vremena. Uživajte u bezbrižnom sušenju najosetljivijih komada.
































*Na osnovu rezultata ispitivanja iz SGS laboratorija. Poređenje između mašine za sušenje veša sa toplotnom pumpom na Mešano programu sa i bez NatureDry funkcije. Izmerena prosečna temperatura u vešu **bez NatureDry funkcije**: 53,8 °C. Izmerena prosečna temperatura u vešu **sa NatureDry funkcijom**: 33,8 °C. Pojedinačni rezultati se mogu razlikovati.*

Cilj sušenja

Podrazumevani nivo suvoće je srednji - **Skladište**  (nivo 2).




Takođe možete da odaberete **Peglanje**  (nivo 1) ili **Ekstra suv**  (nivo 3).








Programi na upravljačkoj ploči

Program		Opcija izbora dodatnih funkcija
 Eco*	9 kg	
		Eco program je pogodan za sušenje mokrog pamučnog veša i predstavlja najefikasniji program u pogledu potrošnje energije za sušenje mokrog pamučnog veša. <i>*Program Eco se koristi za procenu usklađenosti sa zakonodavstvom EU o ekološkom dizajnu.</i>
 Cotton Pamuk	9 kg	    
		Ovaj program je namenjen sušenju neosetljivog mokrog belog i obojenog pamučnog veša.
 Mix  Mešano	4 kg	    
		Program se koristi za istovremeno sušenje pamučnog i sintetičkog veša.
 Sensitive  Osetljiv	1 kg	  
		Program se koristi za veoma osetljiv veš izrađen od sintetičkih vlakana, i nakon sušenja može ostati još malo vlažan. Preporučujemo upotrebu namenske tekstilne kese.
 Wool Vuna	2 kg	
		Kratak program, namenjen protresanju odeće od vune i svile, koju treba do kraja osušiti po uputstvima proizvođača odeće.
 Power 49' Power 49'	2 kg	  
		Program je pogodan za male količine laganog veša koji želite da osušite brzo i efikasno. Trajanje programa može varirati u zavisnosti od opterećenja, vrste tkanine i brzine centrifuge nakon pranja.
 Time Vreme	4 kg	
		Program se koristi za neosetljiv veš koji je još malo vlažan i treba da se osuši do kraja. Na vremenskom programu preostala vlažnost ne određuje se automatski. Ako je veš nakon završenog sušenja još vlažan ponovite program, a ako je veš previše suv i zbog toga zgužvan te grub na dodir, bilo je izabrano predugačko vreme sušenja. Možete da izaberete trajanje pranja od 30 minut do 4h u koracima od 15 minut.
 Baby Baby	4 kg	  
		Program se koristi za sušenje dečije odeće. Odeća osušena na ovom programu uobičajeno je normalno suva.

Program		Opcija izbora dodatnih funkcija
 Towels Peškiri	4 kg	   
	Koristite ovaj program za sušenje tkanina koje nisu osetljive (peškiri, kuhinjske krpe ...). Nakon sušenja, odeća i veš će biti suvi i spremni za čuvanje u ormanu.	
 Shirts  Majice	2 kg	  
	Program se koristi za sušenje košulja i bluza. Prilagođeno obrtanje bubnja sprečava gužvanje veša.	
 Bedding Posteljina	5 kg	    
	Ovaj program je namenjen sušenju većih tekstilnih predmeta. Na kraju programa, veš će biti suv i spreman za skladištenje. Preporučujemo sušenje čaršava odvojeno od drugih predmeta za pranje veša ili zajedno sa sličnim komadima.	
 Sports  Sportovi	3 kg	  
	Program se koristi za odeću s membranom, za sportsku odeću iz mešanih materijala, te za tkanine koje dišu.	
 Allergy safe Allergy safe	4 kg	 
	Duže trajanje programa sušenja i pregrevanje tkanine rezultira višom temperaturom sušenja, što smanjuje broj mikroba i alergena na odeći. Ovaj program sušenja nije pogodan za osetljive komade i komade koji se ne smeju sušiti u mašini za sušenje veša.	
 Easy care Laka nega	4 kg	 
	Program se koristi za sušenje sintetičkih i mešovitih materijala.	
 Remote control Daljinsko upravljanje		Koristite program <i>Daljinsko upravljanje</i> za daljinsko upravljanje uređajem (pomoću telefona). Moguće je izabrati sve programe i funkcije koji su dostupni za određeni program vašeg uređaja (pogledajte odeljke <i>PRE PRVE UPOTREBE / Prvo povezivanje sa Wi-Fi mrežom</i> i <i>PODEŠAVANJA / PRILAGODAVANJE UREĐAJA / Daljinsko upravljanje</i>). U aplikaciji možete da izaberete i dodatne programe i neka dodatna podešavanja.

Sledeći programi pranja mogu se izabrati u ConnectLife aplikaciji:

Program		Opcija izbora dodatnih funkcija
 Pillow Jastuk	2 kg	

Program		Opcija izbora dodatnih funkcija
		Koristite ovaj program za sušenje tekstila punjenog ili postavljenog paperjem (jastuci, popluni, jakne itd.). Sušite velike predmete odvojeno i koristite funkciju dodatnog sušenja ili vremenski program ako je potrebno.
 Air refresh Air refresh	2 kg	
		Ovaj program ne koristi grejač. Koristite ga za osvežavanje odeće. Trajanje programa se može podesiti sa 15 minuta na 4 sata (u koracima od 15 minuta).
 Jackets / Coats Jakne / Kaputi	2 kg	
		Ovaj program je namenjen sušenju jakni i kaputa koji su pogodni za sušenje u mašini za sušenje veša u skladu sa uputstvima proizvođača odeće.
 Jeans Farmerke	4 kg	
		Ovaj program je pogodan za sušenje farmerki i odeće sa izuzetno debelim šavovima.

6.5 Izaberite dodatne funkcije

Izbor dodatnih funkcija

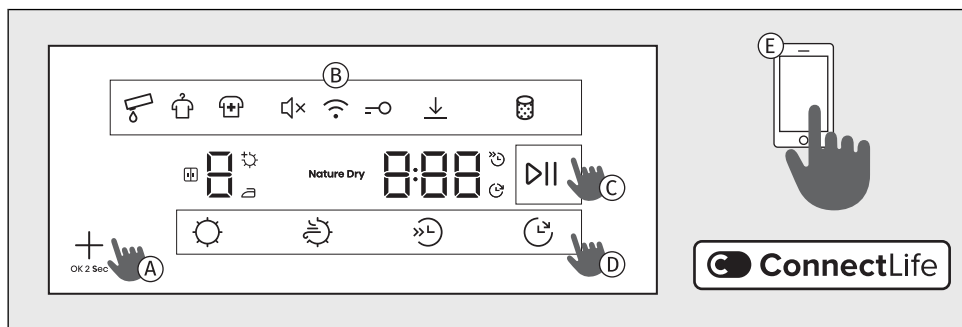
Kada izaberete program sušenja, možete da izaberete i podesite dodatne funkcije za određene programe.

Postupak se vrši u dva ili tri koraka:

- **izborom funkcije** (u tekstu označeno kao **Izbor**),
- **nivoa funkcije**, ako funkcija to dozvoljava (u daljem tekstu **Nivo / opis / ekran**),
- **aktiviranjem funkcije** (u tekstu označeno kao **Uključivanje / Isključivanje / Izlaz**).

Ako ne želite da izaberete dodatne funkcije, pritisnite *Start/Pauza* taster.

Pojedinačne funkcije su opisane u nastavku.



A Izaberite dodatne funkcije pritiskom na odgovarajuće funkcijski taster (pogledajte opis u tački **D**).

Funkcije *Bez gužvanja* i *Dodatna higijena* se biraju i potvrđuju pomoću **+** tastera.

B Simbol izabrane funkcije na vrhu ekrana će zasvetliti delimično ili u potpunosti. Kada funkcija nije omogućena, simbol ne svetli. Funkcija koja je trenutno izabrana treperi i delimično je osvetljena.


Potvrdite podešavanje pritiskom i držanjem **+** tastera 2 sekunde.

Simbol izabrane funkcije svetli u potpunosti, ali i dalje treperi. Kada pređete na sledeću dostupnu funkciju, prethodno izabrana funkcija ostaje trajno osvetljena i prestaje da treperi.

Da biste izabrali ili podesili dodatnu funkciju, ponovite gore opisani postupak.

C Da biste pokrenuli ciklus sušenja, pritisnite taster *Start/Pauza* da biste aktivirali funkciju.

D Prilikom odabira funkcija direktno pomoću tastera na dnu ekrana, dodatne opcije za   

 će se pojaviti na ekranu iznad simbola.

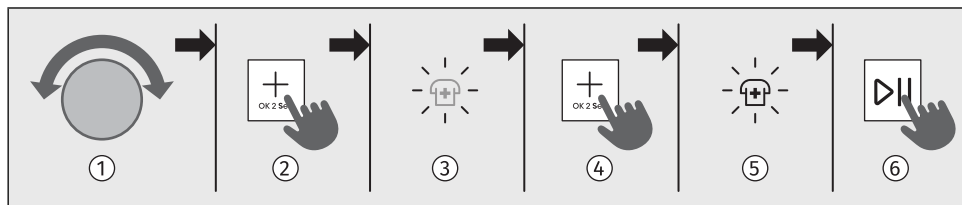
Ako taster funkcije ne dozvoljava podešavanje izabrane funkcije za određeni program, simbol kratko zatreperi i emituje se zvučni signal.

E U aplikaciji možete da izaberete i dodatne programe **ConnectLife**. Pratite uputstva u aplikaciji.

INFORMACIJA!

Ako pritisnete i držite taster **+** duže od tri sekunde, ući ćete u *Wi-Fi* podešavanja (primenjuje se kada *Daljinsko upravljanje* je izabrano pomoću regulatora).

Podešavanje dodatnih funkcija sušenja















- 1 Koristite regulator da biste izabrali željeni program.
- 2 Pritisnite taster dok simbol željene funkcije ne zasvetli i ne počne da treperi. Kratkim pritiskom na taster možete da se pomerate kroz dostupne funkcije.)
- 3 Simbol željene funkcije treperi.
- 4 Pritiskom i držanjem tastera 2 sekunde, izaberite funkciju i pređite na sledeću.
- 5 Simbol izabrane funkcije je potpuno osvetljen.
- 6 Funkcija se aktivira pritiskom na taster 2 sekunde.





Dodatne opcije funkcija zavise od programa.






	Cilj sušenja Funkcija za povećanu suvoću veša.
Izbor: 	Možete da birate između različitih nivoa suvoće veša i vremena sušenja. Možete ga izabrati pre početka sušenja. Pritisnite taster . Dostupne su tri opcije: , i , što omogućava izbor višeg nivoa suvoće veša i produžava vreme sušenja. Aktivirani nivo suvoće je istaknut. Ako je funkcija izabrana Dodatna higijena , samo najviši nivo suvoće je dostupan
Aktiviranje:	Da biste pokrenuli sušenje, pritisnite <i>Start/Pauza</i> . Na kraju programa, funkcija se ne čuva, osim ako se isti program sa istim podešavanjima ne koristi tri puta zaredom (onda je AdaptTech funkcija aktivirana).





	Nature Dry Nežno sušenje veša na nižoj temperaturi.
Izbor:	Pritiskom na , moguće je izabrati sušenje na nižoj temperaturi pogodnijoj za veš. Kada je ova funkcija izabrana, indikator Nature Dry svetli. Ova funkcija je namenjena za osetljivu odeću koja se može sušiti u mašini za sušenje veša. Ako je funkcija Nature Dry izabrana, funkcija Dodatna higijena nije dostupna.
Aktiviranje:	Da biste pokrenuli sušenje, pritisnite <i>Start/Pauza</i> .


	Polovno punjenje Funkcija za kraće vreme sušenja za manju količinu veša.
Izbor: 	Pritiskom na  možete da izaberete između punog i pola kapaciteta, što utiče na prikazano vreme sušenja. Kada izaberete program sušenja, funkcija  je dostupna samo ako je istaknuta. Ako aktivirate funkciju, vreme sušenja prikazano na ekranu se skraćuje.
Aktiviranje:	Da biste pokrenuli sušenje, pritisnite <i>Start/Pauza</i> .

	Odložen Kraj Funkcija za odlaganje završetka ciklusa sušenja
Izbor: 	Izaberite željeni program i dodatne funkcije. Zatvorite vrata mašine za sušenje. Pritiskom na  , moguće je podesiti kraj sušenja veša do 24 časa. Ako pritisnete bilo koji taster (osim  i <i>Start/Pauza</i>) dok podešavate funkciju, funkcija će se resetovati. Stoga, pre podešavanja ove funkcije, prvo treba da podesite sve ostale željene funkcije. Pritisnite ili držite  da biste podesili željeno vreme odlaganja završetka sušenja. Može se birati u koracima od 30 minuta do 6 sati, a zatim u koracima od 1 sata do 24 sata. Indikator  će zasvetleti na ekranu. Prikazano je vreme završetka sušenja. Odbrojavanje počinje. Kada odbrojavanje dostigne vreme programa sušenja (npr. 2:30), program sušenja počinje automatski. Da biste zaustavili ili promenili odlaganje završetka sušenja, okrenite regulator programa sušenja u položaj  na najmanje 1 sekundi. Možete da podesite novo vreme odlaganja završetka sušenja sledeći put kada uključite mašinu za sušenje. Primer podešavanja funkcije: Ako želite da se program sušenja završi u 6:00 ujutru, a sada je 21:00, podesite odlaganje završetka programa sušenja na 9 sati.
Aktiviranje:	Pritisnite <i>Start/Pauza</i> da biste aktivirali funkciju. Mašina za sušenje počinje da odbrojava vreme. Kada odbrojavanje dostigne trajanje programa sušenja (npr. 2:30), program sušenja počinje automatski. Ako je funkcija aktivna, može se prekinuti držanjem 3 tastera  sekundi. Ciklus sušenja počinje odmah nakon prekida funkcije.

	<p>Vreme (vremensko sušenje) Za podešavanje vremena sušenja na programu</p>
<p>Izbor:</p> 	<p>Pritiskom na  moguće je podesiti vreme sušenja. Podešeno vreme sušenja je prikazano na ekranu. Vreme početka je 0:30, pri svakom pritisku vreme se povećava za 15 min. Maksimalno vreme sušenja je 4:00 h.</p> <p>Da biste resetovali (otkazali) podešeno vreme, zadržite taster u položaju  3 sekunde.</p>
<p>Aktiviranje:</p>	<p>Da biste pokrenuli sušenje, pritisnite <i>Start/Pauza</i>.</p>

	<p>Dodatna higijena Za smanjenje mikroba i alergena na odeći</p>
<p>Izbor:</p>	<p>Korišćenje ove funkcije omogućava vam da smanjite prisustvo mikroba i alergena na odeći, jer koristi višu temperaturu sušenja. Funkciju trebate izabrati pre početka procesa sušenja.</p> <p>Pritisnite taster  da biste prvo izabrali i potvrdili funkciju. Simbol  svetli.</p> <p>Ako je funkcija Dodatna higijena  izabrana, funkcija Nature Dry  nije dostupna.</p>
<p>Aktiviranje:</p>	<p>Da biste pokrenuli sušenje, pritisnite <i>Start/Pauza</i>.</p>

	<p>Bez gužvanja Funkcija za rastresanje i smanjenje gužvanja veša.</p>
<p>Izbor:</p>	<p>Ova funkcija sprečava gužvanje veša nakon sušenja. Podrazumevano je omogućena za sve programe i radi 3 sati. Ne utiče na ukupno vreme sušenja.</p> <p>Pritisnite taster  da biste prvo izabrali i potvrdili funkciju. Simbol  svetli.</p> <p>Pritiskom na  ponovo, možete deaktivirati funkciju.</p> <p>Kada otvorite vrata mašine za sušenje nakon završetka sušenja, funkcija se automatski poništava. Funkcija se takođe deaktivira ako pritisnete taster <i>Start/Pauza</i> nakon završetka programa.</p>
<p>Aktiviranje:</p>	<p>Da biste pokrenuli sušenje, pritisnite <i>Start/Pauza</i>.</p>

	<p>Optimizacija vremena sušenja Koristeći naprednu tehnologiju, mašina za sušenje veša detektuje veličinu opterećenja i nivo vlage i kontinuirano podešava vreme sušenja tokom programa. Vreme prikazano na ekranu na početku programa je samo informativnog karaktera i može se promeniti tokom sušenja. Na kraju programa, veš će biti pravilno osušen čak i ako je opterećenje manje od preporučene količine.</p>
<p>Izbor:</p>	<p>Automatski</p>
<p>Aktiviranje:</p>	<p>Automatski</p>

6.6 Pokrenite program sušenja


Pokretanje programa

Zatvorite vrata i pokrenite program sušenja pritiskom na taster *Start/Pauza* na desnoj strani ekrana.

Ako indikator PREOSTALOG VREMENA treperi tri puta i čuje se zvučni signal, to znači da su vrata mašine za sušenje otvorena ili nisu pravilno zatvorena. Zatvorite vrata i ponovo pritisnite taster *Start/Pauza* da biste nastavili program sušenja.

Pauziranje, zaustavljanje i promena programa

Privremeno pauzirajte program sušenja kratkim pritiskom na (*Start/Pauza*) taster. Preostalo vreme sušenja treperi na ekranu. Pritisnite Čas do konca sušenja taster ponovo da biste nastavili program.

Zaustavite program sušenja pritiskom i držanjem (*Start/Pauza*) tastera 3 sekundi, ili okrenite regulator u položaj . Mašina za sušenje veša će početi sa hlađenjem. Vreme hlađenja zavisi od izabranog programa. Da biste ponovo uključili uređaj, okrenite regulator na željeni program, podesite funkcije i započnite sušenje pritiskom na (*Start/Pauza*) taster.

Otvaranje vrata

Vrata mašine mogu se otvoriti u bilo kom trenutku, u tom slučaju sušenje se prekida.

Kada su vrata zatvorena a *Start/Pauza* taster je pritisnut, sušenje se nastavlja tamo gde je bilo prekinuto.



VRUĆA POVRŠINA!

Vrata mašine za sušenje veša mogu da se ugrelu tokom sušenja. Kada otvarate vrata tokom programa sušenja, veš i površina vrata mogu biti veoma vrući! Kada otvarate vrata mašine za sušenje veša, pazite da se ne opečete.

Dodavanje/vađenje veša tokom rada uređaja

Da biste dodali ili izvadili veš iz mašine za sušenje veša tokom njenog rada, postupite na sledeći način:

1. Pritisnite taster *Start/Pauza* ili otvorite vrata mašine za sušenje.
2. Ako to već niste uradili, otvorite vrata. Dodajte ili izvadite veš iz bubnja.
3. Zatvorite vrata mašine za sušenje!
4. Pritisnite na taster *Start/Pauza*.

Program sušenja se nastavlja.



VRUĆA POVRŠINA!

Takođe pazite kod stavljanja veša, da se ne opečete kada otvorite vrata mašine za sušenje veša.



INFORMACIJA!

Vreme sušenja se nastavlja tamo gde je program sušenja bio prekinut.



INFORMACIJA!

Ako povećate količinu veša tokom sušenja, veš može biti manje efikasno i neujednačeno osušen. To takođe može da izazove habanje materijala i povećano gužvanje. Kao rezultat toga i vreme sušenja može biti duže.

Nestanak napajanja (električne energije)

U slučaju greške ili kvara, program sušenja će biti prekinut.

U slučaju nestanka struje, sušenje se prekida. Na ekranu se prikazuje **PF**. Nakon što se napajanje vrati, pritisnite taster *Start/Pauza* za nastavak sušenja.

Program sušenja se nastavlja tamo gde je prekinut.

Puna posuda za kondenzovanu vodu

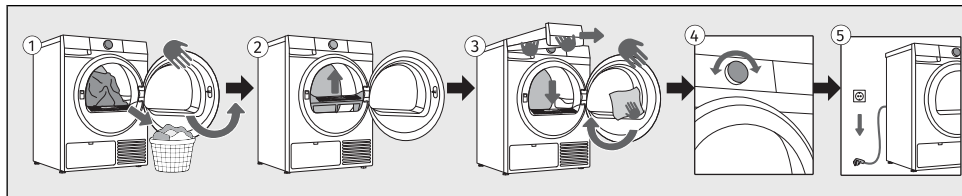
Kada je posuda za kondenzovanu vodu puna, program sušenja će se zaustaviti (znak **F** ili **!** će svetliti).


Ispraznite posudu kondenzata (pogledati poglavlje *ČIŠĆENJE / ODRŽAVANJE / Pražnjenje posude za kondenzovanu vodu*).

Pritisnite taster *Start/Pauza* da biste nastavili program sušenja tamo gde je bio prekinut.

6.7 Završavanje ciklusa sušenja

Mašina za sušenje će označiti kraj programa sušenja zvučnim signalom i **End** (Završetak) će se pojaviti na ekranu dok se mašina za sušenje ne prebaci u režim niskog stanja pripravnosti ili se ne isključi. Posle 5 minuta **End** (Završetak) znak više neće biti prikazan.



- 1 Otvorite vrata mašine za sušenje veša. Izvadite veš iz mašine.
- 2 Izvucite filter iz prednjeg dela kućišta uređaja, očistite ga i ponovo umetnite. Pogledajte poglavlje **ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE / Čišćenje mrežastog filtera**.
- 3 Ispraznite posudu za kondenzovanu vodu. Pogledajte poglavlje **ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE / Pražnjenje posude za kondenzovanu vodu**. Zatvorite vrata.
- 4 Isključite mašinu za sušenje veša (okrenite regulator u položaj .
- 5 Ispraznite posudu za kondenzovanu vodu i izvucite kabl za napajanje iz utičnice.



INFORMACIJA!

Nakon završenog programa veš odmah izvadite iz bubnja, čime ćete sprečiti ponovno gužvanje veša.



UPOZORENJE!

Završni ciklus sušenja uključuje fazu hlađenja bez rada grejača. Ovaj ciklus osigurava da odeća bude odgovarajuće temperature na kraju programa i da se može izvaditi iz mašine, a da nije vruća.

7. PODEŠAVANJA I PRILAGOĐAVANJE UREĐAJA

Ovo poglavlje opisuje:





- kako da sačuvate lične postavke,
- kako da prilagodite uređaj pomoću dodatnih podešavanja,
- kako da uđete u meni korisničkih podešavanja.


Postoji nekoliko dodatnih podešavanja koja se mogu podesiti na uređaju. To će vam omogućiti da dodatno prilagodite uređaj svojoj ličnoj upotrebi i potrebama.

Osnovni princip izbora dodatnih podešavanja sličan je izboru funkcija. Pogledajte poglavlje *KORACI SUŠENJA (1-7)/Izaberite dodatne funkcije*.







7.1 Čuvanje programa i izabranih funkcija


Možete promeniti početna podešavanja svakog programa pranja; neka se čuvaju automatski.

	Podešavanja sačuvana Funkcija za čuvanje podešavanja za izabrane programe i funkcije.
Izbor:	Nakon odabira programa sušenja i dodatnih funkcija, pritisnite taster  nekoliko puta dok  simbol ne zasvetli.
Aktiviranje:	Podešavanja se čuvaju pritiskom na  taster 2 sekunde. Program se čuva dok ga ponovo ne promenite koristeći istu proceduru ili ako vratite lična podešavanja na fabrička podešavanja (pogledajte poglavlje u nastavku).



	AdaptTech Automatska funkcija za čuvanje često korišćenih programa i podešavanja.
Aktiviranje:	Kada se podešavanje programa sušenja koristi tri puta zaredom, ovo podešavanje se čuva kao podrazumevano i uvek će biti predloženo kada izaberete taj program sušenja. Ako ručno sačuvate podešavanja programa sušenja, AdaptTech u tom programu se otkazuje. Program se čuva dok ne vratite lična podešavanja na fabrička podešavanja (pogledajte poglavlje ispod).


7.2 Dodatna podešavanja uređaja









	Zaključavanje (bezbednost dece) Bezbednosna karakteristika.
Aktiviranje: 	<p>Sve dok je aktivirana bezbednosna blokada za decu, program, podešavanja ili dodatne funkcije ne mogu se menjati.</p> <p>Ovim podešavanjem zaključavate ekran tako da deca ne mogu slučajno da pokrenu ili promene ciklus.</p> <p>Pritisnite taster  dok  simbol ne počne da treperi.</p> <p>Potvrdite izbor pritiskom na  2 sekunde.</p> <p>Funkcija se može aktivirati i tokom programa pomoću gore opisanog postupka.</p> <p>Dok je dečija blokada uključena, ne možete menjati programe ili dodatne funkcije. Dečija zaštita ostaje aktivna i nakon isključenja uređaja, tako da je morate isključiti pre izbora novog programa.</p>
Deaktivacija:	<p>Da biste isključili (deaktivirali) bezbednosnu blokadu za decu, pritisnite taster 3 sek na  sekundi. Animacija 3-2-1 će početi. Na kraju animacije, funkcija se isključuje (deaktivira se).</p> <p>Isključivanje je moguće <i>Zaključavanje</i> na isti način i tokom ciklusa sušenja.</p>







	Daljinsko upravljanje Funkcija za daljinsko upravljanje.
Opis:	<p>Da biste koristili ovu funkciju, uređaj mora da bude povezan sa mrežom, pogledajte poglavlje <i>PRE PRVE UPOTREBE / Prvo povezivanje sa Wi-Fi mrežom</i>.</p> <p>Daljinsko upravljanje je dostupno u naredna 24 časa, čak i kada uređaj pređe u režim pripravnosti. Daljinsko upravljanje se može poništiti pritiskom na <i>Start/Pauza</i> taster. Nastavite da koristite uređaj u ConnectLife aplikaciji, gde možete da birate između nekoliko opcija (izbor, pokretanje, praćenje i zaustavljanje programa, između ostalih dodatnih podešavanja, ...)</p> <p>Rad mašine za sušenje se može pauzirati ili zaustaviti u aplikaciji izborom opcije <i>Start/Pauza, Dodati Odeću ...</i></p> <p>Neke opcije se mogu u potpunosti implementirati na daljinu, dok će druge, kao što je dodavanje veša tokom ciklusa sušenja, zahtevati vaše fizičko prisustvo (<i>Dodati Odeću</i>).</p>
Izbor:	<p>Okrenite regulator na <i>Daljinsko upravljanje</i>.</p>
Aktiviranje:	<p>Nakon što ste ubacili veš, zatvorite vrata mašine za sušenje.</p> <p>Nastavite aktivnosti u aplikaciji (izaberite program, dodatne funkcije i počnite sa sušenjem).</p>

7.3 Meni korisničkih podešavanja

Da biste ušli u meni korisničkih podešavanja, pritisnite  i  istovremeno držite dok se 3-2-1 animacija ne završeni (najmanje 3 sekundi).

Pritisnite  da biste se kretali između dve korisničke opcije (*Zvuk / Fabrički Resetovati*).

	Zvuk Uključenje/Isključenje Opcija za isključivanje ili podešavanje jačine zvuka.
Ekran: 	Nivo zvuka je unapred podešen na nivo 2. Pritisnite taster  da biste izabrali nivo zvuka ili da biste isključili zvuk. Ako je zvuk isključen, na kraju programa sušenja neće biti zvučnog signala. Dostupna podešavanja:  = tihi režim  = srednja jačina zvuka  = glasno  = bez zvuka Pritisnite taster  da biste sačuvali podešavanje i izašli.

	Fabrički Resetovati Izbrisite sva podešavanja i vratite se na fabrička podešavanja.
Ekran: 	Na ekranu se prikazuje  . Kratko pritisnite  da biste vratili sva podešavanja na fabričke vrednosti (vaša lična podešavanja i svi sačuvani programi biće obrisani). Simbol  zatreperi dva puta i pojavljuje se početni ekran.
Izlaz:	Ako ne želite da vratite na <i>Fabrički Resetovati</i> , pritisnite  da biste izašli.

8. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

U ovom poglavlju ćete naučiti sve o čišćenju vašeg uređaja:

- kako očistiti spoljašnjost mašine za sušenje veša,
- kako očistiti sistem filtera,
- kako isprazniti i očistiti posudu za sakupljanje kondenzata.



ELEKTRIČNI UDAR!

Pre čišćenja obavezno isključite mašinu za sušenje veša i izvucite priključni kabl mašine za sušenje veša iz utičnice.



INFORMACIJA!

Mašina za sušenje veša nikada ne sme raditi bez filtera, ili s oštećenim filterima jer bi inače prekomerna količina nakupljenih ostataka vlakana tkanina uzrokovala kvar ili nepravilan rad mašine za sušenje veša.

8.1 Čišćenje spoljašnjosti mašine za sušenje veša



ELEKTRIČNI UDAR!

Opasnost od električne struje.

Čak i kada je mašina za sušenje isključena, ostaje pod naponom neko vreme. Uvek isključite kabl za napajanje pre čišćenja ili održavanja.



UPOZORENJE!

Nemojte koristiti topila niti sredstva za čišćenje koja bi mogla oštetiti mašinu za sušenje veša (pridržavajte se preporuka i upozorenja proizvođača sredstava za čišćenje).

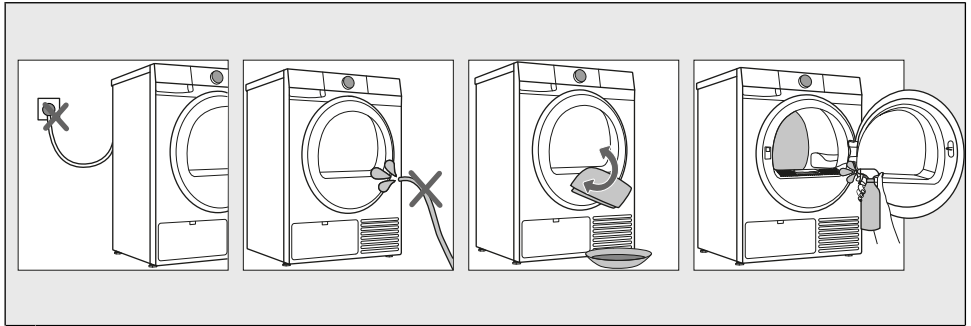


UPOZORENJE!

Oštećenja koja može da izazove voda.

Nemojte čistiti mašinu mlazom vode, jer voda može dospeti u unutrašnjost mašine i oštetiti njene komponente.

Sve delove mašine za sušenje veša obrišite mekom krpom da budu suvi.



- 1** Pre čiščenja, iskopčajte mašinu za sušenje veša sa napajanja.
- 2** Mašinu za sušenje veša nemojte čistiti odnosno prati mlazom vode!
- 3** Spoljašnjost mašine za sušenje veša i displej očistite koristeći meku vlažnu pamučnu krpou. Sve delove mašine za sušenje veša obrišite mekom krpom da budu suvi.
- 4** Bubljanj očistite mekom pamučnom krpom i odgovarajućim sredstvom za čišćenje.

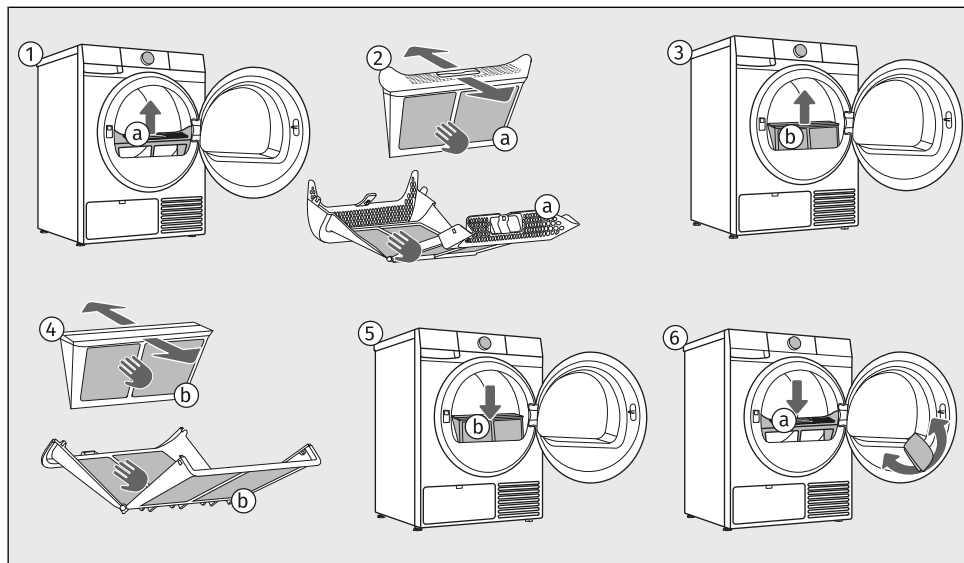
8.2 Čišćenje mrežastog filtera



INFORMACIJA!

Mrežasti filter očistite nakon svakog sušenja.

Mašina za sušenje veša je opremljena **sistemom za filtriranje** koji se sastoji od dva filtera (a i b), koji sprečavaju da nečistoća dopre u sistem izmenjivača toplote.



- 1 Izvucite mrežasti filter (a).
- 2 Rukama razdvojite filter za dlačice (a).
Pažljivo uklonite vlakna i končiće iz filtera (a) rukama ili usisivačem.
Očistite filter za dlačice (a) nakon svakog ciklusa sušenja.
- 3 Izvucite filter za dlačice iz istog otvora mašine za sušenje (b). Ako je potrebno, obrišite područje u kojem se nalazi.
- 4 Rukama razdvojite filter za dlačice (b).
Pažljivo uklonite vlakna i končiće iz filtera (b) rukama, krpom ili usisivačem.
Očistite filter za dlačice (b) nakon svakog ciklusa sušenja.
- 5 Vratite filter za dlačice (b) u njegovo ležište.
Uverite se da u otvoru nema ostataka dlačica. Ako je potrebno, usisajte ih usisivačem.
- 6 Vratite filter za dlačice (a) koji ste prvo izvukli.
Po potrebi očistite i kućište filtera i zaptivač vrata.

**INFORMACIJA!**

Nemojte da ispirate filter pod vodom kako biste izbegli mikro-plastične otpadne vode u podzemnim vodama!

**INFORMACIJA!**

Proverite da li je filter za dlačice pravilno umetnut.

**INFORMACIJA!**

Kod zatvaranja poklopca filtera pazite da ne prignječite prste.

**UPOZORENJE!**

Nikada ne koristite mašinu za sušenje veša bez filtera za dlačice ili ako je filter za dlačice oštećen.

**UPOZORENJE!**

Nedovoljno čišćenje filtera u mašini za sušenje veša može dovesti do smanjene efikasnosti sušenja, povećane potrošnje energije, pregrevanja uređaja, kao i većeg rizika od požara i mehaničkih oštećenja. Redovno čišćenje filtera obezbediće optimalan rad uređaja, kraće vreme sušenja i minimalnu potrošnju energije.

**UPOZORENJE!**

Nemojte tresti filter niti udarati njime da biste uklonili prašinu i dlačice, jer ga tako možete oštetiti!

8.3 Čišćenje izmenjivača toplote



INFORMACIJA!

Preporučujemo da očistite izmenjivač toplote najmanje svaka 3 meseca ili češće u slučaju intenzivne upotrebe.



UPOZORENJE!

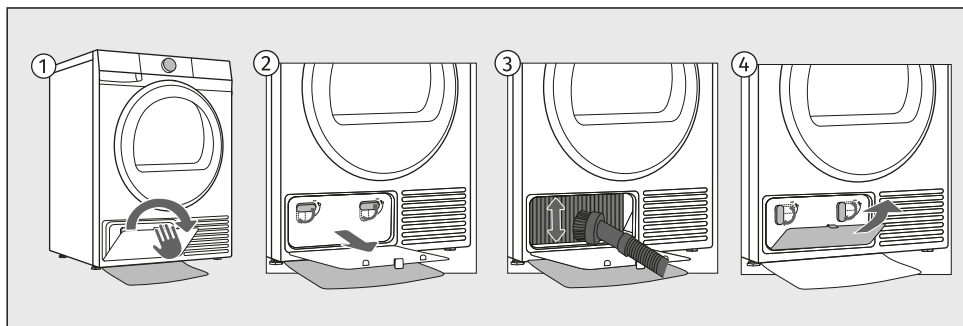
Nemojte dodirivati golim rukama unutrašnje metalne delove izmenjivača toplote. Postoji opasnost od povreda na oštrim delovima. Kada čistite izmenjivač toplote koristite prikladne zaštitne rukavice.



UPOZORENJE!

Nepravilno čišćenje metalnih lamela izmenjivača toplote može trajno da ošteti mašinu za sušenje veša. Na metalne lamele nemojte pritiskati tvrdim predmetima, kao što je na primer plastična cev usisivača za prašinu.

Tokom čišćenja može iz aparata isteći nešto vode, stoga je dobro da prethodno na pod razgnete upijajuću krpu.



- 1 Otvorite spoljni poklopac izmenjivača toplote.
- 2 Uхватite ručice na unutarnjem poklopcu i obrnite ih nagore. Skinite unutrašnji poklopac.
- 3 Prašina i prljavština u lamelama izmenjivača toplote može da se očisti usisivačem za prašinu koristeći nastavak s mekanom usisnom četkom. Usisnu četku lagano i bez pritiskanja pomerajte isključivo u smeru lamela odozgo prema dole. Prevelik pritisak može da ošteti ili savine metalne lamele izmenjivača toplote.
- 4 Ponovo postavite unutrašnji poklopac i okrenite ručice u smeru kazaljke na satu u vertikalni položaj. Zatvorite spoljni poklopac.


8.4 Pražnjenje posude za kondenzovanu vodu

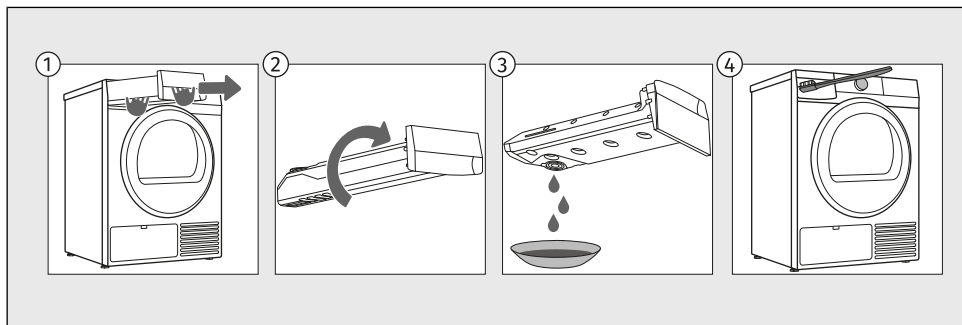


INFORMACIJA!

Nakon svakog sušenja ispraznite posudu za kondenzovanu vodu.

Ako se desi da je posuda za kondenzovanu vodu puna, program sušenja prekinuće se automatski.

Na indikatoru zasvetli simbol  što znači da posudu za kondenzovanu vodu treba isprazniti.



- 1 Izvucite posudu za kondenzovanu vodu iz mašine za sušenje veša (koristeći obe ruke, kao što je prikazano na slici).
- 2 Okrenite je naopako preko umivaonika ili sudopera.
- 3 Izlijte vodu iz posude za kondenzovanu vodu.
- 4 Očistite i otvor mašine za sušenje veša a zatim vratite posudu za kondenzovanu vodu.



INFORMACIJA!

Voda iz posude za kondenzovanu vodu nije pitka. Dobro filtrirana može jedino da se koristi za peglanje.



UPOZORENJE!

U posudu za kondenzovanu vodu nemojte nikada dodavati hemijska sredstva ili parfimisane arome.

Posudu za kondenzovanu vodu nije potrebno prazniti ako ste odvodno crevo proveli u izliv (pogledati poglavlje /Odvod kondenzovane vode).

9. OTKLANJANJE KVAROVA I SERVISIRANJE

U ovom poglavlju ćete naučiti:

- kako pristupiti informacijama o broju završenih ciklusa,
- kako postupiti u slučaju kvarova ili problema prilikom sušenja,
- opise upozorenja, obaveštenja i poruke o greškama prikazanih na ekranu,
- kada i kako se obratiti servisnom centru,
- šta uraditi u slučaju reklamacije i šta garancija pokriva,
- gde naručiti zamenske delove.

9.1 Šta treba uraditi u slučaju problema?

Zbog smetnji iz okolice (npr. električne instalacije) može doći do javljanja različitih grešaka u radu (pogledati tabele u nastavku). U tom slučaju:

- Isključite mašinu za sušenje veša i pričekajte najmanje 1 minut.
- Zatim uključite aparat, i ponovite program sušenja.
- Većinu smetnji u radu možete otkloniti sami (pogledati tabele u nastavku).
- Ako se greška ponovi, pozovite ovlašćeni servis.
- Popravke sme obavljati samo stručno osposobljeno lice.
- Otklanjanje kvara, odnosno reklamacije koja je nastala zbog neispravnog priključenja ili nepravilne upotrebe mašine za sušenje veša, nije predmet garancije, i u tom slučaju troškove popravki snosi korisnik sam.

UOBIČAJENI PROBLEMI

Mašina se ne upućuje u rad.	Glavni prekidač nije uključen. Proverite da li je uključen glavni prekidač. Nema napona u utičnici. Proverite osigurač kućne instalacije. Proverite da li je utikač priključnog kabla pravilno u utičnici.
Utičnica je pod naponom, bubanj se ne obrće ... mašina ne radi.	Otvorena vrata. Proverite da li su vrata pravilno zatvorena. Posuda za kondenzovanu vodu je puna. Ispraznite posudu kondenzata (pogledati poglavlje <i>ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE/Pražnjenje posude za kondenzovanu vodu</i>). Možda <i>Odložen Kraj</i> je podešena funkcija. Za poništenje mogućnosti pomećenog pokretanja u rad pritisnite na poziciju <i>Odložen Kraj</i> i držite je pritisnutu 3 sekunde. Pokretanje programa nije obavljeno u skladu s uputstvima. Ponovno pročitajte uputstva za upotrebu.

<p>Tokom odvijanja programa mašina za sušenje potpuno prestane grejati.</p>	<p>Mrežasti filter je zapušten, zbog toga se temperatura u mašini za sušenje veša povećava, što uzrokuje pregrevanje i posledično isključenje grejanja. Očistite filter za dlačice (pogledajte poglavlje <i>ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE/Čišćenje mrežastog filtera</i>). Pričekajte da se mašina za sušenje ohladi, a zatim pokušajte ponovno da je pokrenete u rad. Ako i dalje ne može da se pokrene, pozovite servisnu službu.</p>
<p>Pojavljuje se zvuk laganih udaraca.</p>	<p>Dugotrajno mirovanje (bez upotrebe) mašine za sušenje veša dovodi do tačkastih opterećenja potpornih elemenata. Buka će sama nestati.</p>
<p>Vrata se otvore tokom sušenja.</p>	<p>Opterećenje na vrata je preveliko (previše veša u bubnju). Smanjite količinu veša.</p>
<p>Neravnomerno osušen veš.</p>	<p>Veš različitih vrsta i debljina, odnosno prevelika količina veša. Proverite jeste li ispravno sortirali veš po vrsti, debljini i količini veša, obzirom na izabrani program (pogledajte <i>KORACI SUŠENJA (1-7) / Izaberite program sušenja</i>).</p>
<p>Neosušen veš odnosno sušenje traje predugo.</p>	<p>Filteri nisu očišćeni. Očistite filtere (pogledajte poglavlje <i>ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE/Čišćenje mrežastog filtera</i>).</p> <p>Mašina za sušenje veša je postavljena u zatvorenu, previše hladnu ili premalenu prostoriju, zbog čega se vazduh previše zagrejava. Proverite ima li mašina za sušenje veša obezbeđen pristup svežeg vazduha; na primer otvorite vrata i/ili prozor. Proverite da li je mašina za sušenje možda u previše toploj prostoriji, odnosno u prehladnoj prostoriji.</p> <p>Veš nije bio dovoljno isceđen. Ako je veš nakon završenog ciklusa sušenja i dalje mokar, ponovno izaberite odgovarajući program sušenja (nakon što ste očistili filtere).</p> <p>Suši se prevelika ili nedovoljna količina veša u mašini. Upotrebite odgovarajući program ili dodatne funkcije.</p> <p>Veš se namotava u grude (npr. posteljina) Pre sušenja zakopčajte dugmad odnosno rajsferšluse na vešu. Izaberite odgovarajući program (npr. program <i>Posteljina</i>). Nakon završenog sušenja rastresite veš i izaberite dodatan program sušenja (npr. <i>Vreme</i>).</p>
<p>Zvuci</p>	<p>Zvuk brujanja: zvuk kompresora; glasnoća tog zvuka ovisi o programu i o fazi sušenja. Zvuk zujanja: kompresor se povremeno prozrača. Zvuk pumpanja: pumpa prebacuje kondenzovanu vodu u posudu za kondenzovanu vodu. Zvuk zveckanja: početak automatskog čišćenja izmenjivača toplote (kompresora). Zvuk zveketanja: tokom sušenja kada na vešu budu tvrdi predmeti (dugmad, rajsferšlusi ...).</p>



INFORMACIJA!

U početnoj fazi sušenja, odnosno tokom sušenja kompresor i pumpa uzrokuju šumove, koji međutim ne utiču na funkcionisanje mašine za sušenje veša.



INFORMACIJA!

Buka i vibracije – proverite da li su nožice pravilno nivelisane.

9.2 Prikaz tabele poruka

Na indikatoru (displeju) mogu biti prikazana sledeća upozorenja/informacije za korisnika:





INFORMACIJA



Pregled broja izvršenih ciklusa sušenja

Broj izvršenih ciklusa sušenja će se pojaviti na ekranu 3 sekunde ako isključite kabl za napajanje, sačekajte 10 sekundi, a zatim ponovo priključite kabl za napajanje. Nakon 3 sekunde, uređaj prelazi u režim pripravnosti.

UPOZORENJA

F u l l	Upozorenje o punom rezervoaru za kondenzovanu vodu Ispraznite rezervoar za kondenzovanu vodu pre nastavka programa (pogledajte poglavlje <i>ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE/Pražnjenje posude za kondenzovanu vodu</i>).
P F	Upozorenje kod nestanka električne energije Sušenje prekinuto zbog nestanka električne energije. Pritisnite taster <i>Start/Pauza</i> da biste ponovo pokrenuli ili nastavili program sušenja.
E n d / R C  i 	Upozorenje o završenom ciklusu sušenja Nakon završetka programa sušenja, znakovi E n d i R C će se menjati na ekranu. Dva crvena simbola  i  će zasvetliti. Očistite filtere i ispraznite rezervoar za kondenzat.

U nastavku su navedene sve greške koje korisnik može da vidi na korisničkom interfejsu.

GREŠKA NA SISTEMU GREJANJA





E 9 1 E 9 2 E 9 3	Greška temperaturnog senzora Pozovite servisnu službu.
-------------------------	--

KVAR ELEKTRONIKE

E 0 0	Greška kontrolne table Pozovite servisnu službu.
-------	--

E 02	Greška u komunikaciji Pozovite servisnu službu.
E 03	Greška pumpe Kvar na pumpi za upumpavanje kondenzata u rezervoar za kondenzovanu vodu Pozovite servisnu službu.
E 07 E 08	Greška kontrolne table Isključite mašinu za sušenje veša iz napajanja. Pozovite servisnu službu.
E 11	Greška u komunikaciji BLDC motora Nema veze između motora i kontrolne jedinice. Pozovite servisnu službu.

PROBLEMI SA POVEZIVANJEM

	Uređajem se ne može daljinski upravljati Daljinsko upravljanje uređajem nije aktivirano ili omogućeno. Proverite da li svetli simbol  Wi-Fi na uređaju i okrenite regulator u položaj Daljinsko upravljanje  .
	Uređaj se ne povezuje sa Wi-Fi mrežom Uređaj ne može da pronađe vašu Wi-Fi mrežu. Proverite da li je 2.4 GHz mreža aktivirana na ruteru i da li je Wi-Fi signal na uređaju dovoljno jak.
E 17	Uređaj se ne povezuje sa Wi-Fi mrežom Greška utiče samo na opciju daljinskog upravljanja programom za sušenje (Remote control (daljinsko upravljanje)). Ne utiče na proces sušenja na drugim programima. Pozovite servisnu službu.

Zapišite oznaku greške (npr. E0, E1), mašinu za sušenje veša isključite, i pozovite najbliži ovlašćeni servis (pozivni centar).

9.3 Servisiranje

Kada se obratite servisnoj službi, navedite tip mašine za sušenje veša, šifru/ID, broj modela i serijski broj.

Tip, kod, model i serijski broj mašine za sušenje veša nalaze se na natpisnoj pločici sa unutrašnje strane vrata mašine za sušenje veša. Pogledajte poglavlje *OPIS MAŠINE ZA SUŠENJE VEŠA/Tehnički podaci na natpisnoj pločici*.



UPOZORENJE!

U slučaju kvara koristite isključivo odobrene rezervne delove ovlašćenih proizvođača.



UPOZORENJE!

Otklanjanje kvara, odnosno reklamacije koja je nastala zbog neispravnog priključenja ili nepravilne upotrebe mašine za sušenje veša, nije predmet garancije, i u tom slučaju troškove popravki snosi korisnik sam.

9.4 Garancija



INFORMACIJA!

Garancija ne obuhvata potrošni materijal, manja odstupanja u boji, povećanu glasnoću, koja je posledica starenja i ne utiče na funkcionalnost mašine za sušenje i estetske greške sastavnih delova, koje ne utiču na funkcionalnost i bezbednost mašine za sušenje.

Garancija ne obuhvata greške koje su posledica smetnji iz okoline (udar groma, električne instalacije, elementarne nepogode, ...).



INFORMACIJA!

Prijavite bilo kakav kvar lokalnom pozivnom centru ili na internet stranici; sve informacije možete pronaći u priloženoj izjavi o garanciji. Kontakt podaci vašeg ovlašćenog servisnog centra dostupni su u izjavi o garanciji koja se isporučuje sa uređajem i na internet stranici skeniranjem QR koda na natpisnoj pločici.



INFORMACIJA!

Neke jednostavne greške opisane u poglavlju *OTKLANJANJE KVAROVA I SERVISIRANJE* korisnik može sam da popravi uzimajući u obzir uputstva bez rizika po sopstvenu bezbednost i bez uticaja na uslove garancije.

9.5 Rezervni delovi



INFORMACIJA!

Funkcionalni rezervni delovi za mašinu za sušenje veša koju ste kupili biće dostupni 10 godina. Tokom tog perioda biće dostupni originalni rezervni delovi kako bi se osigurao pravilan rad vašeg uređaja.

Spisak rezervnih delova i saveta za popravku u skladu sa važećom Direktivom o ekološkom dizajnu možete da pronađete skeniranjem QR koda koji se nalazi na unutrašnjoj strani vrata mašine za sušenje veša ili na sledećem linku: <https://auid.connectlife.io>.



INFORMACIJA!

Remen sme zameniti isključivo proizvođačev ovlašćeni serviser koji ima na raspolaganju originalan rezervni deo s oznakom 907722 BELT POLY-V 7PH 1971 HUTCHINSON; 883648 BELT POLY-V 7PH 1879 HUTCHINSON (ovisno o modelu).

10. SAVETI ZA SUŠENJE I ŠTEDLJIVU UPOTREBU MAŠINE ZA SUŠENJE VEŠA

U ovom poglavlju ćete naučiti:

- kako postići optimalno osušen veš i pravilno napuniti mašinu za sušenje veša,
- kako sprečiti neprijatne mirise i produžiti životni vek vaše mašine za sušenje veša,
- kako efikasno koristiti programe sušenja,
- kako smanjiti potrošnju energije.



INFORMACIJA!

Sušenje je najekonomičnije ako odjednom sušite preporučljivu količinu veša (pogledati odeljak *KORACI SUŠENJA (1–7) / Izaberite program sušenja*).

10.1 Saveti za optimalno osušen veš



INFORMACIJA!

Pre sušenja, veš mora da bude pravilno okrenut. Veća brzina centrifuge u mašini za veš rezultira kraćim vremenom sušenja i manjom potrošnjom energije.

Ne sušite veoma osetljiv veš!

Veoma vlažan ili neravnomerno raspoređen veš će produžiti proces sušenja. Pre stavljanja u sušilicu, protresite komade veša kako biste omogućili bolju cirkulaciju vazduha u bubnju.

Omekšivač za tkanine nije potreban tokom pranja, jer veš postaje mekan i savitljiv nakon sušenja u sušilici.

Sortirajte veš prema vrsti tkanine i željenom nivou suvoće. Deblji predmeti (npr. peškiri) se suše duže nego tanji (npr. majice). Za najbolje rezultate, izbegavajte mešanje predmeta sa različitim karakteristikama.

Ne preporučujemo sušenje veša izrađenog od naročito osetljivih tkanina koje bi mogle promeniti oblik.

Veš pogodan za sušenje u sušilici je označen simbolom ☐. Ako simbol nije prikazan, tkanina možda nije otporna na toplotu. Kada je ☒ simbol naveden na etiketi, nije dozvoljeno sušenje u mašini za sušenje veša.

Za osetljive tkanine (npr. vuna, osetljiva sintetika), izaberite odgovarajuće programe sa nižim temperaturama ili osušite predmete na vazduhu.

Da biste smanjili gužvanje, izbegavajte prekomerno sušenje. Za odeću koja će se peglati izaberite niži nivo suvoće.



INFORMACIJA!

Punjenje mašine za sušenje veša prema kapacitetu navedenom za svaki program obezbeđuje bolju energetsku efikasnost. Preopterećenje može da dovede do neujednačenog sušenja i dužeg trajanja programa.

Kod sušenja manje količine veša ili pojedinih komada, senzor možda neće moći pravilno da proceni stvarnu količinu vlage u vešu. Zbog toga, preporučujemo (*Vreme*) korišćenje programa za postizanje dovoljne suvoće.

10.2 Sprečavanje neprijatnih mirisa i održavanje performansi



INFORMACIJA!

Nakon svakog ciklusa sušenja uklonite vlakna sa filtera. Začepljen filter značajno povećava potrošnju energije i produžava vreme sušenja.

Ako mašina za sušenje veša nije direktno povezana sa odvodom, ispraznite posudu za kondenzovanu vodu nakon svakog ciklusa sušenja.

Redovno čistite izmenjivač toplote (pogledajte poglavlje *ČIŠĆENJE / ODRŽAVANJE / Čišćenje izmenjivača toplote*). Prašina i vlakna smanjuju protok vazduha i radnu efikasnost.



INFORMACIJA!

Za brzo osvežavanje suvog veša, možete koristiti *Air refresh* program bez zagrevanja za uklanjanje neprijatnih mirisa sa kratko nošene odeće.

10.3 Preporuke za energetski efikasno sušenje

Uklonite što više vlage u mašine za pranje veša. Sušenje veša koji je centrifugiran na velikim brzinama znatno je energetski efikasnije.

Koristite programe automatskog sušenja kad god je to moguće, jer oni prilagođavaju trajanje količini veša i detektovanom nivou vlage, čime pomažu u smanjenju potrošnje energije.



INFORMACIJA!

Redovno održavanje (čišćenje filtera, pražnjenje posude za kondenzovanu vodu) je od suštinskog značaja za sprečavanje produženog vremena sušenja.

Izbegavajte sušenje tkanina koje se brzo suše (kao što je sintetika) zajedno sa teškim pamučnim predmetima.

11. VREDNOSTI POTROŠNJE

U tabeli su prikazane vrednosti vremena sušenja i potrošnje električne energije za sušenje ispitne količine veša na različitim obrtajima završne centrifuge u mašini za pranje veša.

Objašnjenje simbola koji se koriste u nastavku:



Nominalni kapacitet (kg)



Konačni sadržaj vlage (%)







Trajanje programa (h:min)



Potrošnja električne energije (kWh/ciklus)

Klasa energetske efikasnosti: D (9 kg)

Program				
Eco*	9	0 ± 3	3:58	2,25
	4,5		1:47	0,98
Pamuk Ekstra suv	9	-3	3:28	1,91
	6,3		2:16	1,26
	4,5		1:45	0,95
Pamuk Skladište	9	-1	3:13	1,86
	6,3		1:58	1,17
	4,5		1:37	0,94
Pamuk Peglanje	9	12 ± 4	1:56	1,38
	4,5		1:22	0,80
Laka nega	4	2 ± 3	1:01	0,53
Osetljiv	1	0	0:45	0,38
Mešano Ekstra suv	4	-2	1:57	1,10
Mešano Skladište		0	1:35	0,88
Mešano Peglanje		2	1:22	0,76

*Akustična emisija buke u vazduhu, tokom ciklusa sušenja iznosi 63 dB.

*Program *Eco* je pogodan za sušenje mokrog pamučnog veša i koristi se za procenu usklađenosti sa zakonodavstvom EU o ekološkom dizajnu 2023/2533.

Program *Eco* je najefikasniji program u pogledu potrošnje energije za sušenje mokrog pamučnog veša.

Sve vrednosti u tabeli date su po ciklusu sušenja.

Vrednosti predviđene za sve programe, osim za *Eco* program, samo su informativnog karaktera.



INFORMACIJA!

Možete uštedeti energiju tako što ćete napuniti mašinu za sušenje veša do maksimalnog kapaciteta navedenog za svaki program.

**INFORMACIJA!**

Zbog odstupanja u vrsti i količini veša, promenama u električnoj energiji, te temperaturi i vlazi okoline, izmerene vrednosti mogu da se kod konačnog korisnika nešto razlikuju od navedenih.

gorenje

GORENJE gospodinjski aparati, d.o.o. Sedište: Partizanska 12, 3320 Velenje, Slovenia
Telefon: +386 (0)3 899 10 00 Faks: +386 (0)3 899 28 00 www.gorenje.com

SP26/4490D GOR en963769



960710-a1



Pridržavamo pravo do eventualnih promena i grešaka u uputstvima za upotrebu.

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Gorenje, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/gorenje-masina-za-susenje-vesa-dg49d-akcija-cena/>