



KORISNIČKI PRIRUČNIK

SUŠILICA



Prije početka postavljanja pažljivo pročitajte ove upute. One će vam pojednostaviti postavljanje i osigurati ispravno i sigurno postavljanje proizvoda. Spremite ove upute u blizini proizvoda nakon postavljanja za buduću upotrebu.

HRVATSKI

RH80T2AP6M



52410213

Rev.00_071522

www.lg.com

Autorsko pravo © 2022 LG Electronics Inc. Sva prava pridržana

SADRŽAJ

Ovaj priručnik može sadržavati ilustracije ili sadržaj koji se razlikuju od modela koji ste kupili.

Ovaj je priručnik podložan izmjenama koje provodi proizvođač.

SIGURNOSNE UPUTE

PROČITAJTE SVE UPUTE PRIJE UPOTREBE	3
UPOZORENJE	3
BRIGA ZA OKOLIŠ	9

POSTAVLJANJE

Dijelovi i specifikacije	10
Preduvjeti mjesta postavljanja	12
Poravnavanje uređaja	13
Upute za slaganje	13
Spajanje odvodnog crijeva	14

RAD

Pregled rada	15
Priprema rublja	16
Upravljačka ploča	18
Tablica programa	20
Dodatne opcije i funkcije	25

ODRŽAVANJE

Čišćenje nakon svakog sušenja	27
Povremeno čišćenje uređaja	29

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Prije zvanja servisa	31
----------------------------	----

DODATAK

Informacijski list proizvoda	36
------------------------------------	----

SIGURNOSNE UPUTE

PROČITAJTE SVE UPUTE PRIJE UPOTREBE

Sljedeće smjernice za sigurnost namijenjene su sprječavanju nepredviđenih rizika ili oštećenja uzrokovanih neopreznom ili nepravilnom upotrebom uređaja. Smjernice su podijeljene na „UPOZORENJE“ i „OPREZ“ kao što je opisano u nastavku.

Sigurnosne poruke



Ovaj se simbol prikazuje da bi ukazao na događaje i radnje koji mogu predstavljati opasnost. Pažljivo pročitajte dio s ovim simbolom i slijedite upute kako biste izbjegli rizik.



UPOZORENJE

Ovo označava da u slučaju nepridržavanja uputa može doći do težih ozljeda ili smrti.



OPREZ

Ovo označava da u slučaju nepridržavanja uputa može doći do lakših ozljeda ili oštećenja uređaja.

UPOZORENJE

⚠️ UPOZORENJE

Kako biste smanjili opasnost od eksplozije, požara, smrti, strujnog udara, ozljede ili opekotina osoba prilikom upotrebe ovog proizvoda, slijedite osnovne mjere opreza, uključujući sljedeće.

Tehnička sigurnost



UPOZORENJE - Izbjegavanje požara
Rizik od požara i zapaljivih materijala

- Pobrinite se da ventilacijski otvori na kućištu uređaja ili strukturi u koju je uređaj ugrađen nisu zapriječeni. U suprotnome može doći do požara.
- Ovaj uređaj sadrži R290, ekološki prihvatljivo, ali zapaljivo rashladno sredstvo. Nemojte oštetiti krug rashladnog sredstva te držite otvoreni plamen i izvore zapaljenja podalje od uređaja.
- Ovim se uređajem mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili s manjkom iskustva i znanja, uz nadzor ili upute o sigurnoj upotrebi uređaja te ako razumiju uključene opasnosti. Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
- Djecu mlađu od 3 godine treba držati dalje od uređaja osim ako nisu pod stalnim nadzorom.
- Nemojte sušiti neoprane predmete u uređaju.
- Omekšivače ili slične proizvode treba upotrebljavati u skladu s uputama na omekšivaču.
- Uklonite sve predmete iz džepova kao što su upaljači i šibice.
- Nikada nemojte zaustavljati uređaj prije kraja ciklusa sušenja, osim ako brzo ne uklonite sve predmete i raširite ih tako da se toplina izgubi.
- Uređaj se ne smije upotrebljavati ako su se upotrebljavale industrijske kemikalije za čišćenje.
- Predmeti koji su zaprljani tvarima kao što su ulje za kuhanje, biljno ulje, aceton, alkohol, gorivo, kerozin, sredstva za uklanjanje mrlja, terpentin, voskovi i sredstva za uklanjanje voska, trebaju se oprati u vrućoj vodi s dodatnom količinom deterdženta prije sušenja u uređaju.
- Nemojte piti kondenziranu vodu. Popijete li vodu, možete oboliti od bolesti koje se prenose hranom.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač ili njegovi servisni agenti ili slično kvalificirano osoblje kako bi se izbjegla opasnost.
- Filter za vlakna mora se često čistiti.

- Vlakna se ne smiju nakupiti oko uređaja.
- Ne raspršujte sredstvo za kemijsko čišćenje izravno na uređaj i ne upotrebljavajte uređaj za sušenje odjeće na kojoj ima ostataka sredstva za kemijsko čišćenje.
- Nemojte sušiti odjeću s mrljama od ulja. Mrlje od ulja (uključujući i jestiva ulja) ne mogu se potpuno ukloniti niti nakon pranja vodom.
- Uređaj se ne smije napajati kroz vanjski preklopni uređaj, kao što je programator, ili biti povezan na strujni krug koji program redovito uključuje i isključuje.
- Odjeću izvadite iz uređaja odmah nakon dovršetka sušenja ili kada se napajanje isključi tijekom ciklusa sušenja. Ostavljanje osušene odjeće u uređaju bez nadzora može prouzročiti požar. Odjeća koja nije nakon sušenja izvađena iz uređaja može prouzročiti požar. Izvadite odjeću odmah nakon sušenja i zatim je objesite ili rasprostrite da se ohladi.
- Uređaj je namijenjen isključivo za uporabu u domaćinstvu.

Maksimalni kapacitet

- Maksimalni kapacitet pojedinih ciklusa za sušenje rublja iznosi **8 kg**.
- Preporučeni maksimalni kapacitet za svaki od programa sušenje se može razlikovati. Za optimalan rezultat sušenja, molimo vas pratite upute u **Tablica programa** u poglavljju **RAD**.

Postavljanje

- Pobrinite se da kvalificirano servisno osoblje ispravno postavi, uzemlji i podesi uređaj u skladu s uputama za postavljanje.
- Nikada ne pokušavajte raditi s uređajem ako je oštećen, u kvaru, djelomično rastavljen ili ako ima dijelova koji nedostaju ili su pokvareni, uključujući oštećeni kabel ili utikač.
- Uređaj treba prenositi dvoje ili više ljudi držeći ga sigurno.
- Uređaj nemojte postavljati na vlažno ili prašnjavo mjesto. Uređaj nemojte postavljati niti čuvati u vanjskom prostoru ili u bilo kojem prostoru koji je podložan utjecajima vremenskih uvjeta poput sunčeve svjetlosti, vjetra ili kiše ili temperatura ispod nula stupnjeva.

- Zategnite odvodno crijevo kako biste izbjegli odvajanje.
- Ako je kabel za napajanje oštećen ili je otvor strujne utičnice labav, ne upotrebljavajte strujni utikač i obratite se autoriziranom servisnom centru.
- Ne uključujte ovaj uređaj u višestruke utičnice, produžni kabel ili adapter.
- Predmeti kao što su spužvasta guma (lateks spužva), kape za tuširanje, tekstili otporni na vodu, predmeti s gumenom podlogom i odjeća ili jastuci s podlogama od spužvaste gume ne smiju se sušiti u uređaju.
- Uređaj se ne smije postavljati iza vrata koja se zaključavaju, kliznih vrata ili vrata sa šarkama sa suprotne strane uređaja tako da se ograniči potpuno otvaranje vrata uređaja.
- Ovaj uređaj mora biti uzemljen. U slučaju neispravnosti ili kvara, uzemljivanje će smanjiti opasnost od strujnog udara pružanjem puta najmanjeg otpora električnoj struje.
- Ovaj uređaj sadrži kabel za napajanje koji ima vodič za uzemljenje uređaja i utikač za uzemljenje. Utikač mora biti uključen u prikladnu strujnu utičnicu koja je pravilno postavljena i uzemljena u skladu sa svim lokalnim propisima i pravilnicima.
- Nepravilno spajanje vodiča za uzemljenje uređaja može dovesti do opasnosti od strujnog udara. Provjerite s kvalificiranim električarom ili servisnim osobljem ako sumnjate je li uređaj ispravno uzemljen.
- Nemojte mijenjati strujni utikač koji se isporučuje s uređajem. Ako ne odgovara utičnici, neka kvalificirani električar instalira ispravnu utičnicu.

Rad

- Ne pokušavajte odvojiti ploče ili rastaviti uređaj. Ne upotrebljavajte oštре predmete na kontrolnoj ploči kako biste rukovali uređajem.
- Nemojte sami popravljati ili zamjenjivati bilo koji dio uređaja. Sve popravke i servis mora provoditi kvalificirano servisno osoblje, osim ako nije posebno preporučeno u ovom korisničkom priručniku. Upotrebljavajte samo ovlaštene tvorničke dijelove.

- Držite zapaljive materijale kao što su vlakna, papir, krpe, kemikalije i slično dalje od prostora ispod i oko uređaja.
- U uređaj ne stavljajte životinje niti ljubimce.
- Nemojte ostavljati vrata uređaja otvorena. Djeca bi mogla visiti na vratima ili se uvući u uređaj, što bi moglo uzrokovati štetu ili ozljedu.
- Nikada nemojte stavljati ruku u uređaj dok radi. Pričekajte dok se bubanj potpuno zaustavi.
- Nemojte umetati, prati ili sušiti predmete koji su se čistili, prali, namakali ili zaprljali zapaljivim ili eksplozivnim tvarima (kao što su vosak, ulje, boja, benzin, odmašćivači, otapala za kemijsko čišćenje, kerozin, biljno ulje, ulje za kuhanje itd.). Nepravilna upotreba može uzrokovati požar ili eksploziju.
- U slučaju poplave odspojite strujni utikač i obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.
- Nemojte prejako gurati prema dolje vrata uređaja dok su otvorena.
- Nemojte se koristiti zapaljivim plinovitim i zapaljivim tvarima (benzen, gorivo, razrjeđivač, nafta, alkohol itd.) u blizini uređaja.
- Ako se odvodno ili dovodno crijevo tijekom zime zamrzne prije ponovnog korištenja uređaja potrebno ih je odmrznuti.
- Držite sve deterdžente za pranje, omekšivač i izbjeljivač dalje od djece.
- Ne dirajte strujni utikač ili kontrole uređaja mokrim rukama.
- Nemojte prekomjerno savijati kabel za napajanje ili stavljati teške predmete na njega.

Održavanje

- Uklonite vlagu ili prašinu sa strujnog utikača kako biste ga na siguran način priključiti u utičnicu.
- Odspojite uređaj iz napajanja prije čišćenja. Postavljanje kontrola na ISKLJUČENO ili u stanje mirovanja ne odspaja uređaj od napajanja.
- Nikada nemojte isključivati uređaj povlačeći kabel za napajanje. Uvijek čvrsto uhvatite strujni utikač i povucite ga ravno iz utičnice.
- Ne raspršujte vodu unutar ili izvan uređaja kako biste ga očistili.

Odlaganje

- Prije odlaganja starog uređaja iskopčajte ga i odrežite kabel odmah iza uređaja kako biste spriječili pogrešnu upotrebu.
- Odložite sav ambalažni materijal (kao što su plastične vrećice i stiropor) dalje od djece. Ambalažni materijal može izazvati gušenje.
- Uklonite vrata prije odbacivanja ili odlaganja ovog uređaja kako biste izbjegli opasnost od zatvaranja djece ili malih životinja unutar uređaja.

BRIGA ZA OKOLIŠ

Zbrinjavanje starog uređaja



- Ovaj simbol prekrižene kante za smeće na kotačićima označava kako se otpadni električni i električni proizvodi (WEEE) moraju zbrinjavati odvojeno od komunalnog otpada.
- Dotrajali električni proizvodi mogu sadržavati opasne tvari stoga će ispravno zbrinjavanje vaših dotrajalih uređaja pomoći u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica na okoliš i ljudsko zdravlje. Vaš dotrajan uređaj može sadržavati dijelove koji se mogu ponovo iskoristiti za popravak drugih proizvoda te druge vrijedne materijale koji se mogu reciklirati i tako sačuvati ograničene resurse.
- Ovisno o razini smetnje / štete i dobi stavke, stari proizvodi mogu se popraviti za više radnog života koji će spriječiti izbjegi otpada. Proizvodi koji nisu prikladni za ponovnu uporabu može se reciklirati da se oporavim vrijedne resurse i pomoći da se smanji globalno potrošnju novih sirovina.
- Uređaj možete odnijeti u trgovinu u kojoj ste kupili proizvod ili možete kontaktirati ured za zbrinjavanje otpada kod vaših mjesnih nadležnih tijela te od njih saznati više informacija o najbližem ovlaštenom WEEE sabirnom centru. Za najnovije informacije iz svoje države pogledajte internetske stranice www.lg.com/global/recycling

Ova sušilica sadrži rashladne plinove

R290 (GWP: 3): 0,110 kg Hermetički zatvoreno.

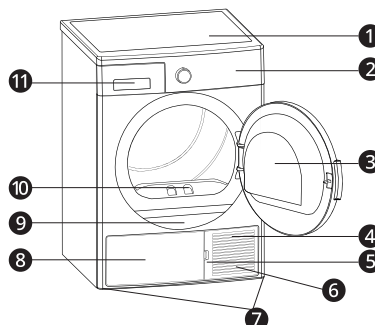
POSTAVLJANJE

Dijelovi i specifikacije

NAPOMENA

- Izgled i tehnički podatci mogu varirati bez obavijesti kako bi se poboljšala kvaliteta uređaja.
-

Prikaz sprijeda



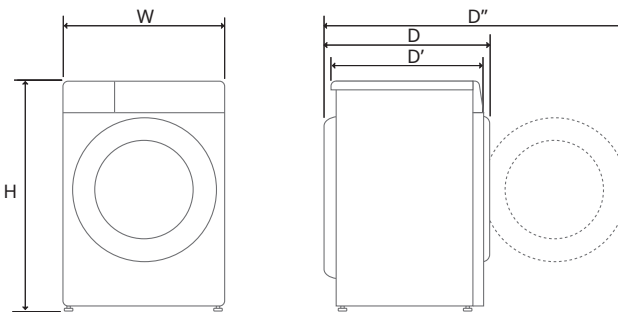
- ① Gornja ploča
- ② Upravljačka ploča
- ③ Vrata
- ④ Postolje
- ⑤ Otvor za otvaranje postolja
- ⑥ Ventilacijska rešetka
- ⑦ Podesive noge
- ⑧ Poklopac postolja
- ⑨ Tipska pločica
- ⑩ Filter za vlakna
- ⑪ Poklopac ladice

Tehnički podaci

Zvjezdice označavaju varijante modela i mogu varirati (0 – 9 ili A – Z).

Opis	Vrijednost
Model	RH80T2AP6M
Napajanje	220 – 240 V~, 50 Hz
Težina proizvoda	48 kg
Dopuštena temperatura	5 – 35 °C

Dimenzije (mm)



Index	Dimenzije (mm)
W	600
H	850
D	610
D'	580
D''	1043

Preduvjeti mjesata postavljanja

Prije postavljanja uređaja, provjerite sljedeće informacije kako biste bili sigurni da je uređaj postavljen na odgovarajuće mjesto.

Mjesto postavljanja

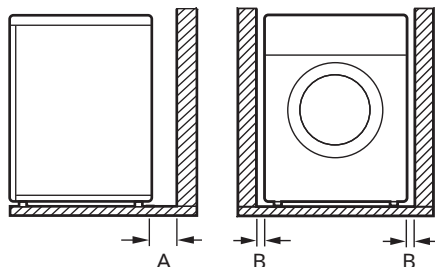
⚠ UPOZORENJE

- Nemojte postavljati uređaj oko izvora topline. Stražnja strana uređaja mora biti dobro ventilirana. Nepridržavanje ovih uputa može dovesti do problema.
- Uređaj nije osmišljen za upotrebu na moru ili za upotrebu u mobilnim instalacijama kao što su kamp prikolice, zrakoplovi itd.
- Nemojte postavljati uređaj kao ugradbeni uređaj. Nije prikladan za ugradnju.

NAPOMENA

- Za učinkovitije sušenje držite stražnju stranu uređaja podalje od zida.
- Pobrinite se da mjesto na koje ćete postaviti uređaj ispunjava uvjete za minimalni razmak.
- Postavite uređaj na ravan čvrsti pod. Dopušteni nagib ispod uređaja iznosi 1 stupanj.
- Nikada nemojte pokušavati ispraviti nejednakosti poda dijelovima drveta, kartona ili sličnog materijala ispod uređaja.
- Postavite uređaj na mjesto na kojem mu serviseri lako mogu pristupiti u slučaju kvara.
- Nemojte postavljati uređaj pokraj uređaja visoke temperature, kao što su hladnjak, pećnica, štednjak itd. To može uzrokovati nisku učinkovitost sušenja i produljiti trajanje programa. Također negativno utječe na ispravan rad kompresora.
- Nemojte postavljati uređaj na mjesto gdje postoji rizik od mraza ili prašine. Uređaj možda neće ispravno raditi ili se može oštetiti zamrzavanjem kondenzirane vode u pumpi i odvodnom crijevu.
- Nakon postavljanja uređaja podesite sve četiri noge ključem za vijke kako biste osigurali

stabilnost uređaja i ostavite slobodni prostor od otprilike 20 mm između vrha uređaja i donje strane bilo kakve radne površine.



A	100 mm
B	20 mm

Prozračivanje

- Niša ili ispod radne površine
 - Pobrinite se da kruženje zraka oko uređaja ne ometaju tepisi, otirači i sl.
- Ormarić
 - Vrata ormarića moraju imati 2 otvora (s lamelama), od kojih svaki mora imati minimalnu površinu od 387 cm^2 , na 8 cm od dna i vrha vrata.

Temperatura okoline

- Nemojte postavljati uređaj u sobe u kojima može doći do temperatura zamrzavanja. Zamrzнута crijeva mogu puknuti pod tlakom. Pouzdanost elektroničke kontrolne jedinice može se oštetiti pri temperaturama ispod zamrzavanja.

NAPOMENA

- Ako se uređaj dostavi zimi i temperature su ispod zamrzavanja, stavite uređaj na sobnu temperaturu na nekoliko sati prije pokretanja.
- Uređaj radi najbolje na sobnoj temperaturi od 23 °C.

Električna veza

- Nemojte se koristiti produžnim kabelom ili dvostrukim prilagodnikom.
- Nemojte opteretiti utičnicu s više od jednog uređaja.
- Spojite uređaj na uzemljenu utičnicu u skladu s trenutačnim pravilima ožičenja.
- Uređaj se mora postaviti na mjesto u blizini utičnice tako da utikač bude jednostavno dostupan.
- Uticnica mora biti najviše 1,5 metara udaljena od bilo koje strane uređaja.

NAPOMENA

- Uvijek isključite uređaj iz struje nakon upotrebe.

Poravnavanje uređaja

Provjera poravnjanja

Poravnavanjem uređaja spriječava se nepotrebna buka i vibracija. Provjerite je li uređaj potpuno ravan nakon postavljanja.

- Ako se uređaj ljudi kada ukoso gurnete gornju ploču, ponovno podešite noge.

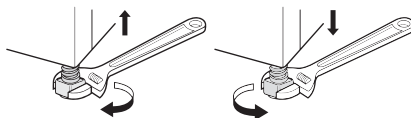
NAPOMENA

- Drveni ili uzdignuti podovi mogu doprinijeti prekomjernim vibracijama i neravnoteži. Možda će biti potrebno ojačati ili poduprijeti drveni pod radi uklanjanja ili smanjenja prekomjerne buke i vibracije.
- Nemojte postavljati uređaj na povisenu površinu, potporan ili postolje jer bi mogao postati nestabilan i pasti te uzrokovati ozbiljne ozljede i štetu.

Podešavanje i poravnanje uređaja

Ako uređaj nije potpuno ravan, zakrećite podešive noge sve dok se uređaj ne prestane ljuditi.

- Zakrećite podešive noge u smjeru kazaljke na satu za podizanje ili ih zakrećite u suprotnom smjeru za spuštanje od naprijed prema natrag, s jedne na drugu stranu ili od jednog kuta prema drugome.



Upute za slaganje

Ugradnja kompleta za slaganje

Kada se sušilica postavi na perilicu, ukupna težina ovih proizvoda može doseći gotovo 150 kg (kada su uređaji napunjeni). Postavite proizvode na čvrsti pod koji ima dovoljnu nosivost.

Za postavljanje sušilice na perilicu potreban je poseban komplet za slaganje kao dodatna oprema. Za kupnju se obratite informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics ili posjetite LG-ovu web-stranicu <http://www.lg.com>. Upute za sastavljanje bit će dostavljene zajedno s kompletom za slaganje.

- Tablica odgovarajuće ugradnje za perilicu i sušilicu rublja

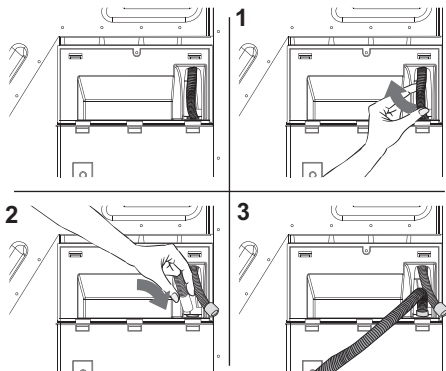
	Sušilica (dubina)	
	56 cm	61 cm
Perilica (dubina)	37 cm	
	42 cm	
	53 cm	●
	56 cm	●
	59 cm	●
	85 cm	●
		●

Spajanje odvodnog crijeva

Korištenje kadice za pranje rublja za odvod

Na proizvodima s jedinicom toplinske crpke voda se tijekom procesa sušenja nakuplja u spremniku za vodu. Nakon svakog ciklusa sušenja potrebno je isprazniti nakupljenu vodu. Mjesto pražnjenja spremnika za vodu možete koristiti i crijevo za odvod vode.

Za kupnju obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics ili posjetite internetsku stranicu tvrtke LG na adresi <http://www.lg.com>.



- 1** Povucite i izvucite kraj crijeva na stražnjoj strani sušilice. Ne koristite nikakve alate za izvlačenje crijeva.
- 2** Postavite jedan kraj crijeva za ispuštanje vode koje je isporučeno s uređajem u otvor iz kojeg ste uklonili crijevo.
- 3** Pričvrstite drugi kraj crijeva za ispuštanje vode izravno u odvod za vodu ili sifon.

NAPOMENA

- Crijevo mora biti spojeno tako da se ne može pomicati. Ako se crijevo pomakne s predviđenog odvoda tijekom ispuštanja vode, postoji mogućnost poplavljivanja vašeg doma.

RAD

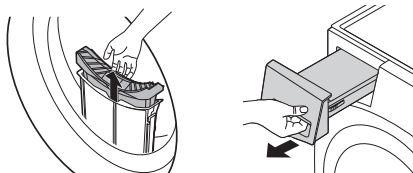
Pregled rada

Korištenje perilice rublja

Prije prvog ciklusa postavite uređaj za sušenje na 5 minuta kako biste zagrijali bubanj. Otvorite vrata između punjenja prvih nekoliko puta kada se bude koristili uređajem kako bi se neugodni mirisi iz unutrašnjosti uređaja raspršili.

Djecu treba nadgledati kako bi se osiguralo da ne ulaze u bubanj.

- 1 Pobrinite se da filter za vlakna i spremnik za vodu budu čisti.



- Otvorite vrata i provjerite je li filter za vlakna čist. Kada je filter pun vlakana, sušenje traje duže nego uobičajeno.
- Izvucite spremnik za vodu i izlijte kondenziranu vodu. Kada je spremnik za vodu pun, uređaj se može zaustaviti tijekom ciklusa.

NAPOMENA

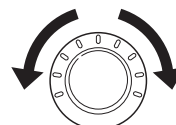
- U nekim slučajevima na LED prozoru može biti prikazana ikona koja naznačava da je spremnik za vodu pun. Ako dođe do toga, ispraznite spremnik za vodu.

- 2 Stavite razvrstano rublje u bubanj i zatvorite vrata.

- Gurnite rublje duboko u bubanj, tako da rublje bude podalje od brtve vrata. Ako se rublje zaglavi između vrata i brtve, može se oštetići tijekom sušenja.
- Rublje treba biti razvrstano prema vrsti tkanine i razini suhoće.

- Sve se vezice i remeni pričvršćeni na odjeću trebaju dobro zavezati i pričvrstiti prije stavljanja u bubanj.

- 3 Odaberite program sušenja okretanjem gumba odabirača programa.



- 4 Pritisnite gumb **Pokretanje/Zaustavljanje** kako biste pokrenuli program sušenja.

- Kada pritisnete gumb, uređaj tijekom 10 sekundi ventilira unutrašnjost bubnja radi pripreme uređaja za postupak sušenja.

NAPOMENA

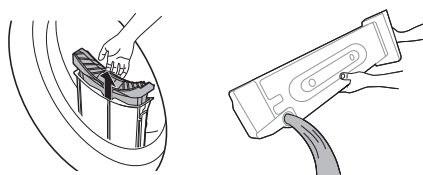
- Uređaj ispirje vlakna koja se nakupljaju na površini kondenzatora, automatski koristeći vodu koja se tijekom rada kondenzira s odjeće.
- Učestalost čišćenja kondenzatora može se razlikovati ovisno o veličini i početnoj količini vlažnosti odjeće.

- 5 Nakon završetka programa sušenja otvorite vrata i izvadite rublje.

OPREZ

- Budite pažljivi! Bubanj unutar uređaja može i dalje biti vruć.

- 6 Očistite filter za vlakna i ispraznite spremnik za vodu.



- 7** Kako biste smanjili stvaranje neugodnih mirisa, možete ostaviti vrata širom ili lagano otvorena tijekom kratkog razdoblja za prozračivanje bubnja nakon upotrebe ako je to moguće.

⚠ UPOZORENJE

- Iz sigurnosnih razloga nemojte dopustiti djeci ni životinjama da uđu u uređaj. To može uzrokovati štetu ili ozljedu.

NAPOMENA

- Završni dio ciklusa sušilice odvija se bez topline (ciklus ohlađivanja) kako bi se osiguralo da se rublje ostavi pri temperaturi na kojoj se neće oštetiti.
- Visoka vanjska temperatura i mala soba mogu povećati vrijeme sušenja kao i potrošnju energije.

Priprema rublja

NAPOMENA

- Za najbolje rezultate sušenja i najučinkovitiju potrošnju energije, nemojte prepuniti uređaj.

Provjera odjeće prije punjenja

⚠ OPREZ

- Provjerite da odjeća nije zapela između uređaja i vrata jer bi se u suprotnom odjeća prilikom sušenja mogla oštetiti.
- Provjerite maksimalan kapacitet punjenja za pojedini program sušenja u tablici programa kako biste osigurali optimalne rezultate sušenja. Prekomjernim punjenjem dolazi do loših rezultata sušenja i nepotrebognog gužvanja rublja.
- U uređaj nemojte umetati vrlo mokro rublje. U suprotnom to će produljiti vrijeme sušenja i potrošnju energije. Prije stavljanja u sušilicu provjerite je li perilica dobro iscijedila odjeću.
- Punjene miješanim rubljem može uzrokovati dulje vrijeme sušenja i zaustavljanje preostalog

vremena na zaslonu tijekom sušenja sve dok stvarno preostalo vrijeme ne odgovara prikazanom vremenu.

- Ispraznite sve džepove. Predmeti kao što su čavli, ukosnice, šibice, kemijske olovke, kovanice i ključevi mogu oštetiti perilicu i odjeću.
- Uklonite remenje te zatvorite patentne zatvarače, kukice i vezice kako biste bili sigurni da se ovi predmeti neće zahvatiti za drugo rublje.

Razvrstavanje odjeće

Odjeća ima vlastite etikete za održavanje tkanine i zato je sušite u skladu s preporukama etiketa za održavanje tkanine.

Razvrstajte odjeću prema veličini i vrsti tkanine te je zatim pripremite u skladu sa simbolima na etiketama za održavanje tkanine.

Vuneni predmeti

- Sušite vunene predmete na programu **Wool Refresh (Osvježavanje vune)**. Obavezno prvo slijedite simbole etiketa za održavanje tkanine. Vuna se možda neće potpuno osušiti u ciklusu pa nemojte ponoviti sušenje. Razvucite vunene predmete u njihov izvorni oblik i osušite ih položene.

Tkani i ispleteni materijali

- Neki tkani i ispleteni materijali mogu se stisnuti ovisno o njihovoj kvaliteti.

Odjeća koju ne treba glačati i sintetika

- Nemojte prepuniti uređaj. Izvadite predmete koje ne treba glačati čim se uređaj zaustavi kako biste smanjili nabore.

Dječja odjeća i spavačice

- Uvijek provjerite etikete za održavanje tkanine.

Gumeni i plastični predmeti

- Nemojte sušiti bilo kakve predmete napravljene od gume ili plastike ili koji sadrže gumu ili plastiku, kao što su:
 - pregače, dječji opršnjaci, pokrivači za stolice
 - Zavjese i stolnjaci
 - Otirači za kupaonicu

Stakloplastika

- Nemojte sušiti predmete od stakloplastike u uređaju. Vaša odjeća može poslije pokupiti čestice stakla koje ostanu u uređaju u kasnijim ciklusima.

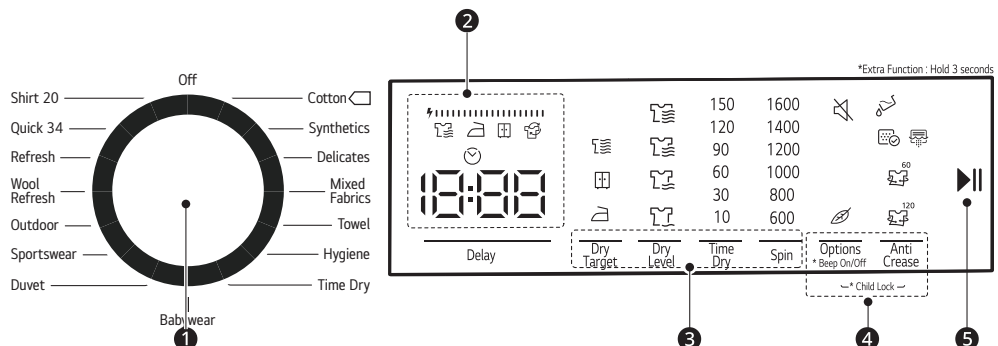
Provjera oznake o njezi odjeće

Simboli na oznaci o njezi odjeće upućuju na sadržaj tkanine odjeće i na koji ih način treba sušiti.

Simbol	Opis
	Sušenje
	Sušenje u sušilici
	Nije potrebno glačati / Bez nabora
	Nježno / Osjetljivo
	Ne sušiti s okretanjem
	Ne sušiti
	Visoka temperatura sušenja
	Normalna temperatura sušenja
	Niska temperatura sušenja
	Bez topline / zrak
	Sušiti na konopcu / objesiti za sušenje
	Sušiti bez cijeđenja
	Sušiti položeno
	U sjeni

Upravljačka ploča

Značajke upravljačke ploče



	Opis
①	Odabirač programa <ul style="list-style-type: none"> Programi su dostupni u skladu s vrstom rublja. Lampica će se osvijetliti kako bi označila odabrani program.
②	Prikaz vremena i statusa <ul style="list-style-type: none"> Na zaslonu se prikazuju postavke, procijenjeno preostalo vrijeme programa, mogućnosti i poruke o statusu. Zadane postavke svijetle na zaslonu nakon uključivanja perilice rublja.
③	Tipke za prilagođavanje programa sušenja <ul style="list-style-type: none"> Ove tipke koristite za podešavanje željene razine sušenja ili postavki brzine centrifuge za odabrani program. Na zaslonu se prikazuju trenutačne postavke.
④	Gumbi dodatnih opcija i funkcija / dodatnih programa <ul style="list-style-type: none"> Upotrijebite ove gume za odabir željenih opcija za odabrani program. Sve opcije nisu dostupne za svaki program.
⑤	Gumb Pokretanje/Zaustavljanje <ul style="list-style-type: none"> Gumb Pokretanje/Zaustavljanje služi za pokretanje ili za zaustavljanje ciklusa sušenja. Nakon nekog vremena od zaustavljanja napajanje se iz sigurnosnih razloga automatski isključuje.

Simboli na zaslonu

simboli	Opis	simboli	Opis
	Pokazatelj upozorenja za spremnik za vodu		Protiv nabora 60 min.
	Pokazatelj upozorenja za čišćenje filtra za vlakna		Protiv nabora 120 min.
	Pokazatelj upozorenja za čišćenje izmjenjivača topline		Delicate (Osjetljivo rublje)
	Dulje sušenje		Beep On/Off (Uključen/isključen zvučni signal)
	Potpuno sušenje		Odgoda
	Malo vlažno, spremno za glačanje		
	Razina sušenja 1	Prikaz potrošnje energije Prikaz potrošnje energije prikazuje količinu energije koju odabrani program troši. Što je veći prikaz, troši se više energije. Potrošnja energije raste ili pada ovisno o vrsti tkanine, trajanju odabranog programa, razini sušenja i brzini centrifugiranja.	
	Razina sušenja 2		
	Razina sušenja 3		
	Razina sušenja 4		

Tablica programa

Vodič za program sušenja

Program	Cotton (Pamuk) 	Maksimalan kapacitet punjenja	8 kg
Detaljno	Ovaj program suši pamučno rublje uključujući plahte, jastučnice, pidžame, donje rublje, stolnjake i sl..		
Napomena za ispitne ustanove	<ul style="list-style-type: none"> Postavite program na Cotton (Pamuk)  + Cupboard (Ormarić)  (puno i polovično punjenje) za ispitivanje u skladu s normom EN61121 i Direktivom 932/2012. Cotton (Pamuk)  + Cupboard (Ormarić)  najučinkovitiji je program u pogledu ispitnih uvjeta koji su predloženi u normi EN61121 i Direktivi 932/2012. Rezultati testiranja ovise o sobnoj temperaturi, vrsti i količini punjenja, kolebanjima u glavnom izvoru električne energije i odabranim dodatnim mogućnostima. 		

Program	Synthetics (Sintetika)	Maksimalan kapacitet punjenja	4 kg
Detaljno	Ovaj program suši sintetičko rublje poput košulja, majica, bluza i slično na nižim temperaturama u sporedbi s programom za pamuk.		

Program	Delicates (Osjetljivo)	Maksimalan kapacitet punjenja	2kg
Detaljno	Ovaj program suši tanku odjeću poput košulja, bluza i svilenih odjevnih predmeta na niskoj temperaturi kako bi bili spremni za odijevanje.		

Program	Mixed Fabrics (Miješano)	Maksimalan kapacitet punjenja	4 kg
Detaljno	Ovaj program suši odjevne predmete mješovitog sastava od pamuka i sintetike koja ne mijenja boju kako bi bila spremna za odijevanje.		

Program	Towel (Ručnici)	Maksimalan kapacitet punjenja	3 kg
Detaljno	Ovaj program suši deblje pamučno rublje poput ručnika, ogrtača za kupanje i sl.		

Program	Hygiene (Higijena)	Maksimalan kapacitet punjenja	3 kg
Detaljno	Ovaj program je prikidan za tkanine koje imaju higijenske zahtjeve.		

Program	Time Dry (Vremensko sušenje)	Maksimalan kapacitet punjenja	-
Detaljno	Za postizanje željene razine sušenja na niskoj temperaturi možete koristiti vremenski postavljene programe od 10 minuta do 150 minuta. Bez obzira na razinu sušenja, program se zaustavlja nakon postavljenog vremena.		

Program	Babywear (Dječja odjeća)	Maksimalan kapacitet punjenja	3 kg
Detaljno	Ovaj program osigurava higijensko sušenje osjetljivog rublja za dojenčad na niskoj temperaturi.		

Program	Duvet (Pokrivači)	Maksimalan kapacitet punjenja	2,5 kg
Detaljno	Ovaj program koristi se za sušenje jednostrukog poplun s punjenjem od perja, paperja ili sintetičkim punjenjem.		

Program	Sportswear (Sport)	Maksimalan kapacitet punjenja	4 kg
Detaljno	Sportski program koristi se za sintetičko sportsko rublje kao što su kratke hlače, majice na niskoj temperaturi.		

Program	Outdoor (Zimska odjeća)	Maksimalan kapacitet punjenja	2 kg
Detaljno	Ovaj je program prikladan za odjeću za boravak na otvorenom, vodootporne jakne, jakne s unutarnjom izolacijom i slično.		

Program	Wool Refresh (Osvježavanje vune)	Maksimalan kapacitet punjenja	-
Detaljno	Osvježavanje vune pomaže u uklanjanju viška vode nakon pranja vunenih tkanina primjenom niske temperature i nježnim pokretima bubnja.		

Program	Refresh (Osvježavanje)	Maksimalan kapacitet punjenja	-
Detaljno	Za mogućnost vremenski ograničenog sušenja moguće je odabrat od 10 minuta do 150 minuta bez dovoda vrućeg zraka što osigurava osvježavanje i uklanjanje loših mirisa.		

Program	Quick 34 (Brzo sušenje za 34 min)	Maksimalan kapacitet punjenja	1 kg
Detaljno	1 kg sintetike koja se vrati velikom brzinom u perilici osuši se za 34 minute.		

Program	Shirt 20 (Košulja za 20 min)	Maksimalan kapacitet punjenja	0,5 kg
Detaljno	2 do 3 košulje spremne su za glačanje za 20 minuta.		

NAPOMENA

- Stanje pripravnosti
 - Ako korisnik 15 minuta ništa ne odabere uređaj pokreće stanje pripravnosti radi smanjenja potrošnje energije. U tom načinu rada --- treba treptati 0,5 s uključen i 3 s isključen. U stanju pripravnosti smanjena je jačina osvjetljenja LED indikatora ---. Za ponovno pokretanje uređaja treba pomaknuti odabirač na isključeno, a zatim odabrati program.

Mogućnosti sušenja koje se mogu odabrat

*1 Ova je mogućnost automatski uključena u program i nije ju moguće izbrisati.

NAPOMENA

- Za svaki program pranja u ovoj tablici moguće je odabrati **Delay (Odgoda)**, **Child Lock (Zaključavanje radi zaštite od djece)** i **Anti Crease (Sprečavanje gužvanja)**.

Program	Dry Target (Cilj sušenja)	Delicate (Osjetljivo)	Time Dry (Vremensko sušenje)	Dry Level (Razina sušenja)	Spin (Centrifuga)
Cotton (Pamuk)	●	●		●	●
Synthetics (Sintetika)	●	●		●	●
Delicates (Osjetljivo)	●	●*1			●
Mixed Fabrics (Miješano)	●	●		●	●
Towel (Ručnici)	●	●		●	●
Hygiene (Higijena)	●	●		●	●
Time Dry (Vremensko sušenje)			●		

Program	Dry Target (Cilj sušenja)	Delicate (Osjetljivo)	Time Dry (Vremensko sušenje)	Dry Level (Razina sušenja)	Spin (Centrifuga)
Babywear (Dječja odjeća)	●	●		●	●
Duvet (Pokrivači)	●	●		●	●
Sportswear (Sport)	●	●		●	●
Outdoor (Zimska odjeća)	●	●		●	●
Wool Refresh (Osvježavanje vune)					
Refresh (Osvježavanje)			●		
Quick 34 (Brzo sušenje za 34 min)	●				
Shirt 20 (Košulja za 20 min)	●				

Podaci o potrošnji

Opis jedinice

kg: punjenje rublja (težina suhog rublja)

o/min (brzina vrtnje): brzina centrifugiranja odabrana na perilici

%: preostala vlaga rublja

h:mm: trajanje programa

kWh: potrošnja energije

Uobičajeni programi

Program	kg	o/min (brzina vrtnje)	%	h:mm	kWh

Cotton (Pamuk) + Cupboard (Ormarić) ^{*1}	8	1000	60	179	1,88
Cotton (Pamuk) + Iron (Glačanje)	8	1000	60	148	1,55
Synthetics (Sintetika) + Cupboard (Ormarić)	4	800	40	74	0,93

*1 Testni program koji se temelji na 60 % sadržaja vlage u skladu s Uredbom 392/2012/EU za energetsko označavanje proizvoda izmjereno u skladu s normom EN 61121

NAPOMENA

- Rezultati testiranja ovise o sobnoj temperaturi, vrsti i količini punjenja, preostalim razinama vlage nakon centrifugiranja, kolebanjima u glavnom izvoru električne energije i odabranim dodatnim mogućnostima.

Dodatne opcije i funkcije

Željena razina suhoće

Omogućuje odabir željene razine suhoće za program sušenja.

- Extra (Dodatno):** Za deblje i prošivene tkanine
- Cupboard (Ormarić):** Za tkanine koje se ne trebaju glaćati
- Iron (Glačanje):** Za tkanine koje se trebaju glaćati

1 Odaberite program.

2 Odaberite željenu razinu suhoće uzastopnim pritiskanjem tipke **Dry Target (Cilj sušenja)**.

Dry Level (Razina suhoće)

Stupanj vlažnosti nakon sušenja može se povećati za još 3 razine uz standardnu postavku.

a taj način osigurava se da je rublje sasvim suho.

1 Odaberite program.

2 Odaberite željenu razinu suhoće uzastopnim pritiskanjem tipke **Dry Level (Razina sušenja)**.

Vrijeme sušenja

Omogućava povećanje ili smanjenje vremena sušenja prilikom upotrebe programa ručnog sušenja, kao što su **Time Dry (Vremensko sušenje)** i **Refresh (Osvježavanje)**.

- Odaberite vrijeme sušenja uzastopnim pritiskanjem tipke **Time Dry (Vremensko sušenje)**.

Centrifuga

Za rublje koje treba sušiti postavite brzinu centrifugiranja na perilici u kojoj ste prali rublje. Na taj je način se prikazuje točnije procijenjeno vrijeme sušenja.

Odgoda

Omogućuje vam da odgodite vrijeme početka ciklusa sušenja od 1 sata do 23 sata.

1 Odaberite program.

2 Pritisnite tipku **Delay (Odgoda)**.

3 Namjestite sat(e) željene vremenske odgode pritiskanjem tipke **Delay (Odgoda)**.

4 Pritisnite tipku **Pokretanje/Zaustavljanje**.

NAPOMENA

- Ako dugo pritisnete tipku **Delay (Odgoda)** vrijeme odgode neprekidno će se mijenjati.

Beep On/Off (Uključen/isključen zvučni signal)

Omogućava uključivanje i isključivanje zvučnog signala. Istodobno pritisnite i tipku **Options (Opcije)** i držite 3 sekunde.

- LED će svijetliti kada je opcija uključena.

Delicate (Osjetljivo rublje)

Osjetljive tkanine suše se dulje vrijeme na niskim temperaturama.

1 Odaberite program.

2 Pritisnite tipku **Options (Opcije)**.

3 Pritisnite tipku **Pokretanje/Zaustavljanje**.

Anti Crease (Protiv nabora)

Omogućava sprečavanje nabora koji se stvaraju kada se rublje ne izvadi odmah na kraju ciklusa sušenja.

Ako na kraju programa ne otvorite vrata stroja značajka protiv nabora bit će aktivna tijekom 60 minuta. Ako odaberete mogućnost **Anti Crease (Sprečavanje gužvanja)**, **Anti Crease (Sprečavanje gužvanja)** bit će aktivno 120 minuta.

Za isključivanje opcije pritisnite gumb **Anti Crease (Sprečavanje gužvanja)** prije početka ciklusa sušenja.

Child Lock (Roditeljska zaštita)

Omogućuje vam da kontrolirate zaključavanje i otključavanje upravljačke ploče. Time se sprečava djecu da mijenjaju cikluse ili da se koriste uređajem.

Zaključavanje upravljačke ploče

- 1** Istovremeno pritisnite i držite gumb **Options (Opcije)** i **Anti Crease (Sprečavanje gužvanja)** 3 sekunde.

- 2** Oglasit će se zvučni signal, a na zaslonu će se prikazati **CL**.
 - Kad aktivirate funkciju sve će se tipke zaključati.

Otključavanje upravljačke ploče

Istovremeno pritisnite i držite gumb **Options (Opcije)** i **Anti Crease (Sprečavanje gužvanja)** 3 sekunde.

- Čut ćete zvučni signal i preostalo vrijeme za trenutačni program ponovno će se prikazati na zaslonu.

NAPOMENA

- Na kraju programa **Child Lock (Zaključavanje radi zaštite od djece)** ne deaktivira se automatski. Ako je prethodni program završio sa statusom **Child Lock (Zaključavanje radi zaštite od djece)**, nakon uključivanja uređaja trebat ćete otključati upravljačku ploču kako biste je mogli koristiti i pokrenuti program.

ODRŽAVANJE

⚠ UPOZORENJE

- Isključite strujni utikač kad čistite uređaj. Ako ne isključite utikač, može doći do strujnog udara.

Čišćenje nakon svakog sušenja

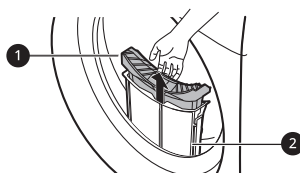
Čišćenje filtra za vlakna

⚠ OPREZ

- Očistite filter za vlakna na ispravan način, slijedeći upute u nastavku. Ako to ne učinite, vlakna nakupljena na izmenjivaču topline možda neće biti ispravno očišćena.

NAPOMENA

- Izvadite sve rublje iz uređaja prije izvlačenja filtra za vlakna.
- Nakon čišćenja filtra za vlakna, umetnite ga natrag na njegovo mjesto. Ako filter za vlakna nije u uređaju, nije moguće upotrebljavati uređaj.



① Unutarnji filter

- Uvijek očistite unutarnji filter prije i nakon upotrebe.

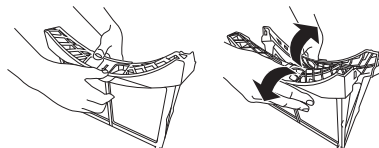
② Vanjski filter

- Očistite vanjski filter nakon 10 ciklusa sušenja ili kada se vlakna nakupe na vanjskom filtru.

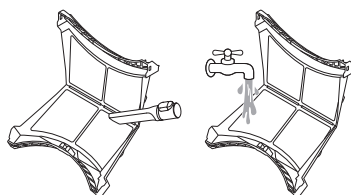
Čišćenje unutarnjeg filtra

- Izvucite unutarnji filter iz vanjskog filtra i zatim otvorite unutarnji filter.

- Otvorite filter tako da ga otklopite u smjeru strelice.



- Najprije očistite velike nakupine vlakana, a zatim očistite ostatke vlakana pomoću usisavača ili tako da ih isperete mlazom vode.



- U potpunosti osušite filter ako je vlažan. Ako to ne učinite, u uređaju se može stvoriti neugodan miris.

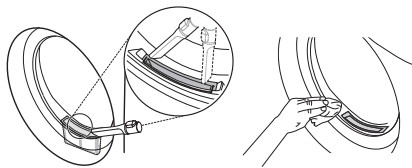
- Nakon što potpuno osušite unutarnji filter, zatvorite filter tako da pritisnete njegovo središte.

- Pobrinite se da su lijeva i desna strana unutarnjeg filtra ispravno zatvorene.

- Umetnite unutarnji filter u vanjski filter.

Čišćenje vanjskog filtra

1 Uklonite prašinu ili vlakna oko otvora za filter.



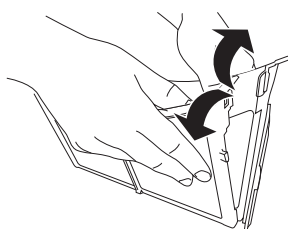
⚠️ OPREZ

- Ako vlakna upadnu u otvor za filter, može doći do smanjene učinkovitosti sušenja i povećanog vremena sušenja.

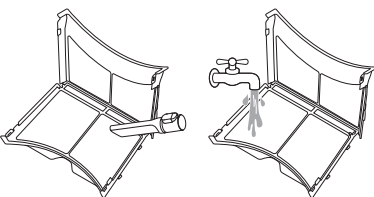
2 Izvucite vanjski filter.

3 Uklonite unutarnji filter.

4 Otvorite vanjski filter tako da otklopite u smjeru strelice, držeći ga za donji rub.

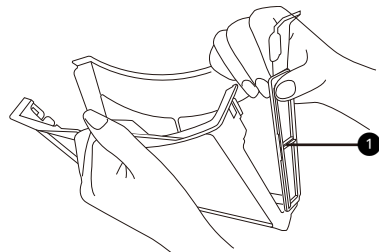


5 Očistite ostatke vlakana pomoću usisavača ili tako da ih isperete mlazom vode.

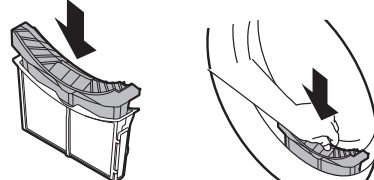


- U potpunosti osušite filter ako je vlažan. Ako to ne učinite, u uređaju se može stvoriti neugodan miris.

6 Zatvorite vanjski filter pritišćući stranu 1 filtra.



7 Zatvorite i ponovno umetnите oba filtra za vlakna.



⚠️ OPREZ

- Nemojte umetati niti uklanjati rublje kada filtri za vlakna nisu na svojem mjestu. Rublje može upasti u otvor za filter i uzrokovati kvar uređaja.

Pražnjenje spremnika za vodu

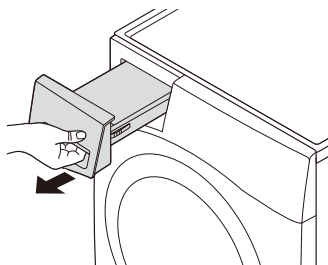
Kondenzirana voda skuplja se u spremniku za vodu.

Ispraznjite spremnik za vodu nakon svake upotrebe. Nepridržavanje ove upute utjecat će na rad sušenja.

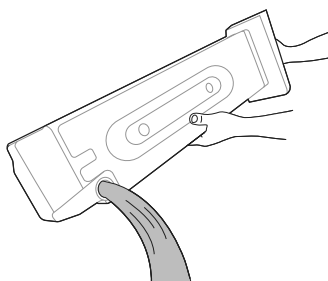
NAPOMENA

- Ako je spremnik za vodu pun, ikona svijetli i zvučni signal oglasit će se dok uređaj radi. Ako se to dogodi, spremnik za vodu trebate isprazniti unutar idućih sat vremena.
- Ako se kondenzirana voda prazni izravno kroz neobavezno odvodno crijevo, nije potrebno isprazniti spremnik za vodu.

1 Izvucite spremnik za vodu.



2 Ispraznite spremnik za vodu u umivaonik.



OPREZ

- Nemojte piti niti ponovno upotrebljavati kondenziranu vodu. To može uzrokovati zdravstvene probleme kod ljudi i životinja.

3 Postavite ga natrag u uređaj.

- Gurnite spremnik za vodu u uređaj do kraja, sve dok ne sjedne na svoje mjesto.

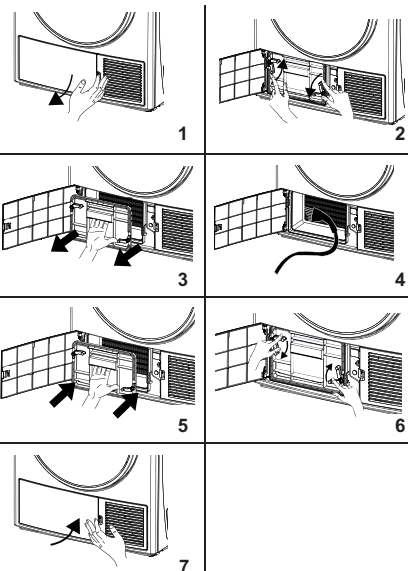
4 Pritisnite tipku **Pokretanje/Zaustavljanje**.

Povremeno čišćenje uređaja

Čišćenje izmjenjivača topline

Očistite izmjenjivač topline kad svijetli.

Očistite izmjenjivač topline nakon 30 ciklusa sušenja ili 3 puta mjesečno čak i ako ne svijetli .



1 Otvorite zaštitnu ploču kako je prikazano.

2 Otklučajte poklopac izmjenjivača okretanjem u smjeru prikazanom strelicama.

3 Izvadite poklopac izmjenjivača kako je prikazano.

4 Očistite prednju površinu izmjenjivača kako je prikazano.

5 Postavite poklopac izmjenjivača kako je prikazano.

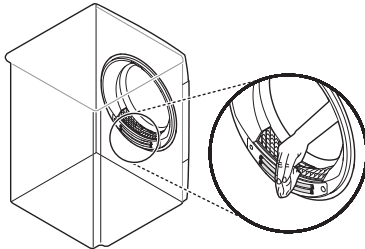
6 Zaklučajte poklopac izmjenjivača okretanjem u smjeru prikazanom strelicama.

7 Zatvorite poklopac zaštitne ploče kako je prikazano.

Brisanje senzora vlažnosti

Ovaj uređaj detektira razinu vlažnosti rublja tijekom rada, što znači da se mora redovito čistiti kako bi se uklonio nakupljeni kamenac na površini senzora.

Obrišite senzore unutar bubenja.



! OPREZ

- Nemojte brisati senzor vlažnosti abrazivnim materijalima. Uvijek očistite senzor suhom i tvrdom akrilnom spužvom.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Prilikom korištenja uređaja moguća je pojava pogrešaka i kvarova. Sljedeće tablice sadrže moguće uzroke i napomene za rješavanje poruka o pogrešci ili kvaru. Prije kontaktiranja servisnog centra tvrtke LG Electronics pažljivo pročitajte tablice u nastavku radi uštede vremena i novca.

Prije zvanja servisa

Vaša perilica rublja opremljena je sustavom za automatsko praćenje pogrešaka koji otkriva i dijagnosticira probleme u ranoj fazi. Ako perilica rublja ne radi ispravno ili uopće ne radi, provjerite sljedeće tablice prije pozivanja servisnog centra tvrtke LG Electronics.

Poruke o pogreškama

Simptomi	Mogući uzroci i rješenje
E00	Kontaktirajte najbližeg ovlaštenog servisera.
E03	Ispraznite spremnik za vodu, ako se problem time ne riješi, kontaktirajte najbližeg ovlaštenog servisera.
E04	Kontaktirajte najbližeg ovlaštenog servisera.
E05	Kontaktirajte najbližeg ovlaštenog servisera.
E06	Kontaktirajte najbližeg ovlaštenog servisera.
E07	Kontaktirajte najbližeg ovlaštenog servisera.
E08	Moguće su fluktuacije napona u električnoj mreži. Pričekajte dok napon nije u prikladnom radom rasponu.

Rad

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Uredaj se ne uključuje.	<p>Kabel napajanja nije ispravno uključen.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pobrinite se da je strujni utikač sigurno uključen u uzemljenu utičnicu koja odgovara natpisnoj pločici uređaja. <p>Ispao je osigurač u domu, iskočio je strujni prekidač ili je došlo do nestanka struje.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ponovno postavite strujni prekidač ili zamijenite osigurač. Nemojte povećavati kapacitet osigurača. Ako je problem preopterećenje strujnog kruga, neka to ispravi kvalificirani električar.

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Uređaj ne grijе.	<p>Ispao je osigurač u domu, iskočio je strujni prekidač ili je došlo do nestanka struje.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ponovo postavite strujni prekidač ili zamijenite osigurač. Nemojte povećavati kapacitet osigurača. Ako je problem preopterećenje strujnog kruga, neka to ispravi kvalificirani električar.
Curenje vode.	<p>Crijevo spremnika za vodu ili neobavezno odvodno crijevo nisu ispravno spojeni.</p> <ul style="list-style-type: none"> Spojite crijevo spremnika za vodu ili neobavezno odvodno crijevo na ispravan način. <p>Vrata su zatvorena, a rublje ili strani predmet zahvaćeni su u vratima.</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite jesu li rublje ili strani predmet zahvaćeni u vratima prije upotrebe uređaja. Ako voda neprekidno curi, obratite se informacijskom centru za korisnike tvrtke LG Electronics.
Aparat samostalno radi i pravi stanku nakon završetka ciklusa sušenja.	<p>To je način funkciranja opcije protiv nabora.</p> <ul style="list-style-type: none"> Provjerite je li opcija protiv nabora bila uključena. Opcija je namijenjena sprječavanju nabora koji se stvaraju ako se rublje ne izvadi odmah nakon ciklusa sušenja. Kada je opcija uključena, uređaj radi 10 sekundi i pravi stanku od 5 minuta. Opcija radi najdulje 2 sata.

Učinak perilice

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Odjeća se predugo suši.	<p>Punjene nije ispravno podijeljeno.</p> <ul style="list-style-type: none"> Odvojite teške predmete od laganih predmeta. Veći i teži predmeti dulje se suše. Lagani predmeti u punjenju s teškim predmetima mogu zavarati senzor jer se lagani predmeti brže suše. <p>Veliko punjenje teških tkanina.</p> <ul style="list-style-type: none"> Teške tkanine dulje se suše jer zadržavaju više vlage. Kako biste smanjili i održavali ustaljeno vrijeme sušenja za velike i teške tkanine, odvojite ove predmete u manja punjenja ustaljene veličine. <p>Kontrole uređaja nisu ispravno postavljene.</p> <ul style="list-style-type: none"> Upotrijebite prikladne postavke kontrola za vrstu punjenja koje sušite. Za neka punjenja možda ćete morati prilagoditi postavku razine sušenja za ispravno sušenje. <p>Filtar za vlakna treba se očistiti.</p> <ul style="list-style-type: none"> Uklonite vlakna iz filtra za vlakna nakon svakog ciklusa. Kada se uklone vlakna, držite filter za vlakna na svjetlu i provjerite je li prljav ili začepljen. Kod nekih punjenja koja proizvode velike količine vlakana, kao što su novi ručnici za kupaonicu, može biti potrebno zaustaviti ciklus i očistiti filter tijekom ciklusa.

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Odjeća se predugo suši.	Ispao je osigurač u domu, iskočio je strujni prekidač ili je došlo do nestanka struje. <ul style="list-style-type: none"> Ponovo postavite strujni prekidač ili zamijenite osigurač. Nemojte povećavati kapacitet osigurača. Ako je problem preopterećenje strujnog kruga, neka to ispravi kvalificirani električar.
	Uređaj je previše napunjeno. <ul style="list-style-type: none"> Podijelite jako velika punjenja na manja punjenja za bolji rad i učinkovitost sušenja.
	Uređaj nije dovoljno napunjeno. <ul style="list-style-type: none"> Ako sušite vrlo malo punjenje, dodajte nekoliko dodatnih predmeta kako biste osigurali ispravan rad kotrljanja. Ako je punjenje vrlo malo i koristite se programima Senzorsko sušenje, elektronička kontrola ne može ispravno detektirati suhoču punjenja i može se isključiti prerano. Upotrijebite programe Vremensko sušenje ili dodajte dodatne mokre odjeće u punjenje.
Vrijeme sušenja nije ustaljeno.	Postavke grijanja, veličina punjenja ili vlažnost odjeće nije ustaljena. <ul style="list-style-type: none"> Vrijeme sušenja za punjenje varirat će ovisno o vrsti grijanja koje se koristi (električno), veličini punjenja, vrsti tkanine, vlažnosti odjeće i filtru za vlakna. Čak i nebalansirano punjenje u uređaju može uzrokovati slabo okretanje, što vodi do mokrije odjeće koja se dulje suši.
Masne ili prljave mrlje ostaju na odjeći.	Omekšivač se upotrebljava neispravno. <ul style="list-style-type: none"> Kada perete rublje koje će se sušiti u uređaju, upotrijebite ispravnu količinu omekšivača koju preporučuje proizvođač omekšivača.
	Čista i prljava odjeća se suše zajedno. <ul style="list-style-type: none"> Upotrijebite uređaj samo za sušenje čistih predmeta. Prljavština s prljave odjeće može se prenijeti na čistu odjeću u istom i kasnijim punjenjima.
	Odjeća nije ispravno očišćena ili isprana prije stavljanja u uređaj. <ul style="list-style-type: none"> Mrlje na suhoj odjeći mogu biti mrlje koje nisu uklonjene tijekom postupka pranja. Pobrinite se da se odjeća potpuno čisti i ispire u skladu s uputama za vašu perilicu rublja i deterdžent. Neke tvrdokorne mrlje možda treba obraditi prije pranja.
Odjeća je izgužvana.	Odjeća se sušila predugo. <ul style="list-style-type: none"> Prekomjerno sušenje rublja može dovesti do izgužvanog rublja. Isprobajte kraće vrijeme sušenja.
	Odjeću ste ostavili predugo u uređaju nakon završetka ciklusa. <ul style="list-style-type: none"> Upotrijebite opciju Anti Crease (Sprečavanje gužvanja).
Odjeća se skuplja.	Ne slijedite upute za održavanje odjevnih predmeta. <ul style="list-style-type: none"> Kako biste izbjegli skupljanje odjeće, uvijek pogledajte i pridržavajte se uputa za održavanje tkanine. Neke tkanine se prirodno skupljaju u pranju. Ostale tkanine mogu se prati, ali skupit će se kad se suše u uređaju. Upotrijebite nisku postavku grijanja ili sušite bez topline.

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
Vlakna ostaju na odjeći.	Filtar za vlakna nije ispravno očišćen. <ul style="list-style-type: none"> Uklonite vlakna iz filtra za vlakna nakon svakog ciklusa. Kada se uklone vlakna, držite filter za vlakna na svjetlu i provjerite je li prljav ili začepljen. Ako izgleda prljavo, slijedite upute za čišćenje. Kod nekih punjenja koja proizvode velike količine vlakana, može biti potrebno očistiti filter tijekom ciklusa.
	Rublje nije ispravno razvrstano. <ul style="list-style-type: none"> Neke tkanine proizvode vlakna (npr. meki bijeli pamučni ručnik) i trebaju se sušiti odvojeno od odjeće koja skuplja vlakna (npr. crne platnene hlače).
	Uređaj je previše napunjeno. <ul style="list-style-type: none"> Podijelite jako velika punjenja na manja punjenja za sušenje.
	Maramica, papir i sl. ostali su u džepovima. <ul style="list-style-type: none"> Temeljito pregledajte džepove prije sušenja odjeće.
Prekomjerni statički elektricitet na odjeći nakon sušenja.	Odjeća se sušila predugo. <ul style="list-style-type: none"> Prekomjerno sušenje rublja može uzrokovati nakupljanje statičkog elektriciteta. Podesite postavke i upotrijebite kraće vrijeme sušenja ili upotrijebite program Senzorsko sušenje.
	Sušenje sintetične odjeće, odjeće koju ne treba glačati ili sintetičnih mješavina. <ul style="list-style-type: none"> Ove tkanine prirodno su sklonije nakupljanju statičkog elektriciteta. Pokušajte s upotrebom omekšivača ili upotrijebite kraće postavke vremena programa Vremensko sušenje.
Na odjeći ostaju vlažne mrlje nakon programa Senzorsko sušenje.	Vrlo veliko punjenje ili vrlo malo punjenje. Jedan veliki predmet kao što je deka ili poplun. <ul style="list-style-type: none"> Ako su predmeti pregusto ili prerijetko složeni u sušilici, senzor će imati problema s očitavanjem razine suhoće punjenja. Upotrijebite program Vremensko sušenje za vrlo mala punjenja. Glomazni veći predmeti kao što su deke ili popluni mogu se katkad omotati u čvrstu loptu tkanine. Vanjski slojevi će se osušiti i registrirati na senzorima, dok će unutrašnjost ostati vlažna. Kada sušite jedan veći predmet, može pomoći da privremeno zaustavite ciklus jednom ili dvaput i preuređite predmet kako biste odmotali i izložili bilo kakve vlažne dijelove. Kako biste osušili nekoliko preostalih vlažnih predmeta iz vrlo velikog punjenja ili nekoliko vlažnih mjesta na velikom predmetu po završetku programa Senzorsko sušenje, ispraznite filter za vlakna i zatim postavite program Vremensko sušenje kako biste završili sa sušenjem predmeta.

Neugodni mirisi

Simptomi	Mogući uzrok i rješenje
U uređaju postoji neugodan miris.	<p>Upotrebljavate li uređaj prvi put?</p> <ul style="list-style-type: none"> Neugodan miris posljedica je gumenog materijala koji je pričvršćen u unutrašnjosti uređaja. To je miris same gume i on automatski nestaje nakon nekoliko upotreba uređaja. <p>Osjećate li neugodni miris tijekom upotrebe?</p> <ul style="list-style-type: none"> Prilikom pranja rublja upotrebljavajte deterdžent u skladu s preporukama proizvođača. Ako upotrebljavate previše deterdženta ili ako ne slijedite preporuke, mogu se stvoriti nakupine neotopljjenog deterdženta na rublju, što uzrokuje neugodan miris. Osjećate neugodan miris na rublju ako ostavite rublje u uređaju nakon sušenja ili u perilici rublja nakon pranja. Izvadite rublje odmah na kraju ciklusa sušenja ili pranja. Provjerite osjetite li isti neugodni miris u perilici rublja. Ako ga osjetite, očistite bubanj perilice rublja pridržavajući se korisničkog priručnika perilice rublja. Uvijek očistite oba filtra za vlakna. Ako nakon sušenja u filtru za vlakna ostanu ostaci, to može uzrokovati neugodan miris. Također u potpunosti osušite filter za vlakna nakon čišćenja.

DODATAK

Informacijski list proizvoda

Delegirana Uredba Komisije (EU) br. 392/2012

Zvezdice označavaju varijante modela i mogu varirati (0 – 9 ili A – Z).

LG	RH80T2AP6M
Nazivni kapacitet, izražen u kg, za standardni pamučni program pri punom teretu	8 kg
Vrsta sušilice	Sušilica za kućanstvo s kondenzatorom
Razred energetske na skali od D (najmanje učinkovit) do A+++ (najučinkovitiji).	A++
Ponderirana godišnja potrošnja energije (AE_C) kWh na godinu (kWh/godina) ^{*1}	235
Automatska sušilica	Da
Proizvod je dobitnik nagrade EU ekološke oznake „EU Ecolabel award“ sukladno Uredbi (EZ) br. 66/2010	Ne
Potrošnja energije standardnog programa za pamučno rublje s potpunim punjenjem stroja (E_{dry}) (kWh)	1,88
Potrošnja energije standardnog programa za pamučno rublje s djelomičnim punjenjem stroja ($E_{dry1/2}$) (kWh)	1,10
Potrošnja energije u stanju isključenosti standardnog pamučnog programa s potpunim punjenjem stroja (P_o) (W)	0,50
Potrošnja energije u stanju mirovanja standardnog pamučnog programa s potpunim punjenjem stroja (P_i) (W)	1,00
Trajanje stanja mirovanja (T_i) (min)	N/D
Cotton (Pamuk) → Cupboard (Ormarić) koji se upotrebljava za puno i djelomično punjenje je standardni program sušenja na koji se odnosi informacija s oznake i lista s informacijama da je taj program prikladan za sušenje uobičajeno mokrog pamučnog rublja te da je najučinkovitiji program u smislu potrošnje energije za sušenje pamuka.	
Ponderirano vrijeme programa (T_p) standardnog programa za pamučno rublje s potpunim i djelomičnim punjenjem stroja (min)	138
Vrijeme standardnog programa za pamučno rublje s potpunim punjenjem stroja (T_{dry}) (min)	179

LG	RH80T2AP6M
Vrijeme standardnog programa za pamučno rublje s djelomičnim punjenjem stroja ($T_{dry1/2}$) (min)	107
Razred kondenzacijske učinkovitosti „x“ na skali od G (najmanje učinkovit) do A (najučinkovitiji)	B
Prosječna kondenzacijska učinkovitost C_{dry} standardnog programa za pamučno rublje s potpunim punjenjem stroja (%)	81
Prosječna kondenzacijska učinkovitost $C_{dry1/2}$ standardnog programa za pamučno rublje s djelomičnim punjenjem stroja (%)	81
Ponderirana kondenzacijska učinkovitost (C_t) standardnog programa za pamučno rublje s potpunim i djelomičnim punjenjem stroja (%)	81
Razina emisije buke u dB(A)	65
Samostojeći	

*1 Temeljem 160 standardnih ciklusa sušenja programa za pamučno rublje s potpunim i djelomičnim punjenjem stroja, te potrošnja u načinima rada niske snage. Stvarna potrošnja energije po ciklusu ovisit će o tome kako se uređaj koristi.

Bilješka

Bilješka

