



Pesukuvati
Kasutusjuhend

žāvētājs
lietošanas pamācība

Džiovintuvo
Naudotojo instrukcija



DS8452TA



ET / LO / LT

2960312784_ET/260820.0924

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 dušimütse, 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 plahvatusohlike gaaside kogunemist ruumi (k.a gaasid, mis väljuvad teist tüüpil kütust kasutavatest seadmetest, sh lahtine leek).



HOIATUS!

- Aluspesu, mis sisaldaab 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 olmepräigiga. Kasutatud toode tuleb tagastada ametlikku elektri- ja elektroonikatoode käitluse kogumispunkti. Selliste kogumispunktide leidmiseks pöörduge palun kohalike ametivõimude või toote teile müünud jaemüüja poole. Igal majapidamisel on vanade seadmete tagastamisel ja taaskäitusse suunamisel oluline roll. Kasutatud seadme korrektnie käitlemine aitab ära hoida negatiivseid tagajärgi keskkonna ja tervise jaoks.



OHT!

- R290 on tuleohtlik külmutsusaine. 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 lõkkeesse.

1.6 RoHS-direktiivi täitmine:

Seade vastab Euroopa Liidu RoHS-direktiivile (2011/65/EL). See ei sisalda direktiivilis 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	56,8 cm
Mahutavus (maksimaalne)	8 kg**
Netokaal (\pm %10)	44 kg
Pinge	Vt andmesilti***
Nominaalne sisendvõimsus	
Mudeli kood	

* Minimaalne kõrgus: Kõrgus reguleeritavate jalгадega on lõplik.

Maksimaalne kõrgus: Kõrgus reguleeritavate jalгадega on avatud maksimaalselt.

** Kuiva pesu kaal enne pesemist.

*** Kuivatitüübi silt asub laadimisukse taga.

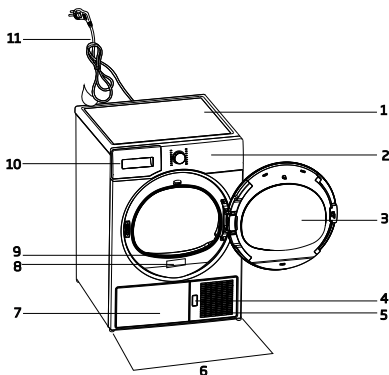


MÄRKUS !

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



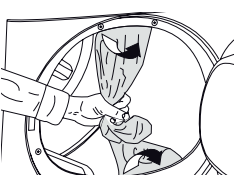
OHT

- 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!

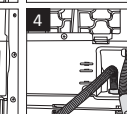
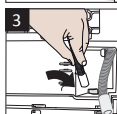
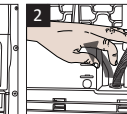
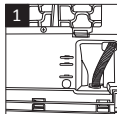


- Enne kuivati esmakordset kasutamist, eemaldage transpordikaitsmed.
- Kui teie seadme ukse avamise pool on vahetatav, järgige palun vahetatava ukse paigaldamise juhiseid.

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

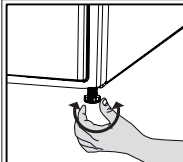
4 Ühendage vooliku teine ots reovee äravoolu või kraanikausiga.



MÄRKUS !

- Vee väljalaskevoolik peaks olema kinnitatud maksimaalselt 80 cm körgusele.
- 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

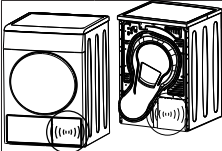
Laske kuivatisse kogunenud veel välja valguda. Kui on tehtud otsene vee äravooluühendus, siis eemaldage voolikuga ühendused.



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 laadimiseks 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.
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

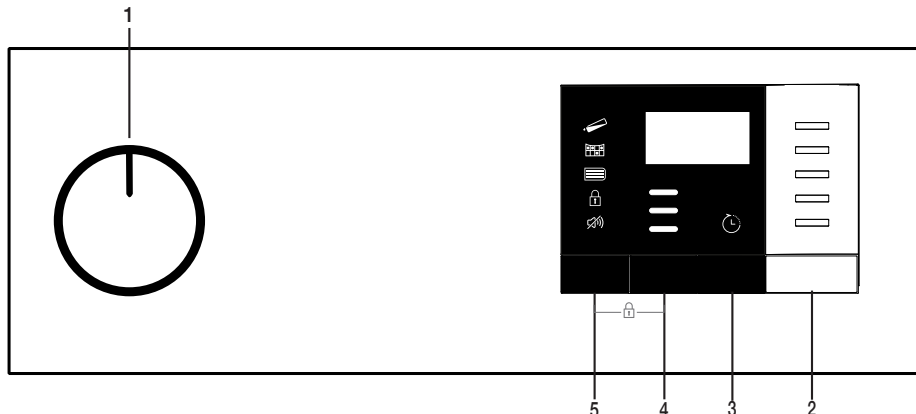
Järgmised kaalud on esitatud näidetena.

Pesu	Ligikaudne kaal (g)*	Pesu	Ligikaudne kaal (g)*
Puuvilased tekikotid (kahekohalised)	1500	Pluusid	150
Puuvilased tekikotid (ühekahalised)	1000	Puuvilased särgid	300
Voodilinad (kahekohalised)	500	Särgid	250
Voodilinad (ühekahalised)	350	Puuvilased 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

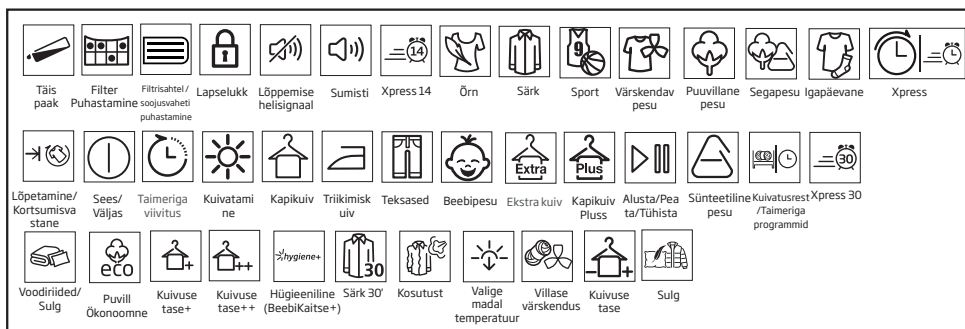
5.1 Juhtpaneel



1. Sisse/välja/programm valits
 2. Start/ooterežiim nupp
 3. Lõpuaja nupp

4. Kuivatustaseme nupp
 5. Helisignaali helitugevuse/aja programmi valits

5.2 Sümbolid



5.3. Kuivatusmasina ettevalmistamine

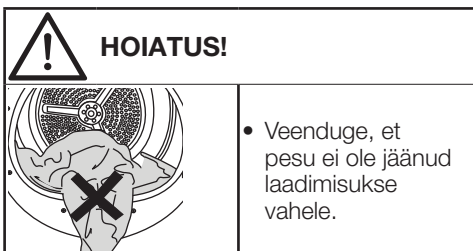
- Ühendage kuivatusmasin vooluvõrku.
 - Avage laadimisuks.
 - Asetage pesu kuivatusmasinasse. Ärge pressige masinasse liiga palju pesu.
 - Lükake laadimisuks kinni.

Kui valite soovitud programmi sisse/välja/programm valitsa abil, lülitub seade sisse.



MÄRKI IS

- Sisse/välja/programm valitsa abil valitud programm ei tähenda veel programmi käivitamist. Vajutage programmiga alustamiseks start/oterežiim nupule.



5.4 Programmi valik ja tarbimise tabel

ET				
Programmid	Programmi kirjeldus	Kogus (kg)	Tsentrifugimise kiirus (p/min.)	Kiivatamise kestus (minuti)
Puuvill, triikimiskuiv	Tavalist ühekihilist puuvillast pesu, mida hiljem triigitakse, kuivatatakse nii, et riideesemed jäavad triikimise hõlbustamiseks pisut niiskeks.	8	1000	145
Puvill Ökonomne	Tavalist ühekihilist puuvillast pesu kuivatatakse võimalikult säästlikult.	8	1000	197
Puuvill, kapikuiv	Seda programmi võib kasutada paksude riideesemete, nt pükste või dresside lisakuivatuseks. Saate panna pesu kappi ilma triikimata.	8	1000	205
Puuvill, extra kuiv	Selle tsükliga kuivatatakse mitmekihilli või paksust puuvillast pesu, mis on kuumuskindel ja raskesti kuivatav.	8	1000	210
Sünteetika, triikimiskuiv	Selle tsükli abil saate kuivatada oma sünteetilist pesu, mida hiljem triigitakse, nii, et riideesemed jäavad triikimise hõlbustamiseks pisut niiskeks..	4	800	60
Sünteetika, kapikuiv	Selle tsükli abil saate kuivatada kogu sünteetilist pesu. Saate panna pesu kappi ilma triikimata.	4	800	70
Kuivatusrest / TimeDry (aegseadistusega kuivatus)	Soovitud kuivuse taseme saavutamiseks madalal temperatuuril saatte valida aegseadistusega programme vahemikus 10–160 minutit. Selle programmiga töötab trummelkuivati kogu seadistatud ajal pesu kuivusest sõltumata. Seda toodet on võimalik kasutada ka kuivatuskorviga. Korvita müüdavate toodete jaoks saatte soetada korvi volitatud teeninduskeskusest ja seejärel kasutada ülaltoodud kuivatusprogramme. Kasutamise üksikasjad leiate kuivatuskorvi kasutusjuhendist.	-	-	-
Värskenda (Villase värskendamine)	Venteerib 10 min ilma kuuma öhku puhumata. Selle programmiga saatte tuulutada puuvillaseid ja linaseid riideid, mis on pikka aega kasutamata seisnud, et eemaldada seisnud lõhn. Võite programmi kasutada masinpestava villase pesu tuulutamiseks ja pehmendamiseks. Ärge kasutage täielikult kuivatamiseks.	-	-	10
Örn pesu / särgid	Kuivatab päevasärke tundlikumal viisil, tekitab vähem kortse ja hõlbustab triikimist.	1,5	1200	50
Teksased	Selle programmiga saab kuivatada teksasridest pükse, seelikuid, pliuue ja jakke.	4	1200	140
Vabaalae/Sport (GoreTex)	Kasuta sünteesilisest, puuvilla- või segu kangast riite kuivatamiseks või veekindlate toodete nt. spetsiaalsed joped, vahmajopeid jne. kuivatamiseks. Enne kuivatamist pöörake riided pahempidi.	2	1000	130
Sega(lgapäevane)	Selle programmiga saab kuivatada nii puuvillast kui ka sünteetilist pesu. Spordi ja fitness riideid saab kuivatada sele programiga.	4	1000	125
Hügieeniline (BeebiKaitse+)	See on pikajaline programm, mida saab kasutada riite (imikute riided, käterätikud, aluspesu jne) hügieenilisuse saavutamiseks. Hügieenilisus saavutatakse kõrge temperatuuridega. (Programm on määratletud ja heaks kiidetud Inglismaal "Briti sihtasutus" (Allergia UK).)	5	800	195

Voodirided/Sulg	Saate kuivatada sule- või fibertäidisega tekstiile, millel on kuivatamine infosild lubatud. Sate kuivatada suuri tekke, patju või mantleid ühe suure esemena. Mantleid ja teksapükse kuivatage pahempidi pööratult.	-	800	100
Xpress 30'	Kasuta seda programmi, et saada 2 särki triikimiseks valmis	0,5	1200	30
Energiatarve				
Programmid	Kogus (kg)	Tsentrifugimise kiirus [p/min.]	Ligikaudne jätkrukuus	Energiatarve kWh
Puvill Ökonomne*	8	1000	60%	1,95
Puuvill, triikimiskuiv	8	1000	60%	1,5
Süntetika, kapikuiv	4	800	40%	0,75
	„Puvill Ökonomne“ programm on standardne kuivatusprogramm, seda nii täis kui osaliselt täidetud seadme puhul. Siltide ja juhendite kohaselt on see programm sobilik tavapärase niiske puuvillapesu kuivamiseks ning see on kõige energiasäästlikum programm puuvillale.			

* : Energiamärgistuse standard (EN 61121:2012). Kõik tabeli väärised on vastavalt standardile EN 61121:2012. Tarbitmise väärised võivad erineda tabeli väärustest. Seda sõltuvalt pesu tüübist, pesumasinas väänamisest, keskkonnatingimustest ja elektri pingemuutustest.



Allergia UK on Briti Allergia sihtasutuse kaubamärk. Heaksikiidu märgistus on loodud inimeste juhendamiseks, kes soovivad nõuandeid toote kohta, vastavalt kas toode piirab/vähendab/eemaldab allergenid või vähendab allergenidega seotut märkimisväärselt allergikut ümbritsevas keskkonnas.

5.5 Lisafunktsioonid

Heli signaal/aeg

Kuivati teeb programmi lõppedes helihoiatusi. Kui te ei soovi helisignaali kuulda, vajutage helisignaal/aeg nupule. Heli signaal/aeg nupule vajutades süttib tuli ja programmi lõppedes ei esitata helisignaali.



MÄRKUS !

- Saate valida selle funktsiooni enne või pärast programmi algust.

Heli signaal/aeg nuppu kasutatakse programmi kestvuse reguleerimiseks, kui valitud on rest/aeg programmid.

Kuivatustase

Kuivatustaseme nuppu kasutatakse soovitud kuivustaseme saavutamiseks. Seltest valikust

võib sõltuda ka programmi kestvus.



MÄRKUS !

- Selle funktsiooni saab aktiveerida ainult enne programmi algust.

Lõppaeg

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

1. Avage laadimisluks ja pange pesu masinasse.
2. Valige kuivatamise programm.
3. Vajutage lõpuaja valikunuppu ja valige soovitud viivitusaja. Süttib lõpuaja LED-tuli. (Nuppu vajutades ja all hoides liigub lõpuaeag lõputult edasi.)
4. Vajutage start/ooterežiim nuppu. Algab lõpuaja pöördloendus. „:“ Eraldaja kuvatava aja keskel vilgub.



MÄRKUS !

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

Lõpuaja muutmine

Kui soovite pöördloenduse ajal edasilükkamise aega muuta, siis:

Tühistage programm sisse/välja/programm valitsaga. Valige soovitud programm ja korrake lõpuaja valimise protsessi.

Lõpuaja funktsiooni tühistamine

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

Tühistage programm sisse/välja/programm valitsaga. Valige soovitud programm ja vajutage start/ooterežiim nupule.

5.6 Märgusümbolid



MÄRKUS !

- Märgusümbolid võivad kuivati mudelist olenevalt erineda.

Filtrī puhistamine

Programmi lõpetamisel süttib filtrī puhistamise 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.

Filtrisahtel / soojusvaheti puhistamine

Programmi lõppemisel võib süttida soojusvaheti või filtrisahti puhistamise sümbol.

5.7 Programmi käivitamine

Vajutage programmiga alustamiseks start/ooterežiim nupule.

Start/ooterežiim ja kuivatamine märgutuled süttivad ja annavad märku programmi algusest.

5.8 Lapselukk

Masinjal on lapselukk, tänu millele nuppudele vajutamine programmi kulgemist ei mõjuta. Kui lapselukk on sisse lülitatud, **on kõik paneeli** nupud inaktiivsed, välja arvatud sisse/välja/programm valits.

Vajutage kuivatustaseme ja helisignaali nuppe korraga 3 sekundi jooksul, et aktiveerida lapselukk.

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



MÄRKUS !

- Kui lapselukk on sisse lülitatud, ilmub näidikule lapseluku märgusümbol.
- Lapselukk deaktiveerub, kui masin lülitatakse sisse/välja/tühista nupust välja.

Kui lapselukk on sisse lülitatud:

kui kuivatusmasin töötab või on ooterežiimis, ei muudu märgutuled vastavalt programmi valitsa asendile.



MÄRKUS !

- Kui kuivatusmasin töötab ja lapselukk on sisse lülitatud, piiksib masin programmi valitsat pöörates kaks korda. Kui lapselukk desaktiveeritakse programmi valitsat esialgsesse asendisse tagasi pööramata, lõppeb programm, sest programmi valitsa asend on muutunud.

5.9 Programmi muutmine pärast selle käivitamist

Saate pesu kuivatusprogrammi muuta ka pärast masina töö algust.

- Näiteks võite valida sisse/välja/programm nupuga programmi Extra Dry, kui pöörate valitsat, et valida Iron Dry asemel 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 masinas 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 otterežiimis olemise ajal, katkestatakse töötav programm.



HOIATUS!

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

5.11 Programmi lõpp

Kui programm lõppeb, hakkavad programmi järgselt pölema Viirane/ Kortsumise vastane/ Filber filtri puhastamine või Veepaagi hoiatus LED indikaatorid. Saate avada laadimiskeskuse ja masin on taas kasutusvalmis.

Kuivatusmasina välja lülitamiseks pöörake sisse/välja/programm valits asendisse sisse/välja.



MÄRKUS !

- Kui pesu ei eemaldata pärast programmi lõppu, aktiveeritakse 2 tunniks kortsume vältime programm. See trummeldab pesu 10-minutiliste intervallidega ja takistab pesu kortsumist.



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

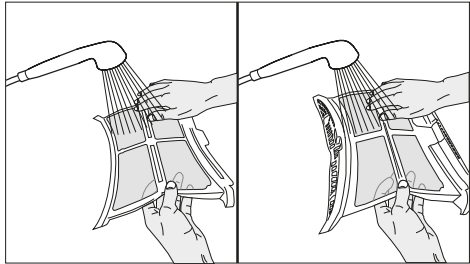
Kuivatuse ajal eraldunud juukseid ja kiude kogub kiudfilter.



MÄRKUS

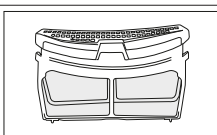
- Kiud tekivad riite kandmisel ja pesemisel.
- Võite puhastada filtrit tolmuimejaga.

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



HOIATUS!

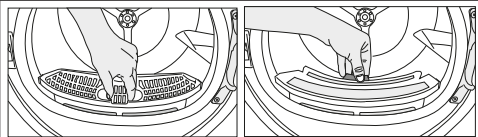
- Pärast iga kuivatustsüklit puhastage kiudfilter ja ukse sisepind.



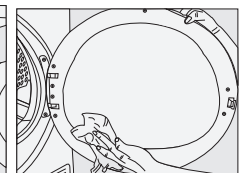
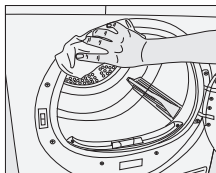
- Pange filtri üksteise peale ja pange need tagasi oma kohale.

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.



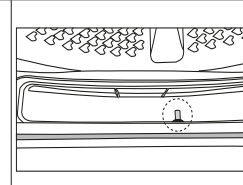
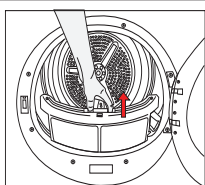
- Puhastage ukse sisemus ja selle tihend pehme niiske lapiga.



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 Andurite puhastamine



- Kuivatil on temperatuuriandur, mis tuvastab, kas pesu on kuiv või mitte. Andurite puhastamiseks toimige järgmiselt:
 - Avage kuivati laadimisuks.
 - Eemaldage kiudfilter, tömmates seda üles.
 - Eemaldage kiudfilter, tömmates seda üles.





MÄRKUS

- Puustage andurit 4 korda aastas.
- Ärge kasutage anduri puustamisel metallist tööriisti.
- Laske masinal jahtuda, kui see on kuivamise tõttu endiselt kuum.



HOIATUS!

- Ärge kunagi kasutage puustamiseks lahusteid, puustusvahendeid või muid sarnaseid aineid tule- ja plahvatusohu tõttu!

6.3 Veepaagi tühjendamine

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

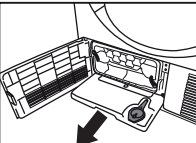
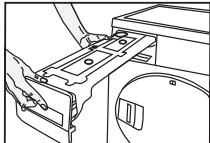


HOIATUS!

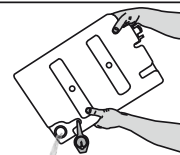
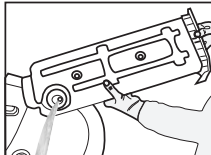
- Kondenseeritud vesi on joogiks kölbmatu!
- Programmi töötamise ajal ei tohi veepaaki kunagi eemaldada!

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

1. Eemaldage veepaak sahtlist või konteinerist ettevaatlikult.



2. Tühjendage veepaak.



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

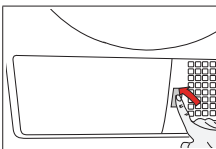


MÄRKUS

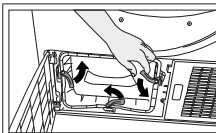
- Otsese veeärvoolu kasutamise korral, pole veepaaki tühjendada vaja.

6.4 Auruti puustamine

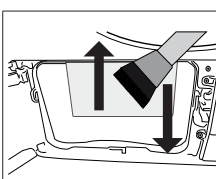
Karvad ja kiud, mida kiudfilter kinni ei püüa, lähevad ilukilp taga oleva aurusti labade vahelle ja kogunevad sinna. Puustage aurusti, kui aurusti "■" ikoon vilgub või iga 6 kuu tagant.



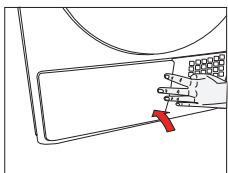
- Avage ilukilp sellele vajutades.



- Öhusuunamise ukse avamiseks liigutage vabastusriivi.



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

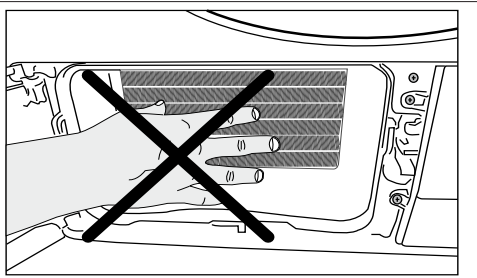


- Pärast puhastamist pange õhusuunamise uks omale kohale, liigutage riive, et see sulgeda ja sulgege ilukilp.



HOIATUS!

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



7 Tõrkeotsing

Kuivatamine võtab liiga kaua aega.

Kiudfiltr (sise- ja välisfiltr) poorid võivad olla ummistonud. >>> Peske kiudfiltreid sooja veega ja kuivatage. Aurusti esikülg võib olla ummistonud. >>> 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 tõusmise 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 kirusest.

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 ummistonud. >>> Peske filtreid sooja veega ja kuivatage.

Aurusti esikülg võib olla ummistonud. >>> 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 kirusest.

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 programmi ei ole valitud või start/ Paus /Tühista nuppu ei vajutatud. >>> Veenduge, et programmi 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 rikitud.

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..

Kiudfiltrid poore peale võib tekida kih, mis põhjustab ummistonumist. >>> 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 hoitatuskoone vilgub.

Aurusti esikülg võib olla kiudude poolt ummistonud. >>> 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

Tarija nimi või kaubamärk	BEKO	
Mudeli nimi	DS8452TA 7188235170	
Nimimahutavus (kg)	8.0	
Trummelkuivatvi tüüp	Ventileeriv	-
	Kondensaator	•
Energiatõhususe klass ⁽¹⁾	A++	
Aastane energiatarve (kWh) ⁽²⁾	234,8	
Juhtimise tüüp	Automaatne	•
	Mitteautomaatne	-
Energiakulu standard puuvillaprogrammiga täiskoormusel (kWh)	1,95	
Energiakulu standard puuvillaprogrammiga osakoormusel (kWh)	1,06	
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}	86%	
Standard puuvillaprogrammi keskmne kondensatsiooni efektiivsus osakoormusel, $C_{dry1/2}$	86%	
Kaalutud kondenseerivuse efektiivsus standard puuvillaprogrammiga täis- ja osakoormusel, C_t	86%	
Müratase standard puuvillaprogrammiga täiskoormusel ⁽⁵⁾	65	
Sisse ehitatud	-	

• : Jah - : Ei

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

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

(3) "Puuvillaprofi kuivatusprogramm" mida kasutati täis- ja osakoormusel on standard kuivatusprogramm, millele viidatakse andmesildil ja infolehel toodud andmetes, see programm on sobib 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 ioplūde 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!

Tādās 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 ticis 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 atbildīgajām 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	56,8 cm
Letilpība (maks.)	8 kg**
Neto svars ($\pm 10\%$)	44 kg
Spriegums	Skatīt modela markējumu***
Nominālā jauda	
Modeļa kods	

* 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.

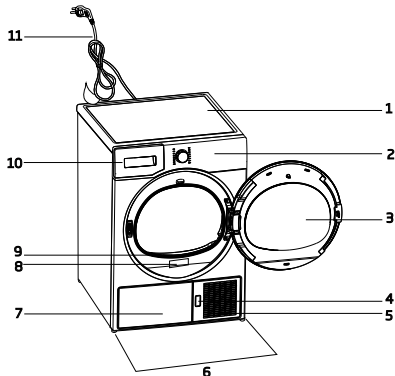


PIEZĪME !

- 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 poga
5. Ventilācijas režģis
6. Regulējamas kājiņas
7. Modeļiem 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

A coiled flexible hose used for draining water from the machine.	1. Ūdens drenāžas caurule*	An open book icon representing the user manual.	5. Žāvēšanas groza lietošanas instrukcija*
A small plastic bag containing filter elements.	2. Filtra atvilktnes rezerves sūklis*	A small cylindrical container with a lid, likely for water samples or cleaning agents.	6. Vandens iplimo tālpa*
An open book icon representing the user manual.	3. Lietošanas instrukcija	A small plastic bottle with a label, likely for water samples or cleaning agents.	7. Grynas vanduo*
A small rectangular component used for connecting the drain hose.	4. Žāvēšanas grozs*	A small rectangular box containing multiple small capsules.	8. Kvapu kapsuliņu 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 velas 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.
- Neaizklājiet 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



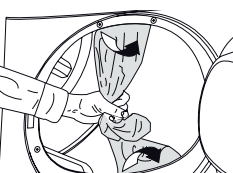
BĪSTAMI!

- 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!

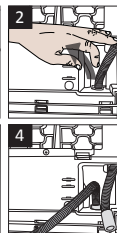
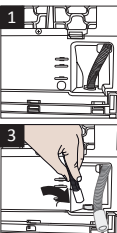


- Noņemiet transportēšanas drošības aprīkojumu pirms pirmoreiz izmantot vejas žāvētāju.
- Ja ierīcei var nomainīt durvju atvēršanas virzenu, skatiet durvju montāžas instrukcijas..

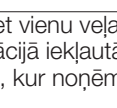
3.3. Pieslēgšana kanalizācijas sistēmai

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.



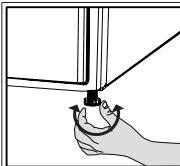
- 3 Pievienojet vienu vejas žāvētāja komplektācijā iekļautās drenāžas caurules galu vietai, kur noņemāt cauruli iepriekšējā solī.
- 4 Pievienojet otru drenāžas caurules galu kanalizācijas sistēmai vai izlietnei..



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.



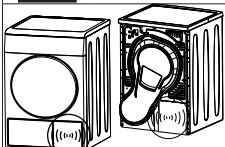
UZMANĪBU!

- 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 apģērbi, smalki un dārgi audumi, gaisa necaurlaidīgi apģērbi 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 āķus un knopkas un aizpogājiet pogas.

4.4. Enerģijas taupīšanas pasākumi

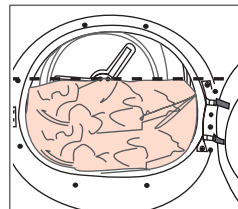
Sekojošā informācija palīdzēs jums izmantot veļas žāvētāju ekoloģiskā un energoefektīvā veidā.

- 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 iizzūst ātrāk nekā biezie vannas dvielji.
- Ievērojet 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: vadovauktēs vamzdžio prijungimo instrukcijomis ir valykite.
- Džiovinimo proceso metu oras 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.

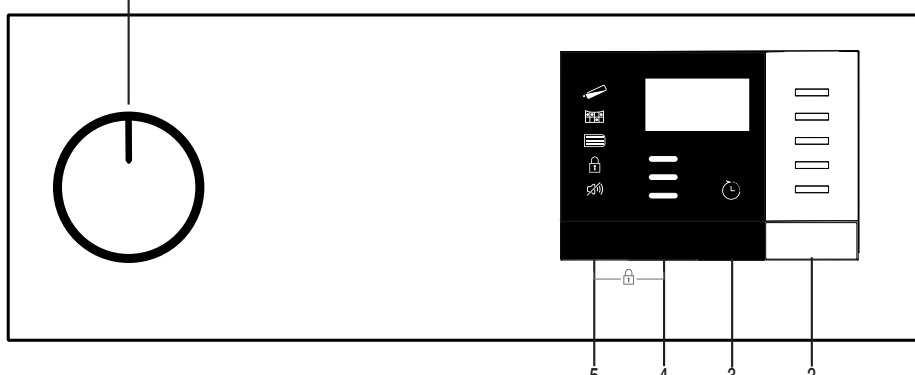
Sekojošie svari ir sniegti kā piemēri.

Veļa	Aptuvenais svars (g)*	Veļa	Aptuvenais svars (g)*
Kokvilnas segpārvalki (divgulāmie)	1500	Blūzes	150
Kokvilnas segpārvalki (viengulāmie)	1000	Kokvilnas kreklī	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.

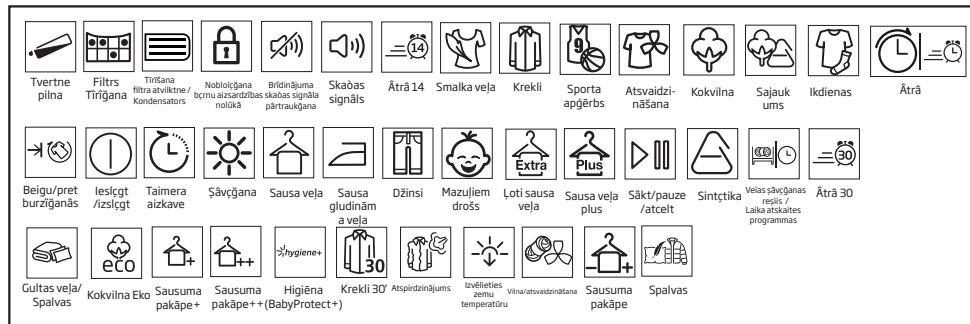
5 Produkta palaišana

5.1. Vadības panelis



1. Izvēles poga „On/Off/Program” (Ieslēgt/Izslēgt/Programma)
2. Poga „Start/Stand-by” (Palaišana/Gaidstāve)

5.2. Simboli



5.3. Veļas žāvētāja sagatavošana darbam

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



3. Poga „End Time” (Beigu laiks)
4. Žāvēšanas pakāpes poga
5. Zummera skaļuma / laika programmu izvēles poga

Veļas žāvētājs ieslēgsies, tiklīdz ar izvēles pogu „On/Off/Program” (Ieslēgt/Izslēgt/Programma) būs atlasīta nepieciešamā programma.



- Atlasot programmu ar izvēles pogu „On/Off/Program” (Ieslēgt/Izslēgt/Programma), programma vēl netiek palaista. Lai palaistu programmu, nos piediet pogu „Start/Stand-by” (Palaišana/gaidstāve).

5.4. Programmu izvēles un lietošanas tabula

LO				
Programmas	Programmas apraksts	Ietilpība (kg)	Vējas mašīnas centrifugas ātrums (apgr./ min.)	Žāvēšanas laiks (minutes)
Kokvilnas vējas žāvēšana gludināšanai	Viens slānis, ikdienas kokvilnas audumi tiek izžāvēti līdz mazliet mitram stāvoklim, lai tie būtu gatavi gludināšanai.	8	1000	145
Kokvilna Eko	Viens slānis, ikdienas kokvilnas audumi tiek izžāvēti pēc iespējas ekonomiskāk	8	1000	197
Kokvilnas vējas žāvēšana ieviešanai skapī	Šī programma ir paredzēta biezas vējas, piemēram, bikšu, treniņtēru, papildu žāvēšanai. Pēc žāvēšanas varēsiet veļu likt skapī bez nepieciešamības gludināt.	8	1000	205
Kokvilnas vējas papildu žāvēšana	Šajā ciklā tiek izžāvēti vairāku slānu vai biezi kokvilnas audumi, kas ir izturīgi pret karstumu vai arī grūti izžāvējami.	8	1000	210
Sintētiskās vējas žāvēšana gludināšanai	Šajā ciklā jūs varat izžāvēt savus sintētiskos audumus, kurus paredzēts gludināt, līdz mazliet mitram stāvoklim, taču tā, lai tos būtu ērti gludināt.	4	800	60
Sintētiskās vējas žāvēšana ieviešanai skapī	Šajā ciklā jūs varat izžāvēt visus savus sintētiskos audumus. Pēc tam Jūs varēsiet pārlikt savu veļu skapī bez nepieciešamības gludināt.	4	800	70
Veljas žāvēšana/ TimeDry	Varat izvēlēties laika programmu no 10 līdz 160 minūtēm, lai iegūtu vajadzīgo žāvēšanas līmeni zemā temperatūra. Šajā programmā žāvētājs darbojas iestatīto laiku neatkarīgi no tā, cik mitra ir veļa. Šī izstrādājuma papildapriekšu ir pieejams žāvēšanas grozs. Ja izmantojat izstrādājumu, kas tiek tīgots bez groza, varat iegūt grozu pilnvarotā apkopes iestādē un izmantot iepriekš aprakstītās žāvēšanas programmas. Detalizētus lietošanas norādījumus skatiet žāvēšanas groza lietotāja rokasgrāmatā.	-	-	-
Atsvaidzināt (Vilnas atsvaidzināšana)	Vēdinās 10 minūtes bez karsta gaisa pūšanas. Jūs varat vēdināt kokvilnas un lina apģērbu, kas ilgi stāvējušas, ar šo programmu, lai līkvidētu to aromātu. Varat izmantot šo programmu, lai vēdinātu un padarītu mīkstāku vilnas apģērbu, ko nedrīkst mazgāt veljas mazgājamā mašīnā. Neizmantojiet pilnīgai žāvēšanai.	-	-	10
Smalkvelja/Krekli	Programma izžāvē kreklus saudzīgākā režīmā, līdz ar to apģērbs netiek pārāk saburzīts un tiek atvieglota gludināšana.	1,5	1200	50
Džinsi	Varat izmantot šo programmu džinsa bikšu, svārku, kreuku un jaku žāvēšanai.	4	1200	140
Āra/sporta apģērbs (Goretex)	Izmantojiet to, lai žāvētuši drēbes no sintētikas, kokvilnas vai jauktiem audumiem, vai ūdensnecaurlaidīgas drēbes, piemēram vējiakas, lietus mētelus u.c. Izgrieziet tās uz otru pusī pirms žāvēšanas.	2	1000	130
Jaukta tipa apģērbs(ikdienas)	Varat izmantot šo programmu kokvilnas un sintētiskās vējas žāvēšanai.Sporta un fitnesa apģērbu var žāvēt ar šo programmu.	4	1000	125
Higiēna (BabyProtect+)	Tā ir ilga programma, ko var izmantot veļai (mazuļu drēbēm, dvieļiem, apakšveļai u.c.), kam jābūt higiēniskai. Higiēnu nodrošina augstā temperatūra.(Šo programmu ir noteikusi un apstiprinājusi Anglijas "Britu fonds" (Allergy UK).)	5	800	195

Gultas veļa/Spalvas	Jūs varat žāvēt spalvu un ar šķiedrainu audumu, kodrīkst žāvēt veļas žāvētāju kā vienu veļas vienību. Jūs varat žāvēt liela izmēra vatētu segu, spilvenu vai mēteļus kā vienu veļas vienību. Žāvējet tādas drēbes kā mēteļus un jakas izgrieztas uz iekšpusi.	-	800	100
Ātrā žāvēšana 30'	Izmantojiet šo programmu, lai 2 kreklī būti gatavi gludināšanai.	0,5	1200	30
Elektroenerģijas patēriņš				
Programmas	lētilpība (kg)	Veļas mašīnas centrifūgas ātrums (apgr./min.)	Aptuvenais atlikušā mitruma daudzums	Elektroenerģijas patēriņš, kWh
Kokvilna Eko*	8	1000	60%	1,95
Kokvilnas velas žāvēšana gludināšanai	8	1000	60%	1,5
Sintētiskās veļas žāvēšana ievietošanai skapi	4	800	40%	0,75
	"Kokvilnas Eko programma" ar pilnu vai daļēju veļas ielādi ir standarta žāvēšanas programma, uz ko dota atsauce ierīces marķējumā un produkta aprakstā; šī programma ir piemērota standarta slapjas kokvilnas veļas žāvēšanai, un tā ir visefektīvākā programma attiecībā uz enerģijas patēriņu kokvilnai.			

* : Standarta programmu energomarķējums (EN 61121:2012). Visas 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.



Allergy UK ir Britu Alerģiju
asociācijas zīmols.

Apstiprinājuma zīmogs ir radīts,
lai cilvēki zinātu par konkrēto
preci - vai tā ierobežo/mazina/
novērš alergēnus vai ievērojamī
mazina alergēnu klātbūtni alerģijas pacientu
apkārtējā vidē. Tas garantē, ka izstrādājumi ir
zinātniski pārbaudīti vai izpētīti, lai būtu
pieejami izmērāmi rezultāti.

5.5. Papildfunkcijas

Zummers / laiks

Kad programma ir beigusies, veļas žāvētāja
ieslēdzas skanas brīdinājuma signāls. Ja
nevēlaties, lai iekārtā atskanētu skanas signāls,
nospiediet pogu „Buzzer/time” (Zummers/laiks).
Nospiežot zummers/laika pogu, programmas
beigās skanas brīdinājuma signāla vietā
iedegsies lampiņa.

Zummera/laika pogu izmanto, lai pielāgotu
programmas ilgumu, izvēloties programmas
„Rack/Time” (Žāvēšanas paliktnis / Žāvēšanas
laiks).

Žāvēšanas pakāpe

Žāvēšanas pakāpes pogu izmanto, lai
pielāgotu veļai nepieciešamo sausuma pakāpi.
Programmas ilgums var mainīties atkarībā no
atlasiitās pakāpes.

	PIEZĪME !
•	Šo funkciju var aktivizēt tikai pirms programmas palaišanas.

Beigu laiks

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

1. Atveriet durvis un ielieciet žāvētāju veļu.
2. Atlasiet žāvēšanas programmu.
3. Nospiediet beigu laika izvēles pogu
„End Time” un iestatiet atlīšanas laiku.
Iedegsies beigu laika LED gaismiņa. (Turot



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

pogu nospiestu, beigu laiks turpinās bez pārtraukuma).

4. Nospiediet pogu „Start/Stand-by” (Palaišana/gaidstāvē). Sāksies beigu laika atskaite. „.” Atlikta laika vidū sāks mirgot indikators.



PIEZĪME !

- Ja vēlaties, veļu var pievienot vai izņemt, kamēr vēl nav beidzies atliktais 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: atceliet programmu, pagriežot izvēles pogu „On/Off/Program” (ieslēgt/izslēgt/Programma); izvēlieties vajadzīgo programmu un vēlreiz veiciet beigu laika atlasišanas procesu.

Beigu laika funkcijas atcelšana

Ja vēlaties atcelt beigu laika atskaiti un palaist programmu uzreiz: atceliet programmu, pagriežot izvēles pogu „On/Off/Program” (ieslēgt/izslēgt/Programma); izvēlieties vajadzīgo programmu un nospiediet pogu „Start/Stand-by” (Palaišana/gaidstāvē).

5.6. Brīdinājuma indikatori



PIEZĪME !

- Brīdinājuma indikatori var atšķirties atkarībā no veļas žāvētāja modela.

Filtrā tīrišana

Kad programma ir beigusies, ieslēdzas indikators, kas bīrdina, ka ir jāiztira filtrs.

Ūdens tvertne

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

Filtrā atvilktnes / siltummaiņa tīrišana.

Programmas beigās var iedegties siltummaiņa vai filtra atvilktnes tīrišanas simbola lampiņa.

5.7. Programmas palaišana

Lai palaistu programmu, nospiediet pogu „Start/Stand-by” (Palaišana/gaidstāvē). Lai norādītu, ka programma ir sākusies, iedegsies palaišanas /gaidstāvēs un žāvēšanas indikatori.

5.8. Bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēma

Velas žāvētājs ir aprīkots ar pogu bloķēšanas jeb bērnu drošības sistēmu, kas nelauj apturēt programmas darbību, ja tās laikā tiek nospiesta kāda poga. Aktivizējot bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēmu, uz panela tiek atspējota visu pogu darbība, izņemot izvēles pogas „On/Off/Program” (ieslēgt/izslēgt/Programma) darbība.

Lai aktivizētu bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēmu, nospiediet reizē žāvēšanas pakāpes un zummera pogas.

Kad pašreizējā programma ir beigusies un ir jāpalaiz 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.
- Izslēdzot un ieslēdzot velas žāvētāju ar pogu „On/Off” (ieslēgt/izslēgt), tiek deaktivizēta bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēma.

Kad bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēma ir aktivizēta:

Ja 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, divreiz atskanēs skanas signāls. Ja ir deaktivizēta bērnu drošības/pogu bloķēšanas sistēma un programmu izvēles poga netiek pagriezta iepriekšējā pozīcijā, tad programma tiks apturēta sakarā ar programmu izvēles pogas izmaiņoto pozīciju.

5.9. Programmas maiņa pēc palaišanas

Vejas žāvēšanai izvēlēto programmu var mainīt arī pēc vejas žāvētāja palaišanas.

Piemēram, lai programmas „Iron dry” (Vejas gludināšana) vietā izvēlētos programmu „Extra Dry” (Papildus žāvēšana), pagrieziet izvēles pogu „On/Off/Program” (Ieslēgt/Izslēgt/Programma) iepretim programmai „Extra Dry”.

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

Vejas pievienošana un izņemšana gaidstāves režīmā

Ja pēc žāvēšanas programmas palaišanas vēlaties pievienot vai izņemt veļu no žāvētāja:

nospiediet pogu „Start/Stand-by” (Palaišana/gaidstāvē), lai iestatītu žāvētāju gaidstāves režīmā. Velas žāvēšanas cikls tiks apturēts.

Kamēr žāvētājs atrodas gaidstāves režīmā, atveriet durtīnas, ielieciņi vai izņemiet veļu, un pēc tam atkal aizveriet durtīnas.

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



PIEZĪME !

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

5.10. Programmas atcelšana

Ja vēlaties atcelt programmu un pārtraukt žāvēšanas ciklu kāda iemesla dēļ pēc žāvētāja ieslēgšanas, pagrieziet izvēles pogu „On/Off/Cancel” (Ieslēgt/Izslēgt/Atcelšana), un programma tiks atcelta.



UZMANĪBU!

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

5.11. Programmas beigas

Kad programma beidzas, blakus programmas indikatoram iedegsies Pēdējā/pretburzīšanās, šķiedru filtra tīrišanas un ūdens tvertnes brīdinājuma LED indikatori. Durtījas var atvērt, un vejas žāvētājs ir gatavs nākamajam ciklam. Lai ieslēgtu vejas žāvētāju, pagrieziet izvēles pogu „On/Off/Program” (Ieslēgt/Izslēgt/Programma) iepretim pozīcijai „On/Off” (Ieslēgt/Izslēgt).



PIEZĪME !

- Ja programmas beigās veļa netiek izņemta, pēc 2 stundām tiek aktivizēta krunku novēršanas funkcija, lai veļa žāvētājā nesaburžitos. Lai novērstu vejas saburzīšanos, programma žāvē veļu ar 10 minūšu intervālu.



UZMANĪBU!

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

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.

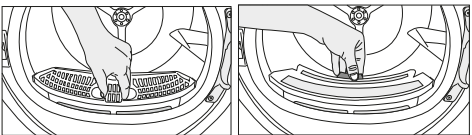


BRĪDINĀJUMS!

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

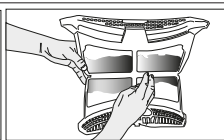
Lai iztīrītu šķiedru filtru:

- 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 picīņas.
- Izņemiet otro daļu (ārējo filtru), velkot augšup.

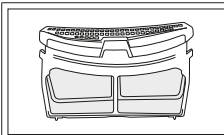
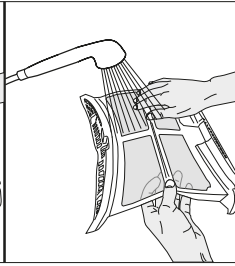
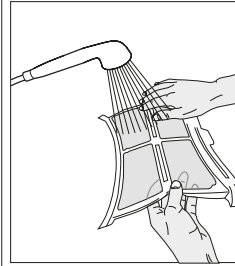


PIEZĪME

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

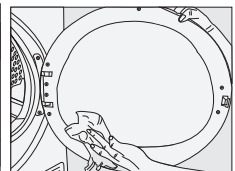
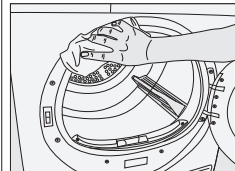


- Notīriet abus filtrus zem tekoša ūdens pretēji šķiedru uzkrāšanās virzienam vai ar mīkstu suku. Izžāvējet filtru pirms ievietošanas atpakaļ.

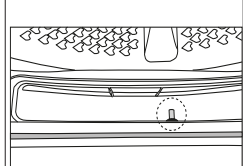
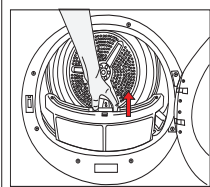


- Ievietojiet šķiedru filtrus vienu otrā un ievietojiet atpakaļ vietā.

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



6.2 Sensoru tīrīšana



- Žāvētājā ir temperatūras sensori, kas nosaka, vai velā ir sausa.

To clean the sensors:

- Lai notīrītu sensorus:
- Izņemiet pūku filtru, velkot augšup.
- Notīriet sensoru ar roku, ja uz tā ir pūkas.



PIEZĪME

- Notīriet sensoru 4 reizes gadā.
- Sensoru tīrišanai nelietojiet metāla instrumentus.
- Ľaujiet mašīnai atdzist, ja žāvēšanas procesa laikā tā joprojām ir karsta.



BRĪDINĀJUMS!

- Nekādā gadījumā tīrišanai nelietojiet šķidinātājus, tīrišanas līdzekļus vai līdzīgas vielas ugunsgrēka un eksplozijas riska dēļ!

6.3 Ūdens tvertnes iztukšošana

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

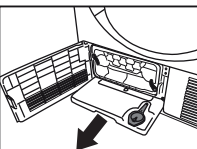
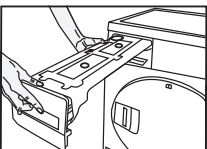


BRĪDINĀJUMS!

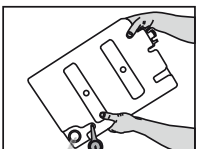
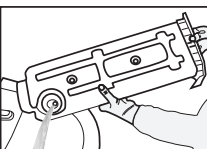
- Kondensētais ūdens nav dzerams!
- Nekādā gadījumā neizņemiet ūdens tvertni, kamēr programma darbojas!

Ja aizmirstat iztukšot ūdens tvertni, ierīce apstāsies sekojošie žāvēšanas ciklu laikā, kad ūdens tverne 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.
- levietojiet ūdens tvertni vietā.

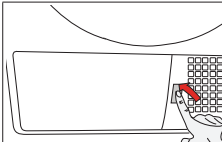


PIEZĪME

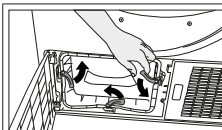
- Ja tiek izmantota tiešā ūdens novade, nav nepieciešams iztukšot ūdens tvertni.

6.4. Iztvaikotāja tīrišana

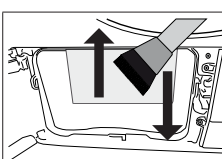
Mati un šķiedras, kas neuzkrājas šķiedru filtrā, nonāk iztvaikotāja restēs aiz aizsargplāksnes. Ja iztvaikotāja ikona "████" mirgo vai ik pēc 6mēnešiem, iztīriet iztvaikotāju.



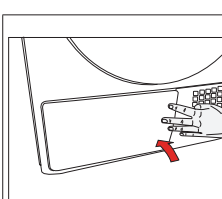
- Atveriet aizsargplāksni, nospiežot uz tās.



- Lai atvērtu gaisa ejas durtiņas, pavirziet aizturi.



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

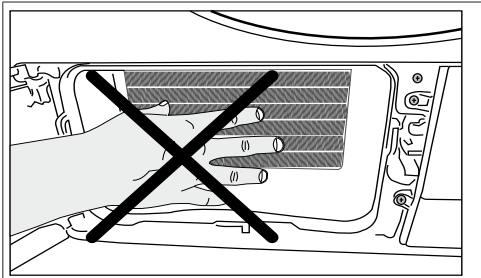


- Pēc tīrišanas ievietojet gaisa ejas durtiņas atpakaļ, pavirziet aizturus, lai tās aizvērtu, un aizveriet aizsargplāksni.



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 kalķakmens 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.

Veļas žāvētāja nedeg apgaismojums. (Modeljiem ar lampiņu)

Veļas žāvētājs var nebūt ielēgts ar leslēgt/izslēgt pogu.
->> Pārbaudiet, vai ir ielēgts veļas 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 veļas saburzīšanos žāvētājā. >>> Izslēdziet veļas 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 veļas žāvētājs ir pieslēgts pie elektrotīkla, ir nospiesta leslēgt/izslēgt pogā un durvis ir atvērtas, iedegas apgaismojums. >>> Atvienojiet veļas 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	DS8452TA 7188235170	
Nominālā ietilpība (kg)	8.0	
Velas žāvētāja tips	Ventilācijas	-
	Kondensators	•
Energoefektivitātes klase ⁽¹⁾	A++	
Energopatēriņš gadā (kWh) ⁽²⁾	234,8	
vadības veids	Automātiski	•
	Neautomātiski	-
Standarta kokvilnas programmas energopatēriņš pilnā noslodzē (kWh)	1,95	
Standarta kokvilnas programmas energopatēriņš daļējā noslodzē (kWh)	1,06	
Standarta kokvilnas programmas energopatēriņš izslēgtā režīmā (P_0) pilnā noslodzē (W)	0,50	
Standarta kokvilnas programmas energopatēriņš ieslēgtā režīmā (P_L) pilnā noslodzē (W)	1,00	
Ieslēgtā režīma 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}	86%	
Standarta kokvilnas programmas daļējā noslodzē vidējā kondensācijas efektivitāte, $C_{dry1/2}$	86%	
Svērtā kondensācijas efektivitāte "standarta kokvilnas programmai pilnā un daļējā noslodzē", C_1	86%	
Skaņas 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 skapi", 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 tokiemis atliekomis.

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 salygomis.

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 padékliukų.
- 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 - susisekite su vietos institucijomis arba pardavėju. Kiekvienas atliekame svarbų vaidmenį saugodami gamtą ir perdirbdami senus buitinius prietaisus. Atitinkamas panaudotų butininių 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	56,8 cm
Talpa (maks.)	8 kg**
Neto svoris (± %10)	44 kg
Įtampa	Žr. kategorijos plokštelię***
Nominalios galios sąnaudos	
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.

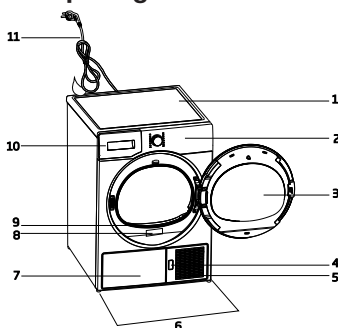


PASTABA !

- 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.

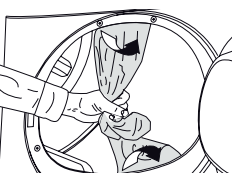


PAVOJINGA !

- Džiovintuve yra šaldiklis 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 !

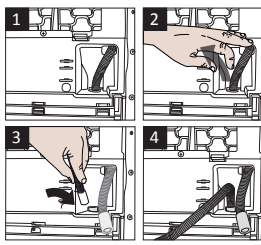


- Prieš pirmą kartą naudodamai džiovyklę nuimkite pervežimo apsaugas.
- Jeśli możliwa jest zamiana strony otwierania drzwi urządzenia, patrz: instrukcje dotyczące montażu odwracalnych drzwi

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.

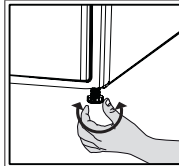
4 Kitą drenažo žarnos galą prijunkite tiesiai prie išleidimo linijos.



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.



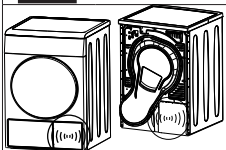
! ISPĖJIMAS !

- 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

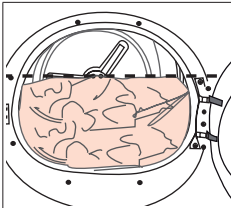
- Po skalbimo skalbiniai gali būti susipainioję. Atskirkite juos prieš sudėdami į džiovyklę.
- Drabužius su metalinėmis detalėmis (pvz., užtrauktukais) džiovinkite išverstus.
- Užsekite užtrauktukus, sukabinkite kabliukus, sagtis ir sagas.

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.

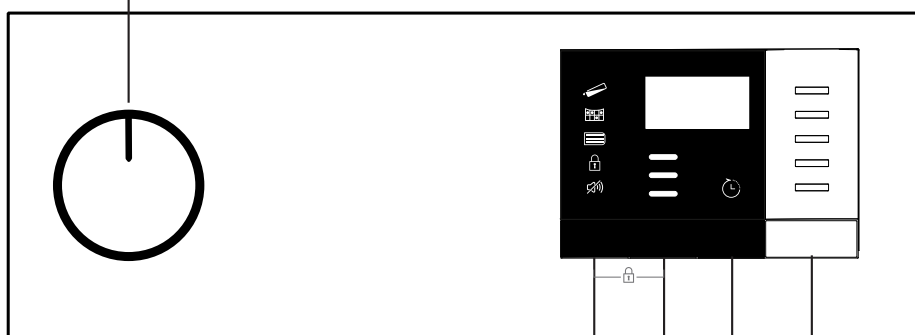
Svorai toliau yra pateikiami kaip pavyzdžiai.

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, išjungimo ir programos pasirinkimo rankenėlė
2. Paleidimo ir sustabdymo mygtukas
3. Pabaigos laiko mygtukas

4. Džiovinimo lygio mygtukas
5. Garsinio signalo garsumo ir laiko programų pasirinkimo mygtukas

5.2 Simboliai



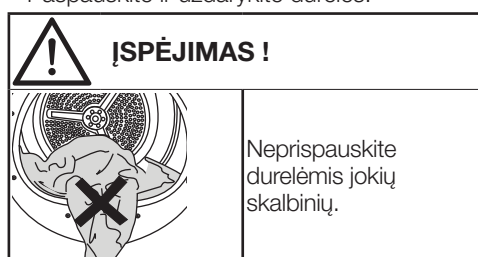
- Prijunkite džiovyklę prie elektros lizdo.
- Atidarykite dureles.
- Sudékite į džiovyklę skalbinius jų nesuspausdami.
- Paspauskite ir uždarykite dureles.

Pasirinkus norimą programą jjungimo, išjungimo ir programos pasirinkimo rankenéle, įrenginys įsijungs.



PASTABA !

Tai, kad programa pasirinkta jjungimo, išjungimo ir programos pasirinkimo rankenéle, nereiškia, kad programa buvo paleista. Programai paleisti paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką.



5.4 Programos pasirinkimo ir energijos sąnaudų lentelė

LT				
Programa	Programos aprašymas	Maksimalus skalbinų kiekis (kg)	Skalbimo mažinos grėjimo greitis (apm)	Džiovinimo laikas (minutėmis)
Medvilinių lyginamų drabužių sausumas	Vieno sluoksnio kasdieniai medviliniai audiniai paliekami šiek tiek drėgni, kad būtų lengviau lyginti.	8	1000	145
Eco medvilnė	Vieno sluoksnio kasdieniai audiniai džiovinami pačiu ekonomičiausiu būdu.	8	1000	197
Medvilinių drabužių sausumas	Galite naudoti šią programą, kad stori skalbiniai, tokie kaip kelnės, treningai, būtų ypač sausii. Galite kabinti skalbinius į spintą nelyginę.	8	1000	205
Ypač sausa medvilnė	Daugiasluoksniai arba stori medviliniai audiniai, atsparūs karščiui ir sunkiai džiūstantys, džiovinami šiuo ciklu.	8	1000	210
Sintetinių lyginamų drabužių sausumas	Naudodamiesi šiuo ciklu, paliksite sintetinius audinius šiek tiek drėgnus, kad jie būtų lengviau lyginami.	4	800	60
Sintetinių drabužių sausumas	Šiuo ciklu galite išdžiovinti visus sintetinius audinius. Galite kabinti skalbinius į spintą nelyginę.	4	800	70
Džiovinimo stovas / džiovinimo laikas	Galite pasirinkti nuo 10 iki 160 minučių trukmės džiovinimo programas, kad žemoje temperatūroje pasiektumėte pageidaujamą išdžiūvimo lygi. Naudojant šią programą, būgninės džiovyklės darbas trunka nustatyta laiką, nepriklausomai nuo skalbinų sausumo. Šiam gaminui galima pasirinkti džiovinimo krepšį. Be krepšio parduodamiesi gaminiams krepšį galima išsigyti atskirai iš įgalioto techninės priežiūros centro ir naudoti prieš tai nurodytas džiovinimo programas. Išsamesnes naudojimo instrukcijas rasite džiovinimo krepšio naudotojo vadove.	-	-	-
Atšviežinti (vilnai)	Dešimt minučių védina nepučiant karšto oro. Galite pravédinti medvilinius ir lininius drabužius, kurie ilgą laiką gulėjo spintoje, taip pašalindami iš jų kvapą. Programa galima védinti ir suminkštinti vilnonius audinius, kuriuos galima skalbti skalbyklėje. nenaudotai pilnam džiovinimui.	-	-	10
Gležni drabužiai / marškiniai	Džiovina skalbinius švelnesniu būdu, todėl skalbiniai mažiau susiglamžo ir yra lengviau lyginami.	1,5	1200	50
Džinsai	Su šia programa galite džiovinti džinsines kelnes, sijonus, marškinius arba švarkus.	4	1200	140

Viršutiniai / sportiniai drabužiai (Goretex)	Naudokite džiovinti drabužius iš sintetikos, medvilnės ar mišrių medžiagų bei vandens nepraleidžiančius produktus, tokius kaip striukės, lietpalčiai ir pan. Džiovinkite išvertę į blogąjų pusę.	2	1000	130
Mišrių audinių(Kasdienine)	Naudodami šią programą galite džiovinti tiek medvilninius, tiek sintetinius skalbinius.Sportinius drabužius ir treningus galima džiovinti su šia programa.	4	1000	125
Higiena (BabyProtect+)	Tai yra ilga programa, kurią galima naudoti higienos reikalaujantiems audiniams (vaikiškiems drabuželiams, rankšluosčiams, apatiniamis drabužiams ir pan.). Higieną užtikrina aukšta temperatūra. ((Ši programa identifikuojama ir patvirtinta Anglijos Britų fondo (Allergy UK).))	5	800	195
Patalynė/Plunksnos	Galima džiovinti plunksnų ar pluošto prikimštus audinius, kurie yra pažymėti kaip leidžiami džiovinti džiovyklėje, džiovinant kaip atskirą partiją. Galima džiovinti dvigulius užtiesalus, pagalves ar paklodes kaip atskirą partiją. Tokius drabužius kaip paltais ar švarkais džiovinkite išverstus.	-	800	100
Ekspresno programa 30'	Su šia programa galima naudoti dvejus paruoštus lyginti marškinius.	0,5	1200	30

Elektros sunaudojimas

Programa	Maksimalus skalbinių kiekis (kg)	Skalbimo mašinos grėžimo greitis (apm)	Vidutinis likęs drėgnumas (%)	Elektros sunaudojimas, kWh
Eco medvilnė*	8	1000	60%	1,95
Medvilnė, paruošta lyginti	8	1000	60%	1,5
Sintetiniai, paruošti devēti	4	800	40%	0,75
„Medvilnės ekonominė“ programa, naudojama visa arba daline apkrova, yra standartinė džiovinimo programa, kuriai taikytina informacija etiketėje ir vardinių parametru lentelėje. Nurodoma, kad ši programa tinkama išprastai drėgniemis 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. Sąnaudos gali skirtis nuo lentelėje nurodytų verčių, priklausomai nuo skalbinių tipo, apsukų grėžiant, aplinkos sąlygų ir įtampos.



Allergy UK yra Britų alergijų asociacijos prekės ženklas. Patvirtinimo ženklas yra skirtas padėti žmonėms identifikuoti produktus, kurie padeda pašalinti / sumažina / apsaugo nuo alergenų arba sumažina alergenų kiekį aplinkoje, kurioje būna alergiški pacientai. Juo siekiama užtikrinti, kad produktai yra moksliskai patikrinti ir ištirti, patvirtinant išmatuojamais rezultatais.

5.5 Papildomos funkcijos

Garsinis signalas ir laikas

Užbaigus programą džiovyklę apie tai įspėja garsiniu signalu. Jeigu nepageidaujate, kad skambėtų garsinis signalas, paspauskite garsinio signalo ir laiko mygtuką. Paspaudus šį mygtuką užsidega lemputė, ir programai pasibaigus garsinis įspėjamasis signalas neskamba.



PASTABA !

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

Garsinio signalo ir laiko mygtukas naudojamas programų trukmei nustatyti, kai pasirenkamos lentynos ir laiko programos.

Džiovinimo lygis

Džiovinimo lygio mygtukas naudojamas pageidaujamam sausumo lygiui nustatyti. Programos trukmę galima keisti priklausomai nuo pasirinkimo.



PASTABA !

- Šią funkciją galite įjungti tik prieš paleisdami programą.

Pabaigos laikas

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

1. Atidarykite dureles ir sudėkite skalbinius.
2. Pasirinkite džiovinimo programą.
3. Paspauskite pabaigos laiko pasirinkimo mygtuką ir nustatykite pageidaujama atidėjimo laiką. Užsidegs pabaigos laiko LED indikatorius (jeigu mygtuką paspausite ir laikysite nuspaukę, pabaigos laikas keisis nuolat).
4. Paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką. Pradedamas atvirštiniš pabaigos laiko skaičiavimas. „Mirkčioja skaitmenų skyriklis rodomo atidėjimo laiko viduryje.



PASTABA !

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

Pabaigos laiko keitimas

Jei norite pakeisti pabaigos laiką, kol programa nejsijungė:
atšaukite programą, pasukdami įjungimo, išjungimo ir programos pasirinkimo rankenelę. Pasirinkite pageidaujamą programą ir pakartokite pabaigos laiko pasirinkimo procedūrą.

Atidėjimo funkcijos atšaukimas

Jei norite atšaukti atidėjimo funkciją ir programą paleisti iš karto:
atšaukite programą, pasukdami įjungimo, išjungimo ir programos pasirinkimo rankenelę. Pasirinkite pageidaujamą programą ir paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką.

5.6 Įspėjamieji indikatoriai



PASTABA !

- Įspėjamieji indikatoriai gali skirtis priklausomai nuo jūsų džiovyklės modelio.

Filtro valymas

Pasibaigus programai užsidega filtro valymo įspėjamasis indikatorius.

Vandens talpa

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

Stalčiaus filtrui / šilumokaičio valymas

Pasibaigus programai gali užsidegti šilumokaičio ar filtro stalčiaus plovimo simbolis.

5.7 Programos paleidimas

Programai paleisti paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką.

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

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.

Jei norite įjungti užraktą nuo vaikų, reikia vienu metu paspausti džiovinimo lygio ir garsinio signalo mygtukus ir palaikyti juos nuspaudus 3 sekundes.

Kad būtų galima įjungti naujają 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 išjungia užrakto nuo vaikų įspėjamasis indikatorius.
- Užraktas nuo vaikų išjungiamas, kai įrenginys išjungiamas ir vėl įjungiamas pasukant įjungimo, išjungimo ir atšaukimo rankenėlę.

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. Jeigu užraktas nuo vaikų išjungiamas negražinant programų pasirinkimo rankenėlęs j pradžioje pasirinktą padėtį, programa nutraukiamā dėl pasikeitusios programų pasirinkimo rankenėlés padėties.

5.9 Programos pakeitimas po jos paleidimo

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

Pavyzdžiu, galite pasirinkti ypač sausų skalbinių programą, programos įjungimo, išjungimo ir pasirinkimo rankenėlę iš skalbinių lyginimo padėties pasukdami į ypač sausų skalbinių padėtį.

Programai paleisti paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką.

Skalbinių įdėjimas ir išémimas parengties režimo metu

Jei norite įdėti 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, ar uždarykite dureles, jidėj arba išémę skalbinių.

Programai paleisti paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtuką.



PASTABA !

- Jidėjus skalbinių po to, kai džiovinimo procedūra jau buvo pradėta, džiovyklės viduje esantys skalbiniai sumaišomi su drėgnais skalbiniais, todėl pasibaigus džiovinimo procedūrai jie gali likti drégnai.
- Džiovinimo metu skalbinius išimti ir jidėti 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 rankenelę, kai džiovyklė parengties režime, vykdomą programą nutraukiamā.



ISPĖJIMAS !

Nesilieskite prie būgno vidinio paviršiaus, kai jidate ar išimate skalbinius programos metu. Būgno paviršius yra ikaites.

5.10 Programos atšaukimas

Jei dėl kokios nors priežasties norite atšaukti programą ir užbaigti džiovinimo procedūrą po džiovyklės paleidimo, pasukite įjungimo, išjungimo ir atšaukimo rankenėlę.



!ISPĖJIMAS !

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

5.11 Programos pabaiga

Kai programa baigama, užsidega įspėjamosios Paskutinio etapo / apsaugos nuo glamžymosi ir pluošto filtro valymo lemputės. Dureles galima atidaryti ir įrenginį naudoti kitam džiovinimo ciklui.

Kad džiovyklė išsijungtų, įjungimo, išjungimo ir programos pasirinkimo rankenėlę reikia pasukti į įjungimo ir išjungimo (On/Off) padėtį.



PASTABA !

- Jeigu programai pasibaigus skalbiniai iš džiovyklės neišimami, 2 valandoms išsijungia apsaugos nuo susiglamžymo funkcija, kad skalbiniai įrenginio viduje nesusiglamžytų. Programa apverčia skalbinius kas 10 minučių, kad jie nesusiglamžytų.

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.

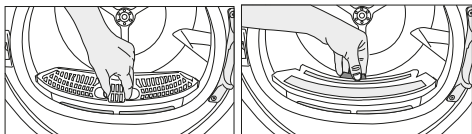


DĒMESIO!

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

Norėdami išvalyti pūkų filtrą:

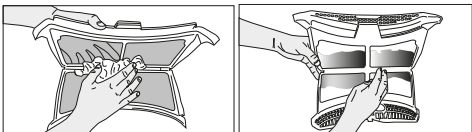
- Atidarykite dureles.
- Paimkite pirmają dviejų dalij pūkų filtro dalij (vidinį filtrą) ir išimkite jį traukdami į viršų.
- Ranka arba minkšta šluoste nuvalykite plaukus, pūkus ir medvilnės gumulėlius.
- Išimkite antrą dalij (išorinį filtrą) traukdami į viršų.



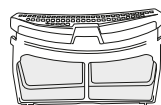
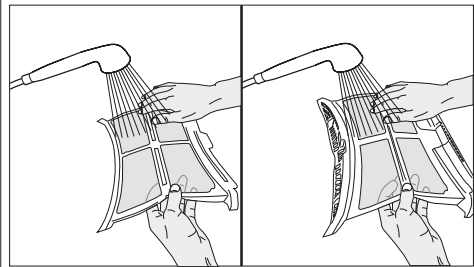
PASTABA

- Išsitinkinkite, kad plaukai, pūkai ir medvilnės gumulėliai nekrenta į filtrų sumontavimo angą.

- Atidarykite abu pūkų filtrus (vidinį ir išorinį filtrus), pašalinkite plaukus, pūkus ir medvilnės gumulėlius drėgna ranka, dulkių siurbliu arba šluoste.

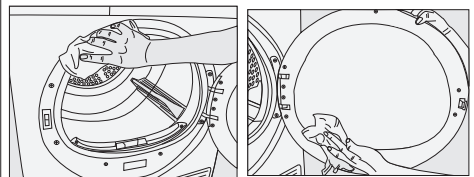


- Nuplaukite abu filtrus po tekančiu vandeniu priešinga nei pūkų surinkimo kryptimi arba nuvalykite minkštu šepečiu. Prieš jdėdami atgal išdžiovinkite filtrą.

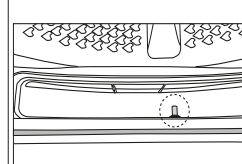
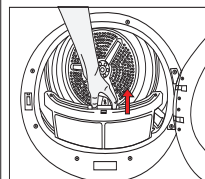


- Sudėkite pūkų filtrus vieną ant kito ir jdékite į vietą.

- Nuvalykite durelių vidų ir jų tarpiklį minkšta, drėgna šluoste.



6.2 Jutiklių valymas



- Džiovyklėje yra temperatūros jutiklis, kuris nustato, ar skalbiniai jau išdžiovinti, ar dar ne.
- Norėdami išvalyti jutiklius:
 - Atidarykite džiovyklės dureles.
 - Ištraukite pūkų filtrą, pakeldami jį į viršų.
 - Išvalykite jutiklius ranka, jei ant jų prisikaupė pūkų.



PASTABA

- Nekādā gadījumā tīrišanai nelietojiet šķidinātājus, tīrišanas līdzekļus vai līdzīgas vielas ugunsgrēka un eksplozijas riska dēļ!
- Jutiklo nevalykite metaliniais īrankiais.
- Jei mašina po džiovinimo procedūros tebéra īkaitusi, leiskite jai atvēsti.



DĒMESIO!

- Nevalykite tirpkliais, valymo priemonēmis ar panašiomis medžiagomis, nes tai gali sukelti gaisro ar sprogimo pavoju!

6.3 Vandens talpos ištuštinimas

Proceso metu drēgmē pašalinama iš drabužu, ir susikaupēs kondensatas kaupiasi vandens rezervuare. Po kiekvieno džiovinimo ciklo ištuštinkite vandens rezervuarā.



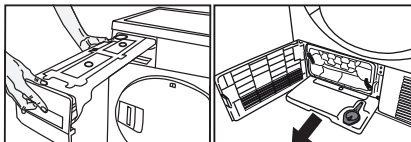
DĒMESIO!

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

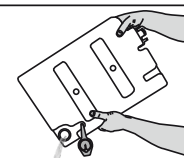
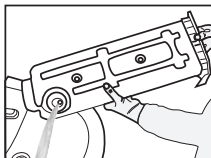
Jei pamiršote ištuštinti vandens rezervuārā, mašīna vēlesnio džiovinimo ciklo metu sustos, jei vandens rezervuāras bus pilnas, ir pradēs mirksēti vandens rezervuāro īspējimo simbolis. Tokiu atveju išleiskite vandenj iš talpos ir paspauskite paleidimo ir sustabdymo mygtukā, kad būtu tēsiamas džiovinimo ciklas.

Norēdam vandenj iš rezervuāro:

1. Atsargai ištraukite vandens rezervuārā iš stalčiaus ar talpos.



2. Išleiskite iš rezervuāro vandenj.



- Jei pūkelių prisikaupē vandens rezervuāro snapelyje, praplaukite jā po tekančiu vandeni.
- Vandens rezervuārā ištatykite atgal į vietā.

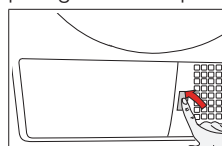


PASTABA

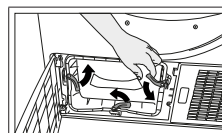
- Jei naudojamas tiesioginis vandens drenažas, vandens rezervuāro atskirai tuštinti nereikia.

6.4 Garintuvu valymas

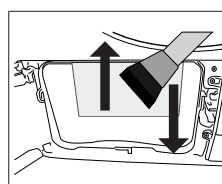
Plaukai ir pūkai, kurių nesurenka pūkų filtras, nukeliauja juz prietaiso apačioje esančių durelių esančias garintuvu mentes ir susirenka ten. Garintuvu išvalykite, jei mirksi garintuvu "█" piktogramma arba po 6 mēn.



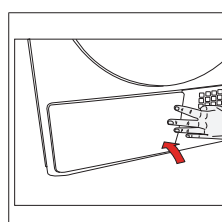
- Atidarykite prietaiso apačioje esančias dureles jas paspausdami.



- Norēdami atidaryti oro kreiptuvu dureles, atšaukite sklaist.



- Nuvalykite pūkus nuo garintuvu drēgna šluoste / dulkių siurbliu su šepecių braukdam iauktyn ir žemyn.

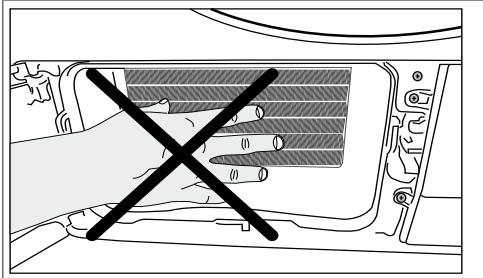


- Pabaig valyt, uždarykite oro kreiptuvu dureles, užšaukite sklaist ir uždarykite prietaiso apačioje esančias dureles.



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	DS8452TA 7188235170	
Vardinė galia (kg)	8.0	
Džioviklės tipas	Vėdinama oru	-
	Kondensatorius	•
Energijos efektyvumo klasė ⁽¹⁾	A++	
Energijos sąnaudos per metus (kWh) ⁽²⁾	234,8	
Valdiklio tipas	Automatinis	•
	Neautomatinis	-
Energijos sąnaudos veikiant standartinei medvilnės programai ir esant visai apkrovai (kWh)	1,95	
Energijos sąnaudos veikiant standartinei medvilnės programai ir esant dalinei apkrovai (kWh)	1,06	
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 _i)	156	
Kondensacijos efektyvumo klasė ⁽⁴⁾	B	
Vidutinis standartinės medvilnės programos kondensacijos našumas su pilna apkrova, C _{dry}	86%	
Vidutinis standartinės medvilnės programos kondensacijos našumas su daline apkrova, C _{dry1/2}	86%	
Svertinis kondensacijos efektyvumas veikiant standartinei medvilnės programai ir esant visai bei dalinei apkrovai, C _i	86%	
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

