



Pesukuvati
Kasutusjuhend

žāvētājs
lietošanas pamācība

Džiovintuvo
Naudotojo instrukcija



DS8439TX



ET / LO / LT

2960312770_ET/210820.1744

Palun lugege seda kasutusjuhendit!

Lugukeetud klient!

Täname, et eelistasite Beko toodet.

Loodame, et teie toode, mis on valmistatud kõrgkvaliteetselt ja -tehnoloogia abil, annab teile soovitud parimaid tulemusi. Enne toote kasutamist, soovitame lugeda käesolevat käsiraamatut ja teisi kaasasolevad dokumente hoolikalt. Hoidke need edaspidiseks alles. Kui annate selle toote kellelegi teisele, siis edastage ka see käsiraamat. Pöörake tähelepanu kõikidele üksikasjadele ja hoiatustele, mida on käsiraamatus täpsustatud, ja järgida seal antud juhtnööre.

Kasutage seda kasutusjuhendit mudeli jaoks, mis on esikaanel ära märgitud.



- Lugege juhiseid.

Sümbolite seletus

Selles käsiraamatus kasutatakse järgmisi tähisaid:



OHT!

- Elektrilöögioht.



OHT! !

- Tuleohtlik.



HOIATUS!

- Hoiatus! Ohtlik elule ja varale.



HOIATUS!

- Kuumad pinnad.



HOIATUS!

- Põletusohu hoiatus



MÄRKUS !

- Oluline teave või kasulikud vihjet kasutamiseks.



- Toote pakkematerjalid on valmistatud taaskasutatavatest materjalidest vastavalt rahvusvahelistele keskkonnaalastele õigusaktidele.

Ärge visake pakendid minema koos olmejäätmete või muude jäätmetega. Viige see ettenähtud kogumispunkti, mis on kohalike omavalitsuste poolt määratud.



Toote valmistamisel on kasutatud kaasaegset keskkonnasõbralikku tehnoloogiat.

1 Tähtis teave seoses ohutuse ja keskkonnaga



MÄRKUS !

- See osa sisaldb ohutusjuhendeid, mis aitavad kaitsta isikliku vigastuse või varalise kahju tekkimise eest. Nende juhiste eiramise korral on garantii kehtetu.



HOIATUS!

- Ärge peske kuivatit, pihustades seda veega, või valades sellele vett. Võite saada elektrilöögi!

Aurufunktsiooniga toodete puhul:



HOIATUS!

- Kasutage auruprogrammide jaoks ainult destilleeritud vett või veepaaki kondenseerunud vett. Ärge kasutage kraanivett või lisaaineid. Veepaaki kondenseerunud vee kasutamisel tuleb see filtreerida ja kiududest puhastada.
- Ärge avage ust auruprogrammi ajal. Kuum vesi võib masinast välja voolata.
- Enne auruprogrammi kasutamist tuleks plekid eemaldada.
- Auruprogrammiga tohib puhastada vaid ebameeldiva lõhnaga pesu (lõhnna eemaldamiseks), mitte määrdunud või plekkidega pesu.
- Ärge kasutage auruprogrammi või muude programmidega ühtegi keemilise puhastuse komplekti või muid lisandeid.

1.1 Üldine ohutus



HOIATUS!

- Seadet võivad kasutada üle 8-aastased lapse ja füüsiline, sensoorse või vaimse puudega või puuduvate kogemuste ja teadmistega isikud ainult siis, kui neid juhendatakse või kui nad on mõistnud seadme ohutu kasutamise põhimõtteid ning võimalikke kaasnevaid ohte. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi ilma järelevaveta seadet puhastada ega hooldada.
- Alla 3-aastaseid lapsi ei või seadme juurde lasta, v.a juhul kui toimub pidev järelevaleve.
- Reguleeritavaid jalgu ei tohiks eemaldada. Vahet põranda ja kuivati vahel ei tohi vähendada materjalidega nagu vaip, puit ja kleeplint. See tekitab kuivatiga probleeme.
- Laske montaaž ja remont alati teostada Ametliku Esindaja poolt. Tootja ei vastuta volitatamata isiku tegevusest tulenenuud kahjude eest.

1.1.1 Elektriohutus



OHT!

- **Kui paigalduse käigus tehakse elektriühendusi, siis tuleb järgida elektriohutuse juhiseid.**
- **Seadme toidet ei tohi võtta välisest toiteallikast, mis on ühendatud välise lülitusseadmega nt. taimeriga või kaitsmega, mida regulaarselt sisse ja välja lülitatakse.**
- Ühendage kuivati maandatud pistikupessa, mis on kaitstud elektrikorgiga, mille väärthus on toodud kuivatitüubi etiketil. Maanduspaigaldus peab olema teostatud kvalifitseeritud elektriku poolt. Meie firma ei vastuta mis tahes kahjude eest, mis tekivad, kui kuivatit on kasutatud oludes, kus maandamine ei ole kohalike seadustega kooskõlas.
- Pinge ja lubatud elektrikorgi kaitse on märgitud kuivatitüubi etiketil.
- Etiketil täpsustatud pinge peab olema võrdne vahelduvvoolu pingega.
- Kui kuivatit ei kasutata, siis võtke see pistikust välja.
- Kuivati paigaldamise, hooldamise, puhastamise ja remondi ajaks, võtke see pistikust välja.
- Ärge pistikut märgade kätega puudutage! Ärge kunagi eemaldage pistikut vooluvõrgust juhtmest tömmates. Eemaldage pistik vooluvõrgust pistikust hoides.



OHT!

- Ühendades kuivatit vooluvõrku, ärge kunagi kasutage pikendusjuhtmeid, multi-pistikuid ega adaptereid. Nii vähendate tulekahju tekkimise ja elektrilöögi võimalust.
- Peale paigaldamist peab voolupistik olema lihtsalt ligipääsetav.
- **Kahjustatud toitejuhe tuleb vahetada, sellest ametlikku esindajat teavitades.**
- **Kui kuivati ei tööta korralikult, siis ei tohi seda, enne, kui see on ametliku esindaja poolt remonditud, kasutada! Elektrilöögi saamise oht!**

1.1.2 Tooteohutus



HOIATUS!

- Kontrollige, et kuivati õhusissevoolu ava oleks avatud ja hästi ventileeritud.
- Toode sisaldb R290 külmutusainet.
- R290 on keskkonnasõbralik, kuid tuleohtlik külmutusaine.
- Hoidke seade kuumusallikatest, mis võiks põhjustada süttimise, eemal-



OHT!

Allpool nimetatud pesu või esemeid ei tohi kuivatis kuivatada, kuna see on tuleohlik.

Pesemata pesu

- Esemeid, mis on määrdunud õli, atsetooni, alkoholi, kütteõli, petrooleumi, plekieemaldaja, tärpentini, parafiini või parafiini eemaldajaga, bensiin, vaha või vaha eemaldajad, tuleb pesta kuumas vees rohke puastusvahendiga. Alles seejärel võib neid kuivatis kuivatada.
- Samal põhjusel tuleb, eriti eelnevalt nimetatud ainete plekke pesta väga hoolikalt. Selleks kasutage piisavalt hulgat puastusvahendit ja valige kõrge pesemise temperatuur.

Allpool nimetatud pesu või esemeid ei tohi kuivatis tuleohutuse tagamiseks kuivatada:

- Rõivaid või patju, mida on polsterdatud vahtkummiga (vahtlateksiga), kilest dušimüts, veekindlat tekstiili, materjale, mida on kummiga tugevdatud ja vahtkummist patju.
- Rõivaid, mida on tööstuskeemiaga puastatud.



OHT!

Selliseid esemeid nagu tulemasin, tikk, mündid, metallosad, nöel jne., mis võivad kahjustada trummelit või põhjustada funktsionaalseid rikkeid. Seetõttu tuleb kogu pesu enne kuivatisse panemist üle kontrollida. Ärge kunagi peatage kuivatit enne programmi lõppemist. Kui peate seda siiski tegema, siis võtke kogu pesu ruttu masinast välja ja laotage see soojuse hajutamiseks laiali.

- Riided, mida pole korralikult pestud, võivad isesüttida ja seda isegi peale kuivatamise lõppemist.
- Peate tagama piisava ventilatsiooni, et vältida tagasilöögi efekti, st plahvatusohtlike gaaside kogunemist ruumi (k.a gaasid, mis väljuvad teist tüüpil kütust kasutavatest seadmetest, sh lahtine leek).



HOIATUS!

- Aluspesu, mis sisaldb metallist tugevdusi, ei tohi kuivatis kuivatada. Kui metallist tugevdused kuivatamise ajal lahti tulevad või murduvad, siis võib see kuivatit kahjustada.



MÄRKUS !

- Kasutage pehmendajaid ja samalaadsed tooted vastavalt nende tootjate juhistele.
- Enne ja pärast igat kasutuskorda, tuleb kiudfiltrid ära puastada. Ärge kunagi kuivatit ilma kiudfiltrita kasutage.



HOIATUS!

- Ärge kunagi proovige kuivatit ise parandada. Ärge parandage ega asendage kuivati osasid, kuigi oskate või olete suuteline seda teostama, v.a juhul, kui seda on selgelt soovitatud kasutusjuhendis või käsiraamatus. Vastasel juhul seate oma ja teiste elud ohtu.
- Kuivati paigaldamisel tuleb silmas pidada, et kuivati laadimisukse ette ei tohi jäädä blokeeriv lukustatav uks, lükanduksed ega hingedega uks.
- Paigaldage oma kuivati kodus kasutamiseks sobivasse kohta. (Vannituppa, suletud rödule, garaaži jne.)
- Veenduge, et lemmikloomad ei saa kuivatisse siseneda. Enne kuivati kasutamist, kontrollige selle sisemust.



HOIATUS!

Pesumasinat ei tohi kuivati peale asetada. Pesumasina paigaldamisel, pöörake tähelepanu eespool nimetatud hoiatustele.

Pesumasina ja kuivati paigaldustabel				
Kuivati sügavus	Pesumasina sügavus			
	62 cm	60 cm	54 cm	50 cm v
54 cm	Saab paigaldada		Ei saa paigaldada	
60 cm	Saab paigaldada		Ei saa paigaldada	

1.3 Kasutamine

- Kuivati on mõeldud koduseks kasutamiseks. See ei sobi kasutamiseks ärialisel eesmärgil ja seda ei tohi kasutada muul otstarbel.
- Kasutage kuivatit ainult vastavalt tähistatud pesu kuivatamiseks.
- Tootja loobub igasugusest vastutusest, mis on tekkinud seoses vale kasutamise või transpordiga.
- Teie kuivati tööiga on 10 aastat. Selle aja jooksul on tagatud originaalse varuosade kätesaadavus, et kuivati saaks korralikult töötada.

1.4 Laste turvalisus

- Pakkematerjalid on lastele ohtlikud. Hoidke pakkematerjalid lastest eemal.
- Elektriseadmed on lastele ohtlikud. Kui seade töötab, siis hoidke lapsed sellest eemal. Lapsed ei tohi kuivatiga mängida. Kasutage lapselukku, et lapsed kuivatiga mängida ei saaks.



MÄRKUS !

- Lapselukk asub juhtpaneelil. (Vt Lapselukk)
- Hoidke laadimisuks suletuna ka siis, kui kuivatit ei kasutata.

1.5 WEEE direktiivi täitmine ja romuseadme kõrvaldamine:



Seade vastab Euroopa Liidu WEEE direktiivile (2012/19/EL). Seadmel on elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete (WEEE) liigitöö kogumise tähis. See sümbol näitab, et toodet ei utiliseerita pärast selle eluea

lõppu koos muu olmeprägiiga. Kasutatud toode tuleb tagastada ametlikku elektri- ja elektroonikatoode täitluse kogumispunkti. Selliste kogumispunktide leidmiseks pöörduge palun kohalike ametivõimude või toote teile müünud jaemüüja poole. Igal majapidamisel on vanade seadmete tagastamisel ja taaskäitlusse suunamisel oluline roll. Kasutatud seadme korrektna käitlemine aitab ära hoida negatiivseid tagajärgi keskkonna ja tervise jaoks.



OHT!

- R290 on tuleohtlik külmutusaine. Veenduge, et torustik ja süsteem ei oleks töötamise või paigaldamise ajal saanud vigastada.
- Hoidke seade kuumusallikatest, mis võiks rikke korral põhjustada süttimise, eemal-
- Ärge visake toodet hävitamiseks lõkkesse.

1.6 RoHS-direktiivi täitmine:

Seade vastab Euroopa Liidu RoHS-direktiivile (2011/65/EL). See ei sisalda direktiivis mainitud hahulikke ja keelatud materjale.

1.7 Teave pakendi kohta

Vastavalt meie riiklikele seadusandlusele on toote pakend valmistatud taaskasutatavatest materjalidest. Ärge visake pakkematerjale tavalise olmeprägi või muude jäätmete hulka. Viige need kohaliku omavalitsuse poolt määratud pakendikogumispunkti.

1.8 Tehnilised andmed

ET

Kõrgus (reguleeritav)	84,6 cm / 86,6 cm*
Laius	59,7 cm
Sügavus	58,9 cm
Mahutavus (maksimaalne)	8 kg**
Netokaal ($\pm \text{10\%}$)	44 kg
Pinge	Vt andmesilti***
Nominaalne sisendvöimsus	
Mudeli kood	

* Minimaalne kõrgus: Kõrgus reguleeritavate jalgedega on lõplik.

Maksimaalne kõrgus: Kõrgus reguleeritavate jalgedega on avatud maksimaalselt.

** Kuiva pesu kaal enne pesemist.

*** Kuivatüübi silt asub laadimisukse taga.

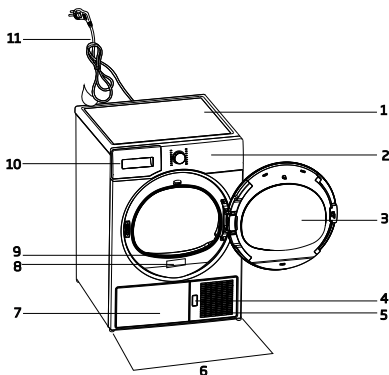


MÄRKUS !

- Kuivati tehnilised näitajad on esitatud tingimusel, et need ei paranda, ilma sellest teavitamata, toote kvaliteeti.
- Selles käsiraamatust olevad arvnäitajad on skemaatilised ega pruugi tootega ühtida.
- Kuivatil olevad tähisid või muudes kuivatiga kaasas olevates dokumentides toodud väärused on saadud laborist ja vastavuses asjakohaste standarditega. Sõltuvalt kuivati töö- ja keskkonnatingimustest, võivad need väärused erineda.

2 Teie kuivati

2.1 Ulevaade



1. Ülemine paneel
2. Juhtpaneel
3. Laadimisukс
4. Kaitseplaadi avamise nupp
5. Ventilatsiooniavad
6. Reguleeritavad jalad
7. Mudelitel, kus paak asub all, on paak kaitselaua all
8. Tüübi etikett
9. Kiudfilter
10. Veepaagi sahtel (mudelitel, kus paak asub üleval)
11. Voolujuhe

2.2 Pakendi sisu

	1. Vee väljalaskevoolik*		5. Kuivatamiskorvi kasutusjuhend*
	2. Filtri sahtli tagavaraga käsn*		6. Vee lisamise konteiner*
	3. Kasutusjuhend		7. Puhas vesi*
	4. Kuivatamiskorv*		8. Lõhnaine kapslite rühm*

*Teie masinat on võimalik varustada olenevalt mudelist.

3 Paigaldamine

Enne lähma ametliku esindajaga kuivati paigaldamise osas ühenduse võtmist, veenduge, et elektripaigaldis ja vee ärvool on kasutusjuhendiga vastavuses. Kui need ei ole sobivad, siis pöörduge kvalifitseeritud elektriku ja tehniku poole.



MÄRKUS !

- Kuivati asukoha ettevalmistamise ning elektri- ja ärvooluühenduse eest vastutab klient.



HOIATUS!

- Enne paigaldamist kontrollige visuaalselt, kas kuivatil esineb võimalikke defekte. Kui kuivati on kahjustatud, siis ärge seda paigaldage. Kahjustatud seadme kasutamine on ohtlik.
- Enne kuivati kasutamist, laske sellel 12 tundi seista.

3.1 Sobiv paigalduskoht

- Paigaldage kuivati stabiilsele ja ühtlasale tasapinnale.
- Kuivati on raske. Ärge seda üksinda liigutage.
- Kasutage kuivatit hästi ventileeritud ja tolmuvasbas keskkonnas.
- Vahet põranda ja kuivati vahel ei tohi vähendada materjalidega nagu vaip, puit ja kleeplint.
- Ärge kuivati ventilatsiooniavasid katke.
- Kuivati paigaldamisel tuleb silmas pidada, et kuivati laadimiskuse ette ei tohi jäädä blokeeriv lukustatav uks, lükanduksed ega hingedega uks.
- Peale kuivati paigaldamist, peaks see jäätma kohale, kus ühendused on tehtud. Kuivati paigaldamisel veenduge, et selle tagumine sein ei puutu millegagi kokku (kraan, pistikupesa jne).
- Paigaldage kuivati muu mööbli servadest vähemalt 1 cm kaugusele.
- Teie kuivati töötab temperatuuril +5°C kuni +35°C. Kui töötigimused jäävad sellest vahemikust väljapoole, siis see mõjutab kuivati kasutamist ja kuivati saab kahjustada.

- Kuivati tagumine pool tuleb paigutada vastu seina.



OHT!

- Ärge asetage kuivatit toitejuhtmele!

*** Kui teie toode ei sisalda R290 ainet, ignoreerige alljärgnevat hoiatust**



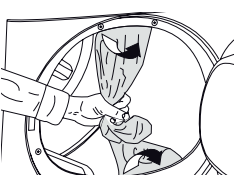
OHT

- Toode sisaldab R290 külmutusainet. *
- R290 on keskkonnasöbralik, kuid tuleohtlik külmutusaine. *
- Kontrollige, et kuivati õhusissevoolu ava oleks avatud ja hästi ventileeritud. *
- Hoidke seadmest lahtine tuli eemal.*

3.2 Transpordikaitsmete eemaldamine



HOIATUS!

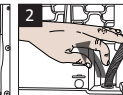
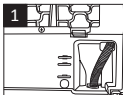


- Enne kuivati esmakordset kasutamist, eemaldage transpordikaitsmed.
- Kui teie seadme ukse avamise pool on vahetatav, järgige palun vahetatava ukse paigaldamise juhiseid.

3.3 Äravooluühendus

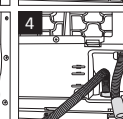
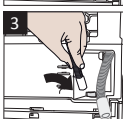
Võite kogunenud vee nõrutada komplektis oleva vee väljalaskevooliku kaudu, ilma et peaksite perioodiliselt veepaaki tühjendama.

Vee väljalaskevooliku ühendamine



1-2

- Tõmmake voolik kuivati tagant, kuhu see on kinnitatud, käsitsi välja. Ärge vooliku eemaldamiseks tööriisti kasutage.



3-4

- Ühendage kuivatiga kaasas oleva väljalaskevooliku üks ots liitumispunktiga, kust eelmisel etapil vooliku eemaldasite.

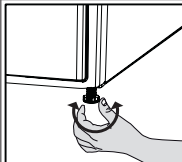
- Ühendage vooliku teine ots reovee äravoolu või kraanikausiga.



MÄRKUS !

- Vee väljalaskevoolik peaks olema kinnitatud maksimaalselt 80 cm kõrgusele.
- Veenduge, et vee väljalaskevoolikule ei saaks peale astuda. Samuti ei tohi voolik olla volditud äravoolukoha ja masina vahel.
- Kui tootega koos tarniti tarvikute komplekt, vaadake selle üksikasjalikku kirjeldust.

3.4 Jalgade reguleerimine



- Pöörake jalgu vasakule või paremale, kuni kuivati seisab ühetasaselt ja kindlalt.

3.5 Kuivati transport

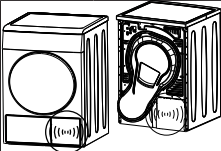
Laske kuivatisse kogunenud veel välja valguda. Kui on tehtud otsene vee äravooluühendus, siis eemaldage voolikuga ühendused.



HOIATUS!

- Soovitame kanda kuivatit püstises asendis. Kui ei ole võimalik kuivatit püstises asendis kanda, siis soovitame seda kanda paremale poole (eestpoolt vaadates) kallutades.

3.6 Hoiatushelid

 MÄRKUS !
 <ul style="list-style-type: none">• Töötamise ajal on normaalne, kui kuulete kompressorist mõnikord metalseid helisid.• Töötamise ajal kogutud vesi pumbatakse veepaaki. Selle protsessi käigus on tavalline, kui kuulete pumpamise müra.

3.7 Valgustuslambi vahetamine

Juhul kui lampi kuivatis kasutatakse.

Kuivatis kasutatava pirni/LED-valgusti vahetamiseks, võtke ühendust ametliku esindajaga.Lamp(bid), mida selles seadmes kasutatakse, ei sobi majapidamisruumide valgustamiseks. Selle lambi eesmärgiks on aidata kasutajal pesu mugavalt kuivatisse panna. Selles seadmes kasutatavad lambid peavad taluma äärmuslike füüsikalisi tingimusi, nagu vibratsioon ja temperatuurid üle 50°C.

4 Ettevalmistamine

4.1 Kuivatis kuivatamiseks sobiv pesu

Alati järgige riite küljes olevate siltide juhiseid. Kuivatage kuivatis ainult sellist pesu, millel on märk, et seda võib kuivatis kuivatada.

4.2 Pesu, mis ei sobi kuivatamiseks



Selle sümboliga esemeid ei tohi kuivatis kuivatada.



MÄRKUS !

- Ornad tikitud kangad, villased esemed, siidist rõivad, õrnad ja väärtsuslikud kangad, õhukindlad esemed ja tüllkardinad ei sobi masinas kuivatamiseks.

4.3 Ettevalmistused pesu kuivatamiseks

Pärast pesemist, võib pesu olla omavahel sassis. Eraldage pesu enne kuivatisse panemist.

- Kuivatage esemeid, millel on metallist lisaseadmeid (nt tömplukud), tagurpidi.
- Kinnitage tömplukud, konksud ja haagid ning pange nööbid kinni.

4.4 Energia säästmine

- Pesu pestes, tsentrifugile seda suurimal võimalikul kiirusel. Sellega kaasneb lühem kuivatamise aeg ja vähenev energiakulu.
- Sorteerge pesu sõltuvalt tüübist ja paksusest. Kuivatage sama tüüpi pesu koos. Näiteks õhukesed köögirätikuid ja laualinad kuivavad kiiremini kui paksud vannilinad.
- Programmi valikul järgige kasutusjuhendit.
- Kuivatamise ajal ärge ilma vajaduseta laadimisust avage. Kui teil tuleb laadimisiks siiski avada, siis ärge seda pikka aega lahti hoidke.
- Ärge kuivati töötamise ajal märga pesu lisage.
- Kondensaatoriga mudelite puhul tuleb kondensaatori puhastada kas üks kord kuus või regulaarselt pärast 30

kasutuskorda.

- Korrapäraselt puhastage filter, kui sellel on nähtav õhukogus või kui sümbol süttib, kui on olemas filter sahtli puhastamise hoiatusmärk.
- Lõõriga mudelite puhul tuleb järgida lõõri ühendamise juhiseid ja lõõri puhastada.
- Kuivatamise protsessi ajal tuleb trummelkuivati ruumi ventileerida.

4.5 Õige kandevõime

	<ul style="list-style-type: none">Järgige juhiseid osas "Programmi valik ja tarbimise tabel". Ärge pange masinasse rohkem, kui on tabelis võimsuse väärtsuseks märgitud.
--	--

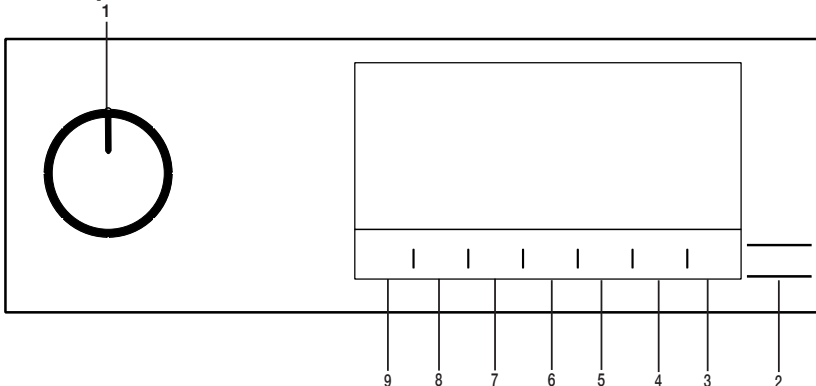
Järgmised kaalud on esitatud näidetena.

Pesu	Ligikaudne kaal (g)*	Pesu	Ligikaudne kaal (g)*
Puuvilased tekikotid (kahekohalised)	1500	Pluusid	150
Puuvilased tekikotid (ühekahalised)	1000	Puuvillased särgid	300
Voodilinad (kahekohalised)	500	Särgid	250
Voodilinad (ühekahalised)	350	Puuvillased kleidid	500
Suured laualinad	700	Kleidid	350
Väikesed laualinad	250	Teksased	700
Salvrätikud	100	Taskurätikud (10 tk)	100
Vannilinad	700	T-särgid	125
Käterätikud	350		

*Kuiva pesu kaal enne pesemist.

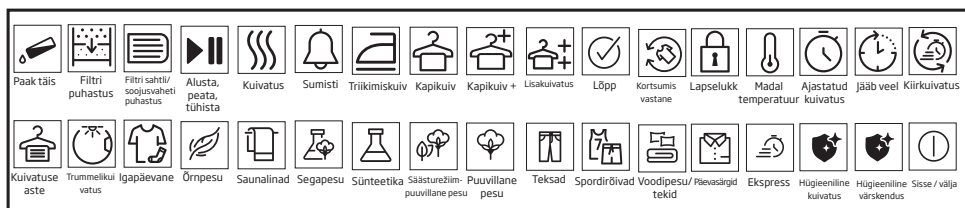
5 Toote kasutamine

5.1 Juhtpaneel

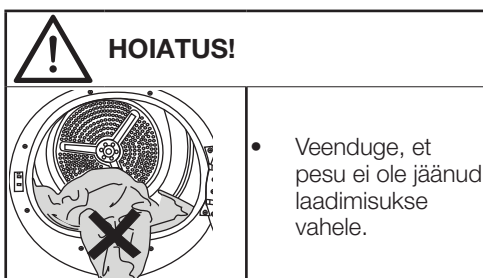


1. Sisse- ja väljalülitusnupp / programmivalits
2. Käivitus-/ooterežiimi nupp.
3. Trumli valgustuse nupp.
4. Lõppaja valits.
5. Taimeriga programmi valits.
6. Madala temperatuuri valits.
7. Hoitava helisignaali ja lapseluku valits.
8. Kortsumise välimise valits.
9. Kuivatuse taseme valits.

5.2 Sümbolid



- Ühendage kuivatusmasin vooluvõrku.
- Avage laadimisuks.
- Asetage pesu kuivatusmasinasse. Ärge pressige masinasse liiga palju pesu.
- Lükake laadimisuks kinni.



- Kui valite sisse- ja väljalülitusnupu / programmi valimise nupu abil programmi, lülitub masin sisse.



MÄRKUS!

- Programmi valimine sisse- ja väljalülitusnupu / programmivalitsa abil ei tähenda, et programm on käivitatud. Vajutage programmi alustamiseks käivitus-/ooterežiimi nuppu.

5.4 Programmi valik ja tarbimise tabel

ET				
Programmid	Programmi kirjeldus	Kogus (kg)	Tsentrifugimise kiirus (pr/min.)	Kuivatamise kestus (minutit)
Puuvill	Selle tsükliga saate kuivatada oma kuumuskindlat puuvillast pesu. Valida tuleks kuivatamise säte, mis on sobiv kuivatava pesu paksusele ja soovitud kuivuse tasemele.	8	1000	210
Puvill Ökonomne	Tavalist ühekihilist puuvillast pesu kuivatatakse võimalikult säästlikult.	8	1000	197
Sünteetiline pesu	Selle tsüklil abil saate kuivatada kogu sünteetilist pesu. Valida tuleks kuivatamise säte, mis on sobiv kuivatava pesu paksusele ja soovitud kuivusastmele.	4	800	70
Sega	Kasutage seda programmi värvि mitteandva sünteetilise ja puuvillase pesu koos kuivatamiseks. Spordi ja fitness riideid saab kuivatada sele programiga.	4	1000	115
Rätik	Rätikute kuivatamine nagu köögirätikud, vannilinad ja käärätikud.	5	1000	175
Örn pesu	Selle programmiga saab madalal temperatuuril kuivatada örnu ja käsitsipesu sümboliga tähistatud pesusesemeid (siidplusused, öhuke aluspesu jms).	1,5	1200	55
Igapäevane	Selle programmiga saab kuivatada nii puuvillast kui ka sünteetilist pesu. Spordi ja fitness riideid saab kuivatada sele programiga.	4	1000	110
Kuivatusrest / TimeDry (aegseadistusega kuivatus)	Soovitud kuivuse taseme saavutamiseks madalal temperatuuril saate valida aegseadistusega programme vahemikus 10–160 minutit. Selle programmiga töötab trummelkuivati kogu seadistatud aja pesu kuivusest sõltumata. Seda toodet on võimalik kasutada ka kuivatuskorviga. Korvita müüdavate toodete jaoks saate soetada korvi volitatud teeninduskeskusest ja seejärel kasutada ülaltoodud kuivatusprogramme. Kasutamine üksikasjad leiate kuivatuskorvi kasutusjuhendist.	-	-	-
Teksased	Selle programmiga saab kuivatada teksasriidest pükse, seelikuid, pluuse ja jakke.	4	1200	125
Vabaaeg/Sport (GoreTex)	Kasuta sünteetilisest, puuvilla- või segu kangast riite kuivatamiseks või veekindlate toodete nt. spetsiaalsed joped, vihmajoped jne. kuivatamiseks. Enne kuivatamist pöörake riided pahempidi.	2	1000	135
Voodiriided/Sulg	Saate kuivatada sulje- või fibertäidisega tekstiile, millel on kuivatamine infosildil lubatud. Sate kuivatada suuri tekke, patju või mantleid ühe suure esemena. Mantleid ja teksapükse kuivatage pahempidi pööratult.	-	800	165
Särgid	Kuivatab päevasärke tundlikumal viisil, tekitab vähem kortsje ja hõlbustab triikimist.	1,5	1200	50
Xpress	Kasuta seda programmi, et saada 2 särki triikimiseks valmis	0,5	1200	30
Hügieeniline kuivatamine	See on programm, mille abil saate oma pestud tooteid kuivatada, kui soovite kõrgemat hügieeni taset (beebiiriided, aluspesu, sauna linad jne). Tänu kuumutamisele tagab see kõrgeat hügieenitaset Teie tekstiliilesemetele.	5	800	200

Hügieeniline värskendus	Saate seda programmi kasutada oma kuivade rõõvaste ja pesu jaoks, kui soovite need puhastada ilma neid pesemata. Tänu kuumutamisele tagab see kõrget hügieenitaset Teie tekstilieesmetele.	1,5	-	120
Energiatarve				
Programmid	Kogus (kg)	Tsentrifugimise kiirus (p/min)	Ligikaudne jäähinnalus	Energiatarve kWh
Puvill Ökonomne*	8	1000	60%	1,97
Puuvill, triikimiskuiv	8	1000	60%	1,50
Süntetika, kapikuiv	4	800	40%	0,75
	„Puvill Ökonomne“ programm on standardne kuivatusprogramm, seda nii täis kui osalisest täidetud seadme puhul. Siltide ja juhendite kohaselt on see programm sobilik tavapärase niiske puuvillapesu kuivatamiseks ning see on kõige energiasäästlikum programm puuvillale.			

* : Energiamärgistuse standard (EN 61121:2012). Tabeli väärtsused on vastavalt standardile EN 61121:2012. Tarbimise väärtsused võivad erineda tabeli väärustest. Seda sõltuvalt pesu tüübist, väänamiskiirusest, keskkonnatingimustest ja elektri pingemuutustest.



Allergy UK on Briti Allergia Sihtasutuse kaubamärk. Heakskiidi pitser on loodud selleks, et orienteerida inimesi, kes soovivad kinnitust, et toode vähendab oluliselt allergenide hulka keskkonnas, kus on allergilisi inimesi, või et toode piirab/vähendab/kõrvaldab allergeene. Selle eesmärk on tõendada, et tooteid on mõõdetavate tulemuste saamiseks teaduslikult katsetatud või analüüsitud.

5.5 Abifunktsioonid

Kuivuse tase

Kuivatustaseme nuppu kasutatakse soovitud kuivuse saavutamiseks. Seltest valikust võib sõltuda ka programmi aeg.



MÄRKUS!

- Selle funktsiooni saab aktiveerida ainult enne programmi algust.

Kortsumise vältimine

Kortsumise vältimise funktsiooni saab sisse ja välja lülitada, vajutades kortsiude vältimise nuppu. Kui Te ei võta pesu kohe pärast programmi lõppu välja, võîte kasutada pesu kortsumise vältimiseks kortsumise vältimise funktsiooni.

Hoiatav helisignal

Kuivati teeb programmi lõppedes helihoiatusi. Kui Te ei soovi hoiatavat helisignaali, vajutage nuppu „Hoiatav helisignal“. Helisignalinu vajutamisel kustub tuli ja programmi lõppedes signaal ei kostata.



MÄRKUS!

- Saate valida selle funktsiooni enne või pärast programmi algust.

Madal temperatuur

Selle funktsiooni saab aktiveerida ainult enne programmi algust. Selle funktsiooni saate aktiveerida, kui soovite oma pesu madalamal temperatuuril kuivatada. Pärast aktiveerimist on programmi kestus pikem.

Lõppaeg

Lõpu edasilükkamise funktsiooniga saate lükata programmi lõppu edasi kuni 24 tundi.

- Avage laadimisufs ja pange pesu masinasse.
- Valige kuivatusprogramm.
- Vajutage lõpuaja valitsa ja valige soovitud viivisaeg. Süttib lõppaja sümbol. (Nuppu vajutades ja all hoites liigub lõpuaja lõputult edasi.)
- Vajutage käivitus-/ooterežiimi nuppu. Algab lõppaja poördloendus. Kuvatava aja keskel vilgub eraldaja “:”.



MÄRKUS!

- Lõpuaja jooksul saate pesu lisada või eemaldada. Kuvatud aeg on tavapärase kuivatusaja ja lõpuaja summa.
Pöördloenduse lõpus lülitub lõppaja LED-tuli välja, kuivatamine algab ja süttib kuivatamise LED-tuli.

Lõpuaja muutmine

Kui soovite pöördloenduse ajal edasilükkamise aega muuta, siis:

Vajutage sisse- ja väljalülitusnuppu/programmivalitsa ja tühistage programm.

Valige soovitud programm ja korake lõppaja määramise protsessi.

Lõpuaja funktsiooni tühistamine

Kui soovite lõpuaja pöördloenduse tühistada ja programmi kohe käivitada, siis:

Vajutage sisse- ja väljalülitusnuppu/programmivalitsa ja tühistage programm.

Valige soovitud programm ja vajutage käivitus-/ooterežiimi nuppu.

Trumli valgustus

Selle nupu vajutamisel saate trumli valgustust sisse ja välja lülitada. Tuli süttib nupu vajutamisel ja kustub teatud aja möödudes.

5.6 Märgusümbolid



MÄRKUS!

- Hoiatustuled võivad kuivati mudelist olenevalt erineda.

Filtri puhastamine

Programmi lõpetamisel süttib filtri puhastamise hoiatustuli.

Veepaak

Kui veepaak programmi kestel täitub, siis hakkab hoiatustuli vilkuma ja masin läheb ooterežiimile. Sellisel juhul tühjendage veepaak veest ja käivitage programm, vajutades nupule start/ooterežiim. Hoiatustuli kustub ja programm jätkub.

Filtri sahtli/soojusvaheti puhastamine

Kui filtri sahtel vajab puhastamist, siis tuletab seda meelde vilkuv hoiatussümbol.

5.7 Programmi käivitamine

Vajutage programmiga alustamiseks start/ooterežiimi nupule.

Käivitus-t/ooterežiimi ja kuivatamise hoiatustuled süttivad ja annavad märku programmi algusest.

5.8 Lapselukk

Masinal on lapselukk, tänu millele nuppudele vajutamine programmi kulgemist ei mõjuta.

Kui lapselukk on sisse lülitatud, on kõik paneeli nupud inaktiivsed, välja arvatud **sisse- ja väljalülitusnupp / programmivalits**.

Lapseluku deaktiveerimiseks vajutage 3 sekundiks hoiatava helisignaali nuppu.

Lapselukk tuleb deaktiveerida, kui soovite alustada uue programmiga, peale praeguse programmi lõppemist, või kui soovite sekkuda praeguse programmi tegevusse. Lapseluku deaktiveerimiseks hoidke samu nuppe uuesti 3 sekundit all.



MÄRKUS!

- Kui lapselukk on sisse lülitatud, ilmub näidikule lapseluku märgusümbol.

Kui lapselukk on sisse lülitatud:

Kui kuivatusmasin töötab või on ooterežiimis, ei muutu märgutuled vastavalt programmivalitsa asendile.



MÄRKUS!

- Kui kuivatusmasin töötab ja lapselukk on sisse lülitatud, piilsub masin programmivalitsat pöörates kaks korda. Kui lapselukk tühistatakse ilma programmivalitsa tagasi algasendisse keeratamata, lõpetatakse programm, kuna programmivalitsat on keeratudt.

5.9 Programmi muutmine

pärast selle kävitamist

Saate pesu kuivatusprogrammi muuta ka pärast masina töö algust.

- Näiteks keerake sisse- ja väljalülitusnuppu/programmivalitsat programmi Extra Dry valimiseks, et valida triikimiskuiva asemel programm Extra Dry.

- Vajutage programmiga alustamiseks start/ooterežiim nupule.

Pesu lisamine või eemaldamine ooterežiimis

Kui soovite pesu lisada/eemaldada pärast kuivatusprogrammi algust:

- vajutage nupule start/ooterežiim, et masin läheks ooterežiimile. Kuivatamine peatub.
- Avage ooterežiimil oleva seadme laadimisluks ja sulgege see pärast pesu lisamist või eemaldamist.
- Vajutage programmiga alustamiseks start/ooterežiim nupule.



MÄRKUS!

- Kui lisate pesu kuivatamisprotsessi kestel, siis juba kuivatis olev ja kuivatatud pesu seguneb märja pesuga ja pesu võib pärast programmi lõppemist olla niiske.
- Pesu saab kuivatamise ajal eemaldada või lisada piiramatu arvul kordadel. See aga katkestab pidevalt kuivatamisprotsessi ja pikendab programmi kestvust ning võib kasvada ka energiakulu. Seega on soovitatav lisada pesu enne programmi algust.
- Kui valite programmi valitsaga uue programmi masina ooterežiimis olemise ajal, katkestatakse töötav programm.

5.11 Programmi lõpp

Kui programm lõpeb, süttivad lõpu-/kortsumise välimise ja kiudfiltrti puhastamise LED-tuled programmi järelindikaatoril. Saate avada laadimisukse ja kuivati on taas kasutusvalmis. Kuivati väljalülitamiseks keerake sisse- ja väljalülitusnupp / programmivalits asendisse Sees/Valjas.



MÄRKUS!

- Kui kortsumise välimise programm on sees ja pesu ei eemaldata pärast programmi lõppu, aktiveeritakse 2 tunniks kortsude välimiseks kortsumise välimise programm. See trummeldab pesu 10-minutiliste intervallidega ja takistab pesu kortsumist.

5.12 Lõhnafunksioon

Kui Teie kuivatil on lõhnafunksioon, lugege selle funktsiooni kasutamiseks ProScenti kasutusjuhendit.



HOIATUS!

- Ärge programmi kestel pesu lisamisel või eemaldamisel trumli sisepinda puudutage. Trumli pind on kuum.

5.10 Programmi tühistamine

Kui soovite mingil põhjusel pärast kuivati käivitumist programmi tühistada ja kuivatamise lõpetada, siis vajutage sisse- ja väljalülitusnuppu/programmivalitsat ja programm tühistatakse.



HOIATUS!

- Kui katkestate masina töö keset programmi, on masina sisemus väga tuline, seega tuleb jahutamiseks kasutada värskendamise programmi.

6 Hooldus ja puhastamine

6.1 Ukse sisepind

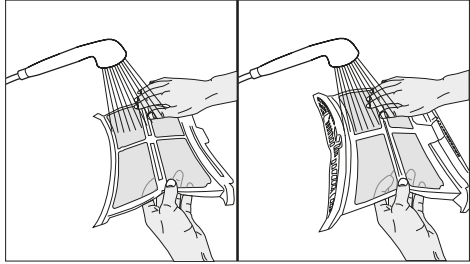
Kuivatuse ajal eraldunud juukseid ja kiude kogub kiudfilter.



MÄRKUS

- Kiud tekivad riite kandmisel ja pesemisel.
- Võite puhastada filtrit tolmuimejaga.

- Puhastage mõlemad filtri vee all kiudude kogunemise suhtes vastas poolt või pehme harjaga. Kuivatage filter enne tagasi panemist.

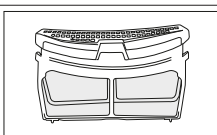
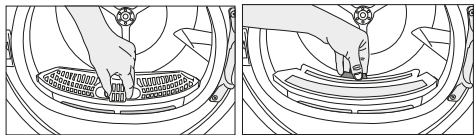


HOIATUS!

- Pärast iga kuivatustsüklit puhastage kiudfilter ja ukse sisepind.

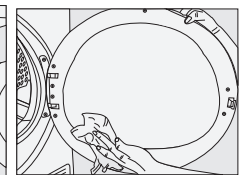
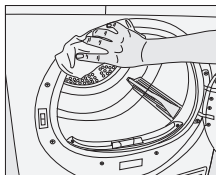
Kiudfiltri puhastamiseks:

- Avage laadimisuks.
- Hoidke kaheosalisest kiudfiltrist esimest osa kinni (sisefilter) ja eemaldage see, tömmates seda ülespoole.
- Koguge kokku karvad, kiud ja villapallid käega või pehme riidega.
- Eemaldage teine osa (välisfilter), tömmates seda ülespoole.



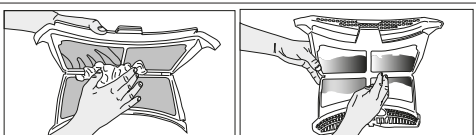
- Pange filtri üksteise peale ja pange need tagasi oma kohale.

- Puhastage ukse sisemus ja selle tihend pehme niiske lapiga.

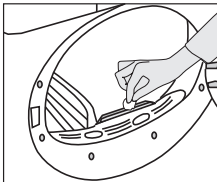


MÄRKUS

- Juuksed, kiud ja villapallid ei tohi kukkuda pessa, kuhu on paigaldatud filtri.
- Avage mõlemad kiudfiltrid (sise- ja välisfiltrid), eemaldage karvad, kiud ja villapallid niiske käe või tolmuimeja või riidega.



6.2 Anduri puhastamine



Kuivatis on niiskusandurid, mis märkavad, kas pesu on kuiv või mitte. Andurite puhastamiseks:

- Avage kuivati laadimisuks.
- Kui masin on veel kuivatamisprotsessist kuum, siis laske masinal jahtuda.
- Pühkige andurite metallpindu äädikas niisutatud pehme lapiga ja kuivatage need.



MÄRKUS

- Puhastage andurite metallpindu 4 korda aastas.
- Ärge kasutage andurite metallpindade puhastamisel metallist tööriisti.



HOIATUS!

- Ärge kasutage puhastamisel kunagi lahusteid, puhastusvahendeid või samalaadseid aineid, kuna võib tekkida tulekahju- ja plahvatusoh!

6.3 Veepaagi tühjendamine

Pesu kuivatamisel eemaldatakse niiskus ja vesi kondenseerub. Tekkiv vesi koguneb veepaaki. Pärast igat kuivatuskorda, tuleb veepaaki tühjendada.



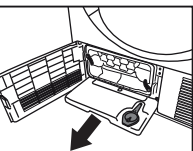
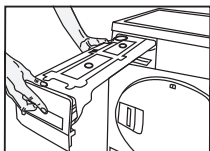
HOIATUS!

- Kondenseeritud vesi on joogiks kölbmatu!
- Programmi töötamise ajal ei tohi veepaaki kunagi eemaldada!

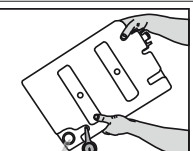
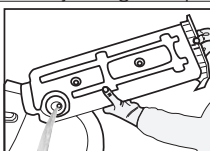
Kui unustate veepaaki tühjendada, siis masin peatub järgnevalt kuivatamistsükil, kui veepaak on täis ja hakkab vilkuma. Veepaagi hoiatustähis. Sellisel juhul tühjendage veepaak ja vajutage nupule START/PAUSE (Alusta/Peata) ning jätkake kuivatustsükliga.

Veepaagi tühjendamiseks:

- Eemaldage veepaak sahtlist või konteinerist ettevaatlikult.



- Tühjendage veepaak.



- Kui veepaagi lehtrisse on kogunenud kiude, siis puhastage see voolava vee all.
- Pange veepaak oma kohale tagasi.

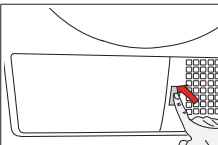


MÄRKUS

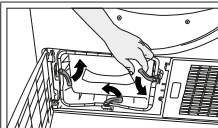
- Otsese veeärvavoolu kasutamise korral, pole veepaaki tühjendada vaja.

6.4 Auruti puhastamine

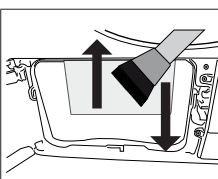
Karvad ja kiud, mida kiufilter kinni ei püüa, lähevad ilukilp taga oleva aurusti labade vahelle ja kogunevad sinna. Puhastage aurusti, kui aurusti "█" ikoon vilgub või iga 6 kuu tagant.



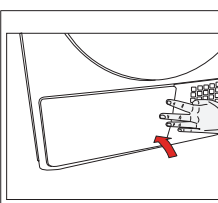
- Avage ilukilp sellele vajutades.



- Õhusuunamise ukse avamiseks liigutage vabastusrüivi.



- Puhastage aurustil olevad kiud niiske lapi / harjaga tolmuimejaga, liikudes üles ja alla.

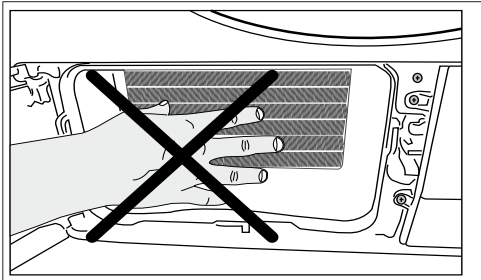


- Pärast puhastamist pange õhusuunamise uks omale kohale, liigutage riive, et see sulgeda ja sulgeja ilukilp.



HOIATUS!

- Saate puastada käsitsi, tingimusel, et kannate kaitsekindaid. Ärge proovige paljaste kätega puastada. Aurusti labad võivad teie käsi kahjustada.
- Vasakule ja paremale liigutustega puastades võite kahjustada auristi labasid. See võib põhjustada kuivatamise probleeme.



7 Tõrkeotsing

Kuivatamine võtab liiga kaua aega.

Kiudfiltr (sise- ja välisfiltr) poorid võivad olla ummistunud.
>>> Peske kiudfiltreid sooja veega ja kuivatage.
Aurusti esikülg võib olla ummistunud. >>> Puhastage aurusti esikülge.
Masina esiosas asuvad ventilatsiooniavad võivad olla suletud. >>> Eemaldage ventilatsiooniavade eest õhuvoolu takistavad esemed.

Ventilatsioon võib olla ebapiisav, sest masin on paigaldatud liiga väksesse ruumi. >>> Avage ruumi temperatuuri liiga kõrgele tõusmisse ennetamiseks uks või aknad.
Võimalik, et niiskusandurile on kogunenud lubjakivi. >>> Puhastage niiskusandur.
Võimalik, et masinas on liiga palju pesu. >>> Ärge pange kuivatisse liiga palju pesu.
Pesu ei pruugi olla piisavalt väänatud. >>> Väänake pesu kiremal kiruse sel.

Riided on päramt kuivatamist niisked.

Valitud programm ei ole selle pesu jaoks sobiv.>>>
Kontrollige pesu silte ja valige pesu tüübile sobid kuivatusprogramm või kasutage lisaaega.
Kiudfiltr (sise- ja välisfiltr) poorid võivad olla ummistunud.
>>> Peske filtreid sooja veega ja kuivatage.
Aurusti esikülg võib olla ummistunud. >>> Puhastage aurusti esikülge.
Võimalik, et masinas on liiga palju pesu. >>> Ärge pange kuivatisse liiga palju pesu.
Pesu ei pruugi olla piisavalt väänatud. >>> Väänake pesu kiremal kiruse sel.

Kuivatusmasin ei lülitu sisse või programmi ei önnestu käivitada. Kuivatusmasin ei hakka pärast seadistamist tööle.

Toitejuhe võib olla voolupistikust lahti. >>> Veenduge, et toitejuhe on voolupistikus.
Laadimisiks võib olla lahti. >>> Veenduge, et laadimisiks on korralikult suletud.
Võimalik, et programm ei ole valitud või start/ Paus /Tühista nuppu ei vajutatud. >>> Veenduge, et programm on valitud ja valits ei ole pausi asendis.
Võimalik, et aktiveeritud on lapselukk. >>> Lülitage lapselukk välja.

Programm katkes ilma põhjuseta ja liiga vara.

Laadimisiks võib olla täiesti suletud. >>> Veenduge, et laadimisiks on korralikult suletud.
Võimalik, et tekkis voolukatkestus. >>> Programmi alustamiseks, vajutage nupule START/PAUSE/CANCEL (Alusta/Peata/Tühista)
Veepaak võib olla täis. >>> Tühjendage veepaak.

Riided on kokku kuivanud, kõvastunud või rikudut.

Võimalik, et kasutasite pesu jaoks sobimatut kuivatusprogrammi. >>> Kontrollige pesu silte ja kasutage õiget kuivatusprogrammi.

Laadimisukse vahelt tilgub vett.

Võimalik, et laadimisukse sisepinnale ja selle tihindile on kogunenud kiud. >>> Puhastage laadimisukse sisepind ja selle tihind.

Laadimisiks avaneb spontaanselt.

Laadimisiks võib olla täiesti suletud. >>> Suruge laadimisust, kuni kuulete sulgemishelli.

Veepaagi hoiatussümbol põleb/vilgub.

Veepaak võib olla täis. >>> Tühjendage veepaak.
Võimalik, et heitvee väljaskevoolik on kokku vajunud.
>>> Kui masin on ühendatud otse heitvee ärvooluga, kontrollige vee väljaskevoolikut.

Masina valgustus ei sütt. (Lampidega mudelite korral)

Kuivati ei pruugi olla sisse lülitatud, kasutades nuppu On/ Off (Sees/Väljas). >>> Kontrollige, kas kuivatui on sisse lülitatud.

Lamp võib olla katki. >>> Võtke lambi asendamiseks ühendust volitatud hooldusega.

Kortsumisvastane ikoon põleb.

Kortsumisvastane režiim, mis hoiab ära kuivatis pesu kortsuime, võib olla aktiveeritud. >>> Lülitage kuivati välja ja võtke pesu välja.

Kiudfiltr puhastamise ikoon põleb.

Kiudfilter (sise- ja välisfilter) võib olla puastamata. >>>
Peske filtreid sooja veega ja kuivatage.
Kiudfiltr pooride peale võib tekida kih, mis põhjustab ummistumist. >>> Peske filtreid sooja veega ja kuivatage.
Kiudfiltrid pole sisestatud. >>> Paigaldage sise- ja välisfilter oma kohale.

Kuivatist kostub kõlav hoiatust

Kiudfiltrid pole sisestatud. >>> Paigaldage sise- ja välisfilter oma kohale.

Aurusti hoitatuskoon vilgub.

Aurusti esikülg võib olla kiudude poolt ummistunud. >>>
Puhastage aurusti esikülge.

Kiudfiltrid pole sisestatud. >>> Paigaldage sise- ja välisfilter oma kohale.

Kuivati valgustus läheb põlema. (Lampidega mudelite korral)

Kui kuivati on pistikus, vajutatud on On/Off (Sisse/Välja) nuppu ja uks on avatud, siis tuli hakkab põlema. >>>
Eemaldage kuivati pistikust või liigutage On/Off (Sisse/Välja) nupp Off (Välja) asendisse.



HOIATUS!

- Kui probleem jääb püsima ka peale selles peatükis toodud juhiste lugemist, võtke ühendust oma edasimüüja või volitatud teenindusega. Ärge kunagi proovige toodet ise remontida.



MÄRKUS

- Juhul kui te avastate kodumasina probleemi võite küsida ümbervahetust, võttes ühendust volitatud teenusepakkujaga ja öeldes neile kodumasina mudelinumbri.
- Kodumasina kasutamine tunnistamata varuosadega võib põhjustada kodumasina rikke.
- Tootja ja edasimüüja ei vastuta rikete eest, mida põhjustavad tunnistamata varuosad.

TOOTE ANDMELEHT

Vastab Komisjoni delegeeritud määrusele (EL) Nr: 392/2012

Tarnija nimi või kaubamärk	BEKO	
Mudeli nimi	DS8439TX 7188235070	
Nimimahutavus (kg)	8.0	
Trummelkuivatvi tüüp	Ventileeriv	-
	Kondensaator	•
Energiatõhususe klass ⁽¹⁾	A++	
Aastane energiatarve (kWh) ⁽²⁾	234,6	
Juhtimise tüüp	Automaatne	•
	Mitteautomaatne	-
Energiakulu standard puuvillaprogrammiga täiskoormusel (kWh)	1,97	
Energiakulu standard puuvillaprogrammiga osakoormusel (kWh)	1,05	
Energiakulu väljas-režiimil standard puuvillaprogrammiga täiskoormusel, P_0 (W)	0,50	
Energiakulu sisse jäetud režiimil standard puuvillaprogrammiga täiskoormusel, P_L (W)	1,00	
Sisse jäetud režiimi kestus (min)	30	
Standard puuvillaprogramm ⁽³⁾	•	
Programmi aeg standard puuvillaprogrammiga täiskoormusel, T_{dry} (min)	197	
Programmi aeg standard puuvillaprogrammiga osakoormusel, $T_{dry1/2}$ (min)	125	
Kaalutud programmi aeg standard puuvillaprogrammiga täis- ja osakoormusel (T_t)	156	
Kondenseerivuse efektiivsuse klass ⁽⁴⁾	B	
Standard puuvillaprogrammi keskmne kondensatsiooni efektiivsus täiskoormusel, C_{dry}	81%	
Standard puuvillaprogrammi keskmne kondensatsiooni efektiivsus osakoormusel, $C_{dry1/2}$	81%	
Kaalutud kondenseerivuse efektiivsus standard puuvillaprogrammiga täis- ja osakoormusel, C_t	81%	
Müratase standard puuvillaprogrammiga täiskoormusel ⁽⁵⁾	65	
Sisse ehitatud	-	

• : Jah - : Ei

(1) Skaala A+++ (kõige efektiivsem) kuni D (kõige vähem efektiivsem)

(2) Energiakulu on arutatud 160 kuivatustüki peale standard puuvillaprogrammiga täis- ja osakoormusel ja madala võimsusega mudelite energiakulu põhjal. Tegelik energiakulu tsükli kohta sõltub sellest, kuidas seadet kasutatakse.

(3) "Puuvillakapi kuivatusprogramm" mida kasutati täis- ja osakoormusel on standard kuivatusprogramm, millele viidatakse andmesildil ja infolehel toodud andmetes, see programm on sobit tavilise märgja puuvillase pesu kuivatamiseks ning see on kõige efektiivsem puuvilla kuivatamise programm energiakulu mõistes.

(4) Skaala G (kõige vähem efektiivne) kuni A (kõige efektiivsem)

(5) Kaalutud kesmine väärthus $-L_{WA}$ väljendatuna dB(A) re 1 pW

Lūdzu, vispirms izlasiet šo lietošanas instrukciju!

Cienījamais pircēj,

Paldies, ka izvēlējāties Beko izstrādājumu. Mēs ceram, ka jūsu iegādātā ierīce, kas ražota, izmantojot augstu kvalitāti un tehnoloģijas, sniegs jums vislabākos rezultātus. Mēs iesakām jums izlasīt šo lietošanas instrukciju un citu komplektācijā iekļauto dokumentāciju pirms ierīces izmantošanas un saglabāt tos turpmākai atsaucēi. Ja jūs nododat šo ierīci kādam citam, lūdzi iedodiet arī šo lietošanas instrukciju. Pievērsiet uzmanību visām detaļām un brīdinājumiem, kas sniegti šajā lietošanas instrukcijā, un ievērojiet šeit sniegtos norādījumus.

Izmantojiet šo lietošanas instrukciju modelim, kas norādīts uz vāka.



- Izlasiet instrukcijas.

Simboli skaidrojumi

Šajā lietošanas instrukcijā izmantoti šādi simboli:



BĪSTAMI!

- Brīdinājums par strāvas trieciena risku.



BĪSTAMI!

- Brīdinājums par aizdegšanās risku.



UZMANĪBU!

- Brīdinājums par bīstamām situācijām attiecībā uz dzīvību un īpašumu.



UZMANĪBU!

- Brīdinājums par karstām virsmām.



UZMANĪBU!

- Jspéjimas dēl nusiplikymo pavojaus



PIEZĪME !

- Svarīga informācija vai noderīgi padomi par ierīces izmantošanu.



Ierīces iepakojuma materiāli ir ražoti no pārstrādājama materiāla saskaņā ar valsts vides likumiem.

Neatbrīvojieties no iepakojuma materiāliem kopā ar sadzīves atkritumiem vai citiem atkritumiem, nododiet tos attiecīgajos pašvaldības noteiktos savākšanas punktos.



Šis produkts ir izgatavots, izmantojot jaunākās tehnoloģijas videi draudzīgos apstākļos.

1 Svarīgi norādījumi attiecībā uz drošību un vidi



PIEZĪME !

- Sajā sadaļā sniegti drošības norādījumi, kas palīdzēs novērst miesas un mantas bojājumus. Šo norādījumu neievērošana pārtrauks garantijas spēkā esamību.

1.1. Vispāreja drošība



UZMANĪBU!

- Šo ierīci var izmantot bērni, kas vecāki par 8 gadiem, un cilvēki ar fiziskiem, kustību vai garīgiem traucējumiem vai pieredzes un zināšanu trūkumu, ja viņi tiek uzraudzīti vai arī viņi ir apmācīti izmantot ierīci drošā veidā un apzinās iespējamos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni nedrīkst veikt tās tīrīšanu un uzturēšanu bez uzraudzības.
- Bērni, kas jaunāki par 3 gadiem, nedrīkst atrasties ierīces tuvumā, ja vien netiek nepārtraukti uzmanīti.
- Regulējamās kājiņas nedrīkst noņemt. Spraugu starp veļas žāvētāju un grīdu nedrīkst samazināt ar tādiem materiāliem kā paklāju, koku un lenti. Tas var radīt problēmas veļas žāvētājam.
- Uzstādīšanu un remontu drīkst veikt tikai **Apstiprināts Servisa Centrs**. Ražotājs nav atbildīgs par bojājumiem, kas radušies nepilnvarotu personu veiktu darbu rezultātā.
- Nemazgājiet veļas žāvētāju, apsmidzinot vai aplējot to ar ūdeni! Pastāv strāvas trieciena risks!

Gaminams su garu funkcija:



UZMANĪBU!

- Garu programose naudokite tik distiliuotā vandenī ar garu kondensato vandenī iš ienginio vandens bakelio. Nenaudokite vandens iš čiaupo ir priedū. Naudojant kondensato vandenī iš vandens bakelio, jā reikia nufiltruoti ir išvalyti nuo šiukslių.
- Neatidarinēkite dureli, kai vykdomos garu programos. Galite apsitašķyt iķaitintu vandeniu.
- Prieš skalbinių garinimą išvalykite iš jų dēmes.
- Garinimo (kvapu šalinimo) programā naudokite tik skalbiniams, kurių kvapas nemalonus, tačiau jie yra švarūs ir be dēmių.
- Garu programoje ir bet kurioje kitos programoje nenaudokite jokių sauso valymo priemonių ar papildomų medžiagų.

1.1.1. Elektrodrošība



UZMANĪBU!

- Veidojot elektrosavienojumu uzstādīšanas laikā, jāievēro elektrodrošības norādījumi.
- Ierīci nedrīkst darbināt, izmantojot ārēju vadības ierīci, piemēram, taimeri, vai pievienot elektriskajai kēdei, ko parasti ieslēdz un izslēdz, izmantojot palīgierīci.



UZMANĪBU!

- Pieslēdziet veļas žāvētāju iezemētai kontaktligzdai, izmantojot tādu drošinātāju, kāds norādīts modeļa markējumā. Iezemējumu drīkst veikt tikai kvalificēts elektrikis. Mūsu uzņēmums nav atbildīgs par bojājumiem, kas radušies, izmantojot veļas žāvētāju, bez iezemējuma saskaņā ar vietējām prasībām.
- Spriegums un atļautā drošinātāja aizsardzība ir norādīta uz modeļa markējuma plāksnes.
- Spriegumam, kas norādīts modeļa markējumā, jāatbilst jūsu elektrotīkla spriegumam.
- Atvienojiet veļas žāvētāju no elektropadeves, ja to neizmantojat.
- Atvienojiet veļas žāvētāju no elektropadeves uzstādīšanas apkopes, tīršanas un remonta laikā.
- Neaiztieciet kontaktdakšu ar slāpjām rokām! Nekad neatvienojiet ierīci no sienas kontaktligzdas, raujot aiz vada, vienmēr satveriet aiz kontaktdakšas.
- Neizmantojiet pagarinātājus, vairākligzdu kontaktligzdas un adapterus, lai pieslēgtu veļas žāvētāju elektropadevei, lai mazinātu aizdegšanās un strāvas trieciena risku.
- Barošanas vada kontaktdakšai jābūt viegli sasniedzamai pēc uzstādīšanas.



BĪSTAMI!

- Bojāts barošanas vads jānomaina, informējot par to apstiprinātu servisa centru.
- Ja veļas žāvētājs ir bojāts, to nedrīkst izmantot, ja vien to nesalabo apstiprināts servisa centra pārstāvis! Pastāv strāvas trieciena risks!

1.1.2. Ierīces drošība



UZMANĪBU!

- Pārliecinieties, ka žāvētāja gaisa ieplūde ir atvērta, un tā labi ventilējas.
- Ierīce satur R290 dzesējošo vielu.
- R290 ir videi draudzīga, bet viegli uzliesmojoša dzesējošā viela.
- Neturiet ierīci karstuma avotu tuvumā, kas var radīt ierīces aizdegšanos.



BĪSTAMI!

- **Lietas, kas jāņem vērā, attiecībā uz aizdegšanās risku:**

Tālāk uzskaitītās drēbes nedrīkst žāvēt veļas žāvētājā aizdegšanās riska dēļ.

- Nemazgātas drēbes
- Drēbes, kas piesūkušās ar eļļu, acetonu, alkoholu, degvielu, petroleju, traipu likvidēšanas līdzekļiem, terpentīnu, parafīnu, parafīna šķīdinātājiem, benzīnu, vasku vai vaska šķīdinātājiem, jāmazgā karstā ūdenī ar lielu mazgāšanas līdzekļa koncentrāciju pirms žāvēšanas žāvētājā.

Tādēļ apģērbi ar iepriekšminētajiem traipiem kārtīgi jāizmazgā; lai to izdarītu, izmantojiet piemērotu mazgāšanas līdzekļi un mazgājiet augstā temperatūrā.

- **Tālāk uzskaitītās drēbes un lietas nedrīkst žāvēt veļas žāvētājā aizdegšanās riska dēļ:**
- Apģērbi un spilveni, kas pildīti ar gumijas putām (lateksa putām), dušas cepures, ūdensizturīgi audumi, materiāli ar gumijas pārklājumu un gumijas putu paliktņi.
- Apģērbi, kas tīrīti ar rūpniecības ķimikālijām.



BĪSTAMI!

Tādas lietas kā šķiltavas, sērkociņi, monētas, metāla daļas, adatas u.c. var sabojāt tilpni vai izraisīt ierīces darbības problēmas. Tādēļ pārbaudiet visu apģērbu, ko ievietojat veļas žāvētājā.

Nekad neizslēdziet veļas žāvētāju pirms programmas beigām. Ja jums tas jādara, ātri izņemiet visu veļu un izklājiet to, lai izkliedētu karstumu.

- Apģērbs, kas nav tīcīs kārtīgi izmazgāts, var uzliesmot, un tas var notikt pat pēc žāvēšanas beigām.
- Jums jānodrošina atbilstoša ventilācija, lai novērstu gāzes, kas izdalās no citām ierīcēm, tostarp atklātas liesmas veidošanos telpā, aizdegšanās riska ierīces aizmugurē dēļ.



UZMANĪBU!

- Apakšveļu, kas satur metāla daļas, nedrīkst žāvēt veļas žāvētājā. Veļas žāvētājs var sabojāties, ja metāla daļas atdalās žāvēšanas laikā.



PIEZĪME !

- Izmantojiet mīkstinātājus un līdzīgus produktus saskaņā ar to ražotāja norādījumiem.
- Vienmēr iztīriet pūku filtru pirms vai pēc katras žāvēšanas reizes. Nekad neizmantojiet veļas žāvētāju bez pūku filtra.



UZMANĪBU!

- Nekad nemēģiniet pats labot veļas žāvētāju. Neveiciet nekādus labošanas vai nomainības darbus ierīcei pat tad, ja jūs zināt, kā to darīt, ja vien tas nav skaidri atļauts lietošanas vai apkopes instrukcijā. Pretējā gadījumā jūs apdraudēsiet savu un citu drošību.
- Vietā, kur uzstādāt veļas žāvētāju, nedrīkst būt sīdošas vai veramas durvis, kas varētu nobloķēt veļas žāvētāja durvis.
- Uzstādiet veļas žāvētāju atbilstošā vietā. (vannas istabā, slēgtā balkonā, garāžā u.c.)
- Pārliecieties, ka mājdzīvnieki neiekļūst veļas žāvētājā. Pirms lietošanas pārbaudiet veļas žāvētāja iekšpusi.
- Neatbalstieties pret veļas žāvētāja durvīm, kad tās ir atvērtas, jo tās var nokrist.
- Ap veļas žāvētāja tilpni nedrīkst uzkrāties pūkas.

1.2. Uzstādīšana uz veļas mašīnas

- Jāizmanto nostiprinoša konstrukcija starp abām ierīcēm, uzstādot veļas žāvētāju virs veļas mašīnas. Nostiprinošā konstrukcija jāuzstāda apstiprinātam servisa centra pārstāvīm.
- Kopējais veļas mašīnas un veļas žāvētāja svars (pilnībā pielādētu), novietojot vienu virs otra, ir apmēram 180 kilogrami. Novietojiet ierīces uz stingras virsmas ar pietekošu slodzes izturību!



UZMANĪBU!

Veļas mašīnu nedrīkst novietot uz veļas žāvētāja. Pievērsiet uzmanību iepriekšminētajiem brīdinājumiem, uzstādot savu veļas mašīnu.

Veļas mašīnas un veļas žāvētāja uzstādīšanas tabula

Žāvētāja dzīlums	Dubina mašīne za pranje veša			
	62 cm	60 cm	54 cm	> 50 cm
54 cm	Var uzstādīt		Nevar uzstādīt	
60 cm	Var uzstādīt		Nevar uzstādīt	

1.3. Paredzētā izmantošana

- Veļas žāvētājs ir paredzēts izmantošanai mājsaimniecībā. Tas nav piemērots komerciālai izmantošanai, un to nedrīkst izmantot tam neparedzētā veidā.
- Izmantojiet veļas žāvētāju tikai atļautu apģērbu žāvēšanai.
- Ražotājs neuzņemas atbildību, ja ierīce tiek nepareizi izmantota vai transportēta.
- Veļas žāvētāja kalpošanas laiks ir 10 gadi. Šajā laikā būs pieejamas oriģinālās rezerves daļas atbilstošai veļas žāvētāja darbībai.

1.4. Bērnu drošība

- Iepakošanas materiāli ir bīstami bērniem. Glabājiet iepakošanas materiālus bērniem nepieejamā vietā.
- Elektriskie izstrādājumi ir bīstami bērniem. Nelaidiet bērnus ierīces tuvumā tās darbības laikā. Neļaujiet bērniem aiztikt veļas žāvētāju. Izmantojiet nobloķēšanu bēru aizsardzības nolūkā, lai nepielautu veļas žāvētāja aiztikšanu.



PIEZĪME !

Nobloķēšana bērnu aizsardzības nolūkā atrodas vadības paneļi. (**Skatīt nobloķēšanu bēru aizsardzības nolūkā**)

- Turiet veļas žāvētāja durvis aizvērtas pat tad, kad veļas žāvētājs netiek izmantots.

1.5. Atbilstība WEEE regulai un atbrīvošanās no ierīces



Šī ierīce atbilst ES WEEE direktīvai (2012/19/ES). Šai ierīcei ir elektrisko un elektronisko ierīču atkritumu klasifikācijas simbols (WEEE).

Šī ierīce ir izgatavota no augstas kvalitātes detaļām un materiāliem, kurus var atkārtoti izmantot un kas ir piemēroti atkārtotai pārstrādei. Neatbrīvojieties no ierīces kopā ar mājsaimniecības atkritumiem un citiem atkritumiem pēc tās kalpošanas laika beigām. Nododiet to elektriskā un elektroniskā aprikojuma pārstrādes savākšanas punktā. Lūdzu, konsultējieties ar vietējām atbilstīgajām iestādēm attiecībā par savākšanas punktiem.



BĪSTAMI!

- R290 ir viegli uzliesmojoša dzesējošā viela. Tādēļ nodrošiniet, ka sistēma un caurules netiek bojātas lietošanas un apiešanās laikā.
- Neturiet ierīci karstuma avotu tuvumā, kas var radīt ierīces aizdegšanos bojājumu gadījumā.
- Neatbrīvojieties no ierīces, to aizdedzinot.

1.6. Atbilstība RoHS direktīvai:

Jūsu iegādātā ierīce atbilst ES RoHS direktīvai (2011/65/ES). Tā nesatur kaitīgus un aizliegtus materiālus, kas norādīti Direktīvā.

1.7. Iepakojuma informācija

Ierīces iepakojuma materiāli ir ražoti no pārstrādājama materiāla saskaņā ar valsts vides likumiem. Neatbrīvojieties no iepakojuma materiāliem kopā ar mājsaimniecības atkritumiem vai cita veida atkritumiem.

Nododiet tos vietējos iepakojuma materiālu savākšanas punktos.

1.8. Tehniskās specifikācijas

LO

Hauteur (Min. / Maks.)	84,6 cm / 86,6 cm*
Largeur	59,7 cm
Profondeur	58,9 cm
Ietilpība (maks.)	8 kg**
Neto svars ($\pm 10\%$)	44 kg
Spriegums	
Nominālā jauda	
Modeļa kods	Skatīt modeļa markējumu***

* Min. augstums: augstums ar regulējamām kājiņām viszemākajā stāvoklī.

Maks. augstums: augstums ar regulējamām kājiņām visaugstākajā stāvoklī.

** Sausās veļas svars pirms mazgāšanas.

*** Modeļa markējums atrodas aiz priekšējām durvīm.

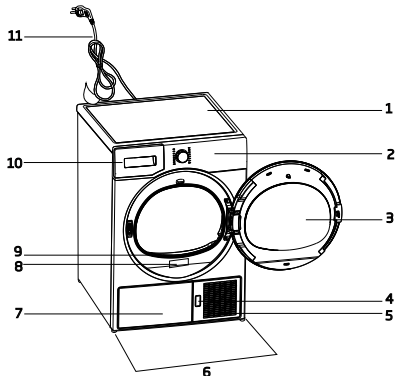


PIEZĪME !

- Velas žāvētāja tehniskās specifikācijas ir pakļautas izmaiņām bez iepriekšēja brīdinājuma ierīces kvalitātes uzlabošanas nolukā.
- Skaitļi instrukcijās ir shematiķi un var precizi neatbilst konkrētajai ierīcei.
- Uz velas žāvētāja vai lietošanas instrukcijās norādītās vērtības ir iegūtas laboratorijā saskaņā ar attiecīgajiem standartiem. Atkarībā no velas žāvētāja darbības un apkārtējās vides apstākļiem šīs vērtības var atšķirties.

2 Veļas žāvētājs

2.1. Pārskats



1. Augšējais panelis
2. Vadības panelis
3. Durvis
4. Aizsargplāksnes pogā
5. Ventilācijas režģis
6. Regulējamas kājiņas
7. Modeliem ar apakšējā daļā iebūvētu tvertni, ūdens tvertne atrodas apakšējā panelī.
8. Modeļa markējums
9. Pūku filtrs
10. Ūdens tvertnes atvilktnē (modeļiem ar augšējā daļā iebūvētu tvertni).
11. Barošanas vads

2.2. Iepakojuma saturs

	1. Ūdens drenāžas caurule*		5. Žāvēšanas groza lietošanas instrukcija*
	2. Filtra atvilktnes rezerves sūklis*		6. Vandens iplimo tālpa*
	3. Lietošanas instrukcija		7. Grynas vanduo*
	4. Žāvēšanas grozs*		8. Kvapu kapsuļu grupē*

*Tas var būt iekļauts jūsu veļas žāvētāja komplektācijā, atkarībā no modeļa.

3 Uzstādīšana

Pirms sazināties ar tuvāko apstiprināto servisa centru veļas žāvētāja uzstādīšanas sakarā pārliecinieties, ka ir atbilstošs elektības un ūdens novades pieslēgums saskaņā ar lietošanas instrukciju. Ja tie nav piemēroti, sazinieties ar kvalificētu elektrīki un meistaru, lai veiktu nepieciešamos pielāgojumus.



PIEZĪME !

- Veļas žāvētāja atrašanās vietas sagatavošana, kā arī elektības un kanalizācijas sistēmas pieslēgums ir pircēja atbildība.



UZMANĪBU!

- Pirms uzstādīšanas vizuāli pārbaudiet, vai veļas žāvētājs nav bojāts. Ja veļas žāvētājs ir bojāts, neuzstādīet to. Bojātas ierīces rada risku jūsu drošībai.
- Nogaidiet 12 stundas pirms sākt lietot veļas žāvētāju.

3.1. Piemērota uzstādīšanas vieta

- Uzstādīet veļas žāvētāju uz stabilas un līdzīgas virsmas.
- Veļas žāvētājs ir smags. Pats nepārvietojiet to.
- Darbiniet veļas žāvētāju labi vēdinātās telpās bez putekļiem.
- Spraugu starp veļas žāvētāju un grīdu nedrīkst samazināt ar tādiem materiāliem kā paklāju, koku un lenti.
- Neaizklājet veļas žāvētāja ventilācijas režģi.
- Vietā, kur uzstādāt veļas žāvētāju, nedrīkst būt slīdošas vai veramas durvis, kas varētu noblokēt veļas žāvētāja durvis.
- Tiklīdz veļas žāvētājs ir uzstādīts, tam jāpaliek vietā, kur veikti pieslēgumi. Uzstādot veļas žāvētāju, pārliecinieties, ka tā aizmugurējā sienā nekam nepieskaras (krānam, kontaktligzdai u.c.).
- Novietojiet veļas žāvētāju vismaz 1 cm attālumā no citām mēbelēm.
- Veļas žāvētāju var izmantot, ja istabas temperatūra ir no +5 °C līdz +35 °C. Ja istabas temperatūra ir ārpus šī diapazona,

tas ietekmēs vejas žāvētāja darbību, un tas var sabojāties.

- Vejas žāvētāja aizmugurējā puse jānovieto pret sienu.



BĪSTAMI!

- Nenovietojiet vejas žāvētāju uz barošanas vada.

* Ignorējet sekojošos brīdinājumus, ja jūsu ierīce nesatur R290 dzesējošo vielu



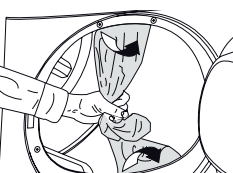
BĪSTAMI!

- Žāvētājs satur R290 dzesējošo vielu.*
- R290 ir videi draudzīga, bet viegli uzliesmojoša dzesējošā viela.*
- Pārliecinieties, ka žāvētāja gaisa ieplūde ir atvērta, un tā labi ventilejās.*
- Neturiet iespējamos liesmu avotus žāvētāja tuvumā.*

3.2. Transportēšanas drošības aprīkojuma noņemšana



UZMANĪBU!

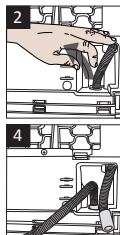
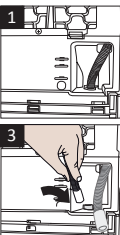


- Noņemiet transportēšanas drošības aprīkojumu pirms pirmoreiz izmantot vejas žāvētāju.
- Ja ierīcei var nomainīt durvju atvēršanas virzenu, skatiet durvju montāžas instrukcijas..

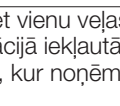
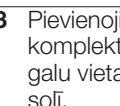
3.3. Pieslēgšana kanalizācijas sistēmai

Jūs varat pa tiešo izlaist sakrājušos ūdeni caur drenāžas cauruli, kas iekļauta ierīces komplektācijā, tā vietā, lai ik pa laikam izlietu sakrājušos ūdeni no ūdens tvertnes.

Ūdens drenāžas caurules pievienošana



1-2 Raujiet cauruli vejas žāvētāja aizmugurē, lai atvienotu to no pievienotās vietas. Neizmantojiet nekādus instrumentus caurules noņemšanai.



3 Pievienojet vienu vejas žāvētāja komplektācijā iekļautās drenāžas caurules galu vietai, kur noņemāt cauruli iepriekšējā solī.

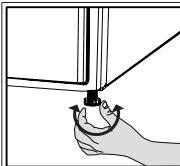
4 Pievienojet otru drenāžas caurules galu kanalizācijas sistēmai vai izlietnei..



PIEZĪME !

- Ūdens drenāžas caurule jāpievieno maksimums 80 cm augstumā.
- Pārliecinieties, ka ūdens drenāžas caurule nav saspiesta un salocīta.
- Jeigu jūsų gaminys patiekas kartu su priedū rinkiniu, prašome skaityti detalū aprašymā.

3.4. Kājiņu noregulēšana



Pagrieziet kājiņas pa labi vai pa kreisi, līdz vejas žāvētājs atrodas līmenī un stāv stingri uz zemes.

3.5. Veļas žāvētāja transportēšana

Izlaidiet visu veļas žāvētāja atlikušo ūdeni.
Ja ir izveidots tiešs ūdens drenāžas
pieslēgums, tad noņemiet caurules
savienotājus.



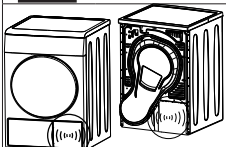
UZMANĪBU!

- Mēs iesakām pārvietot veļas žāvētāju stāvus stāvoklī. Ja nav iespējams ierīci pārvietot stāvus, iesakām sagāžot to uz labo pusī, skatoties no priekšpuses.

3.6. Brīdinājumi par skaņām



PIEZĪME !



Tas ir normāli, ja reizēm dzirdama metāliska skaņa no kompresora veļas žāvētāja darbības laikā.

Darbības laika sakratais ūdens tiek sūknēts uz ūdens tvertni. Tas ir normāli dzirdēt sūknējošu skaņu šīs darbības laikā.

3.7. Apgaismojuma spuldzes nomaiņa

Ja veļas žāvētājā tiek izmantota apgaismojuma spuldze Lai nomainītu centrifugas apgaismojuma spuldzi/gaismas diodi, sazinieties ar apstiprinātu servisa centru. Spuldze(-es), kas izmantotas ierīcē, nav piemērotas istabas apgaismojumam. Šī apgaismojuma mērķis ir atvieglot un padarīt ērtāku veļas ieviešanu žāvētājā. Šajā ierīcē izmantotajām lampām jāiztur ekstremāli fiziskie apstākļi, piemēram, vibrācijas un temperatūra, kas augstāka par 50 °C.

4 Sagatavošanās

4.1 Vela, kas piemērota žāvēšanai veļas žāvētājā

Vienmēr ievērojet norādījumus, kas sniegti uz apģērbu etiketēm. Žāvējiet tikai tādu velu, kuras etiketē norādīts, ka tā ir piemērota žāvēšanai veļas žāvētājā.

4.2. Veļa, kas nav piemērota žāvēšanai veļas žāvētājā



Veļas gabalus ar šādu simbolu nedrīkst žāvēt veļas žāvētājā.



PIEZĪME !

- Smalki, izšūti audumi, vilnas, zīda apģēri, smalki un dārgi audumi, gaisa necaurlaidīgi apģēri un tilla aizkari nav piemēroti žāvēšanai veļas žāvētājā.

4.3. Veļas sagatavošana žāvēšanai

- Veļa pēc mazgāšanas var būt savijusies kopā. Atdaliet visu velu pirms ieviešanas veļas žāvētājā.
- Žāvējiet apģērba gabalus ar metāla piederumiem (rāvējslēdžiem) izgrieztus uz otru pusī.
- Aizvelciet rāvējslēdžus, aiztaisiet ākus un knopkas un aizpogājiet pogas.

4.4. Enerģijas taupīšanas pasākumi

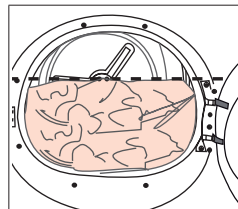
Sekojošā informācija palīdzēs jums izmantot veļas žāvētāju ekoloģiskā un energoefektīvā veidā.

- Izgrieziet velu ar augstāko iespējamo izgriešanas ātrumu mazgāšanas laikā. Tādējādi žāvēšanas laiks tiek sāsināts un enerģijas patēriņš samazināts.
- Sašķirojiet savas drēbes pēc to veida un biezuma. Žāvējiet kopā viena veida drēbes. Piemēram, plānie virtuves dvielji un galdauti izvēlikti nekā biezie vannas dvielji.
- Ievērojiet norādījumus lietošanas instrukcijā programmu izvēlei.
- Neatveriet veļas žāvētāja durvis žāvēšanas laikā, ja vien tas nav nepieciešams. Ja

jums noteikti jāatver durvis, neturiet tās atvērtas ilgstoši.

- Neielieciet slapju veļu, kamēr veļas žāvētājs darbojas.
- Modeliāms su kondensatoriaus bloku: kondensatori reguliāri valykite kartā j mēnesj arba kas 30 džiovinimo procedūru.
- Periodiski notīriet filtru, ja tam ir redzama gaisa savākšana vai simbols iedegas, ja ir pieejams filtra atvilktnes tīrišanas brīdinājuma simbols .
- Modeliāms su ventiliacijos vamzdžiu: vadovaukites vamzdžio prijungimo instrukcijomis ir valykite.
- Džiovinimo proceso metuoras patalpoje turi būti gerai vēdinamas.

4.5. Pareizais ielādes daudzums



Sekojiet norādījumiem "Programmu izvēles un patēriņja tabula". Neielieciet veļas žāvētāju vairāk veļas, kā norādīts tabulā.

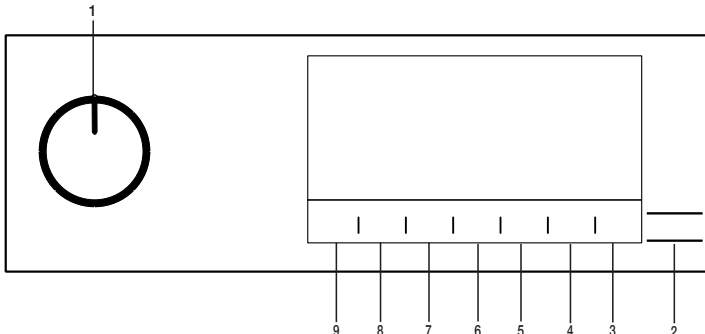
Sekojošie svari ir sniegti kā piemēri.

Veļa	Aptuvenais svars (g)*	Veļa	Aptuvenais svars (g)*
Kokvilnas segpārvalki (divgulāmie)	1500	Blūzes	150
Kokvilnas segpārvalki (viengulāmie)	1000	Kokvilnas krekli	300
Palagi (divgulāmie)	500	Krekli	250
Palagi (viengulāmie)	350	Kokvilnas kleitas	500
Lieli galdauti	700	Kleitas	350
Mazi galdauti	250	Džinsi	700
Auduma salvetes	100	Kabatlakatīji (10 gabali)	100
Vannas dvielji	700	T-krekli	125
Roku dvielji	350		

*Sausās veļas svars pirms mazgāšanas.

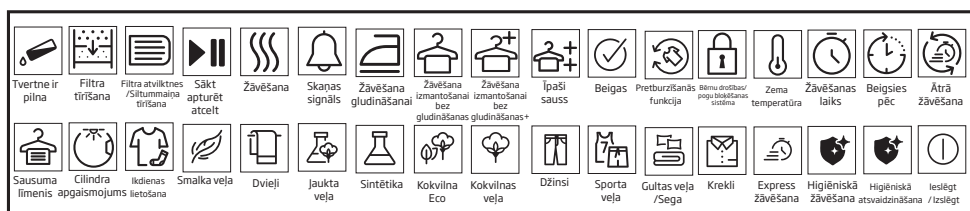
5. Ierīces palaišana

5.1. Vadības panelis



1. Izvēles poga „On/Off/Program” (ieslēgt/Izslēgt/Programma).
2. Poga „Start/Stand-by” (Palaišana/Gaidstāve).
3. Cilindra apgaismojuma poga.
4. Beigu laika izvēles poga.

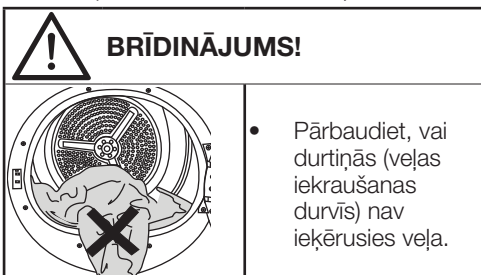
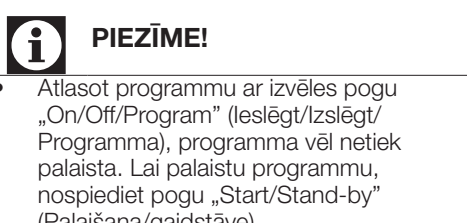
5.2 Simboli



5.3 Veļas žāvētāja sagatavošana darbam

- Iespraudiet veļas žāvētāja strāvas vadu kontaktligzdā.
- Atveriet durtiņas (veļas iekraušanas durvis).
- Ielieciet veļu žāvētājā tādā veidā, lai tā nekur neaizķertos.
- Piespiediet un aizveriet durtiņas.

- Iekārta ieslēgsies pēc nepieciešamās programmas izvēles ar izvēles pogu „On/Off/Program” (ieslēgt/Izslēgt/Programma).



5.4 Programmu izvēles un lietošanas tabula

LO				
Programmas	Programmas apraksts	lītilpība [kg]	Velas masīnas centrifūgas ātrums (apgr./min.)	Žāvēšanas laiks (minūtes)
Kokvilna	Šajā ciklā jūs varat izžāvēt savus karstuma izturīgos audumus. Žāvēšanas iestatījums, kas atbilst žāvējamās velas biezumam, un ir jāizvēlas vēlamā sausuma pakāpe.	8	1000	210
Kokvilna Eko	Viens slānis, ikdienas kokvilnas audumi tiek izžāvēti pēc iespējas ekonomiskāk	8	1000	197
Sintētika	Šajā ciklā jūs varat izžāvēt visus savus sintētiskos audumus. Ir jāizvēlas žāvēšanas iestatījums, kas atbilst vēlamajai sausuma pakāpei.	4	800	70
Jaukta tipa apgērbs	Izmantojiet šo programmu, lai vienlaikus izžāvētu nekrāsojošu sintētisko un kokvilnas veļu. Sporta un fitnesa apgērbu var žāvēt ar šo programmu.	4	1000	115
Dvieļi	Dvieļu (virtuves dvieļu, vannas dvieļu un rokas dvieļu) žāvēšanai.	5	1000	175
Smalkveļa	Šī programma ir paredzēta smalku audumu žāvēšanai vai tādas velas žāvēšanai zemā temperatūrā, uz kuras norādīta mazgāšana ar rokām (zīda blūzēm, plānai apakšvelai u.c.).	1,5	1200	55
Ikdienas	Varat izmantot šo programmu kokvilnas un sintētiskās velas žāvēšanai. Sporta un fitnesa apgērbu var žāvēt ar šo programmu.	4	1000	110
Velas žāvēšana/ TimeDry	Varat izvēlēties laika programmu no 10 līdz 160 minūtēm, lai iegūtu vajadzīgo žāvēšanas līmeni zemā temperatūrā. Šajā programmā žāvētājs darbojas iestāsto laiku neatkarīgi no tā, cik mitra ir veļa. Šī izstrādājuma papildapriņķumā ir pieejams žāvēšanas grozs. Ja izmantojat izstrādājumu, kas tiek tirgots bez groza, varat iegūt grozu pilnvarotā apkopes iestādē un izmantot lepriekš aprakstītās žāvēšanas programmas. Detalizētus lietošanas norādījumus skatiet žāvēšanas groza lietotāja rokasgrāmatā.	-	-	-
Džinsi	Varat izmantot šo programmu džinsa bikšu, svārku, kreklu un jaku žāvēšanai.	4	1200	125
Āra/sporta apgērbs (Goretex)	Izmantojiet to, lai žāvētu drēbes no sintētikas, kokvilnas vai jauktiem audumiem, vai ūdensnecaurlaidīgās drēbes, piemēram vējjakas, lietus mētelus u.c. Izgrieziet tās uz otru pusī pirms žāvēšanas.	2	1000	135
Gultas veļa/Spalvas	Jūs varat žāvēt spalvu un ar šķiedrainu audumu, ko drīkst žāvēt velas žāvētāju kā vienu velas vienību. Jūs varat žāvēt liela izmēra vafetu segu, spilvenu vai mētelus kā vienu velas vienību. Žāvējet tādas drēbes kā mētelus un jakas izgrieztas uz iekšpusi.	-	800	165
Krekli	Programma izžāvē kreklus saudzīgākā režīmā, apgērbs netiek stipri saburzīts, kas atvieglo gludināšanu.	1,5	1200	50
Ātrā žāvēšana	Izmantojiet šo programmu, lai 2 krekli būti gatavi gludināšanai.	0,5	1200	30

Higiēniskā žāvēšana	Šī programma ir paredzēta nomazgātas veļas žāvēšanai ar papildu higiēnisko apstrādi (bērnu apģēri, apakšveļa, dvieli utt.). Tā nodrošina audumu paaugstinātu higiēnisku apstrādi, izmantojot karstumu.	5	800	200
Higiēniskā atsvaidzināšana	Šī programma ir paredzēta sausu apģērbu un veļas higiēniskajai apstrādei, nemazgājot tos. Tā nodrošina sausu audumu paaugstinātu higiēnisku apstrādi, izmantojot karstumu.	1,5	-	120
Elektroenerģijas patēriņš				
Programmas	Letilpība (kg)	Velas māšīnas centrifūgas ātrums (lapgr./min.)	Aptuvenais atlikušā mituma daudzums	Elektroenerģijas patēriņš, kWh
Kokvilna Eko*	8	1000	60%	1,97
Kokvilnas veļas žāvēšana gludināšanai	8	1000	60%	1,50
Sintētiskās veļas žāvēšana ievietošanai skapī	4	800	40%	0,75
	"Kokvilnas Eko programma" ar pilnu vai daļēju veļas ielādi ir standarta žāvēšanas programma, uz ko dota atsauce ierices markējumā un produkta aprakstā; šī programma ir piemērota standarta slāpjas kokvilnas veļas žāvēšanai, un tā ir visefektīvākā programma attiecībā uz energijas patēriņu kokvilnai.			

* : Standarta programmu energomarķējums (EN 61121:2012). Tabulā redzamās vērtības ir norādītas atbilstoši EN 61121:2012 standartam. Lietojamo programmu vērtības var atšķirties no tabulā esošajām vērtībām atkarībā no apģērba tipa, griešanās ātruma, apkārtējās vides apstākļiem un sprieguma vērtībām.



5.5 Papildfunkcijas

Sausuma pakāpe

Sausuma līmeņa pogu izmanto, lai pielāgotu veļai nepieciešamo sausuma pakāpi.

Programmas ilgums var mainīties atkarībā no izdarītās izvēles.



PIEZĪME!

- Šo funkciju var aktivizēt tikai pirms programmas palaišanas.

Pretburzišanās funkcija

Pretburzišanās funkciju var ieslēgt vai izslēgt, nospiežot pretburzišanās funkcijas pogu. Ja jūs neplānojat izņemt veļu ārā no ierīces uzreiz pēc programmas izpildes beigām, jūs varat izmantot pretburzišanas funkciju, lai novērstu veļas saburzišanos.

Skaņas brīdinājuma signāls

Kad programma ir beigusies, veļas žāvētājā ieslēdzas skaņas brīdinājuma signāls. Ja jūs gribat atslēgt skaņas brīdinājuma signālu, nospiediet „Audible Warning“ (Skaņas brīdinājuma signāla) pogu. Nospiežot skaņas brīdinājuma signāla pogu, pēc programmas beigām gaismas signāls nodziest un skaņas brīdinājuma signāls neatskan.



PIEZĪME!

- Šo funkciju var atlasīt gan pirms, gan arī pēc programmas palaišanas.

Zema temperatūra

Šo funkciju var aktivizēt tikai pirms programmas palaišanas. Šo funkciju var palaist, ja gribat, lai jūsu veļa tiktu žāvēta zemākā temperatūrā. Pēc funkcijas ieslēgšanas programmas izpildes ilgums palielināsies.

Beigu laiks

Programmas beigu laiku, izmantojot beigu laika funkciju, var atlīkt līdz 24 stundām.

1. Averiet ielādes durvis un ielieciet žāvētājā veļu.
2. Atlasiņet žāvēšanas programmu.
3. Nospiediet beigu laika izvēles pogu „End Time” un iestatiet atlīkšanas laiku. Iedegsies beigu laika indikators. (Turot pogu nospiestu, beigu laiks turpinās bez pātraukuma).
4. Nospiediet pogu „Start/Stand-by” (Palaišana/gaidstāvē). Sāksies beigu laika atskaitē. Atlīktā laika vidū sāks mirgot indikators „::”.



PIEZĪME!

- Ja vēlaties, veļu var pievienot vai izņemt, kamēr vēl nav beidzies atlīktais laiks. Parādītais laiks ir parastā žāvēšanas laika un beigu laika kopējais laiks. Atskaites laika beigās izslēgsies beigu laika indikators, sāksies žāvēšana un iedegsies žāvēšanas indikators.

Beigu laika mainīšana

Ja vēlaties mainīt atskaites laika ilgumu: nospiediet izvēles pogu „On/Off/Program” (Ieslēgt/Izslēgt/Programma), lai atceltu programmu. Izvēlieties vajadzīgo programmu un vēlreiz atlasiņet beigu laiku.

Beigu laika funkcijas atcelšana

Ja vēlaties atcelt beigu laika atskaiti un palaist programmu uzreiz:

nospiediet izvēles pogu „On/Off/Program” (Ieslēgt/Izslēgt/Programma), lai atceltu programmu. Izvēlieties vajadzīgo programmu un nospiediet pogu „Start/Stand-by” (Palaišana/gaidstāvē).

Cilindra apgaismojums

Nospiežot šo pogu, jūs varat ieslēgt vai izslēgt cilindra apgaismojumu. Pēc pogas nospiešanas iedegas apgaismojums, un pēc noteiktā laika tas nodziest.

5.6 Brīdinājuma indikatori



PIEZĪME!

- Brīdinājuma indikatori var atšķirties atkarībā no veļas žāvētāja modeļa.

Filtrā tīrišana

Kad programma ir beigusies, ieslēdzas indikators, kas brīdina, ka ir jāiztīra filtrs.

Ūdens tvertne

Ja ūdens tvertne tiek uzpildīta programmas laikā, sāk mirgot brīdinājuma indikators un iekārtā pāriet gaidstāvē režīmā. Šajā gadījumā iztukšojet ūdens tvertni un vēlreiz palaidiet programmu, nospiežot pogu „Start/Stand-by” (Palaišana/gaidstāvē). Brīdinājuma indikators izslēdzas un tiek atkārtoti palaista programma.

Filtrā atvilktnes/siltummaiņa tīrišana

Periodiski mirgo brīdinājuma simbols, lai atgādinātu, ka ir jāiztīra filtrā atvilktnes.

5.7 Programmas palaišana

Lai palaistu programmu, nospiediet pogu „Start/Stand-by” (Palaišana/gaidstāvē).

Lai norādītu, ka programma ir sākusies, iedegsies „Start/Stand-by” (palaišanas / gaidstāvē) un „Drying” (žāvēšanas) indikatori.

5.8 Bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēma

Veļas žāvētājs ir aprīkots ar pogu bloķēšanas jeb bērnu drošības sistēmu, kas neļauj apturēt programmas darbību, ja tās laikā tiek nospiesta kāda poga. Aktivizējot „Child Lock” (bērnu drošības/pogu bloķēšanas) funkciju, uz panela tiek atspējota visu pogu darbība, izņemot izvēles pogas „On/Off/Program” (Ieslēgt/Izslēgt/Programma) darbība.

Nospiediet „Audible Warning” (Skaņas brīdinājuma signāla) pogu uz 3 sekundēm, lai iespējotu bērnu drošības/pogu bloķēšanas funkciju.

Kad pašreizējā programma ir beigusies un ir jāpalaiž jauna programma vai ir jāaptur esošā programma, deaktivizējiet bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēmu. Lai deaktivizētu bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēmu, nospiediet un 3 sekundes pieturiet tās pašas pogas.



PIEZĪME!

- Kad bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēma ir aktivizēta, displejā ieslēdzas brīdinājuma indikators.

Kad bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēma ir aktivizēta:

Ja veļas žāvētājs darbojas vai atrodas gaidstāves režīmā, indikatora simboli nemainīsies, pagriežot programmas izvēles pogu.



PIEZĪME!

- Ja žāvētājs darbojas un ir aktivizēta bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēma, tad, pagriežot programmu izvēles pogu, atskanēs dubultais skaņas signāls. Ja bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēma tiek atslēgta, nepagriežot programmas izvēles pogu sākotnējā stāvoklī, pēc programmas izvēles pogas pagriešanas programma tiek atcelta.

5.9 Programmas maiņa pēc palaišanas

Veļas žāvēšanai izvēlēto programmu var mainīt arī pēc veļas žāvētāja palaišanas.

- Piemēram, lai izvēlētos programmu „Extra Dry” (Ipaši sauss) programmas „Ironing Dryness” (Gludināšanai piemērots sausuma līmenis) vietā, pagrieziet izvēles pogu „On/Off/Program” (leslēgt/Izslēgt/Programma).
- Lai palaistu programmu, nospiediet pogu „Start/Stand-by” (Palaišana/gaidstāve). Veļas pievienošana un izņemšana gaidstāves režīmā
Ja pēc žāvēšanas programmas palaišanas vēlaties pievienot vai izņemt veļu no žāvētāja:
- nospiediet pogu „Start/Stand-by” (Palaišana/gaidstāve), lai iestatītu žāvētāju gaidstāves režīmā. Veļas žāvēšanas cikls tieks apturēts.
- Kamēr žāvētājs atrodas gaidstāves režīmā, atveriet durtiņas, ielieciet vai izņemiet veļu, un pēc tam atkal aizveriet durtiņas.
- Lai palaistu programmu, nospiediet pogu „Start/Stand-by” (Palaišana/gaidstāve).



PIEZĪME!

- Pievienojot papildu veļu pēc žāvēšanas programmas palaišanas, žāvētājā esošā sausā veļa var sajaukties kopā ar mitro veļu un veļa žāvēšanas beigas var palikt mitra.
- Žāvēšanas laikā veļu var pievienot vai izņemt tik reizes, cik vēlaties. Taču tas visu laiku pārtrauc žāvēšanas ciklu un tādējādi pagarinā programmas darbības ilgumu un energijas patēriņu. Tādēļ ieteicams pievienot veļu pirms programmas palaišanas.
- Ja tiek atlasīta jauna programma, pagriežot programmu izvēles pogu, žāvētājam atrodties gaidstāves režīmā, tiek apturēta tekošā programma.



BRĪDINĀJUMS!

- Nepieskarieties iekšējai cilindra virsmai, pievienojot vai izņemot veļu programmas darbības laikā. Cilindra virsma ir karsta.

5.10 Programmas atcelšana

Ja vēlaties atcelt programmu un pārtraukt žāvēšanas ciklu kāda iemesla dēļ pēc žāvētāja ieslēgšanas, pagrieziet izvēles pogu „On/Off/Program” (leslēgt/Izslēgt/Programma) un programma tieks atcelta.



BRĪDINĀJUMS!

- Atcelot izvēlētās programmas darbību, veļas žāvētāja iekšējās virsmas ir ļoti karstas, tāpēc palaidiet veļas atsvaidzināšanas programmu, lai tās atdzesētu.

5.11 Programmas beigas

Pēc programmas izpildes beigām uz programmas stāvokļa paneļa iedegsies indikatori „End/Wrinkle Prevention” (Beigas/Pretburzīšanās funkcija) un „Fibre Filter Cleaning Warning”. Durtīņas var atvērt, un veļas žāvētājs ir gatavs nākamajam ciklam. Pagrieziet izvēles pogu „On/Off/Program” (Ieslēgt/Izslēgt/Programma) stāvoklī „On/Off” (Ieslēgt/Izslēgt), lai izslēgtu veļas žāvētāju.



PIEZĪME!

- Ja pretburzīšanās funkcija ir ieslēgta un pēc programmas beigām veļa netiek izņemta, pēc 2 stundām tiek aktivizēta pretburzīšanās funkcija, lai veļa žāvētājā nesaburžitos. Lai novērstu veļas saburzīšanos, programma žāvē veļu ar 10 minūšu intervālu.

5.12 Aromatizatora funkcija

Ja jūsu veļas žāvētājs ir aprīkots ar aromatizatora funkciju, informāciju par to skatiet ProScent instrukcijā.

6 Apkope un tīrīšana

6.1 Ielādes durvju iekšpuse

Mati un šķiedras, kas atdalās no velas žāvēšanas procesa laikā, tiek savāktas šķiedru filtrā.



PIEZĪME

- Šķiedras veidojas drēbju valkāšanas un mazgāšanas laikā.
- Jūs varat iztīrīt filtru ar putekļu sūcēju.

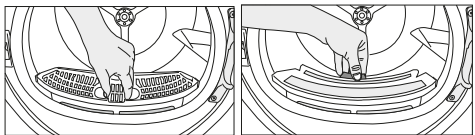


BRĪDINĀJUMS!

- Pēc katra žāvēšanas cikla iztīrīt šķiedru filtru un ielādes durvju iekšpusi.

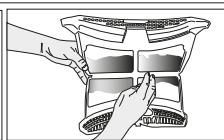
Lai iztīrītu šķiedru filtru:

- Atveriet durtiņas (velas iekraušanas durvis).
- Turiet pirmo daļu (iekšējo filtru) no divdaļīgā šķiedru filtra un izņemiet to, velkot augšup.
- Ar rokām vai ar mīkstu lupatiņu notīriet matus, šķiedras un kokvilnas picīnas.
- Izņemiet otro daļu (ārējo filtru), velkot augšup.

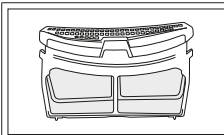
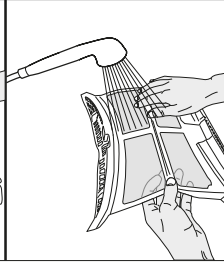
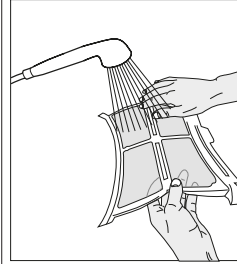


PIEZĪME

- Pārliecinieties, ka mati, šķiedras un kokvilnas picīnas neiekrit spraugā, kur tiek uzstādīti filtri.
- Atveriet abus šķiedru filtrus (iekšējo un ārējo filtru), notīriet matus, šķiedras, kokvilnas picīnas ar mitru roku, putekļu sūcēju vai drānu.

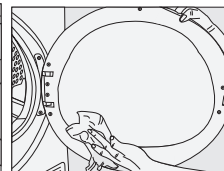
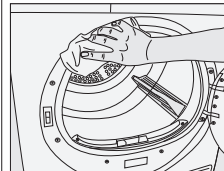


- Notīriet abus filtrus zem tekoša ūdens pretēji šķiedru uzkrāšanās virzienam vai ar mīkstu suku. Izžāvējet filtru pirms ievietošanas atpakaļ.

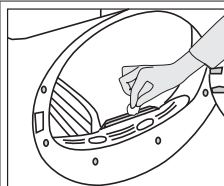


- Ievietojiet šķiedru filtrus vienu otrā un ievietojiet atpakaļ vietā.

- Notīriet ielādes durvju iekšpusi un tās blīvgumijas ar mīkstu mitru drānu.



6.2 Sensors tīrīšana



Velas žāvētājā ir mitruma sensori, kas nosaka, vai velā ir sausa vai nē.
Lai notīrītu sensorus:

- Atveriet velas žāvētāja ielādes durvis.
- Laujiet ierīcei atdzist, ja tā vēl ir karsta žāvēšanas procesa dēļ.
- Noslaukiet sensora metāla virsmas ar mīkstu drānu, kas iemērktā etiķī, un nosusiniet tos.



PIEZĪME

- Notīriet sensora metāla virsmas 4 reizes gadā.
- Neizmantojet metāla rīkus sensora metāla virsmu tīrišanai.



BRĪDINĀJUMS!

- Nekādā gadījumā neizmantojet šķīdinātājus, tīrišanas līdzekļus vai līdzīgas vielas tīrišanai aizdegšanās un eksplozijas riska dēļ!

6.3 Ūdens tvertnes iztukšošana

Veljas mitrums tiek likvidēts un kondensēts žāvēšanas procesa laikā, un radušais ūdens tiek uzkrāts ūdens tvertnē. Izlejet no tvertnes ūdeni pēc katras žāvēšanas reizes.

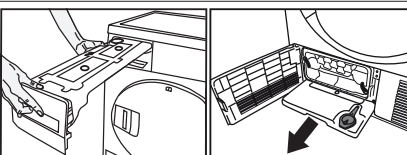


BRĪDINĀJUMS!

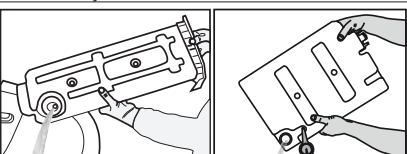
- Kondensētais ūdens nav dzerams!
- Nekādā gadījumā neizņemiet ūdens tvertni, kamēr programma darbojas!

Ja aizmirstat iztukšot ūdens tvertni, ierīce apstāsies sekojošie žāvēšanas ciklu laikā, kad ūdens tvertne būs pilna, un ūdens tvertnes brīdinājuma simbols sāks mirgot. Ja tā notiek, iztukšojet ūdens tvertni un nospiediet Palaist/pauzēt pogu, lai atsāktu žāvēšanas ciklu.
Ūdens tvertnes iztukšošana:

1. Uzmanīgi izņemiet ūdens tvertni no atvilktnes vai konteinerā.



2. Iztukšojet ūdens tvertni.



- Ja ūdens tvertnes piltuvē ir uzkrājušās pūkas, izmazgājiet to zem tekoša ūdens.
- Ievietojiet ūdens tvertni vietā.

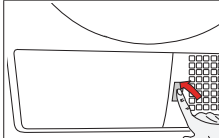


PIEZĪME

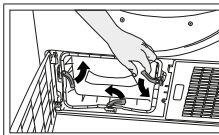
- Ja tiek izmantota tiešā ūdens novade, nav nepieciešams iztukšot ūdens tvertni.

6.4. Iztvaikotaja tīrišana

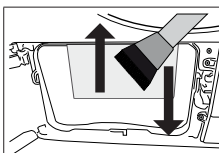
Mati un šķiedras, kas neuzkrājas šķiedru filtrā, nonāk iztvaikotāja restēs aiz aizsargplāksnes. Ja iztvaikotāja ikona "████" mirgo vai ik pēc 6mēnešiem, iztīriet iztvaikotāju.



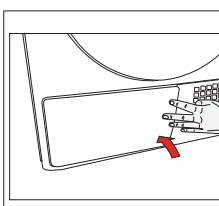
- Atveriet aizsargplāksni, nospiežot uz tās.



- Lai atvērtu gaisa ejas durtīnas, pavirziet aizturi.



- Notīriet šķiedras uz iztvaikotāja ar mitru drānu/putekļu sūcēja suku, virzot augšup vai lejup.

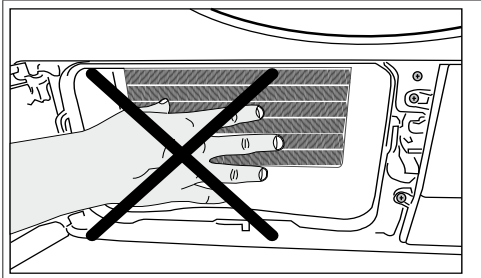


- Pēc tīrišanas ievietojiet gaisa ejas durtīnas atpakaļ, pavirziet aizturus, lai tās aizvērtu, un aizveriet aizsargplāksni.



BRĪDINĀJUMS!

- Varat tīrīt ar roku, ja valkājat aizsargcimdus. Nemēģiniet tīriet ar kailām rokām. Iztaikotāja restes var traumēt rokas.
- Tīrot no kreisās uz labo pusī, var sabojāt iztaikotāja restes. Tas var novest pie veljas žāvēšanas problēmām.



7 Problēmu novēršana

Pārāk ilgs vejas žāvēšanas cikls.

Šķiedru filtra (iekšējais un ārējais filtrs) poras var aizsērēt.
->> Izmazgājet šķiedru filtrus ar siltu ūdeni un izžāvējet.
Iztaikotāja priekšpuse var aizsērēt. >>> Iztīriet iztaikotāja priekšpusi.

Iespējams, ka žāvētāja priekšpusē aizklāts ventilācijas režījs. >>> Nonemiet no ventilācijas režīja priekšmetus, kas nosprosto gaisu.

Iespējams, ka netiek nodrošināta pietiekama ventilācija, jo telpa, kurā uzstādīts žāvētājs, ir pārāk maza. >>> Lai istabas temperatūra nepaaugstinātos, atveriet durvis vai logus.

Iespējams, ka mitruma sensorā izveidojies kalkakmens slānis. >>> Iztīriet mitruma sensoru.

Iespējams, ka žāvētāja ir pārāk daudz vejas. >>>
Nepārīslīgojiet vejas žāvētāju.

Iespējams, ka veļa nav pietiekami labi izgriezta. >>>
lestatiņat lielāku veļas griešanas ātrumu.

Mitras drēbes pēc žāvēšanas.

Iespējams, ka izmantota šīm apģērba tipam nepiemērota programma. >>> Pārbaudiet apģērba kopšanas etiketi un izvēlieties šīm apģērba tipam piemērotu programmu vai pagariniet programmas laiku.

Šķiedru filtra (iekšējais un ārējais filtrs) poras var aizsērēt.
->> Izmazgājet filtrus ar siltu ūdeni un izžāvējet.
Iztaikotāja priekšpuse var aizsērēt. >>> Iztīriet iztaikotāja priekšpusi.

Iespējams, ka žāvētāja ir pārāk daudz vejas. >>>
Nepārīslīgojiet vejas žāvētāju.

Iespējams, ka veļa nav pietiekami labi izgriezta. >>>
lestatiņat lielāku veļas griešanas ātrumu.

Nevar ielēgti vejas žāvētāju vai nevar palaist programmu.
Pēc konfigurēšanas nevar ielēgti vejas žāvētāju.

Iespējams, ka nav iespējams strāvas vads. >>>
Pārbaudiet, vai ir iespējams strāvas vads.
Iespējams, kas nav aizvērtas durtījas. >>> Pārbaudiet, vai ir pareizi aizvērtas durtījas.
Iespējams, kas nav iestātīta programma vai nospiesta Palaišanas/Pauzes/Atcelšanas pogā. >>> Pārbaudiet, vai ir iestātīta programma, un tā neatrodas nopauzētā režīmā.
Iespējams, ka ir aktivizēta bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēma. >>> Izslēdziet bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēmu.

Priekšlaiči bez jebkāda iemesla pārtraukta programma.

Iespējams, ka nav pilnībā aizvērtas durtījas. >>>
Pārbaudiet, vai ir pareizi aizvērtas durtījas.
Iespējams, ka ir pārtraukta strāvas padeve. >>> Lai palaistu programmu, nospiediet Palaišanas/Pauzes/
Atcelšanas pogu.
Iespējams, ka ūdens tvertne ir pilna. >>> Iztukšojet ūdens tvertni.

Apģērs ir sarāvies, sacietējis vai sabojāts.

Iespējams, ka tika izmantota programma, kas nav piemērota šīm apģērba tipam. >>> Pārbaudiet apģērba kopšanas etiketi un izvēlieties programmu, kas piemērota šīm apģērbam.

No durtījām pil ūdens.

Iespējams, ka durtīju iekšējās malās un blīvā uzkrājušās šķiedras. >>> Iztīriet durtīju iekšējās malas un notīriet blīvju virsmas.

Durtījas atveras pašas.

Iespējams, ka nav pilnībā aizvērtas durtījas. >>> Spiediet durtījas tik ilgi, līdz ir dzirdama durtīju aizvēršanās skāju.

Deg / mirgo ūdens tvertnes brīdinājuma simbols.

Iespējams, ka ūdens tvertne ir pilna. >>> Iztukšojet ūdens tvertni.

Iespējams, ka saplūsus ūdens novadišanas šķūtene. >>> Ja žāvētājs ir savienots tieši ar noteckauruli, pārbaudiet ūdens novadišanas šķūtenu.

Vejas žāvētāja nedeg apgaismojums. (Modeljiem ar lampiņu)

Vejas žāvētājs var nebūt ielēgts ar leslēgt/izslēgt pogu.
->> Pārbaudiet, vai ir ielēgts vejas žāvētājs.

Iespējams, ka bojāta spuldzīte. >>> Sazīnieties ar pilnvarotu servisa centru, lai nomainītu spuldzīti.

Deg Aizsardzības pret burzīšanos ikona.

Iespējams aktivizēt Aizsardzības pret burzīšanos režīmu, kas novērš vejas saburzīšanos žāvētājā. >>> Izslēdziet vejas žāvētāju un izņemiet veļu.

Deg šķiedru filtra trīšanas ikona.

Šķiedru filtrs (iekšējais un ārējais filtrs) var būt netīrs. >>> Izmazgājet filtrus ar siltu ūdeni un izžāvējet.

Uz šķiedru filtra porām var būt izveidojusies kārtīja, kas novēr pie tā aizsērēšanas. >>> Izmazgājet filtrus ar siltu ūdeni un izžāvējet.

Iespējams, ka nav ievietots šķiedru filtrs. >>> levietojet iekšējo un ārējo filtru savā vietā.

Atskan brīdinājuma signāls

Iespējams, ka nav ievietots šķiedru filtrs. >>> leviertojet iekšējo un ārējo filtru savā vietā.

Mirgo iztaikotāja brīdinājuma ikona.

Iztaikotāja priekšpuse var aizsērēt ar šķiedrām. >>> Iztīriet iztaikotāja priekšpusi.

Iespējams, ka nav ievietots šķiedru filtrs. >>> leviertojet iekšējo un ārējo filtru savā vietā.

Velis žāvētāja iedegas apgaismojums. (Modeljiem ar lampiņu)

Ja vejas žāvētājs ir pieslēgts pie elektrotīkla, ir nospiesta leslēgt/izslēgt pogā un durvis ir atvērtas, iedegas apgaismojums. >>> Atvienojiet vejas žāvētāju no sienas rozetes vai izslēdziet žāvētāju ar leslēgt/izslēgt pogu.



BRĪDINĀJUMS!

- Ja problēma saglabājas pēc šo ieteikumu īstenošanas, sazinieties ar tīrgotāju vai apstiprinātu servisa centru. Nekad nemēģiniet salabot žāvētāju pašrocīgi.



PIEZĪME

- Ja konstatējat problēmu jebkādai jūsu ierīces detaļai, jūs varat lūgt rezerves detaļu, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru, nosaucot ierīces modeļa numuru.
- Ierīces lietošana ar neoriginālām detaļām var novēst pie nepareizas ierīces darbības.
- Ražotājs un izplatītājs nav atbildīgs par ierīces nepareizu darbību, kas radusies neoriginālu detaļu izmantošanas dēļ.

PRODUKTA APRAKSTS

Saskaņā ar Komisijas Deleģēto Regulu (ES) Nr.: 392/2012

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme	BEKO	
Modeļa nosaukums	DS8439TX 7188235070	
Nominālā ietilpība (kg)	8.0	
Velas žāvētāja tips	Ventilācijas	-
	Kondensators	•
Energoefektivitātes klase ⁽¹⁾	A++	
Energopatēriņš gadā (kWh) ⁽²⁾	234,6	
vadības veids	Automātiski	•
	Neautomātiski	-
Standarta kokvilnas programmas energopatēriņš pilnā noslodzē (kWh)	1,97	
Standarta kokvilnas programmas energopatēriņš daļējā noslodzē (kWh)	1,05	
Standarta kokvilnas programmas energopatēriņš izslēgtā režimā (P_0) pilnā noslodzē (W)	0,50	
Standarta kokvilnas programmas energopatēriņš ieslēgtā režimā (P_L) pilnā noslodzē (W)	1,00	
ieslēgtā režima ilgums (min)	30	
Standarta kokvilnas programma ⁽³⁾	•	
Standarta kokvilnas programmas pilnā noslodzē programmas laiks T_{dry} (min)	197	
Standarta kokvilnas programmas daļējā noslodzē programmas laiks $T_{dry1/2}$ (min)	125	
"Standarta kokvilnas programmas pilnā un daļējā noslodzē" svērtais programmas laiks (T_1)	156	
Kondensācijas efektivitātes klase ⁽⁴⁾	B	
Standarta kokvilnas programmas pilnā noslodzē vidējā kondensācijas efektivitāte, C_{dry}	81%	
Standarta kokvilnas programmas daļējā noslodzē vidējā kondensācijas efektivitāte, $C_{dry1/2}$	81%	
Svērtā kondensācijas efektivitāte "standarta kokvilnas programmai pilnā un daļējā noslodzē", C_1	81%	
Skājas jaudas līmenis standarta kokvilnas programmai pilnā noslodzē ⁽⁵⁾	65	
lebūvējams	-	

•: Jā - : Nē

(1) Skalā no A+++ (visaugstākā efektivitāte) līdz D (viszemākā efektivitāte)

(2) Energopatēriņš, pamatojoties uz standarta kokvilnas programmas 160 žāvēšanas cikliem pilnā un daļējā noslodzē un energopatēriju mazjaudas režīmos. Faktiskais energopatēriņš vienā ciklā būs atkarīgs no ierīces lietošanas veida.

(3) "Kokvilnas žāvēšanas programma ieviešotā skāpī", ko izmanto pilnā un daļējā noslodzē, ir standarta žāvēšanas programma, uz kuru attiecas informācija markējumā un datu lapā, ka šī programma ir piemērota normālos mitras kokvilnas izstrādājumu žāvēšanai un ka energopatēriņa ziņā tā ir visefektīvākā programma kokvilnai.

(4) Skalā no G (viszemākā efektivitāte) līdz A (visaugstākā efektivitāte)

(5) (5) Vidējā svērtā vērtība — L_{WA} izteikta dB(A), noapaļota līdz 1 pW

Visų pirma perskaitykite šį naudotojo vadovą!

Gerb. kliente,

dėkojame, kad pasirinkote „Beko“ produktą. Tikime, kad jūsų produktas buvo pagamintas aukštos kokybės ir su technologijomis, kurios užtikrins geriausius rezultatus.

Rekomenduojame atidžiai perskaityti šį vadovą ir kitzus susijusius dokumentus prieš naudodamiesi produkту ir išsaugoti ateičiai.

Jei perduodate produktą kam nors kitam, taip pat perduokite ir šį vadovą. Atkreipkite dėmesį į visas detales ir įspėjimus, pateiktus šiame naudotojo vadove, ir laikykites čia pateiktų instrukcijų.

Naudokite šį naudotojo vadovą modeliu, nurodytam ant viršelio.



- Perskaitykite instrukciją.



!ISPĖJIMAS !

- Brīdinājums! Applaucēšanās draudi.



PASTABA !

- Svarbi informacija arba naudingi patarimai apie naudojimą.



Prietaiso pakuočės yra pagamintos iš perdirbamų medžiagų pagal mūsų nacionalinius aplinkosaugos reikalavimus.

Neišmeskite pakuočių kartu su buitinėmis ar kitomis atliekomis, atiduokite jas į specialaus surinkimo taškus, skirtus tokiems atliekoms.

Simbolių paaškinimas

Šiame naudotojo vadove naudojami šie simboliai:



PAVOJINGA !

- Įspėjimas dėl elektros smūgio.



PAVOJINGA !

- Įspėjimas dėl gaisro pavojaus.



!ISPĖJIMAS !

- Įspėjimai apie pavojingas situacijas, kuriose gali kilti pavojus gyvybei ir turtui.



!ISPĖJIMAS !

- Įspėjimas dėl karštų paviršių.



Šis produktas buvo pagamintas pagal naujausius technologinius standartus saugiomis aplinkai sąlygomis.

1 Svarbios instrukcijos dėl naudojimo saugumo ir aplinkos



PASTABA !

- Siame skyriuje pateikiamos instrukcijos dėl saugumo, kurios padės apsaugoti nuo asmeninių sužalojimų ir daiktų sugadinimo. Nesilaikant šių instrukcijų jokios garantijos negalios.

1.1 Bendroji sauga



! ISPĖJIMAS !

- Šį prietaisą gali naudoti 8 metų ir vyresni vaikai bei mažesnių fizinių, jutiminių ar protinių gebėjimų, nepatyrę ar neturintys reikiamų žinių žmonėms, jei jie prižiūrimi arba jiems pateikti nurodymai, kaip saugiai naudoti prietaisą, bet to, jie supranta susijusius pavojus. Vaikams negalima žaisti su prietaisu. Negalima leisti neprizūrimiems vaikams valyti prietaiso ar atlkti jo techninės priežiūros.
- Prie prietaiso neprileiskite jaunesnių nei 3 metų vaikų, nebent juos nuolatos prižiūrėtumėte.
- Nenuimkite reguliuojamų kojelių. Tarpo tarp džiovintuvu ir grindų negalima sumažinti tokiomis medžiagomis kaip kilimas, medžio gabalai ir juostos. Tai sukels problemą su džiovintuvu.
- Montavimo ir remonto procedūras patikékite atlkti tiktais **igaliotajais aptarnavimo tarnybais**. Gamintojas nebus atsakingas už nuostolius, kurių gali iškilti dėl procedūrų, kurias atliko neigaliotasis asmuo.



! ISPĖJIMAS !

- Neplaukite džiovintuvo purkšdami ar pildami ant jo vandenį! Tai kelia elektros smūgio pavoju!

leikartām ar tvaika funkciju:



! ISPĖJIMAS !

- Tvaika programmās izmantot tikai destilētu ūdeni vai iekārtas ūdens tvertnē kondensētu ūdeni. Neizmantot ūdensvada ūdeni vai piedevas. Ja tiek izmantots ūdens tvertnē kondensētais ūdens, tas ir jāfiltrē un jāattīra no šķiedrām.
- Neatvērt durtīnas tvaika programmas darbības laikā. Var izplūst karstais ūdens.
- Pirms veļas ielikšanas, palaižot tvaika programmu, tai jābūt attīrtai no traipiem.
- Tvaika programma (smakas novēršanas funkcija) paredzēta tikai tādai veļai, kas nav netīra vai kurai nav traipu, bet kurai ir radusies nepatīkama smaka.
- Neizmantot ķīmiskās tīrišanas līdzekļus vai kādus citus papildus tīrišanas līdzekļus tvaika programmā vai jebkurā citā programmā.

1.1.1 Elektros sauga



PAVOJINGA !

- Prijunkite džiovintuvą prie įžeminto lizdo su saugikliu, kurio galingumas yra nurodytas tipo etiketėje. Įžeminimo instaliaciją turi atlikti kvalifikuotas elektrikas. Mūsų įmonė neatsakys už pažeidimus, kurių gali pasitaikyti, jei džiovyklė yra naudojama be įžeminimo pagal vietines taisykles.
- **Įtampa ir saugiklio galingumas yra nurodyti ant tipo etiketės plokštelės.**
- Ant tipo etiketės nurodyta įtampa turi būti lygi elektros tinklo įtampai.
- Kai džiovyklės nenaudojate, ją išunkite.
- Atlikdami montavimo, priežiūros, valymo ir remonto darbus atjunkite džiovyklę nuo elektros tinklo.
- Nelieskite kištuko šlapiomis rankomis! Netraukite už laidą, visada laikykite už kištuko.
- Nenaudokite ilgintuvų, elektros lizdų skirstytuvų ar adapterių prijungdami džiovyklę prie elektros lizdo, tai padės sumažinti elektros smūgio ir gaisro pavojų.
- Pastačius prietaisą maitinimo laido kištukas turi būti lengvai pasiekiamas.



PAVOJINGA !

- Apie pažeistą maitinimo laidą informuokite įgaliotąjį aptarnavimo tarnybą, kad ši ji pakeistų.
- Jei džiovyklė neveikia tinkamai, jos nenaudokite, kol įgaliotoji tarnyba neatliks jos remonto! Tai kelia elektros smūgio pavojų!

1.1.2 Prietaiso sauga



ĮSPĖJIMAS !

- Įsitinkinkite, kad džiovintuvo oro įleidimo anga yra atvira ir gerai vėdinama.
- Prietaise yra šaldiklio R290.
- R290 yra saugus aplinkai, tačiau itin degus šaldiklis.
- Saugokite produktą nuo potencialių šilumos šaltinių, nes jis gali užsidegti.



PAVOJINGA !

- Jų ką reikia atsižvelgti, siekiant išvengti gaisro pavojaus:
Nedžiovinkite toliau išvardintų skalbinių bei kitų daiktų, kad nekiltų gaisro pavoju.
- Neišplautų skalbinių.
- Audinių, suteptu tepalu, acetonu, alkoholiu, degalais, žibalu, dėmių valikliu, terpentinu, parafinu, parafino valikliu ar vašku, negalima džiovinti džiovyklėje, prieš tai jų neišskalbus karštame vandenye su dideliu kiekiu valiklio.

Aukščiau išvardintas medžiagas būtina atidžiai išsalbti, tam reikia naudoti tinkamą valymo priemonę ir pasirinkti aukštą plovimo temperatūrą.

Nedžiovinkite toliau išvardintų skalbinių ar kitų daiktų džiovyklėje, nes tai kelia gaisro pavoju:

- Drabužių ar pagalvių su putos pagrindu (latekso puta), dušo kepuraičių, vandeniu atsparių audinių, medžiagų su guminiu pagrindu ir guminų padėkliukų.
- Drabužių, valomų pramoniniais chemikalais.

Tokie daiktai kaip žiebtuvėliai, degtukai, monetos, metalo gabaliukai, adatos ir pan., gali pažeisti būgną arba sukelti veikimo problemą. Prieš dėdami į džiovyklę patirkinkite visus drabužius.

Neišjunkite džiovyklės, kol nesibaigė džiovinimo programa. Jei tai būtina padaryti, greitai ištraukite visus skalbinius ir išdėliokite juos taip, kad karštis išsisisklaidytų.



PAVOJINGA !

- Netinkamai išskalbti drabužiai gali patys savaimė užsidegti, net po to, kai džiovinimas baigamas.
- Turite pasirūpinti tinkama ventiliacija, kad iš prietaiso kylančios dujos nesimaišytų su kitų tipų dujomis ir nekeltu gaisro pavojaus.



ISPĖJIMAS !

- Nedžiovinkite džiovyklėje apatinį drabužių su metaliniais elementais. Jei tokis metalinis elementas atspalaiduočių ir nutrūktų džiovinimo metu, tai gali sugadinti džiovyklę.



PASTABA !

- Naudokite minkštiklius ir panašius produktus pagal jų gamintojų instrukcijas.
- Visada išvalykite pūkelių filtru prieš arba po kiekvieno ciklo. Nenaudokite džiovyklės be pūkelių filtro.



! ISPĖJIMAS !

- Neremontuokite džiovyklės patys. Neatlikite jokių remonto ar keitimo procedūrų, nei jei išmanote ir galite tokias procedūras atlikti, jei tai akivaizdžiai nenurodyta darbo instrukcijoje ar paskelbtame aptarnavimo vadove. Priešingu atveju sukelsite pavojų savo ir kitų asmenų gyvybei.
- Vienoje, kur bus pastatyta džiovyklė, neturi būti šarnyrinių ar slankiojančių durų su spyna, kurios neleistų atidaryti džiovyklės durelių.
- Statykite džiovyklę tokioje vietoje, kur būtų galima naudoti buitiniams poreikiams. (vonioje, uždarame balkone, garaže ir pan.)
- Pasirūpinkite, kad į džiovyklę negalėtų patekti gyvūnai. Prieš įjungdami džiovyklę, apžiūrėkite jos vidų.
- Nesiremkite į džiovyklės dureles, kai jos yra atidarytos, nes jos gali nukristi.
- Neleiskite kaupantis pūkams aplink džiovyklės būgną.

1.2 Džiovyklės statymas virš skalbimo mašinos

- Jei džiovyklę statote virš skalbimo mašinos, tarp abiejų prietaisų reikia naudoti tvirtinimo įtaisą. Tvirtinimo įtaisą turi sumontuoti igaliotasis aptarnavimo specialistas.
- Pastāčius prietaisus vieną ant kito, skalbimo mašina su džiovykle su pilna apkrova siekia maždaug 180 kg. Statykite prietaisus ant tviro paviršiaus, kuris galėtų atlaikyti tokį svorį!



! ISPĖJIMAS !

- Skalbimo mašinos statyti ant džiovyklės negalima. Laikykites aukščiau išvardintų išpėjimų dėl skalbimo mašinos irengimo.

Skalbimo mašinos ir džiovyklės įrengimo duomenų lentelė

Džiovyklės gylis	Skalbimo mašinos gylis			
	62 cm	60 cm	54 cm	< 50 cm
54 cm	Galima montuoti		Negalima montuoti	
60 cm	Galima montuoti		Negalima montuoti	

1.3 Numatytoji paskirtis

- Džiovyklė yra skirta buitiniam naudojimui. Ji neskirta naudoti pramoninėje aplinkoje bei naudoti ne pagal numatytają paskirtį.
- Džiovinkite džiovyklėje tik atitinkamai pažymėtus skalbinius.
- Gamintojas neprisiima atsakomybės dėl žalos, atsiradusios dėl netinkamo naudojimo ar pervežimo.
- Numatytasis džiovyklės eksplloatavimo laikotarpis yra 10 metų. Per šį laikotarpį su originaliomis atsarginėmis dalimis džiovyklė veiks tinkamai.

1.4 Vaikų sauga

- Pakuotės yra vaikams pavojingos. Saugokite jas nuo vaikų.
- Elektros prietaisai yra vaikams pavojingi. Saugokite vaikus nuo veikiančių prietaisų. Neleiskite jiems spaudytis džiovyklės mygtukų. Kad vaikas nespaudynytų mygtukų, ijjunkite apsauginį užraktą nuo vaikų.



PASTABA !

- Apsauginis užraktas nuo vaikų yra ant valdymo skydelio. (žr. Užraktas nuo vaikų)
- Kai džiovyklės nenaudojate, laikykite dureles uždarytas.

1.5 Atitiktis EEJA direktyvai ir atitarnavusio gaminio sutvarkymas:



Šis gaminys atitinka ES EEJA direktyvą (2012/19/ES). Šis gaminys žymimas elektros ir elektroninės įrangos atliekų (EEJA) simboliu.

Šis simbolis reiškia, kad, kai produktas tampa nebenaudojamas, jo negalima šalinti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Panaudotą prietaisą būtina pristatyti į elektros ir elektroninių prietaisų surinkimo ir perdirbimo punktą. Norėdami sužinoti, apie surinkimo ir perdirbimo punktus - susisiekit su vietos institucijomis arba pardavėju. Kiekvienas atliekame svarbų vaidmenį saugodami gamtą ir perdirbdami senus buitinius prietaisus. Atitinkamas panaudotų buitininių prietaisų šalinimas padeda išvengti neigiamos žalos gamtai ir žmogaus sveikatai.



PAVOJINGA !

- R290 yra degus šaldiklis. Todėl pasirūpinkite, kad sistema ir vamzdžiai nebūtų pažeisti naudojant ir atliekant priežiūrą.
- Saugokite produktą nuo potencialių šilumos šaltinių, nes pažeistas jis gali užsidegti.
- Nemeskite produkto i ugnį.

1.6 Atitiktis RoHS direktyvai

Jūsų įsigytas gaminys atitinka ES RoHS direktyvą (2011/65/ES). Jame nėra direktyvoje nurodytu kenksmingų ar draudžiamų medžiagų.

1.7 Informacija apie pakuotę



Šio gaminio pakavimo medžiagos pagamintos iš pakartotinai panaudojamų medžiagų, atsižvelgiant į mūsų nacionalinius aplinkosaugos reglamentus. Neišmeskite pakavimo medžiagų kartu su buitinėmis arba kitomis atliekomis. Jas atiduokite į vietinių valdžios institucijų nurodytus pakavimo medžiagų surinkimo punktus.

1.8 Techninės specifikacijos

LT

Aukštis (reguliuojamas)	84,6 cm / 86,6 cm*
Plotis	59,7 cm
Gylis	58,9 cm
Talpa (maks.)	8 kg**
Neto svoris (± %10)	44 kg
Įtampa	
Nominalios galios sąnaudos	Žr. kategorijos plokštėlę***
Modelio kodas	

* Min. aukštis: aukštis su įtrauktomis reguliuojamomis kojelėmis.

Maks. aukštis: aukštis su ištrauktomis reguliuojamomis kojelėmis.

** Sausų skalbinių svoris prieš skalbiant.

*** Tipo etiketė yra už sudėjimo durelių.

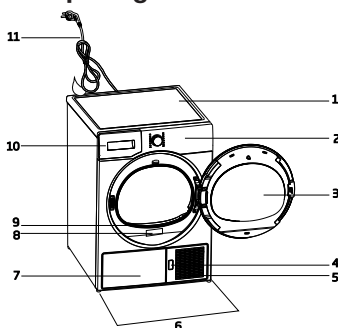


PASTABA !

- Džiovyklės techninės specifikacijos gali būti keičiamos be išankstinio išspėjimo siekiant pagerinti produkto kokybę.
- Šiame vadove pateikiamos iliustracijos yra bendrosios ir gali tiksliai neatitinkti produkto.
- Ant džiovyklės etikečių ar kituose dokumentuose paskelbtos vertės yra nustatytos atliekant tyrimus laboratorijoje pagal galiojančius standartus. Priklausomai nuo džiovyklės veikimo ir aplinkosaugos standartų, šios vertės gali skirtis.

2 Skalbinių džiovyklė

2.1 Apžvalga



1. Viršutinis skydas
2. Valdymo skydelis
3. Durelės
4. Ištraukiamos plokštélės atidarymo mygtukas
5. Ventiliacijos grotelės
6. Reguliuojamos kojelės
7. Modeliuose su bakeliu apačioje šis vandens bakelis yra apatinės dalies plokštėje
8. Gaminio techninių duomenų lentelė
9. Pūkų surinkimo filtras
10. Vandens bakelio stalčius (modeliuose su bakeliu viršuje)
11. Maitinimo kabelis

2.2 Ką rasite pakuoṭėje

	1. Vandens išleidimo žarna*		5. Džiovinimo krepšelio naudotojo vadovas*
	2. Filto stalčiaus atsarginė kempinė*		6. Ūdens iepildišanas konteiners*
	3. Naudotojo vadovas		7. Tirais ūdens*
	4. Džiovinimo krepšelis*		8. Smaržas kapsulu nodalījums*

*Gali būti pateikiamas su jūsų mašina, priklausomai nuo modelio.

3 Montavimas

Prieš kreipdamies į artimiausią įgaliotą skyrių dėl džiovyklės įrengimo įsitikinkite, kad elektros instaliacija ir vandens drenažas įrengti pagal naudotojo instrukciją. Jei jungtys netinka, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką.



PASTABA !

- Džiovyklės pastatymo, elektros ir nuotekų išleidimo parengiamuosius darbus turiatlikti naudotojas.



ISPĖJIMAS !

- Prieš įrengdami džiovyklę patikrinkite, ar nesimato jos defektų. Jei džiovyklė pažeista, jos nemontuokite. Pažeisti produktai gali kelti pavojų jūsų saugumui.
- Prieš naudojimą leiskite pastoveti džiovyklei 12 valandu.

3.1 Tinkama įrengimo vieta

Džiovyklę statykite ant stabilaus ir lygaus paviršiaus.

Džiovyklė yra sunki. Nekilnokite jos vieni.

- Džiovyklę naudokite gerai vėdinamoje, nedulkėtoje aplinkoje.
- Tarpio tarp džiovintuvo ir grindų negalima sumažinti tokiomis medžiagomis kaip kilimas, medžio gabalai ir juostos.
- Neuždenkite džiovyklės ventiliacijos grotelių.
- Vietoje, kur bus pastatyta džiovyklė, neturi būti šarnyriniai ar slankiojančių durų su spyna, kurios neleistų atidaryti džiovyklės durelių.
- Kai džiovyklę pastatote, ji turi likti prijungta ten, kur yra atvestos jungtys. Montuodami džiovyklę įsitikinkite, kad jos galinė sienelė nesiliečia prie lizdų, čiaupų ir kitų daiktų.
- Statykite džiovyklę bent 1 cm atstumu nuo kitų baldų kraštų.
- Jūsų džiovyklė gali veikti temperatūroje nuo +5 °C iki +35 °C. Jei veikimo sąlygos išeina už šio diapazono, džiovyklės veikimas gali suprastėti, ir įrenginys gali būti sugadintas.
- Galinė džiovyklės sienelė turi būti prie sienos.



PAVOJINGA !

- Nestatykite džiovyklės ant maitinimo laidų.

3.2 Pervežimo apsaugų nuėmimas

* Jei jūsų produkto sistemoje R290 nėra, įspėjimo toliau galima nepaisyti.

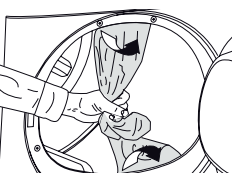


PAVOJINGA !

- Džiovintuve yra šaldiklio R290.*
- R290 yra saugus aplinkai, tačiau itin degus šaldiklis.*
- Išsitinkite, kad džiovintuvo oro įleidimo anga yra atvira ir gerai vėdinama.*
- Laikykite džiovintuvą saugiu atstumu nuo potencialiu liepsnos šaltinių.*



ISPĖJIMAS !

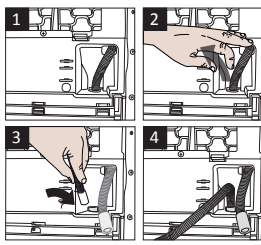


- Prieš pirmą kartą naudodamai džiovyklę nuimkite pervežimo apsaugas.
- Jeśli możliwa jest zamiana strony otwierania drzwi urządzenia, patrz: instrukcje dotyczące montażu odwracalnych drzwi

3.3 Prijungimas prie drenažo linijos

Galite tiesiogiai išleisti susikaupusį vandenį per drenažo žarną, pridedamą prie prietaiso, vietoj periodinio susikaupusio vandens rezervuare išleidimo.

Vandens drenažo žarnos prijungimas



- 1-2** Ranka ištraukite žarną iš už džiovyklės, taip ją atjungdami. Nenaudokite jokių instrumentų žarnai atjungti.

3 Vieną drenažo žarnos galą prijunkite prie prijungimo taško, nuo kur atjungėte žarną ankstesniame veiksme.

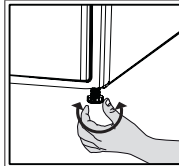
4 Kitą drenažo žarnos galą prijunkite tiesiai prie išleidimo linijos.



PASTABA !

- Vandens drenažo žarna turi būti prijungta daugiausiai 80 cm aukštynėje.
- Patirkrinkite, kad ant vandens drenažo žarnos nebūtų laipiojama ir ji nebūtų suspausta tarp drenažo ir įrenginio.
- Ja iekārtas komplektācijā ir ieklautas piederumu komplekts, lūdzu, izlasiet detalizēto aprakstu.

3.4 Kojelių reguliavimas



- Sukite kojelę į kairę arba į dešinę, kol džiovyklė stovės horizontaliai ir nesvyruos.

3.5 Džiovyklės pervežimas

Išleiskite visą džiovyklėje likusį vandenį.
Jei vandens drenažo jungtis sujungiamos tiesiogiai, atjunkite žarnų sujungimus.



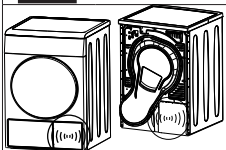
! ISPĖJIMAS !

- Rekomenduojame džiovyklę nešti vertikaliai. Jei neįmanoma mašinos nešti vertikaliai, rekomenduojame nešti ją pakreiptą į dešinę puse, žūrint iš priekio.

3.6 Ispėjimas apie garsus



PASTABA !



- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Kad kai kada veikimo metu girdisi metalinis garsas, yra normalu. | <ul style="list-style-type: none">• Veikimo metu susikaupės vanduo yra išpumpuojamas į vandens rezervuarą. Normalu, kad pumpavimo metu girdimas pumpavimo garsas. |
|--|---|

3.7 Apšvietimo lemputės keitimas

Jei skalbiinių džiovyklėje yra lemputė, Norėdami pakeisti džiovyklės lemputę, kreipkitės į įgaliotąjį aptarnavimo tarnybą. Šiame prietaise naudojamos lemputės neskiertos patalpoms apšvesti. Jos skirtos tik padėti sudėti ir išimti maisto produktus iš šaldytuvo ir šaldiklio saugiai ir patogiai. Šiame prietaise naudojamos lemputės turi atlaikti ekstremalias fizines salygas, tokias kaip vibracija ir 50 °C viršijančios temperatūros.

4 Paruošimas

4.1 Skalbiniai, kuriuos galima džiovinti džiovyklėje

Visada laikykite instrukcijų, pateiktų ant drabužių etikečių. Džiovinkite tik tuos drabužius, ant kurių etiketės nurodyta, kad jie yra tinkami džiovinti džiovyklėje.

4.2 Skalbiniai, kurių negalima džiovinti džiovyklėje



Šiuo simboliu pažymėtų objektų negalima džiovinti džiovyklėje.



PASTABA !

- Džiovyklėje nedžiovinkite gležnų siuvinėtų audinių, vilnonių ir šilkinių drabužių, gležnų ir vertingų audinių, oro nepraleidžiančių medžiagų ir tiulio užuolaidų.

4.3 Skalbinių paruošimas džiovinti

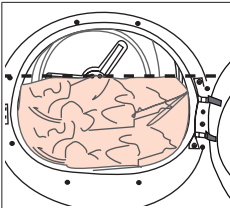
- Po skalbimo skalbiniai gali būti susipainioję. Atskirkite juos prieš sudėdami į džiovyklę.
- Drabužius su metalinėmis detalėmis (pvz., užtrauktukais) džiovinkite išverstus.
- Užsekite užtrauktukus, sukabinkite kabliukus, sagtis ir sagas.

4.4 Kaip galima taupyti elektrą

- Išsukite skalbiamus skalbinius didžiausiu greičiu. Taip džiovinimo laikas bus trumpesnis ir bus išnaudota mažiau energijos.
- Išrūšiuokite skalbinius pagal jų tipą ir storį. Vieno tipo skalbinius džiovinkite kartu. Pavyzdžiu, ploni virtuviniai rankšluosčiai ir staltiesės džiusta lengviau ir greičiau negu stori vonios rankšluosčiai.
- Laiykitės naudojimo vadove pateiktų programos pasirinkimo instrukcijų.
- Neatidarykite džiovyklės durelių programos veikimo metu, jei tai nėra visiškai neišvengiama. Jei dureles atidaryti būtina, nelaikykite jų atidarytų ilgai.
- Kol vyksta džiovinimas, nepridėkite drėgnų skalbinių.

- Modeliams su kondensatoriaus bloku: kondensatorių reguliariai valykite kartą į mėnesį arba kas 30 džiovinimo procedūrų.
- Periodiškai valykite filtrą, jei ant jo yra matomas oro surinkimas arba kai simbolis užsidega, jei yra filtro stalčiaus valymo įspėjamasis simbolis.
- Modeliams su ventiliacijos vamzdžiu: vadovaukite vamzdžio prijungimo instrukcijomis ir valykite.
- Džiovinimo proceso metu oras patalpoje turi būti gerai vėdinamas.

4.5 Tinkamas skalbinių kiekis



Laikykites instrukcijų, pateiktų sk. „Programos pasirinkimo ir sąnaudų lentelė“. Nedékite daugiau skalbinių negu nustatyta lentelėje.

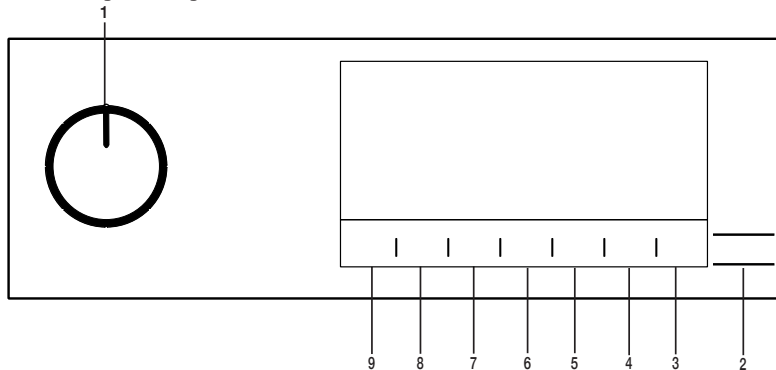
Svorai toliau yra pateikiami kaip pavyzdžiai.

Skalbiniai	Apytikslis svoris (g)*	Skalbiniai	Apytikslis svoris (g)*
Medvilniniai patalynės užvalkalai (dviguliai)	1500	Palaidinukės	150
Medvilniniai patalynės užvalkalai (vienguliai)	1000	Medvilininiai marškiniai	300
Paklotės (dvigubos)	500	Marškiniai	250
Paklotės (viengubos)	350	Medvilinės suknėlės	500
Didelės staltiesės	700	Suknelės	350
Mažos staltiesės	250	Džinsai	700
Servetėlės	100	Nosinės (10 vnt.)	100
Dideli vonios rankšluosčiai	700	Marškinėliai	125
Nedideli rankšluosčiai	350		

* Sausų skalbinių svoris prieš skalbiant.

5 Įrenginio valdymas

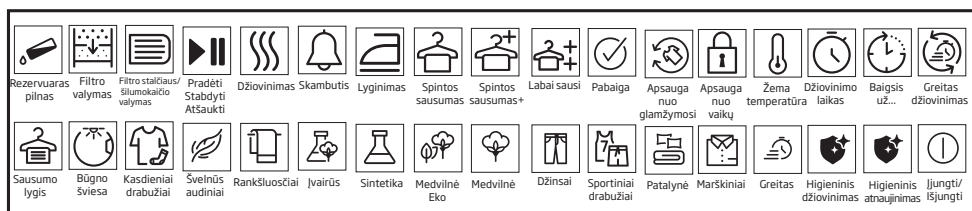
5.1 Valdymo skydelis



1. Jjungimo, išjjungimo ir programos pasirinkimo rankenėlė
2. Paleidimo ir sustabdymo mygtukas
3. Būgno šviesos mygtukas.
4. Laiko pabaigos nustatymo mygtukas.
5. Laiko programos pasirinkimo mygtukas

6. Žemos temperatūros pasirinkimo mygtukas.
7. Garsinės įspėjimų ir užrakto nuo vaikų pasirinkimo mygtukas.
8. Apsaugos nuo raukšlių pasirinkimo mygtukas.
9. Sausumo lygio pasirinkimo mygtukas.

5.2 Simboliai



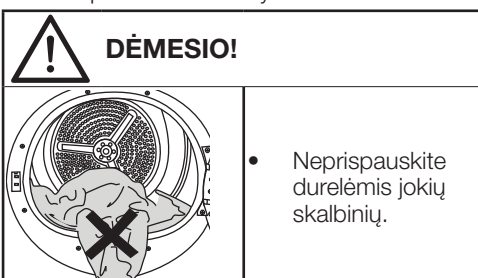
5.3. Džiovyklės paruošimas

- Prijunkite džiovyklę prie elektros lizdo.
- Atidarykite dureles.
- Sudėkite į džiovyklę skalbinius jų nesuspausdami.
- Paspauskite ir uždarykite dureles.



PASTABA!

- Tai, kad programa pasirinkta jjungimo, išjjungimo ir programos pasirinkimo rankenėle, nereiškia, kad programa buvo paleista. Programai paleisti paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuka.



- Pasirinkus norimą programą jjungimo / išjjungimo / programos pasirinkimo mygtuku, mašina jsijungs.
- Neprispauskite durelėmis jokių skalbinių.

5.4 Programos pasirinkimo ir energijos sąnaudų lentelė

LT				
Programa	Programos aprašymas	Maksimalus skalbinių kiekis (kg)	Skalbimo mašinos grežimo greitis (apm)	Džiovinimo laikas (minutiems)
Medvilnė	Šiuo ciklu galite išdžiovinti karščiui atsparius medvilnės audinius. Turi būti pasirinktas džiovinimo režimas, tinkamas skalbinių storuii norimam sausumo lygiui.	8	1000	210
Eco medvilnė	Vieno sluoškinio kasdieniniai audiniai džiovinami pačiu ekonomišiausiu būdu.	8	1000	197
Sintetika	Šiuo ciklu galite išdžiovinti visus sintetinius audinius. Turi būti pasirinktas džiovinimo režimas, tinkamas norimam sausumo lygiui.	4	800	70
Mišrių audinių	Ši programa tinka kartu džiovinti nedažančius sintetinius ir medvilniinius audinius. Sportinius drabužius ir treningus galima džiovinti su šia programa.	4	1000	115
Rankšluostis	Rankšluosčiai, pvz., virtutiniai, vonios ir rankų.	5	1000	175
Gležni drabužiai	Su šia programa galite džiovinti gležnus skalbinius arba skalbinius, pažymetus skalbimo rankomis simboliu (šilkines palaidines, plonus apatinius drabužius ir t. t.), žemoje temperatūroje.	1,5	1200	55
Kasdienine	Naudodamai šią programą galite džiovinti tiek medvilinius, tiek sintetinius skalbinius. Sportinius drabužius ir treningus galima džiovinti su šia programa.	4	1000	110
Džiovinimo stovas / džiovinimo laikas	Galite pasirinkti nuo 10 iki 160 minučių trukmės džiovinimo programas, kad žemoje temperatūroje pasiektumėte pageidaujamą išdžiovimo lygi. Naudojant šią programą, būgninės džiovykės darbas trunka nustatyta laiką, nepriklausomai nuo skalbinių sausumo. Šiam gaminui galima pasirinkti džiovinimo krepšį. Be krepšio parduodamiems gaminiams krepšį galima išgyti atskirai iš įgalioto techninės priežiūros centro ir naudoti prieš tai nurodytas džiovinimo programas. Išsamesnes naudojimo instrukcijas rasite džiovinimo krepšio naudotojo vadove.	-	-	-
Džinsai	Su šia programa galite džiovinti džinsines kelnes, sijonus, marškinius arba švarkus.	4	1200	125
Viršutiniai / sportiniai drabužiai (Goretex)	Naudokite džiovinti drabužius iš sintetikos, medvilnės ar mišrių medžiagų bei vandens nepraleidžiančių produktus, tokius kaip striukės, lietpalaičiai ir pan. Džiovinkite išvertę į blogają pusę.	2	1000	135
Patalynė/Plunksnos	Galima džiovinti plunksnų ar pluošto prikimštus audinius, kurie yra pažymėti kaip leidžiamai džiovinti džiovykėje, džiovinant kaip atskirą partiją. Galima džiovinti dvigulius užtiesalus, pagalves ar paklodes kaip atskirą partiją. Tokius drabužius kaip paltai ar švarkai džiovinkite išverstus.	-	800	165
Marškiniai	Džovina skalbiniai švelnesniu būdu, todėl skalbiniai mažiau susiglamžo ir yra lengviau lyginami.	1,5	1200	50
Ekspresso programa	Su šia programa galima naudoti dvejus paruoštus lyginti marškinius.	0,5	1200	30

Higieninis džiovinimas	Tai programa, kurią naudodami galite išdžiovinti skalbimo produktus, kuriuos norite aprūpinti papildoma higiena (kūdikių drabužiais, apatiniais drabužiais, rankšluosčiais ir t. t.). Jis užtikrina aukštą jūsų tekstilės higieną dėl šilumos poveikio.	5	800	200
Higieninis atnaujinimas	Šią programą galite naudoti sausiemis drabužiams ir skalbiniams, kuriuos norite aprūpinti higiena jų neplaudam. Jis užtikrina aukštą sausų tekstilės gaminiių higieną dėl šilumos poveikio.	1,5	-	120
Elektros sunaudojimas				
Programa	Maksimalus skalbinių kiekis (kg)	Skalbimo mašinos greitį (apm)	Vidutinis likęs drėgnumas (%)	Elektros sunaudojimas, kWh
Eco medvilnė*	8	1000	60%	1,97
Medvilnė, paruošta lyginti	8	1000	60%	1,50
Sintetiniai, paruošti dėvėti	4	800	40%	0,75
	„Medvilnės ekonominė“ programa, naudojama visa arba daline apkrova, yra standartinė džiovinimo programa, kuriai taikytina informacija etiketėje ir vardinė parametru lentelėje. Nurodoma, kad ši programa tinkama išprasti drėgniesiems skalbiniams džiovinti ir kad ši programa yra efektyviausia pagal energijos suvartojimą, džiovinant medvilnę.			

* : Efektyviai energiją naudojant standartinė programa (EN 61121:2012). Visos vertės lentelėje nurodytos pagal EN 61121:2012 standartą. Energijos sąnaudos gali skirtis nuo lentelėje nurodytų verčiu, priklausomai nuo skalbinių tipo, apskuk gręžiant, aplinkos sąlygų ir įtampos.



"Allergy UK" yra "British Allergy Foundation" prekės ženklas. Patvirtinimo antspaudas buvo sukurtas siekiant padėti žmonėms, prašantiems patarimo, kad produktas žymiai sumažina alergenų kiekį aplinkoje, kurioje yra alergiškų žmonių arba produktas aprūpina/sumažina/pašalinia alergenus. Taip siekiama pateikti irodymą, kad produktai buvo moksliskai išbandyti arba išanalizuoti siekiant gauti išmatuojamus rezultatus.

5.5 Papildomos funkcijos

Sausumo lygis

Sausumo nuostatų mygtukas naudojamas pageidaujamam sausumui nustatyti. Programos trukmę galima keisti priklausomai nuo pasirinkimo.



PASTABA!

- Šią funkciją galite įjungti tik prieš paleisdami programą.

„Wrinkle Prevent“ (apsauga nuo susiglamžymo)

Apsaugos nuo raukšlių funkciją galite įjungti ir išjungti paspaudami apsaugos nuo raukšlių pasirinkimo mygtuką. Jei pasibaigus programai neišsimite skalbinių iš karto, galite naudoti apsaugojimo nuo raukšlių funkciją, kad išvengtumėte skalbinių raukšlių susidarymo.

Garsinis įspėjamasis signalas

Užbaigus programą džiovyklė apie tai įspėja garsiniu signalu. Jei nenorite girdėti garsinio įspėjimo, paspauskite mygtuką "Garsinis įspėjimas". Paspaudus garsinio įspėjimo mygtuką, lemputė užgėsta ir baigus programą neskamba.



PASTABA!

- Galite pasirinkti šią funkciją prieš programai prasidedant arba jos veikimo metu.

Žema temperatūra

Šią funkciją galite įjungti tik prieš paleisdami programą. Šią funkciją galite suaktyvinti, jei norite džiovinti skalbinius žemesnėje temperatūroje. Programos trukmė bus ilgesnė, kai ji bus suaktyvinta.

Pabaigos laikas

Su pabaigos laiko funkcija programos užbaigimo laiką galima atidėti iki 24 valandų.

1. Atidarykite dureles ir sudékite skalbinius.
2. Pasirinkite džiovinimo programą.
3. Paspauskite pabaigos laiko pasirinkimo mygtuką ir nustatykite pageidaujamą atidėjimo laiką. Išsijungs pabaigos laiko lemputė. (jeigu mygtuką paspausite ir laikysite nuspaudę, pabaigos laikas keisis nuolat).
Paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką. Pradedamas atvirkštinis pabaigos laiko skaičiavimas. Mirkčioja skaitmenų skyriklis „rodomo atidėjimo laiko“ viduryje.



PASTABA!

- Kol atidėta programa neįsijungė, skalbinius galite išimti ar pridėti. Rodomas laikas yra jprastinio džiovinimo laiko ir pabaigos laiko suma. Pasibaigus atvirkštiniam skaičiavimui, pabaigos laiko LED indikatorius išsijungia, prasideda džiovinimo procesas ir užsidega džiovinimo LED indikatorius.

Pabaigos laiko keitimas

Jei norite pakeisti pabaigos laiką, kol programą neįsijungė:

Pasukite įjungimo/išjungimo/programos pasirinkimo mygtuką ir atšaukite programą.

Pasirinkite pageidaujamą programą ir pakartokite pabaigos laiko pasirinkimo procedūrą.

Atidėjimo funkijos atšaukimas

Jei norite atšaukti atidėjimo funkciją ir programą paleisti iš karto:

Pasukite įjungimo/išjungimo/programos pasirinkimo mygtuką ir atšaukite programą.

Pasirinkite pageidaujamą programą ir paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką.

Būgno lemputė

Galite įjungti ir išjungti būgno lemputę paspaudami šį mygtuką. Lemputė užsidega paspaudus mygtuką ir išsijungia po tam tikro laiko.

5.6 Ispėjamieji indikatoriai



PASTABA!

- Ispėjamieji indikatoriai gali skirtis priklausomai nuo jūsų džiovyklės modelio.

Filtro valymas

Pasibaigus programai užsidega filtro valymo išpėjamasis indikatorius.

Vandens talpa

Jei vandens talpa prisipildo programos veikimo metu, išpėjamasis indikatorius pradeda mirksėti ir įrenginys persijungia į parengties režimą. Tokiu atveju išpilkite vandenį iš talpos ir vėl paleiskite programą, paspausdami paleidimo ir sustabdymo mygtuką. Išpėjamasis indikatorius išsijungia ir programa tesiama toliau.

Filtro stalčiaus/šilumokaičio valymas

Kartkartėmis mirksi išpėjamasis simbolis, pramenantis, kad reikia išvalyti filtro stalčių.

5.7 Programos paleidimas

Programai paleisti paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką.

Užsidega paleidimo ir sustabdymo bei džiovinimo indikatoriai, rodantys, kad programa įsijungė.

5.8 Užraktas nuo vaikų

Džiovyklėje yra užraktas nuo vaikų, kuris apsaugo nuo vykdomos programos nutraukimo, jei jos metu paspaudžiamas koks nors mygtukas. Kai užraktas nuo vaikų įjungtas, išjungiami visi skydelio mygtukai, išskyrus įjungimo, išjungimo ir programos pasirinkimo rankenėlę.

Užraktui nuo vaikų išjungti spauskite tuos pačius mygtukus 3 sekundes dar kartą. Kad būtų galima įjungti naują programą po vykdomos programos užbaigimo arba nutraukti vykdomą programą, užraktą nuo vaikų reikia išjungti. Jei užraktą nuo vaikų norite išjungti, paspauskite tuos pačius mygtukus ir palaikykite nuspaudę 3 sekundes.



PASTABA!

- Kai užraktas nuo vaikų įjungtas, ekrane išsijungia užrakto nuo vaikų išpėjamasis indikatorius.

Kai užraktas nuo vaikų įjungtas:
kai džiovyklė veikia ar yra parengties būsenoje,
pasukus programų pasirinkimo rankenėlę
degantys indikatoriai nesikeičia.



PASTABA!

- Kai džiovyklė veikia ir įjungtas užraktas nuo vaikų, pasukus programų pasirinkimo rankenėlę ji du kartus pypteli. Jei užraktas nuo vaikų atšaukiamas nepasukus programų pasirinkimo mygtuko atgal į pradinę padėtį, programa nutraukiamą, kai programų pasirinkimo mygtukas pasukamas.

5.9 Programos pakeitimasis po jos paleidimo

Galite pakeisti pasirinktą skalbinių džiovinimo programą po to, kai džiovyklė jau veikia.

- Pavyzdžiu, norédami pasirinkti programą "Extra Dry" (itin sausa), o ne "Ironing Dryness" (lyginimo sausmė), pasukite mygtuką "On/Off/Program Selection" (įjungti/išjungti/pasirinkti programą).
- Programai paleisti paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką.

Skalbiųjų idėjimas ir išėmimas parengties režimo metu

Jei norite ijdėti ar išimti skalbinių po to, kai paleidžiama džiovinimo programa:

- paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką, kad džiovyklė persijungtų į parengties režimą. Džiovinimo programa sustabdoma.
- Atidarykite dureles, kai įjungtas parengties režimas, ir uždarykite dureles, ijdėjė arba išėmę skalbinių.
- Programai paleisti paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką.



PASTABA!

- Ijdėjus skalbinių po to, kai džiovinimo procedūra jau buvo pradėta, džiovyklės viduje esantys skalbiniai sumaišomi su drėgnais skalbiniais, todėl pasibaigus džiovinimo procedūrai jie gali likti drėgnii.
- Džiovinimo metu skalbinius išimti ir ijdėti galite kiek norite kartų. Tačiau ši procedūra nutraukia džiovinimo procedūrą ir pailgina programos laiką bei padidina energijos sąnaudas. Dėl to rekomenduojama skalbinius sudėti prieš paleidžiant programą.
- Jei nauja programa pasirenkama pasukant programos pasirinkimo rankenėlę, kai džiovyklė parengties režime, vykdoma programa nutraukiamā.



DĖMESIO!

- Nesilieskite prie būgno vidinio paviršiaus, kai ijdėdate ar išimiate skalbinius programos metu. Būgno paviršius yra ikaites.

5.10 Programos atšaukimasis

Jei norite programą atšaukti ir džiovinimo procesą dėl kokios nors priežasties nutraukti po to, kai džiovyklė pradeda veikti, pasukite įjungimo / išjungimo / programos pasirinkimo rankenėlę, ir programa bus baigta.



DĒMESIO!

- Jeigu džiovyklės darbo metu programą atšauksite, jos vidus bus labai įkaitęs, todėl įrenginjį atvésinkite paleisdami atvésinimo programą.

5.11 Programos pabaiga

Pasibaigus programai, užsidega pabaigos/raukšlių prevencijos ir skaidulinio filtro valymo įspėjimo šviesos diodai programos stebėjimo indikatoriuje. Dureles galima atidaryti ir įrenginį naudoti kitam džiovinimo ciklui.

Norėdami išjungti džiovinimo mašiną, pasukite įjungimo/išjungimo/programos pasirinkimo mygtuką į įjungimo/išjungimo padėtį.



PASTABA!

- Jeigu aktyvi raukšlių prevencijos programa ir programai pasibaigus skalbiniai iš džiovyklės neišimami, 2 valandoms įsijungia apsaugos nuo susiglamžymo funkcija, kad skalbiniai įrenginio viduje nesusiglamžytų.
Programa apverčia skalbinius kas 10 minučių, kad jie nesusiglamžytų.

5.12 Kvapo funkcija

Jei jūsų džiovinimo mašinoje yra kvapo funkcija, perskaitykite "ProScent" vadovą, kad galėtumėte naudoti šią funkciją.

6 Priežiūra ir valymas

6.1 Durelių vidinis paviršius

Džiovinant nuo skalbinių atskirti plaukai ir pūkai surenkami pūkų filtre.



PASTABA

- Pūkų atsiranda dėvint ir skalbiant drabužius.
- Pūkų filtro anga galite išsiurbti siurbliu.

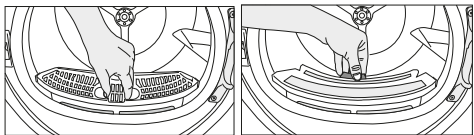


DĒMESIO!

- Po kiekvieno džiovinimo ciklo išvalykite pūkų filtrą iš durelių vidinį paviršiu.

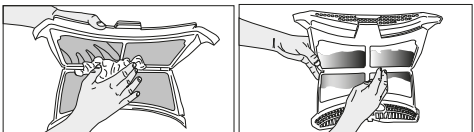
Norédami išvalyti pūkų filtrą:

- Atidarykite dureles.
- Paimkite pirmają dviejų dalij pūkų filtro dalij (vidinj filtra) ir išimkite j traukdami į viršų.
- Ranka arba minkšta šluoste nuvalykite plaukus, pūkus ir medvilnės gumulėlius.
- Išimkite antrą dalj (išorinj filtra) traukdami į viršų.

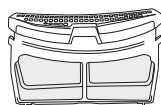
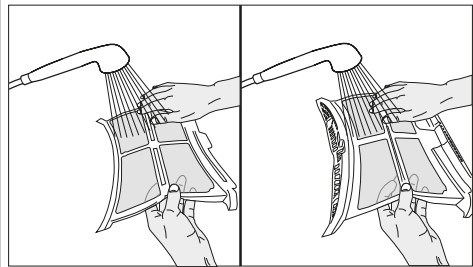


PASTABA

- Išsitinkinkite, kad plaukai, pūkai ir medvilnės gumulėliai nekrenta į filtrų sumontavimo angą.
- Atidarykite abu pūkų filtrus (vidinj ir išorinj filtrus), pašalinkite plaukus, pūkus ir medvilnės gumulėlius drėgna ranka, dulkiu siurbliu arba šluoste.

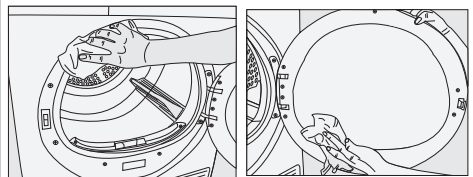


- Nuplaukite abu filtrus po tekančiu vandeniu priešinga nei pūkų surinkimo kryptimi arba nuvalykite minkštu šepečiu. Prieš jdēdami atgal išdžiovinkite filtrą.

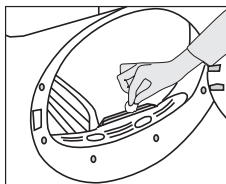


- Sudėkite pūkų filtras vieną ant kito ir jdēkite į vietą.

- Nuvalykite durelių vidū ir j tarpiklį minkšta, drėgna šluoste.



6.2 Daviklių valymas



Džiovyklėje yra drėgmės daviklių, kurie nustato, ar skalbiniai išdžiūvo, ar ne.

Norédami nuvalyti daviklius:

- Atidarykite džiovyklės dureles.
- Jei mašina dar karšta nuo ką tik baigto džiovinimo, leiskite jai atvėsti.
- Nuvalykite metalinius daviklių paviršius minkšta šluoste, sudrėkinta actu, ir nusausinkite.



PASTABA

- Daviklių metalinius paviršius valykite 4 kartus per metus.
- Nevalykite metalinių daviklių paviršių metaliniais daiktais.



DĒMESIO!

- Nenaudokite tirpiklių, valymo priemonių ar pan., nes tai gali sukelti liepsnų ar sprogimą.

6.3 Vandens talpos ištuštinimas

Proceso metu drėgmė pašalinama iš drabužių, ir susikaupęs kondensatas kaupiasi vandens rezervuare. Po kiekvieno džiovinimo ciklo ištušinkite vandens rezervuara.



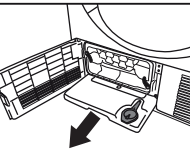
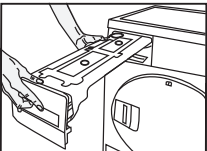
DĒMESIO!

- Kondensato gerti negalima!
- Neištraukite vandens rezervuaro mašinai veikiant!

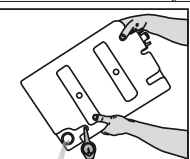
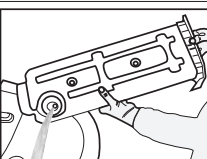
Jei pamiršote ištušinti vandens rezervuara, mašina vėlesnio džiovinimo ciklo metu sustos, jei vandens rezervuaras bus pilnas, ir pradės mirksėti vandens rezervuaro jspėjimo simbolis. Tokiu atveju išleiskite vandenį iš talpos ir paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką, kad būtų tēsiamas džiovinimo ciklas.

Norėdami vandenį iš rezervuaro:

- Atsargiai ištraukite vandens rezervuara iš stalčiaus ar talpos.



- Išleiskite iš rezervuaro vandenį.



- Jei pūkelių prisikaupė vandens rezervuaro snapelyje, praplaukite jį po tekantį vandeniu.
- Vandens rezervuarą įstatykite atgal į vietą.

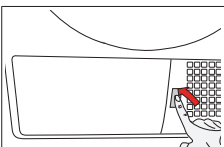


PASTABA

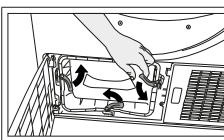
- Jei naudojamas tiesioginis vandens drenažas, vandens rezervuaro atskirai tuštinti nereikia.

6.4 Cleaning the evaporator

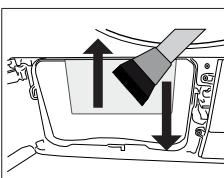
Plaukai ir pūkai, kurių nesurenka pūkų filtras, nukeliauja į už prietaiso apačioje esančių durelių esančias garintuvu mentes ir susirenka ten. Garintuvą išvalykitė, jei mirks į garintuvą "█" piktoograma arba po 6 mén.



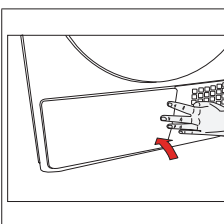
- Atidarykite prietaiso apačioje esančias dureles jas paspausdam.



- Norédami atidaryti oro kreiptuvu dureles, atšaukite sklaist.



- Nuvalykite pūkus nuo garintuvo drėgna šluoste / dulkių siurbliu su šepečių braukdami aukštyn ir žemyn.

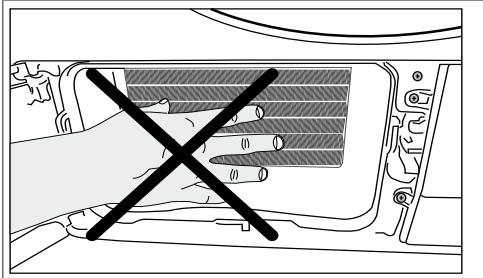


- Pabaigę valyt, uždarykite oro kreiptuvu dureles, užšaukite sklaist ir uždarykite prietaiso apačioje esančias dureles.



DĒMESIO!

- Galite valyti ranka, jei mūvite apsaugines pirštines. Nebandykite valyti plikomis rankomis. Garintuvo mentės gali sužaloti rankas.
- Valydami judesiais į kairę ir į dešinę galite pažeisti garintuvo mentes. Tuomet gali kilti džiovinimo problemų.



7 Trikčių diagnostika

Pro dureles laša vanduo.

Gali būti užkimštos pūky filtro (vidinio ir išorinio filtrių) poros. >>> Praplaukite pūky filtrą šiltu vandeniu ir išdžiovinkite. Gali būti užkimštasis garintuvo priekis. >>> Nuvalykite garintuvu priekį.

Gali būti uždengtos vėdinimo grotelės įrenginio priekyje. >>> Pašalinkite nuo vėdinimo grotelių bet kokius daiktus, kurie trukdo praeiti oriui.

Vėdimas gali būti nepakankamas, nes įrenginys pastatytas per maža vėdinimo plotę. >>> Atidarykite duris ar langus, kad temperatūra patalpoje labai nepakiltų. Ant drėgmės jutiklio gali būti susikaupęs kalkių sluoksnis. >>> Nuvalykite drėgmės jutiklį.

J džiovyklę pakrautā per daug skalbinų. >>> Nepridékite j džiovyklę per daug skalbinų.

Skalbiniai gali būti netinkamai išgręžti. >>> Pasirinkite didesnį džiovyklės grėzimo greitį.

Po džiovinimo skalbiniai išleka drėgniai.

Gali būt, naudojote šiam skalbinui tipui netinkamą programą. >>> Drabužių priežiūros etiketėse pasitikrinkite ir pasirinkite tinkamą džiovinimo programą arba padidinkite programos trukmę.

Gali būti užkimštos pūky filtro (vidinio ir išorinio filtrių) poros. >>> Praplaukite filtrus šiltu vandeniu ir išdžiovinkite.

Gali būti užkimštasis garintuvo priekis. >>> Nuvalykite garintuvu priekį.

J džiovyklę pakrautā per daug skalbinų. >>> Nepridékite j džiovyklę per daug skalbinų.

Skalbiniai gali būti netinkamai išgręžti. >>> Pasirinkite didesnį džiovyklės grėzimo greitį.

Džiovyklė neįsijungia arba negalima paleisti programos. Džiovyklė neveikia kaip konfigūracijos pakeitimo.

Gali būti atjungtas maitinimo įtampos laido kištukas. >>> Patikrinkite, ar kištukas prijungtas prie elektros lizdo.

Durelės gali būti neuždarytos. >>> Tinkamai uždarykite dureles.

Nenustatyta jokia programa arba nenuspausta paleidimo, sustabdymo ir atšaukimo mygtukas. >>> Patikrinkite, ar nustatyta programa ir ar nėra nustatyta sustabdymo padėtis.

Gali būti ijjungtas užraktas nuo vaikų. >>> Išjunkite užraktą nuo vaikų.

Programa nutraukta pirma laiko be jokios priežasties.

Gali būti visiškai uždarytos durelės. >>> Tinkamai uždarykite dureles.

Galėjo nutrūkti elektros energijos tiekimas. >>> Programai paleisti paspauskite paleidimo, sustabdymo ir atšaukimo mygtuką.

Vandens talpa gali būti pilna. >>> Ištušinkite vandens talpą.

Drabužiai susitraukė, sukietėjo ar išsitemė.

Gali būt, panaudojote skalbinui tipui netinkamą džiovinimo programą. >>> Drabužių priežiūros etiketėse pasitikrinkite ir pasirinkite tinkamą džiovinimo programą.

Pro dureles laša vanduo.

Pluošto atplaišos gali būti prilipę prie vidinio durelių paviršiaus ir durelių tarpiklio. >>> Nuvalykite vidinį durelių paviršių ir durelių tarpiklį.

Durelės pačios atsidaro.

Gali būti visiškai uždarytos durelės. >>> Paspauskite dureles, kol išgsirete uždarymo garsą.

Šviečia / mirksci vandens rezervuaro įspėjamasis simbolis.

Vandens talpa gali būti pilna. >>> Ištušinkite vandens talpą.

Gali būti užlinkusi vandens išleidimo žarna. >>> Jei įrenginys tiesiogiai prijungtas prie vandens išleidimo linijos, patikrinkite išleidimo žarną.

Neužsidega džiovyklės vidaus apšvietimas (Modeliuose su lempute)

Gali būti, kad džiovyklė nebuvu įjungta naudojant įjungimo ir išjungimo mygtuką. >>> Patikrinkite, ar džiovyklė įjungta. Lemputė gali būti perdegusi. >>> Kreipkitės į įgaliojant techninės priežiūros tarnybą, kada pakeistės lemputė.

Šviečia apsaugos nuo suglamžymo piktograma.

Galma įjungti apsaugos nuo suglamžymo režimą, kad skalbiniai džiovykleje nesusiglamžytų. >>> Išjunkite džiovyklę ir išsimkite skalbinius.

Šviečia pūky filtro valymo piktograma.

Gali būti nešvarus pūky filtras (vidinis ir išorinis filtra). >>> Praplaukite filtrus šiltu vandeniu ir išdžiovinkite.

Ant pūky filtro porų gali būti susidaręs pūky sluoksnis ir tai užkimštasis filtras. >>> Praplaukite filtrus šiltu vandeniu ir išdžiovinkite.

Pūky filtras gali būti nejdėtas. >>> Ijdékite vidinį ir išorinį filtrus į vietas.

Iš mašinos sklinda garsinis įspėjamasis signalas

Pūky filtras gali būti nejdėtas. >>> Ijdékite vidinį ir išorinį filtrus į vietas.

Mirksci garintuvo įspėjamoji piktograma.

Gali būti pūkais užkimštasis garintuvu priekis. >>> Nuvalykite garintuvu priekį.

Pūky filtras gali būti nejdėtas. >>> Ijdékite vidinį ir išorinį filtrus į vietas.

Užsidega džiovyklės vidaus apšvietimas. (Modeliuose su lempute)

Jei džiovyklė prijungta prie maitinimo tinklo, paspaustas įjungimo ir išjungimo mygtukas ir atidarytos durelės, įjungia apšvietimus. >>> Išjunkite džiovyklę iš maitinimo tinklo arba nustatykite įjungimo ir išjungimo mygtuką į išjungtą padėtį.



DÉMESIO!

- Jei problema išleka ir laikantis šio skyriaus nurodymų, kreipkitės į pardaveją ar įgaliojant aptarnavimo centrą. Sugedusio įrenginio niekada nebandykite remontuoti patys.



PASTABA

- Tokiu atveju, kai susiduriate su problema dėl bet kurios prietaiso detalių, galite paprašyti ją paleisti kreipdamiesi į įgaliojant aptarnavimo centrą, nurodydamas prietaiso modelio numerį.
- Eksplotuojant prietaisą, kuriame yra neoriginalūs detalių, prietaisas gali sugesti.
- Gamintojas ir platinotojai neatsako už gedimus, atsiradusius naudojant neoriginalias detales.

GAMINIO DUOMENŲ LAPAS

Atitinkamai Komisijos deleguotojo reglamento (ES) Nr.: 392/2012

Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas	BEKO	
Modelio pavadinimas	DS8439TX 7188235070	
Vardinė galia (kg)	8.0	
Džioviklės tipas	Vėdinama oru	-
	Kondensatorius	•
Energijos efektyvumo klasė ⁽¹⁾	A++	
Energijos sąnaudos per metus (kWh) ⁽²⁾	234,6	
Valdiklio tipas	Automatinis	•
	Neautomatinis	-
Energijos sąnaudos veikiant standartinei medvilnės programai ir esant visai apkrovai (kWh)	1,97	
Energijos sąnaudos veikiant standartinei medvilnės programai ir esant dalinei apkrovai (kWh)	1,05	
Energijos sąnaudos išjungus standartinę medvilnės programą ir esant visai apkrovai, P ₀ (W)	0,50	
Energijos sąnaudos pasirinkus palikto režimo standartinę medvilnės programą ir esant visai apkrovai, P _L (W)	1,00	
Palikto režimo trukmė (min.)	30	
Standartinė medvilnės programa ⁽³⁾	•	
Standartinės medvilnės programos trukmė esant visai apkrovai, T _{dry} (min.)	197	
Standartinės medvilnės programos trukmė esant dalinei apkrovai, T _{dry1/2} (min.)	125	
Standartinės medvilnės programos svertinė trukmė esant visai ir dalinei apkrovai (T _v)	156	
Kondensacijos efektyvumo klasė ⁽⁴⁾	B	
Vidutinis standartinės medvilnės programos kondensacijos našumas su pilna apkrova, C _{dry}	81%	
Vidutinis standartinės medvilnės programos kondensacijos našumas su daline apkrova, C _{dry1/2}	81%	
Svertinis kondensacijos efektyvumas veikiant standartinei medvilnės programai ir esant visai bei dalinei apkrovai, C _v	81%	
Garso galingumo lygis veikiant standartinei medvilnės programai ir esant visai apkrovai ⁽⁵⁾	65	
Integruojamas	-	

• : Taip - : Ne

(1) Nuo A+++ (efektyviausia) iki D (mažiausiai efektyvus)

(2) Energijos sąnaudos remiantis 160 džiovinimo ciklų veikiant standartinei medvilnės programai ir esant visai arba dalinei apkrovai mažo galingumo režimais. Faktinės energijos sąnaudos ciklo metu priklauso nuo to, kaip naudojamas šis prietaisas.

(3) Medvilnės džiovinimo programa, naudojama esant visai arba dalinei apkrovai, yra standartinė džiovinimo programa, kuriai taikoma etiketėje esanti informacija ir techninė dokumentacija; ši programa skirta džiovinti įprastus drėgnus medvilinius skalbius ir jų yra efektyviausia programa pagal energijos sąnaudas.

(4) Nuo G (mažiausiai efektyvus) iki A (efektyviausia)

(5) Svertinė vidutinė vertė – L_{WA}, išreiškiama dB(A) re 1 pW

