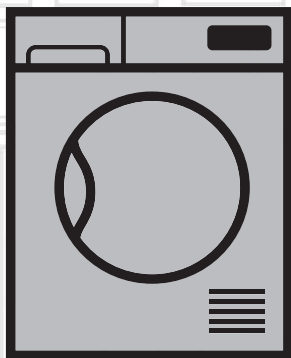


Pesukuivati

Kasutusjuhend

Suszarka
Instrukcja obsługi



DS 8433 RX

ET | PL

2960311612_ET/170518.1156

beko

Palun lugege seda kasutusjuhendit!

Lugupeetud 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 kaasasolevaid 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 tähiseid:



OHT!

- Elektrilöögihoht.



OHT! !

- Tuleohtlik.



HOIATUS!

- Hoiatus! Ohtlik elule ja varale.



HOIATUS!

- Kuumad pinnad.



HOIATUS!

- Põletusohu hoiatus



MÄRKUS !

- Oluline teave või kasulikud vihjed kasutamiseks.



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

Ärge visake pakendit 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 sisaldab ohutusjuhendeid, mis aitavad kaitsta isikliku vigastuse või varalise kahju tekkimise eest. Nende juhiste eiramise korral on garantii kehtetu.

1.1 Üldine ohutus



HOIATUS!

- Kuivatit võivad kasutada üle 8-aastased lapsed ja isikud, kelle füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed ei ole täielikult välja arenenud või kellel puuduvad kogemused ja teadmised. Seda tingimusel, et neid jälgitakse või neid on koolitatud seadme ohutu kasutamise ja riskide osas. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Puhastus- ja hooldustöid ei tohi lapsed ilma järelevalveta teostada.
- Alla 3-aastaseid lapsi ei või seadme juurde lasta, v.a juhul kui toimub pidev järelevalve.
- 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 volitamata isiku tegevusest tulenenud kahjude eest.



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 (lõhna eemaldamiseks), mitte määrdunud või plekkidega pesu.
- Ärge kasutage auruprogrammi või muude programmidega ühtegi keemilise puhastuse komplekti või muid lisandeid.

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 väärtus on toodud kuivatitüübi 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 kuivatitüübi 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 tõmmates. 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



OHT! !

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

Pesemata pesu

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



OHT! !

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 puhastatud.

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

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



HOIATUS!

- Aluspesu, mis sisaldab 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 puhastada. 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 jääda blokeeriv lukustatav uks, lükanduksed ega hingedega uks.
- Paigaldage oma kuivati kodus kasutamiseks sobivasse kohta. (Vannituppa, suletud rõdule, garaaži jne.)
- Veenduge, et lemmikloomad ei saa kuivatisse siseneda. Enne kuivati kasutamist, kontrollige selle sisemust.



HOIATUS!

- Kui kuivati laadimiseks on avatud, siis ärge sellele toetuge, kuna see võib ära kukkuda.
- Puuvillakiudel ei tohi lasta ümber trummelkuivati koguneda.

1.2 Pesumasina peale paigaldamine

- Kui kuivati pannakse pesumasina peale, siis tuleb kahe masina paigaldamisel kasutada fikseerimisseadet. Selle peab paigaldama ametlik esindaja.
- Kui kuivati ja pesumasin on üksteise peal, siis nende kogukaal (täiskoomusel) ulatub u 180 kilogrammini. Paigaldage seadmed kindlale põrandapinnale, millel on piisav kandevõime!



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	49 cm
54 cm	Saab paigaldada				
60 cm	Saab paigaldada				
Pesumasina ja kuivati paigaldustabel					
Kuivati sügavus	Pesumasina sügavus				
	45 cm		40 cm		
54 cm	Saab paigaldada			Ei saa paigaldada	
60 cm	Saab paigaldada				

1.3 Kasutamine

- Kuivati on mõeldud koduseks kasutamiseks. See ei sobi kasutamiseks äriisel 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 originaalsete varuosade kättesaadavus, 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 laadimiseks suletuna ka siis, kui kuivatit ei kasutata.

1.5 Vastavus WEEE direktiiviga ja jäätmete kõrvaldamine



Antud toode vastab EL WEEE direktiivile (2012/19/EL). Toode kannab elektrooniliste ja elektriliste seadmete jäätmete klassifikatsioonisümbolit (WEEE).

Toode on valmistatud kvaliteetsetest osadest ja materjalidest, mida saab taaskasutada ja on sobivad ümbertöötlemiseks. Seadet ei tohi selle kasutuse lõppedes utiliseerida koos tavaliste majapidamise jäätmetega. Viige kuivati elektrooniliste ja elektriliste seadmete kogumiskohta. Kogumispunktide kohta saate lisateavet oma kohalikust omavalitsusest.

1.6 Vastavus RoHS direktiiviga:

Antud toode vastab EL RoHS direktiivile (2011/65/EL). Toode ei sisalda direktiivis märgitud kahjulikke ja keelatud materjale.

1.7 Pakkeinfo

Toote pakkematerjalid on valmistatud taaskasutatavatest materjalidest vastavalt rahvusvahelistele keskkonnaalastele õigusaktidele. Ärge utiliseerige pakkematerjale koos olme- ja muu prüügiga. Viige need kohaliku omavalitsuse poolt ettenähtud pakkematerjalide kogumispunkti.

1.8 Tehnilised andmed

ET

Kõrgus (reguleeritav)	84,6 cm / 86,6 cm*
Laius	59,7 cm
Sügavus	58,9 cm
Mahutavus (maksimaalne)	8 kg**
Netokaal (\pm 4 kg)	46 kg
Pinge	Vt andmesilti***
Nominaalne sisendvõimsus	
Mudeli kood	

* Minimaalne kõrgus: Kõrgus reguleeritavate jalgadega on lõplik.

Maksimaalne kõrgus: Kõrgus reguleeritavate jalgadega on avatud maksimaalselt.

** Kuiva pesu kaal enne pesemist.

*** Kuivatitüübi silt asub laadimisukse taga.

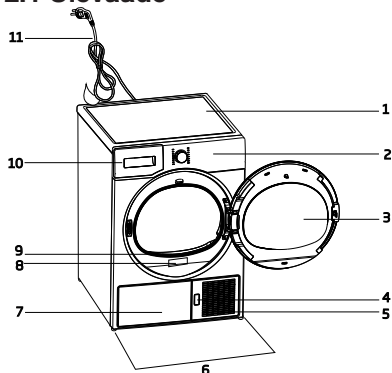


MÄRKUS !

- 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 tähised või muudes kuivatiga kaasas olevates dokumentides toodud väärtused on saadud laborist ja vastavuses asjakohaste standarditega. Sõltuvalt kuivati töö- ja keskkonnatingimustest, võivad need väärtused erineda.

2 Teie kuivati

2.1 Ülevaade



1. Ülemine paneel
2. Juhtpaneel
3. Laadimisuks
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. Filtrisahti tagavara käsn*		6. Vee lisamise konteiner*
	3. Kasutusjuhend		7. Puhas vesi*
	4. Kuivatamiskorvi*		8. Lõhnaaine kapslite rühm*

*Teie masinat on võimalik varustada olenevalt mudelist.

3 Paigaldamine

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



MÄRKUS !

- Kuivati asukoha ettevalmistamise ning elektri- ja äravooluühenduse 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 ühtlasele tasapinnale.
- Kuivati on raske. Ärge seda üksinda liigutage.
- Kasutage kuivati hästi ventileeritud ja tolmuvabas 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 laadimisuksesse ette ei tohi jääda blokeeriv lukustatav uks, lükanduksed ega hingedega uks.
- Peale kuivati paigaldamist, peaks see jääma kohale, kus ühendused on tehtud. Kuivati paigaldamisel veenduge, et selle tagumine sein ei puutu millegagi kokku (kraan, pistikupesaga jne).
- Paigaldage kuivati muu mööbli servadest vähemalt 1 cm kaugusele.
- Teie kuivati töötab temperatuuril +5°C kuni +35°C. Kui töötingimused jäävad sellest vahemikust väljapoole, siis see mõjutab kuivati kasutamist ja kuivati saab kahjustada.

- Kuivati tagumine pool tuleb paigutada vastu seina.

	OHT!
<ul style="list-style-type: none"> • Ärge asetage kuivatit toitejuhtmele! 	

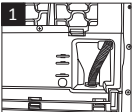
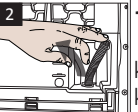
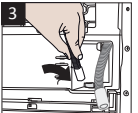
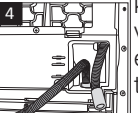
3.2 Transpordikaitsete eemaldamine

	HOIATUS!
	<ul style="list-style-type: none"> • Enne kuivati esmakordset kasutamist, eemaldage transpordikaitset. • 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

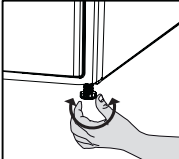
		1-2 Tõmmake voolik kuivati tagant, kuhu see on kinnitatud, käsitsi välja. Ärge vooliku eemaldamiseks tööriistu kasutage.
		

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

4 Ühendage vooliku teine ots reovee äravoolu või kraanikausiga.


	MÄRKUS !
<ul style="list-style-type: none"> • Vee väljalaskevoolik peaks olema kinnitatud maksimaalselt 80 cm kõrgusele. • Veenduge, et vee väljalaskevoolikule ei saaks peale astuda. Samuti ei tohi voolik olla volditud äravoolukoha ja masina vahele. • Kui tootega koos tarniti tarvikute komplekt, vaadake selle üksikasjalikku kirjeldust. 	

3.4 Jalgade reguleerimine

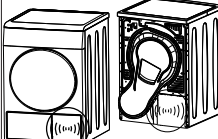
	<ul style="list-style-type: none"> • Pöörake jalgu vasakule või paremale, kuni kuivati seisab ühetasasel ja kindlalt.
---	--

3.5 Kuivati transport

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

	HOIATUS!
<ul style="list-style-type: none"> • 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 heliseid. • Töötamise ajal kogutud vesi pumbatakse veepaaki. Selle protsessi käigus on tavaline, 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 äärmuslikke füüsilisi tingimusi, nagu vibratsioon ja temperatuurid üle 50°C.

4 Ettevalmistamine

4.1 Kuivatis kuivatamiseks sobiv pesu

Järgige alati rõivaste siltidel olevaid juhiseid. Kuivatage ainult pesu, mille sildil on näidatud, et see sobib kuivatis kuivatamiseks, ning veenduge, et olete valinud sobiva programmi.

			
Mitte kuivatada kuivatis	Kõrgel temperatuuril	Keskmisel temperatuuril	Madalal temperatuuril

4.2 Pesu, mis ei sobi kuivatis kuivatamiseks



MÄRKUS!

- Ornad tikitud kangad, villased esemed, siidist rõivad, ornad ja väärtuslikud 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.

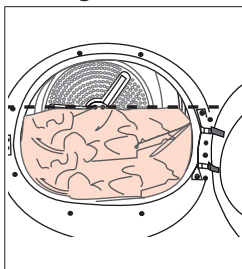
- Kuivatage esemeid, millel on metallist liseseadmeid (nt tõmblukud), tagurpidi.
- Kinnitage tõmblukud, konksud ja haagid ning pange nõõbid kinni.

4.4 Energia säästmine

- Pesu pestes, tsentrifuugige seda suurimal võimalikul kiirusel. Sellega kaasneb lühem kuivatamise aeg ja vähenev energiakulu.
- Sorteerige pesu sõltuvalt tüübist ja paksusest. Kuivatage sama tüüpi pesu koos. Näiteks õhukesed köögirätikuid ja laualinad kuivavad kiiremini kui paksud vanniliinad.
- Programmi valikul järgige kasutusjuhendit.
- Kuivatamise ajal ärge ilma vajaduseta laadimisust avage. Kui teil tuleb laadimisust avada, siis ärge seda pikka aega lahti hoidke.
- Ärge kuivati töötamise ajal märga pesu lisage.

- Kondensaatoriga mudelite puhul tuleb kondensaatorit 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



- Järgige juhiseid osas “Programmi valik ja tarbimise tabel”. Ärge pange masinasse rohkem, kui on tabelis võimsuse väärtuseks märgitud.

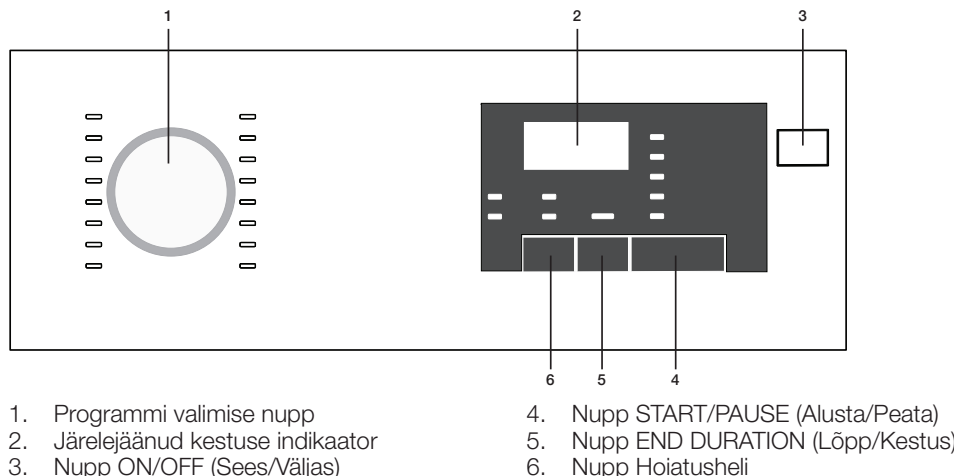
Järgmised kaalud on esitatud näidetena.

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

*Kuiva pesu kaal enne pesemist.

5 Toote kasutamine

5.1 Juhtpaneel



5.2 Ekraani sümbolid



5.3 Masina ettevalmistamine

1. Ühendage masin pistikusse.
2. Pange pesu masinasse.
3. Vajutage nupule ON/OFF (Sees/Väljas).
4. Kui masina esimest korda sisse lülitate, siis lülitub see automaatselt programmile Puuvillane Kapikuiv Pesu.



MÄRKUS


- ON/OFF (Sees/Väljas) nupule vajutamine ei tähenda programmi alustamist.
- Programmi käivitamiseks vajutage nuppu Start/Pause (käivita/peata).

5.4 Programmi valik

1. Sobiva programmi leidmiseks, vaadake allpool toodud kuivatamistasemete tabelit.
2. Valige soovitud programm, kasutades nuppu Programmi Valimine.

5.5 Programmi valik ja tarbimise tabel

ET				
Programmid	Programmi kirjeldus	Kogus (kg)	Tsentrifugimise kiirus (p/min.)	Kuivatamise kestus (minutit)
Puuvill, triikimiskuiiv	Selle programmiga saab kuivatada puuvillast pesu, mida hiljem triigitakse, nii et riideesemed jäävad triikimise hõlbustamiseks pisut niiskeks (päevasärgid, T-särgid, laudlinad jms).	8	1000	145
Puuvill, kapikuiiv	Selle programmiga saab kuivatada igasugust puuvillast pesu (T-särgid, püksid, pidžaamad, beebirõivad, aluspesu, voodipesu jms). Saate panna pesu kappi ilma triikimata.	8 / 4	1000	197 / 115
Puuvill, kapikuiiv +	Seda programmi võib kasutada paksude riideesemete, nt pükste või dresside lisakuivatuseks. Saate panna pesu kappi ilma triikimata.	8	1000	205
Puuvill, extra kuiiv	Selle programmiga saab kuivatada pakse puuvillaseid esemeid, nt käterätte, hommikumantleid jms. Saate panna pesu kappi ilma triikimata.	8	1000	210
Sünteetika, triikimiskuiiv	Selle programmiga saab kuivatada sünteetilisest materjalist pesu, mida hiljem triigitakse, nii et riideesemed jäävad triikimise hõlbustamiseks pisut niiskeks (päevasärgid, T-särgid, laudlinad jms).	4	800	60
Sünteetika, kapikuiiv	Selle programmiga saab kuivatada igasugust sünteetilisest materjalist pesu (päevasärgid, T-särgid, aluspesu, laudlinad jms). Saate panna pesu kappi ilma triikimata.	4	800	70
Õrn pesu	Selle programmiga saab madalal temperatuuril kuivatada õrnu ja käsitsepesu sümboliga tähistatud pesuesemeid (siidpluusid, õhuke aluspesu jms).	2	600	70
Värskendav	See programm lihtsalt tuulutab 10 minutit ilma kuuma õhuta. Saate tuulutada kaua aega kapis seisnud puuvillaseid ja sünteetilisest materjalist pesuesemeid nendelt lõhna eemaldamiseks.	-	-	10
Taimeriga programmid	Selleks, et saavutada madalal temperatuuril soovitud kuivatusaste, saate valida programmi kestuseks 30–45 minutit. Sellise programmiga kestab trummelkuiivati töö pesu kuivusastmest olenemata määratud aja lõpuni.	-	-	-
Särgid	Kuivatab päevasärke tundlikumal viisil, tekitab vähem kortse ja hõlbustab triikimist.	1,5	1200	60
Spordiriided	Selle programmiga saab kuivatada spordiriideid, mis sobivad trummelkuivatuseks.	4	1000	135
Beebipesu	Programm nende beebiriiete kuivatamiseks, mille sildil on kuivatamist lubav tähis.	3	1000	85
Xpress	Võite seda programmi kasutada sellise puuvillase pesu kuivatamiseks, mida on eelnevalt pesumasinas suurel kiirusel tsentrifugeeritud.	1	1200	55
Igapäevane	Selle programmiga saab kuivatada nii puuvillast kui ka sünteetilisest pesu.	4	1200	125
Teksased	Selle programmiga saab kuivatada teksasriidest pükse, seelikuid, pluuse ja jakke.	4	1200	150

Energiaarve				
Programm	Kogus (kg)	Tsentriugimise kiirus (p/min.)	Ligikaudne jääkniskus	Energiaarve kWh
Puuvill, kapikuiv*	8 / 4	1000	60%	1,95 / 1,06
Puuvill, triikimiskuiv	8	1000	60%	1,5
Sünteetika, kapikuiv	4	800	40%	0,75
Väljalülitatud oleku energiaarve standardse puuvillaprogrammi korral (täiskoorumus), PO (W)				0,5
Ooteoleku energiaarve standardse puuvillaprogrammi korral (täiskoorumus), PL (W)				1,0
Sisaldab fluoritud kasvuhoonegaase, mida käsitletakse Kyoto protokollis.		R134a / 0,30 kg - GWP:1430 - 0,429		
Hermeetiliselt suletud.		tCO2e		
	Täis- ja osalise koormuse korral kasutatakse „Kapikuiva puuvilla programm” on standardne kuivatusprogramm, mille kohta käib andmeplaadi ja toote infolehe teave. See programm on sobiv tavalise märke puuvillase pesu kuivatamiseks ja see on puuvilla kuivatamise energiaarve poolest kõige säästlikum.			



MÄRKUS

- Lisaprogrammid võivad teie masina spetsifikatsioonidest erineda.
- Et saada kuivatis programmide abil paremaid kuivatustulemusi, tuleks pesu ka pesumasinas pesta ja väänata sobiva programmiga.
- Pärast programmi lõppemist, võivad särgid olla veidi niisked. On soovitatav, et särke ei jäeta kuivatisse.
- Vältimaks kortse ja kahjustusi, on soovitatav, et kuivatate oma delikaatset pesu pesukotis. Programmi lõppedes, võtke pesu masinast välja ja riputage see koheselt, et ei tekiks kortse.

* : Energiamärgise standardprogramm (EN 61121:2012) „Kõiki filtreid tuleb enne testseeria läbiviimist puhastada.” Kõik tabelis esitatud väärtused on määratud vastavalt standardile EN 61121:2012. Tarbimise väärtused võivad erineda tabeli väärtustest. Seda sõltuvalt pesu tüübist, pesumasinas väänamisest, keskkonnatingimustest ja elektri pingemuutusest.

5.6 Lisafunktsioonid

Lõppemise helihoiatus

Kuivati teeb programmi lõppedes helihoiatusi. Kui te ei soovi helihoiatusi, siis vajutage nuppu SOUND NOTIFICATION (Heliteade). Kui vajutate Heliteate nupule, siis süttib see põlema ja programmi lõppedes helihoiatus ei tule.



MÄRKUS

- Saate valida selle funktsiooni enne või pärast programmi algust.

5.7 Hoiatussümbolid



MÄRKUS

- Hoiatussümbolid võivad erinevate kuivatimudelite osas erineda.

Kuidfiltri puhastamine

Programmi lõppedes süttib hoiatus tuli, mis näitab, et filtrit tuleb puhastada.



MÄRKUS

- Kui peale filtri puhastamist hoiatus tuli edasi vilgub, siis vaadake peatükki "Tõrkeotsing".

Veepaak

Programmi lõppedes süttib hoiatustuli, mis näitab, et veepaaki tuleb tühjendada. Kui veepaak programmi kestel täitub, siis hakkab hoiatustuli vilkuma ja masin läheb ooterežiimile. Sellisel juhul tühjendage veepaak veest ja käivitage programm, vajutades nupule START/PAUSE (Alusta/Peata). Hoiatustuli kustub ja programm jätkub.



Laadimisuks on lahti

Kui laadimisuks on lahti, siis vilgub tuli START/PAUSE (Alusta/Peata).

5.8 Lõpu edasilükkamine

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

1. Avage laadimisuks ja pange pesu masinasse.
2. Valige kuivatusprogramm.
3. Vajutage nupule Lõpu Edasilükkamine ja valige soovitud viivitusae. Süttib tuli Lõpu Edasilükkamine. (Lõpu edasilükkamise aeg liigub nupule vajutades edasi).
4. Vajutage nupule START/PAUSE (Alusta/Peata). Algab lõpu edasilükkamise pöördloendus. Vilkuma hakkab " ." märk, mis asub keset kuvatud edasilükkamise kestuse aega.



MÄRKUS

- Lõpu edasilükkamise ajal saate pesu lisada või eemaldada. Edasilükkamise aeg, mida ekraanil näidatakse, on tavalise kuivatamisaja ja lõpu edasilükkamise aja summa. Kui lõpu edasilükkamise pöördloendus on lõppenud, siis Lõpu edasilükkamise tuli kustub.

Edasilükkamise aja muutmine

Kui soovite pöördloenduse ajal edasilükkamise aega muuta, siis:

1. Tühistage programm, vajutades nupule ON/OFF (Sees/Väljas). Lülitage kuivatusemasin taas sisse, vajutades nupule ON/OFF (Sees/Väljas). Kui kuivati esimest korda sisse lülitub, siis hakkab automaatselt tööle programm Puuvillane

Kapikuiv Pesu.

2. Valige soovitud programm, kasutades nuppu Programmi Valimine.
3. Korrake lõpu edasilükkamise protseduuri.
4. Programmi käivitamiseks, vajutage nupule START/PAUSE (Alusta/Peata).

Lõpu edasilükkamise funktsiooni tühistamine

Kui soovite lõpu edasilükkamise funktsiooni tühistada ja programmi kohe käivitada, siis:

1. Tühistage programm, vajutades nupule ON/OFF (Sees/Väljas). Lülitage kuivatusemasin taas sisse, vajutades nupule ON/OFF (Sees/Väljas). Kui kuivati esimest korda sisse lülitub, siis hakkab automaatselt tööle programm Puuvillane Kapikuiv Pesu.
2. Valige soovitud programm, kasutades nuppu Programmi Valimine.
3. Programmi käivitamiseks, vajutage nupule START/PAUSE (Alusta/Peata).

5.9 Programmi käivitamine

Programmi käivitamiseks, vajutage nupule START/PAUSE (Alusta/Peata).

Süttivad START/PAUSE (Alusta/Peata) ja kuivatamist märkivad tuled, mis viitavad programmi algamisele. Vilkuma hakkab " ." märk, mis asub keset allesjäänud kestuse aega.

5.10 Lapselukk

Masinal on lapselukk, tänu millele nuppudele vajutamine programmi kulgemist ei mõjuta. Kui Lapselukk on aktiivne, siis ei toimi ükski nupp, välja arvatud ON/OFF (Sees/Väljas) nupp. Lapseluku aktiveerimiseks, vajutage korraga nuppudele SOUND NOTIFICATION (Heliteade) ja END DURATION (Lõpuaja Edasilükkamine) ning hoidke neid 3 sekundit all. Lapselukk tuleb deaktiveerida, kui soovite alustada uue programmiga, peale praeguse programmi lõppemist, või kui soovite sekkuda praeguse programmi tegevusse. Lapseluku deaktiveerimiseks, vajutage korraga samadele nuppudele ja hoidke neid all 3 sekundit.



MÄRKUS

- Kui lapselukk on aktiveeritud, siis süttib ekraanil luku tähis.
- Lapselukk deaktiveerub, kui masin on ON/OFF (Sees/Väljas) nupu kaudu välja ja sisse lülitatud.

Kui ajal, mil lapselukk on aktiveeritud, vajutatakse mis tahes nuppu (välja arvatud nupp On/Off) või pööratakse programmi valimise nuppu, kostab hoiatusheli.

5.11 Programmi muutmine pärast selle käivitamist

Pärast masina käivitumist, saate valitud programmi muuta.

1. Näiteks, et valida Triikimiskuiva programmi asemel Ekstra Kuiv, vajutage praeguse programmi peatamiseks nupule START/PAUSE (Alusta/Peata).
2. Pöörake Programmi Valimise nuppu, et valida programm Ekstra Kuiv.
3. Programmi käivitamiseks, vajutage nupule START/PAUSE (Alusta/Peata).

Ooterežiimil saate pesu lisada ja eemaldada.

Kui soovite pesu lisada või eemaldada pärast kuivatamise programmi algamist, siis:

1. Vajutage nupule START/PAUSE (Alusta/Peata), et masin läheks ooterežiimile. Kuivatamine lõppeb.
2. Avage laadimisuks, lisage või eemaldage pesu ja sulgege laadimisuks.
3. Programmi käivitamiseks, vajutage nupule START/PAUSE (Alusta/Peata).



MÄRKUS

- Kui lisate pesu kuivatamisprotsessi kestel, siis juba masinas kuivatatud pesu seguneb märja pesuga ja pesu võib pärast programmi lõppemist olla niiske.
- Kui uus programm on valitud, muudetes Programmi Valimise nuppu, samal ajal kui masin on ooterežiimil, siis töötav programm lõpetab tegevuse.
- Pesu kuivatamise ajal võite pesu lisada ja eemaldada nii palju kui soovite. See aga katkestab kuivatamisprotsessi ja kuivatamine võib võtta kauem aega ning võib kasvada ka energiakulu. Seega on soovitatav lisada pesu enne programmi algust.



HOIATUS!

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

5.12 Programmi tühistamine

Kui soovite programmi tühistada ja kuivatamise mingil põhjusel pärast masina käivitumist lõpetada, siis vajutage nupule ON/OFF (Sees/Väljas).



HOIATUS!

- Kuna masina sees on programmi tühistades masina töötamise tõttu väga kuum, siis jahutage masinat ventilatsiooni-programmi abil.

5.13 Programmi lõpp

Kui programm lõpeb, siis süttivad indikaatorid Lõplik/Kortsude Ennetamine, Kiudfiltri Puhastamine ja Veepaagi hoiatustuli. Võite avada laadimisuks ja masin on taas kasutusvalmis.

Masina väljalülitamiseks, vajutage nupule ON/OFF (Sees/Väljas).



MÄRKUS

- Kui pesu pärast programmi lõppemist ei eemaldata, siis hakkab tööle kortsude ennetamise programm, mis kestab 2 tundi.
- Pärast igat kuivatuskorda, tuleb kiudfiltrit puhastada. (Vt „Kiudfilter ja laadimisuks sisepind“)
- Pärast igat kuivatuskorda, tuleb veepaaki tühjendada. (Vt „Veepaagi tühjendamine“)

6 Hooldus ja puhastamine

Kuivati korrapärasel puhastamisel pikeneb selle kasutusiga ja väheneb rikete võimalus.



OHT!

- Hoolduse ja puhastamise ajaks (juhtpaneel, korpus jms) tuleb seade lahutada vooluvõrgust.

6.1 Kiudfiltri / Laadimisukse sisepinna puhastamine

Kiud, mis pesu kuivatamise ajal vabanevad, kogunevad kiudfiltrile.



MÄRKUS!

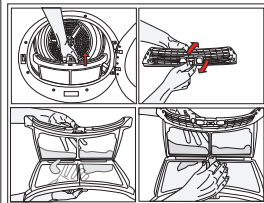
- Võite puhastada kiudfiltri filtripesa tolmuimejaga.



HOIATUS!

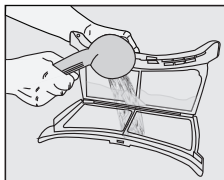
- Puhastage kiudfiltrit ja laadimisukse sisepinda pärast igat kuivatamisprotsessi.

Kiudfiltri puhastamiseks:



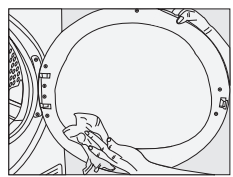
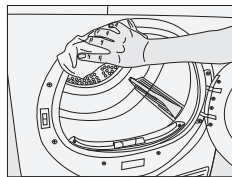
- Avage laadimisuks.
- Eemaldage kiudfilter, seda üles tõmmates, ja avage see.

- Eemaldage filtrilt tolmu-, kiude- ja puuvillapundar kas käsitsi või pehme tolmulapiga.
- Sulgege kiudfilter ja pange see oma kohale tagasi.

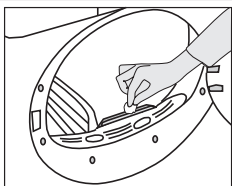


Pärast mõneajalist kuivati kasutamist, võib kiudfiltrile koguneda filtri ummistumist põhjustav tolmuikiht. Kiudfiltri pinnale kogunenud tolmuikihi eemaldamiseks, peske seda sooja veega. Enne kiudfiltri tagasi panemist, kuivatage see täielikult.

- Puhastage kogu laadimisukse sisepind ja selle tihend pehme niiske lapiga.



6.2 Anduri puhastamine



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

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



MÄRKUS!

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




HOIATUS!

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

6.3 Veepaagi tühjendamine

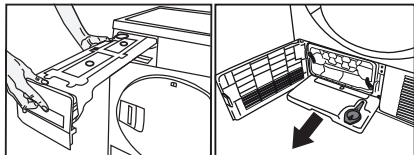
Pesu kuivatamisel eemaldatakse niiskus ja vesi kondenseerub. Tekkiv vesi koguneb veepaaki. Pärast igat kuivatuskorda, tuleb veepaaki tühjendada.

	HOIATUS!
<ul style="list-style-type: none">• Kondenseeritud vesi on joogiks kõlbmatul!• Programmi töötamise ajal ei tohi veepaaki kunagi eemaldada!	

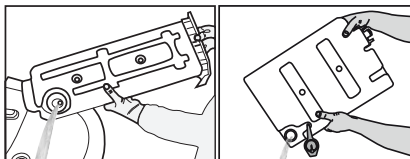
Kui unustate veepaaki tühjendada, siis masin peatub järgneval kuivatamistsükli, kui veepaak on täis ja hakkab vilkuma Veepaagi hoiatustähis. Sellisel juhul tühjendage veepaak ja vajutage nupule **Alusta / Peata** ning jätkake kuivatustsükliga.

Veepaagi tühjendamiseks:

1. Eemaldage veepaak sahtlist või konteinerist ettevaatlikult



2. Tühjendage veepaak.




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

MÄRKUS!

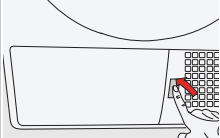
- Otsese veeärvoolu kasutamise korral, pole veepaaki tühjendada vaja.

6.4 Filtrisahtli puhastamine

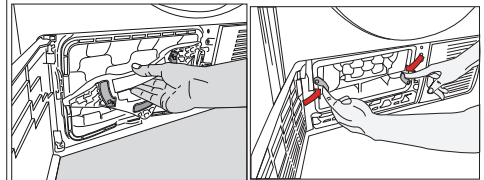
Ebemed ja kiud, mida ebemefilter kinni pole püüdnud, kogunevad sokliplaadi taha asuvasse filtersahtlisse. Puhastage filtrit regulaarselt kui selle peale tekivad nähtavad õhumullid või filtersahtli puhastamise hoiatusmärgise «» olemasolu korral siis, kui vastav sümbol põlema läheb.

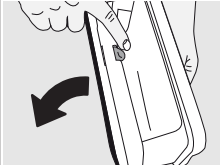
Selles on ühe tasandi filter. See ühe tasandi filter on käsnyas

Filtersahtli puhastamiseks:

	<ul style="list-style-type: none">• Sokliplaadi avamiseks vajutage sokliplaadi nuppu.
---	---

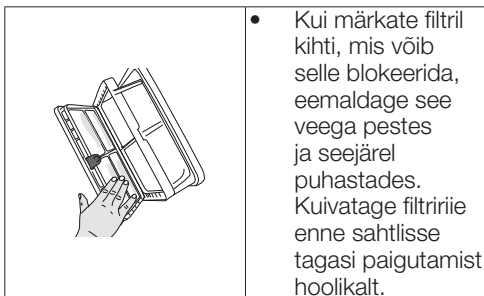
- Avage filtri sahtli kork korgi lukku pöörates ja tõmmates.



	<ul style="list-style-type: none">• Avage filtersahtel, vajutades punast nuppu.
---	---

	<ul style="list-style-type: none">• Võtke filtersahtli käsny välja.
--	---

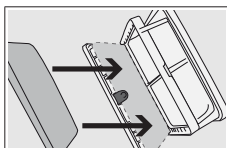
- Puhastage filtrikäsnyl käsitsi pestes igasugused ebemed ja helbed. Eemaldage käsny kogunenud filter pärast pesemist väänates.
- Eemaldage ebemed, kiud ja puuviljakogumid käsitsi või pehme rätiga.



- Kui märkate filtril kihti, mis võib selle blokeerida, eemaldage see veega pestes ja seejärel puhastades. Kuivatage filtririi enne sahtlisse tagasi paigutamist hoolikalt.

i MÄRKUS!

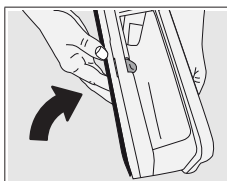
- Sõltuvalt kuivatusmasina mudelist ei pruugi filtrikassetis riidet olla.



- Pange käsn oma kohale tagasi.

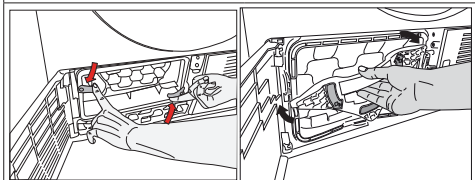
i MÄRKUS!

- Filtri kokkusurumise vältimiseks filtersahtli sulgemisel paigutage käsn hoolikalt nooltega tähistatud filterkasseti raami sisse”.:



- Sulgege filtersahtel ja punane nupp lukustub.

- Paigaldage filtri sahtel tagasi ja pingutage filtri sahtli korgi lukk noolega näidatud suunas.



i MÄRKUS!

- Sulgege sokliplaadi kate.

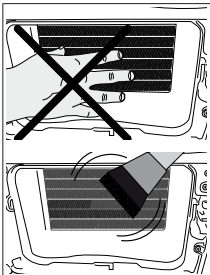
! HOIATUS!

- Kui filtersahtli käsn on paigaldamata, kahjustab kuivatamine seadet!

i MÄRKUS!

- Saastunud ebemefilter ja filtersahtel põhjustavad kuivatamise aja pikenemist ja suuremat energiatarbimist.

6.5 Auruti puhastamine



- Puhastage tolmuimejaga kiud, mis on kogunenud aurusti (asub filtrisahtli taga) ribidele.

! HOIATUS!

- Saate puhastada ka käsitsi, tingimusel, et kannate kaitsekindaid. Ära üritage paljaste kätega puhastada. Aurusti ribad võivad teie käsi kahjustada.

7 Tõrkeotsing

Kuivatamine võtab liiga kaua aega.
Kiudfiltrid poorid võivad olla umbes >>> Peske filtrit sooja veega. Filtri sahtel võib olla umbes. >>> Puhastage filtrisahtli káns ja filtrilapp (kui see on olemas). (soojuspumbaga toodete puhul) Kondensator võib olla umbes. >>> Peske kondensatorit. (kondensatoriga toodete puhul) Masina esiosas asuvad ventilatsioonivad võivad olla suletud. >>> Eemaldage ventilatsioonivade eest õhuvoolu takistavad esemed. Ventilatsioon võib olla ebapiisav, sest masin on paigaldatud liiga väikesse ruumi. >>> Avage ruumi temperatuuri liiga kõrgele tõusmise ennetamiseks uks või aknad. Võimalik, et niiskusandur on kogunenud lubjakivi. >>> Puhastage niiskusandur. Võimalik, et masinas on liiga palju pesu. >>> Árge pange kuivatisse liiga palju pesu. Pesu ei pruugi olla piisavalt váánatud. >>> Váánake pesu kiiremal kiirusel.
Riided on pärast kuivatamist niisked.
Valitud programm ei ole selle pesu jaoks sobiv.>>> Kontrollige pesu silte ja valige pesu tüübile sobid kuivatusprogramm või kasutage lisaega. Kiudfiltrid poorid võivad olla umbes >>> Peske filtrit sooja veega. Kondensator võib olla umbes. >>> Peske kondensatorit. (kondensatoriga toodete puhul) Filtri sahtel võib olla umbes. >>> Puhastage filtrisahtli káns ja filtrilapp (kui see on olemas). (soojuspumbaga toodete puhul) Võimalik, et masinas on liiga palju pesu. >>> Árge pange kuivatisse liiga palju pesu. Pesu ei pruugi olla piisavalt váánatud. >>> Váánake pesu kiiremal kiirusel.
Kuivatusmasin ei lülitu sisse või programmi ei õnnestu käivitada. Kuivatusmasin ei hakka pärast seadistamist tööle.
Toitejuhe võib olla voolupistikust lahti. >>> Veenduge, et toitejuhe on voolupistikus. Laadimiseks võib olla lahti. >>> Veenduge, et laadimiseks on korralikult suletud. Võimalik, et programm ei ole valitud või start/ooterežiim nuppu ei vajutatud. >>> Veenduge, et programm on valitud ja valits ei ole ooterežiimi asendis. Võimalik, et aktiveeritud on lapselukk. >>> Lülitage lapselukk välja.
Programm katkes ilma põhjuseta ja liiga vara.
Laadimiseks ei pruugi korralikult suletud olla. >>> Veenduge, et laadimiseks on korralikult suletud. Võimalik, et tekkinud voolukatkestus. >>> Vajutage programmiga alustamiseks start/ooterežiim nupule. Veepaak võib olla täis. >>> Tühjendage veepaak.
Riided on kokku kuivanud, kõvastunud või rikutud.
Võimalik, et kasutasite pesu jaoks sobimatut kuivatusprogrammi. >>> Kontrollige pesu silte ja kasutage õiget kuivatusprogrammi.
Masina valgustus ei sütti. (Lambiga mudelite puhul)
Võimalik, et kuivatusmasin ei ole sisse/välja nuppu kasutades sisse lülitatud või sisse/välja nuputa masinal pole valitud programmi. >>> Veenduge, et kuivatusmasin on sisse lülitatud. Lamp võib olla katki. >>> Võtke lambi asendamiseks ühendust volitatud hooldusega.

Vilgub/põleb filtrid puhastamise hoiatussümbol/LED.
Kiudfiltrid ei ole puhastatud. >>> Puhastage filter. Filtri pesa võib olla ebemetest umbes. >>> Puhastage filtrid pesa. Võimalik, et kiudfiltrid poorid on ebemetest umbes. >>> Peske filtrid sooja veega. Kondensator võib olla umbes. >>> Peske kondensatorit.
Laadimiseks vahelt tilgub vett.
Võimalik, et laadimiseks sisepeinnale ja selle tihendile on kogunenud kiud. >>> Puhastage laadimiseks sisepeind ja selle tihend.
Laadimiseks avaneb spontaanselt.
Laadimiseks ei pruugi korralikult suletud olla. >>> Suruge laadimisust, kuni kuulete sulgemisheli.
Põleb/vilgub veepaagi hoiatussümbol/LED.
Veepaak võib olla täis. >>> Tühjendage veepaak. Võimalik, et heitvee väljalaskevoolik on kokku vajunud. >>> Kui masin on ühendatud otse heitvee äravooluga, kontrollige vee väljalaskevoolikut.
Auru sümbol vilgub. (Aurufunktsiooniga toodete puhul)
Auru paak võib olla tühi => Täitke auru paaki destilleeritud või kondensaadi veega.
Auruprogramm ei käivitu. (Aurufunktsiooniga toodete puhul)
Auru paak võib olla tühi, auru paagi hoiatustuli ekraanil süttib => Täitke auru paaki, kuni auru hoiatustuli kustub.
Kortsude eemaldamise programm ei eemalda kortse. (Aurufunktsiooniga toodete puhul)
Võimalik, et masinas on liiga palju pesu => Pange kuivatisse ettenáhtud koguses pesu. Võimalik, et valitud on liiga lühike auru kasutamise aeg => Valige suurema aurukogusega programm. Võimalik, et pesu jäeti pärast programmi lõppu liiga pikalt masinasse => Eemaldage pesu kohe pärast programmi lõppu ja rüputage.
Lõhna eemaldamise programm ei vähenda pesu ebameeldivat lõhna. (Lõhna eemaldamise programmiga mudelite puhul)
Võimalik, et masinas on liiga palju pesu => Pange kuivatisse ettenáhtud koguses pesu. Võimalik, et valitud on liiga lühike auru kasutamise aeg => Valige suurema aurukogusega programm.



HOIATUS!

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



MÁRKUS!

- Juhul kui teil esineb probleeme mõne seadme osaga, tellige asendusosa volitatud teeninduskeskusest, edastades oma seadme mudeli numbrit.
- Seadme kasutamine mitteoriginaalosaladega võib põhjustada seadme rikke.
- Tootja ja edasimüüja ei vastuta mitteoriginaalosalade kasutamisest tingitud seadme rikke eest.

TOOTE ANDMELEHT

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

Tarnija nimi või kaubamärk		Beko
Mudeli nimi		DS8433RX
Nimimahutavus (kg)		8
Trummelkuivati tüüp	Ventileeriv	-
	Kondenssaator	•
Energiaühikuse klass ⁽¹⁾		A++
Aastane energiatarve (kWh) ⁽²⁾		235
Juhtimise tüüp	Automaatne	•
	Mitteautomaatne	-
Energiajaku standard puuvillaprogrammiga täiskoormusel (kWh)		1,95
Energiajaku standard puuvillaprogrammiga osakoormusel (kWh)		1,06
Energiajaku väljas-režiimil standard puuvillaprogrammiga täiskoormusel, P ₀ (W)		0,5
Energiajaku sisse jäetud režiimil standard puuvillaprogrammiga täiskoormusel, P _i (W)		1,0
Sisse jäetud režiimi kestus (min)		30
Standard puuvillaprogramm ⁽³⁾		
Programmi aeg standard puuvillaprogrammiga täiskoormusel, T _{av} (min)		197
Programmi aeg standard puuvillaprogrammiga osakoormusel, T _{av1/2} (min)		115
Kaalutud programmi aeg standard puuvillaprogrammiga täis- ja osakoormusel (T _i)		150
Kondenseerivuse efektiivsuse klass ⁽⁴⁾		B
Standard puuvillaprogrammi keskmine kondensatsiooni efektiivsus täiskoormusel, C _{av}		85%
Standard puuvillaprogrammi keskmine kondensatsiooni efektiivsus osakoormusel, C _{av1/2}		85%
Kaalutud kondenseerivuse efektiivsus standard puuvillaprogrammiga täis- ja osakoormusel, C _i		85%
Müratase standard puuvillaprogrammiga täiskoormusel ⁽⁵⁾		65
Sisse ehitatud		-

• : Jah - : Ei

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

(2) Energiajaku on arvatud 160 kuivatustsükli peale standard puuvillaprogrammiga täis- ja osakoormusel ja madala võimsusega mudelite energiajaku põhjal. Tegelik energiajaku tsükli kohta sõltub sellest, kuidas seadet kasutatakse.

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

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

(5) Kaalutud keskmine väärtus —L_{WA} väljendatuna dB(A) re 1 pW

Prosimy najpierw zapoznać się z niniejszą instrukcją!

Drodzy Klienci,

Dziękujemy za wybranie produktu firmy Beko. Mamy nadzieję, że będą Państwo zadowoleni z produktu, który został wyprodukowany z najwyższą starannością i dzięki najnowszej technologii. Zalecamy uważne zapoznanie się z niniejszą instrukcją i pozostałymi dokumentami, zanim zaczną Państwo go używać. Zalecamy także zachowanie ich do wykorzystania w przyszłości. Jeżeli przekażą Państwo ten produkt komuś innemu, prosimy dołączyć również niniejszą instrukcję. Prosimy zwracać uwagę na wszystkie szczegółowe informacje i ostrzeżenia wyszczególnione w instrukcji obsługi i postępować zgodnie z nimi. Należy wykorzystać niniejszą instrukcję do obsługi modelu wyszczególnionego na okładce.



- Przeczytaj instrukcję.

Wyjaśnienie użytych symboli

W niniejszej instrukcji wykorzystano następujące symbole:



ZAGROŻENIE!

- Ostrzeżenia przed porażeniem prądem elektrycznym.



ZAGROŻENIE!

- Ostrzeżenia przed zagrożeniem pożarem.



OSTRZEŻENIE!

- Ostrzeżenia dotyczące niebezpiecznych sytuacji zagrażających życiu lub majątkowi.



OSTRZEŻENIE!

- Ostrzeżenia przed gorącymi powierzchniami.



OSTRZEŻENIE!

- Ostrzeżenie przed ryzykiem oparzenia



UWAGA !

- Ważne informacje lub użyteczne porady dotyczące użytkowania.



Materiały użyte do opakowania produktu są produkowane z materiałów, które można poddać recyklingowi zgodnie z naszymi krajowymi przepisami dot. środowiska naturalnego.

Nie należy wyrzucać materiałów wykorzystanych do opakowania z odpadami domowymi lub innymi odpadami. Należy je dostarczyć do punktów odbioru materiałów opakowaniowych wyznaczonych przez władze lokalne.



1 Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i środowiska



UWAGA !

- Niniejsza sekcja zawiera informacje dotyczące bezpieczeństwa, które pozwalają chronić użytkownika przed uszkodzeniami ciała i szkodami materialnymi. Niezastosowanie się do tych instrukcji może spowodować unieważnienie gwarancji.



OSTRZEŻENIE!

- Instalacja urządzenia oraz wszelkie naprawy muszą być wykonywane przez autoryzowany serwis. Producent urządzenia nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie uszkodzenia wynikające z obsługi prowadzonej przez nieautoryzowane osoby.
- Nie wolno myć suszarki, spryskując ją lub polewając wodą! Istnieje ryzyko porażenia prądem!

1.1 Bezpieczeństwo ogólne



OSTRZEŻENIE!

- Suszarka może być używana przez dzieci od 8 roku życia oraz przez osoby, których zdolności fizyczne, czuciowe i umysłowe nie są w pełni rozwinięte, a także przez osoby, które nie mają doświadczenia i odpowiedniej wiedzy, o ile osoby te znajdują się pod nadzorem lub zostały przeszkolone w kwestii bezpiecznego używania urządzenia oraz powiązanego z nim ryzyka. Dzieci nie powinny manipulować przy urządzeniu. Czyszczenie i prace konserwacyjne nie mogą być prowadzone przez dzieci, jeśli nie są nadzorowane przez osobę dorosłą.
- Dzieci poniżej 3 roku życia powinny być trzymane z dala od urządzenia, chyba że są nieustannie nadzorowane.
- Nie należy usuwać regulowanych nóżek. Nie należy ograniczać przestrzeni pomiędzy suszarką a podłogą materiałami takimi jak dywany, drewno czy taśma. Może to powodować problemy z pracą urządzenia.



OSTRZEŻENIE!

- Używaj tylko wody destylowanej lub wody skondensowanej w zbiorniku na wodę urządzenia w programach parowych. Nie używaj wody z kranu lub dodatków. W przypadku wody skondensowanej w zbiorniku na wodę należy ją odfiltrować i oczyścić z włókien.
- Nie otwieraj drzwiczek, gdy uruchomione są programy parowe. Może wydostać się gorąca woda.
- Przed włożeniem prania do programu pary należy usunąć plamy.
- W programie pary (usuwanie zapachów) do urządzenia można wkładać jedynie pranie, która jest przesiąknięta nieprzyjemnym zapachem, ale nie jest brudne lub poplamione.
- Nie używaj żadnych zestawów do czyszczenia na sucho ani dodatkowych materiałów w programie parowym ani w żadnym innym programie.

1.1.1 Bezpieczeństwo elektryczne



ZAGROŻENIE!

- **Podczas instalacji i podłączania do prądu należy przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa.**
- **Urządzenie nie może być zasilane za pośrednictwem zewnętrznego urządzenia przełączającego, takiego jak wyłącznik czasowy i nie może być podłączone do obwodu, zasilanie którego jest regularnie włączane i wyłączane.**
- Podłącz suszarkę do uziemionego gniazdka chronionego bezpiecznikami o wartościach podanych na tabliczce znamionowej. Instalacja uziemiająca powinna być wykonana przez wykwalifikowanego elektryka. Nasza firma nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie uszkodzenia wynikające z użytkowania urządzenia bez uziemienia zgodnego z lokalnymi przepisami.
- Napięcie i dopuszczone bezpieczniki określone są na tabliczce znamionowej.
- Napięcie określone na tabliczce znamionowej musi być równe napięciu sieci zasilającej.)
- Odłącz suszarkę, jeśli jej nie używasz.
- Odłącz suszarkę od sieci zasilającej podczas instalacji, konserwacji, czyszczenia i prac naprawczych.
- Nie dotykaj wtyczki mokrymi dłońmi. Odłączając urządzenie nigdy nie ciągnij za kabel zasilający, zawsze chwyć wtyczkę i wyciągnij ją.



ZAGROŻENIE!

- Aby ograniczyć ryzyko pożaru i porażenia prądem podczas podłączania urządzenia do źródła energii elektrycznej nie używaj przedłużaczy, rozgałęźników elektrycznych (złodziejek) lub przejściówek.
- Wtyczka kabla zasilającego musi znajdować się w łatwo dostępnym miejscu.
- **Uszkodzony kabel główny należy wymienić uprzedzając o tym**
- **Jeśli suszarka jest uszkodzona nie należy jej używać do momentu naprawy przez pracownika autoryzowanego serwisu! Istnieje ryzyko porażenia prądem!**

1.1.2 Bezpieczeństwo produktu



ZAGROŻENIE!

- **Należy uwzględnić następujące punkty w kwestii bezpieczeństwa pożarowego:**
- Nie należy suszyć następujących rodzajów prania lub przedmiotów w suszarce, ponieważ stwarza to zagrożenie pożarowe.
- Rzeczy, które nie zostały wyprane
- Rzeczy poplamione olejem, acetonem, alkoholem, olejem napędowym, naftą, odplamiaczami, terpentyną, parafiną lub środkami do usuwania parafiny. Zanim będzie można je wysuszyć, rzeczy te muszą zostać wyprane w gorącej wodzie z dużą ilością środka piorącego.



ZAGROŻENIE!

- Dlatego też rzeczy poplamione środkami wymienionymi powyżej.
- **Nie należy suszyć następujących rodzajów prania lub przedmiotów w suszarce, ponieważ stwarza to zagrożenie pożarowe:**
- Części garderoby lub podgłówek wzmacnionych pianką gumową (pianką lateksową), czepków do kąpieli, odpornych na wodę tekstyliów, materiałów z gumowymi wzmacnieniami i wkładkami z pianki gumowej.
- Ubrań czyszczonych za pomocą przemysłowych środków chemicznych.
- Przedmioty takie jak zapalniczki, zapalaki, monety, metalowe elementy, igły itp. mogą uszkodzić bęben lub spowodować problemy w funkcjonowaniu urządzenia. Dlatego też należy sprawdzić pranie, które wkładasz do suszarki.
- Nigdy nie wyłączaj suszarki przed zakończeniem programu. Jeśli musisz to zrobić, wyjmij szybko pranie i rozłóż je, aby rozproszyć ciepło.
- Nieprawidłowo wyprane ubrania mogą doprowadzić do samozapłonu lub nawet zapalić się po ukończeniu suszenia.
- Należy zapewnić odpowiednią wentylację, aby zapobiec zbieraniu się w tym samym pomieszczeniu gazów pochodzących z innych urządzeń działających na innych paliwach w tym otwartym płomieniem.



OSTRZEŻENIE!

- Nie należy suszyć elementów bielizny, które zawierają metalowe fiszby. Suszarka może zostać uszkodzona jeżeli fiszby wysuną się lub zostaną połamane.



UWAGA !

- Można używać środków zmiękczających lub podobnych, zgodnie z zaleceniami producentów.
- Należy wyczyścić filtr przed lub po załadowaniu suszarki. Jeśli filtr nie jest zainstalowany, nie należy używać suszarki .



OSTRZEŻENIE!

- Nie należy samodzielnie naprawiać suszarki. Nie należy przeprowadzać żadnych prac naprawczych lub wymian podzespołów produktu nawet jeśli posiadasz stosowną wiedzę i umiejętności do wykonania tych czynności, jeśli nie określono inaczej w instrukcji użytkowania lub instrukcji serwisowej. W przeciwnym wypadku wystawiasz swoje życie i życia innych ludzi na niebezpieczeństwo.
- Nie należy instalować urządzenia za drzwiami z zamkiem, drzwiami przesuwными, ani drzwiami na zawiasach, które mogą blokować otwarcie drzwiczek suszarki.
- Umieść suszarkę w miejscu dogodnym do użytku domowego. (łazienka, zamknięty balkon, garaż itp.)



OSTRZEŻENIE!

- Upewnij się, że zwierzęta domowe nie będą miały dostępu do suszarki. Zanim uruchomisz suszarkę sprawdź wnętrze bębna.
- Nie wolno opierać się o otwarte drzwiczki suszarki, ponieważ suszarka może się przewrócić.
- Należy regularnie usuwać zabrudzenia gromadzące się wokół suszarki

1.2 Mocowanie urządzenia nad pralką

- Należy użyć odpowiedniego elementu mocującego podczas instalacji suszarki nad pralką. Element mocujący musi zostać zamontowany przez pracownika autoryzowanego serwisu.
- Całkowita waga pralki i suszarki - z pełnym ładunkiem - w momencie, kiedy ustawione są jedna nad drugą wynosi około 180 kilogramów. Urządzenia te należy umieścić na trwałym podłożu, które wytrzyma takie obciążenie.



OSTRZEŻENIE!

- Nie można zamontować pralki nad suszarką. Zwróć uwagę na powyższe zapisy podczas instalacji twojej pralki.

Stolik instalacyjny dla pralki i suszarki					
Głębokość suszarki	Głębokość pralki				
		62 cm	60 cm	54 cm	50 cm
54 cm	Można zainstalować				
60 cm	Można zainstalować				
Stolik instalacyjny dla pralki i suszarki					
Głębokość suszarki	Głębokość pralki				
	45 cm			40 cm	
54 cm	Można zainstalować				Nie można zainstalować
60 cm	Można zainstalować				

1.3 Przeznaczenie

- Suszarka przeznaczona jest do użytku domowego. Urządzenie to nie nadaje się do użytku komercyjnego i nie może być użytkowane niezgodnie ze swoim przeznaczeniem.
- Urządzenie należy stosować tylko do suszenia tkanin z odpowiednim oznakowaniem.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności z tytułu niewłaściwego użytkowania lub transportu produktu.
- Szacowany okres użytkowania niniejszego produktu wynosi 10 lat. W tym czasie dostępne będą oryginalne części zamienne do tego produktu.

1.4 Bezpieczeństwo dzieci

- Materiały wykorzystane do opakowania produktu są niebezpieczne dla dzieci. Materiały te należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Urządzenia elektryczne są niebezpieczne dla dzieci. Podczas użytkowania produktu należy trzymać dzieci z dala od uruchomionego urządzenia. Nie należy pozwalać dzieciom na manipulowanie przy urządzeniu. Należy użyć blokady zabezpieczającej przed dziećmi, aby nie mogły manipulować przy urządzeniu.



UWAGA !

- Blokada dostępu dzieci znajduje się na panelu kontrolnym. (Patrz Blokada dostępu dzieci)
- Należy zamykać drzwiczki nawet jeśli suszarka nie jest uruchomiona.

1.5 Zgodność z dyrektywą WEEE i usuwanie odpadów:



Niniejszy wyrób jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady (2012/19/WE). Wyrób ten oznaczony jest symbolem klasyfikacji zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych (WEEE).

Wyrób ten wykonano z części i materiałów wysokiej jakości, które mogą być odzyskane i użyte jako surowce wtórne. Po zakończeniu użytkowania nie należy pozbywać się go razem z innymi odpadkami domowymi. Należy przekazać go do punktu zbiórki urządzeń elektrycznych i elektronicznych na surowce wtórne. Aby dowiedzieć się, gdzie jest najbliższy taki punkt, prosimy skonsultować się z władzami lokalnymi.

1.6 Zgodność z dyrektywą RoHS:

Niniejszy wyrób jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady RoHS (Ograniczenie użycia substancji niebezpiecznych) (2011/65/WE). Nie zawiera szkodliwych i zakazanych materiałów, podanych w tej dyrektywie.

1.7 Informacje o opakowaniu

Materiały wykorzystane do produkcji opakowania zostały wytworzone z materiałów, które można poddać recyklingowi zgodnie z przepisami krajowymi przepisami dot. środowiska. Materiałów opakowaniowych nie należy wyrzucać wraz z normalnymi odpadami domowymi itp. Należy je dostarczyć do punktów odbioru materiałów opakowaniowych wyznaczonych przez władze lokalne.

1.8 Specyfikacja techniczna

PL

Wysokość (regulowana)	84,6 cm / 86,6 cm*
Szerokość	59,7 cm
Głębokość	58,9 cm
Pojemność (maks.)	8 kg**
Ciężar netto (± 4 kg)	46 kg
Napięcie	Patrz: tabliczka znamionowa***
Znamionowy pobór mocy	
Kod modelu	

* Minimalna wysokość: Wysokość z regulowanymi nóżkami nierozłożonymi.

Maksymalna wysokość: Wysokość z regulowanymi nóżkami maksymalnie rozsuniętymi.

** Waga suchego prania przed praniem.

*** Aby uzyskać informacje o położeniu tabliczki znamionowej patrz

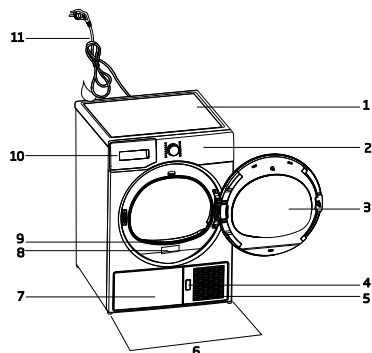


UWAGA !

- Szczegóły techniczne suszarki podlegają specyfikacji bez uprzedniej informacji, w celu poprawienia jakości produktu.
- Dane liczbowe znajdujące się w niniejszej instrukcji są jedynie schematyczne i mogą odbiegać od danych właściwego produktu.
- Wartości podane na znakach suszarki lub w innych rodzajach dokumentacji dostarczonej z suszarką zostały uzyskane w laboratorium zgodnie z odpowiednimi standardami. W zależności od warunków środowiskowych i operacyjnych suszarki te wartości mogą się różnić.

2 Twoja suszarka

2.1 Widok ogólny



1. Panel główny
2. Panel sterowania
3. Drzwiczki do ładowania
4. Przycisk otwierający blachę zabezpieczającą
5. Kratki wentylacyjne
6. Regulowane nóżki
7. Blacha zabezpieczająca
8. Tabliczka znamionowa
9. Filtr kłaczek
10. Szuflada zbiornika na wodę
11. Przewód zasilający

2.2 Zawartość opakowania

	1. Wąż do spustu wody *
	5. Instrukcja obsługi kosza do suszenia*
	2. Zapasowa gąbka do szuflady filtra*
	6. Pojemnik do napełniania wodą*
	3. Instrukcja obsługi
	7. Czysta woda*
	4. Kosz do suszenia*
	8. Grupa kapsulek zapachowych*

* Przedmiot może być dostarczony z urządzenie w zależności od jego modelu.

3 Instalacja

Zanim zadzwonisz do najbliższego autoryzowanego serwisu w celu instalacji suszarki, upewnij się, że posiadasz odpowiednią instalację elektryczną i spust wody. Dane na ten temat znajdują się w instrukcji obsługi. Jeżeli te instalacje nie są zgodne, skontaktuj się z wykwalifikowanym elektrykiem lub hydraulikiem, w celu dokonania niezbędnych zmian.



UWAGA !

- Przygotowanie miejsca pod suszarkę, a także instalacji elektrycznych i wodnych należy do obowiązków klienta.



OSTRZEŻENIE!

- Przed instalacją urządzenia, należy wzrokowo sprawdzić czy suszarka ma jakiegokolwiek widoczne wady. Jeśli suszarka jest uszkodzona nie należy jej instalować. Uszkodzone produkty stwarzają zagrożenie dla twojego bezpieczeństwa.
- Zanim zaczniesz używać suszarki odczekaj 12 godzin.


3.1 Właściwe miejsce instalacji

Suszarkę należy instalować na stabilnym i równym podłożu. Suszarka jest ciężka. Nie należy przesuwac jej samemu.


- Suszarka powinna działać w dobrze wentylowanym, wolnym od pyłu miejscu.
- Przestrzeń pomiędzy suszarką a podłożem nie powinna być blokowa przez takie materiały jak wykładziny dywanowe, listwy drewniane, czy taśmy.
- Nie należy przykrywać kratki wentylacyjnej suszarki.
- Nie należy instalować urządzenia za drzwiami z zamkiem, drzwiami przesuwными, ani drzwiami na zawiasach, które mogą blokować otwarcie drzwiczek suszarki.
- Kiedy suszarka jest już zainstalowana, powinna stać w miejscu, gdzie zostały wykonane odpowiednie przyłącza. Podczas instalacji suszarki należy

upewnić się, że tylna ściana nie dotyka żadnych innych elementów (kranu, gniazdka itp.).

- Suszarkę należy umieścić w odległości przynajmniej 1 cm od innych mebli.
- Suszarka może być eksploatowana w temperaturach od +5°C do +35°C. Warunki eksploatacji wykraczające poza podany przedział wpływają niekorzystnie na urządzenie, które może ulec uszkodzeniu.
- Tylna powierzchnia suszarki powinna opierać się o ścianę.

	ZAGROŻENIE!
<ul style="list-style-type: none">• Nie należy umieszczać suszarki na kablu zasilającym.	

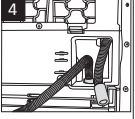
3.2 Usuwanie zabezpieczeń stosowanych podczas transportu

	OSTRZEŻENIE!
	<ul style="list-style-type: none">• Należy usunąć zabezpieczenia stosowane podczas transportu zanim suszarka zostanie użyta po raz pierwszy.• Jeśli możliwa jest zamiana strony otwierania drzwi urządzenia, patrz: instrukcje dotyczące montażu odwracalnych drzwi


3.3 Podłączanie do spustu

Można bezpośrednio spuścić zebraną wodę ze zbiornika przez wąż do odprowadzania wody dostarczony wraz z produktem zamiast okresowego odprowadzania wody zebranej w zbiorniku.

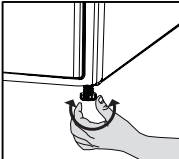
Podłączanie węża do odprowadzania wody

		1-2 Należy ręką wyciągnąć wąż z miejsca gdzie został on podłączony. Nie należy używać żadnych narzędzi do odłączenia węża.
		

- 3 Podłącz jedną końcówkę węża do odprowadzania wody dostarczonego z suszarką do miejsca, z którego usunięto wąż w poprzednim kroku.
- 4 Podłącz drugi koniec węża do odprowadzania wody bezpośrednio do odpływu ścieków lub do umywalki.

	UWAGA !
<ul style="list-style-type: none">• Wąż do odprowadzania wody powinien być podłączony na wysokości maksimum.• Upewnij się, że wąż spustu wody nie został przygnieciony lub zagięty pomiędzy odpływem a urządzeniem.• Jeśli do Twojego urządzenia dołączony jest zestaw akcesoriów, przeczytaj szczegółowy opis.	

3.4 Dostosowanie regulowanych nóżek

	<ul style="list-style-type: none">• Obróć nóżki w prawo lub w lewo do momentu aż urządzenie będzie stało w poziomie.
---	--

3.5 Transport suszarki

Spuść całą wodę, jaka pozostała w suszarce. Jeżeli wykonano bezpośrednie połączenie odprowadzania wody, usuń podłączenia węża.



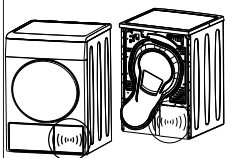
OSTRZEŻENIE!

- Zalecamy przewożenie suszarki w pozycji pionowej. Jeżeli przewożenie urządzenia w pozycji pionowej nie jest możliwe, zalecamy transport suszarki poprzez przechylenie jej na prawą stronę, patrząc od przodu.

3.6 Ostrzeżenia dotyczące dźwięków



UWAGA !



- To normalne zjawisko, że suszarka czasem wydaje metaliczny dźwięk ze skraplacza, podczas działania.
- Woda zebrana podczas pracy urządzenia jest pompowana do zbiornika wodnego. Podczas tego procesu dźwięk wydobywający się podczas pompowania jest normalnym zjawiskiem.

3.7 Wymiana żarówki





Jeżeli lampka podświetlająca jest wykorzystywana w Twojej suszarce bębnowej. Aby wymienić żarówkę/diodę podświetlającą suszarkę bębnową skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

Lampa (lampy) wykorzystywane w tym urządzeniu nie są przeznaczone do oświetlania pomieszczeń. Lampa ta ma pomagać użytkownikowi wygodnie i bezpiecznie umieszczać pranie w suszarce bębnowej. Lampy zamontowane w tym urządzeniu muszą być odpowiednie do pracy w skrajnych warunkach fizycznych, takich jak wibracje i temperatury przekraczające 50°C.

4 Przygotowanie

4.1 Rzeczy nadające się do suszenia w suszarce

Należy zawsze przestrzegać instrukcji zamieszczonych na metkach garderoby. Należy suszyć tylko rzeczy oznaczone metkami określającymi zdatność części garderoby do suszenia w suszarce. Należy upewnić się, że wybrano odpowiedni program.

			
Nie susz w suszarce	W wysokiej temperaturze	W średniej temperaturze	Przy niskiej temperaturze

4.2 Rzeczy nienadające się do suszenia w tej suszarce

UWAGA !


- Delikatne haftowane materiały,
- odzież wełniana, jedwabne części garderoby oraz odzież wykonana z cennych materiałów, rzeczy wykonane z włókien hermetycznych oraz tiulowe firanki nie są odpowiednie do suszenia maszynowego.

4.3 Przygotowanie prania do suszenia

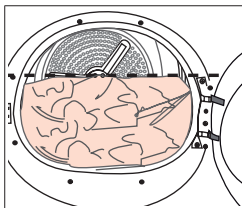
- Części garderoby mogą zaplątać się podczas prania. Zanim włożysz te rzeczy do suszarki rozplącz je.
- Części garderoby, które posiadają metalowe akcesoria np. suwaki, należy przewlec na lewą stronę.
- Zasuń suwaki, zapnij haczyki i klamerci oraz guziki.

4.4 Oszczędzanie energii

- Należy odwirować pranie na najwyższej prędkości. W ten sposób, czas suszenia zostanie znacząco skrócony, a zużycie energii będzie mniejsze.
- Posortuj części garderoby w zależności od ich rodzaju i grubości. Susz jeden rodzaj ubrań.
- Na przykład cienkie ręczniki kuchenne i obrusy, czy serwetki suszą się szybciej niż grube ręczniki łazienkowe.

- Postępuj zgodnie z poleceniami w instrukcji obsługi dotyczącymi wyboru programu.
- Jeśli nie ma takiej potrzeby nie otwieraj drzwiczek do ładowania podczas suszenia. Jeżeli musisz otworzyć drzwiczki, nie powinny pozostawać otwarte przez zbyt długi czas.
- W przypadku modeli ze skraplaczem: regularnie czyść kondensator raz na miesiąc lub po 30 operacjach.
- W modelach z zespołem pompy ciepła: regularnie czyść szufladę filtra, gdy widoczne jest nagromadzenie meszku lub gdy zaświeci się wskaźnik czyszczenia szuflady filtra «».
- W przypadku modeli z zespołem ewakuacyjnym: postępować zgodnie ze wskazówkami dotyczącymi podłączenia do przewodu wentylacyjnego i jego czyszczenia.
- Podczas procesu suszenia, należy dobrze wietrzyć pomieszczenie, w którym pracuje suszarka bębnowa.

4.5 Właściwy wsad



Postępuj zgodnie z poleceniami w „Tabeli wyboru programu i zużycia”. Nie należy ładować więcej niż podano w tabeli.

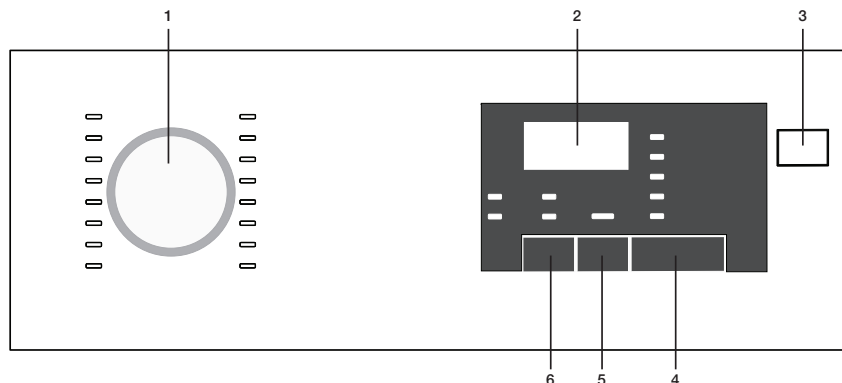
Poniższe przykłady dotyczą wagi poszczególnych rzeczy.

Odzież i przedmioty użytku domowego	Przybliżona waga (g)*	Odzież i przedmioty użytku domowego	Przybliżona waga (g)*
Bawełniane powłoki na kołdry	1500	Bluzki	150
Bawełniane powłoki na kołdry	1000	Bawełniane koszule	300
Prześcieradła (podwójne)	500	Koszule	250
Prześcieradła (pojedyncze)	350	Bawełniane sukienki	500
Duże obrusy	700	Suknie	350
Małe obrusy	250	Dżinsy	700
Serwetki stołowe	100	Chusteczki do nosa (10 sztuk)	100
Ręcznik kąpielowy	700	Podkoszulki (T-Shirt)	125
Ręcznik do rąk	350		

* Waga suchego prania przed praniem.

5 Obsługa produktu

5.1 Panel sterowania



1. Pokrętko wyboru programu
2. Wskaźnik pozostałego czasu pracy
3. Przycisk włączania/wyłączania
4. Przycisk start/pauza
5. Przycisk końca czasu pracy
6. Przycisk sygnału ostrzegawczego

5.2 Symbole ekranu



5.3 Przygotowanie urządzenia

1. Podłącz urządzenie do prądu.
2. Włóż pranie do urządzenia
3. Naciśnij przycisk włączania/wyłączania.
4. Po pierwszym włączeniu urządzenia włączy się ono na ustawiony program (suszenie bawełny do szafy).

5.4 Wybór programu

1. Wybierz odpowiedni program z poniższej tabeli pokazującej poziomy wysuszenia.
2. Wybierz żądany program, korzystając z pokrętki wyboru programu.




UWAGA

- Naciśnięcie przycisku włączania/wyłączania nie oznacza włączenia programu.
- Naciśnij przycisk Start/Pauza, aby uruchomić program.

5.5 Wybór programu oraz tabela zużycia energii

PL				
Programy	Opis programu	Pojemność (kg)	Prędkość wirowania w pralce (obr./min.)	Czas suszenia (min)
Bawełna, prasowanie	W tym programie można suszyć bawełniane pranie do prasowania (koszule, T-shirty, obrusy itp.) – będzie ono lekko wilgotne, aby ułatwić prasowanie.	8	1000	145
Bawełna, do szafy	W tym programie można suszyć całe pranie bawełniane (T-shirty, spodnie, pidżamy, ubranka dziecięce, bieliznę, pościel itp.). Można włożyć pranie do szafy bez prasowania.	8 / 4	1000	197 / 115
Bawełna, do szafy plus	Można użyć tego programu do ekstra suszenia grubego prania, np.: spodni lub dresu. Można włożyć pranie do szafy bez prasowania.	8	1000	205
Bawełna, ekstra suche	W tym programie można suszyć grube bawełniane pranie, takie jak: ręczniki czy szlafroki. Można włożyć pranie do szafy bez prasowania.	8	1000	210
Włókna syntetyczne, prasowanie	W tym programie można suszyć syntetyczne pranie do prasowania (koszule, T-shirty, obrusy itp.) – będzie ono lekko wilgotne, aby ułatwić prasowanie.	4	800	60
Włókna syntetyczne, do szafy	W tym programie można suszyć całe pranie syntetyczne (koszule, T-shirty, bieliznę, obrusy itp.). Można włożyć pranie do szafy bez prasowania.	4	800	70
Delikatne	W tym programie można suszyć w niskiej temperaturze delikatne pranie lub pranie z symbolem prania ręcznego (jedwabne bluzki, cienką bieliznę itp.).	2	600	70
Odświeżanie	Zapewnia 10-minutowe przewietrzanie bez użycia gorącego powietrza. Można przewietrzyć pranie bawełniane lub pościel przechowywane w zamknięciu przez dłuższy czas i usunąć z nich zapach stęchlizny.	-	-	10
Programy czasowe	Można wybrać programy czasowe 30- i 45-minutowe, aby uzyskać pożądaną poziom wysuszenia w niskiej temperaturze. W programie tym suszarka pracuje przez nastawiony czas, niezależnie od stopnia wysuszenia prania.	-	-	-
Koszule	Suszy on koszule w delikatniejszy sposób, powodując mniej zagnieceń i ułatwiając prasowanie.	1,5	1200	60
Sportowe	W tym programem można suszyć ubrania sportowe nadające się do suszenia w suszarce bębnowej.	4	1000	135
BabyProtect	Program używany do suszenia ubrań niemowlęcych, które, wg etykiety, mogą być suszone w suszarce.	3	1000	85
Ekspres	Można użyć tego programu do suszenia bawełny odwirowanej z dużą prędkością w pralce	1	1200	55
Codziennie	Za pomocą tego programu można suszyć zarówno pranie z bawełny, jak i z włókien syntetycznych.	4	1200	125
Jeans	W tym programie można suszyć dżinsowe spodnie, spódnice, koszule lub kurtki.	4	1200	150

Zużycie energii

Programy	Pojemność (kg)	Prędkość wirowania w pralce (obr./min.)	Przybliżona ilość pozostałej wilgoci	Zużycie energii (kWh)
Bawełna, bez prasowania*	8 / 4	1000	60%	1,95 / 1,06
Bawełna, prasowanie	8	1000	60%	1,5
Włókna syntetyczne, bez prasowania	4	800	40%	0,75
Zużycie energii w trybie wyłączonym dla standardowego programu dla bawełny, przy pełnym ładunku, PO (W)				0,5
Zużycie energii w trybie włączonym dla standardowego programu dla bawełny, przy pełnym ładunku, PL (W)				1,0
Zawiera fluorowane gazy cieplarniane objęte Protokołem z Kyoto. Hermetycznie zamknięte.		R134a / 0,30 kg - GWP:1430 - 0,429 tCO ₂ e		
	Program suszenia bawełny „bez prasowania” używany przy pełnym lub częściowym załadunku jest programem standardowym, do którego odnoszą się wszystkie informacje na nalepkach i fiszkach; jest to program odpowiedni do suszenia prania o normalnej wilgotności i jest najefektywniejszy do suszenia bawełny, jeśli chodzi o zużycie energii.			



UWAGA

- Programy dodatkowe zależą od specyfikacji Twojego urządzenia.
- Aby uzyskać lepsze rezultaty pracy programów suszarki, pranie powinno zostać wcześniej wyprane z użyciem odpowiedniego programu i odwirowane z wykorzystaniem odpowiednich obrotów.
- Przy tym programie niewielka wilgotność może pozostać w ubraniach. Nie należy pozostawiać tych ubrań w suszarce.
- Aby uniknąć zagnieceń lub uszkodzeń, należy suszyć rzeczy delikatne w woreczku na pranie. Kiedy program się skończy, wyjmij pranie z suszarki od razu i rozwiś je, aby uniknąć zagnieceń.

*: Etykieta energetyczna: program standardowy (EN 61121:2012) „Wszystkie filtry muszą być wyczyszczone przed serią testową”. Wszystkie wartości w tabeli są zgodne ze standardem EN 61121:2012. Wartości zużycia mogą różnić się od podanych w tabeli, w zależności od rodzaju prania, prędkości wirowania, warunków zewnętrznych, oraz wartości napięcia prądu.

5.6 Funkcje dodatkowe

Wyłączenie sygnału ostrzegawczego

Suszarka wydaje sygnał ostrzegawczy, kiedy program jest zakończony. Jeśli nie chcesz słyszeć sygnałów dźwiękowych, naciśnij przycisk „sygnał dźwiękowy”.

Kiedy naciśniesz przycisk sygnału dźwiękowego, zostanie on podświetlony, a program nie będzie uruchamiał sygnału dźwiękowego, kiedy się zakończy.



UWAGA

- Możesz wybrać tę funkcję przed rozpoczęciem pracy programu lub po jej zakończeniu.

5.7 Symbole ostrzegawcze



UWAGA

- Sygnały ostrzegawcze zależą od specyfikacji Twojego urządzenia.

Czyszczenie filtra włókien

Kiedy zapali się lampka ostrzegawcza po zakończeniu programu, oznacza to, że należy wyczyścić filtr.





UWAGA

- Jeśli lampka czyszczenia filtra miga, należy szukać pomocy w rozdziale „rozwiązywanie problemów”.

Zbiornik wody

Kiedy zapali się lampka ostrzegawcza po zakończeniu programu, oznacza to, że należy opróżnić zbiornik na wodę. Jeśli zbiornik na wodę zapełni się podczas pracy programu, lampka ostrzegawcza zacznie migać, a program przejdzie w tryb oczekiwania. W takim przypadku wylej wodę ze zbiornika na wodę i ponownie włącz program, naciskając przycisk Start/Pauza. Wskaźnik ostrzeżenia wyłączy się, a program zostanie wznowiony.



Otwarte drzwiczki

Kiedy drzwiczki suszarki są otwarte, lampka Start/Pauza będzie migać.

5.8 Czas zakończenia

Możesz opóźnić czas zakończenia pracy programu do 24 godzin za pomocą funkcji czasu zakończenia.

1. Otwórz drzwiczki, włóż pranie.
2. Wybierz program suszenia.
3. Naciśnij przycisk czasu zakończenia i ustaw czas opóźnienia wedle życzenia. Zapali się lampka czasu zakończenia. (Czas zakończenia przesuwa się w trybie ciągłym podczas naciskania przycisku).
4. Naciśnij przycisk start/pauza. Rozpocznie się odliczanie czasu zakończenia. Znak „:” pośrodku wyświetlonego czasu opóźnienia będzie migał.



UWAGA

- Możesz dodać lub wyjąć pranie aż do rozpoczęcia się programu. Czas wyświetlany na ekranie jest sumą czasu suszenia i czasu zakończenia. Na zakończenie odliczania lampka czasu zakończenia wyłączy się, rozpocznie się suszenie i zapali się lampka pracy suszarki.

Zmiana czasu zakończenia

Jeśli chcesz zmienić czas opóźnienia podczas odliczania:

1. Wyłącz program przez naciśnięcie przycisku On/Off. Ponownie włącz suszarkę przez naciśnięcie przycisku On/Off. Po pierwszym włączeniu urządzenia włączy się ono na ustawiony program (suszenie bawełny do szafy).
2. Wybierz żądany program, korzystając z pokręta wyboru programu.
3. Powtórz ustawienie czasu zakończenia, aż wybierzesz żądane opóźnienie.
4. Włącz program przez naciśnięcie przycisku Start/Pauza.

Wyłączanie funkcji czasu zakończenia

Jeśli chcesz anulować odliczanie opóźnienia czasu i rozpocząć program od razu:

1. Wyłącz program przez naciśnięcie przycisku On/Off. Ponownie włącz suszarkę przez naciśnięcie przycisku On/Off. Po pierwszym włączeniu urządzenia włączy się ono na ustawiony program (suszenie bawełny do szafy).
2. Wybierz żądany program, korzystając z pokręta wyboru programu.
3. Włącz program przez naciśnięcie przycisku Start/Pauza.

5.9 Uruchamianie programu

Włącz program przez naciśnięcie przycisku Start/Pauza.

Zapalą się lampki Start/Pauza oraz suszenie, wskazując rozpoczęcie się programu. Znak „:” pośrodku wyświetlonego czasu opóźnienia będzie migał.

5.10 Blokada dostępu dzieci

Urządzenie jest wyposażone w blokadę dziecięcą, która zapobiega zakłócaniu przebiegu programu suszenia, kiedy podczas pracy naciskane są przyciski.

Kiedy blokada dziecięca jest aktywna, wszystkie przyciski poza przyciskiem On/Off są wyłączone.

Aby wyłączyć blokadę dziecięcą, naciśnij jednocześnie na 3 sekundy przyciski Sound Notification i End Duration.

Blokada dziecięca powinna być wyłączona, aby umożliwić rozpoczęcie nowego programu, po zakończeniu bieżącego programu lub w przypadku konieczności wstrzymania bieżącego programu. Naciśnij te same klawisze na 3 sekundy, aby wyłączyć blokadę dziecięcą.



UWAGA

- Lampka blokady zapali się na ekranie, kiedy włączona jest blokada dziecięca.
- Blokada dziecięca wyłącza się po wyłączeniu urządzenia i włącza się ponownie po użyciu przycisku On/Off.

Kiedy włączona jest blokada dziecięca, a jakiś przycisk zostanie naciśnięty (oprócz przycisku On/Off) lub pokrętko wyboru programów zostanie przekręcone, wyemitowany zostanie sygnał dźwiękowy.

5.11 Zmiana programu po włączeniu

Po włączeniu się urządzenia możesz zmienić wybrany program na inny.

1. Na przykład, aby wybrać program Ekstra suche zamiast Suche do prasowania, zatrzymaj program przez naciśnięcie przycisku On/Off.
2. Przekręć pokrętko wyboru programu, aby wybrać program Ekstra suche.
3. Włącz program przez naciśnięcie przycisku Start/Pauza.

Dodawanie i wyjmowanie prania w trybie oczekiwania

Jeśli chcesz dodać lub wyjąć pranie po rozpoczęciu pracy programu:

1. Naciśnij przycisk Star/Pauza, aby wprowadzić urządzenie w tryb oczekiwania. Zatrzyma się proces suszenia.
2. Otwórz drzwiczki załadunku, dodaj lub wyjmij pranie, zamknij drzwiczki.
3. Włącz program przez naciśnięcie przycisku Start/Pauza.



UWAGA

- Dodawanie prania po rozpoczęciu się czynności suszenia może spowodować wymieszanie się prania wewnątrz urządzenia z mokrym praniem, czego skutkiem może być jego wilgotność po zakończeniu programu.
- Jeśli zostanie wybrany nowy program poprzez zmianę pozycji przycisku wyboru programu podczas pauzy suszarki, poprzedni program zatrzyma się.
- Dodawanie i wyjmowanie prania podczas suszenia może być powtórzone tyle razy, ile potrzeba. Jednak ten proces zakłóci czynność suszenia, a tym samym spowoduje wydłużenie się programu suszenia oraz zwiększy pobór energii. W związku z tym zaleca się dodawać pranie przed rozpoczęciem programu.



OSTRZEŻENIE!

- Nie dotykaj wewnętrznej powierzchni bębna suszarki podczas dodawania lub wyjmowania prania po rozpoczęciu pracy suszarki. Powierzchnia bębna jest gorąca.

5.12 Anulowanie programu

Jeśli chcesz anulować program i zakończyć czynność suszenia z jakiegokolwiek powodu po rozpoczęciu pracy suszarki, naciśnij przycisk On/Off.



OSTRZEŻENIE!

- Ponieważ po anulowaniu program podczas pracy suszarki wewnątrz urządzenia będzie bardzo gorąco, włącz program wentylacji, aby ją ochłodzić.

5.13 Zakończenie programu

Kiedy program się zakończy, zapalą się lampki zapobiegania zagnieceniom, czyszczenia filtra włókien i opróżniania pojemnika z wodą. Można otworzyć drzwiczki, a urządzenie będzie gotowe do ponownego uruchomienia. Naciśnij przycisk On/Off, aby wyłączyć urządzenie.



UWAGA

- Jeśli pranie nie zostanie wyjęte po zakończeniu suszenia, rozpocznie się program zapobiegania zagnieceniom, który trwa 2 godziny i zapobiega tworzeniu się zagnieceń na rzeczach pozostawionych w suszarce.
- Wyczyść filtr włókien po każdym suszeniu. (Patrz: „Filtr włókien oraz powierzchnia wewnętrzna drzwiczek”)
- Wyczyść zbiornik na wodę po każdym suszeniu. (Patrz: „Opróżnianie zbiornika na wodę”)

6 Konserwacja i czyszczenie

Częste i regularne czyszczenie urządzenia wydłuża jego okres użytkowania i zmniejsza liczbę problemów.



ZAGROŻENIE!

- W trakcie konserwacji i czyszczenia urządzenie to nie może być włączone do prądu (panel sterowania, obudowa itp).

6.1 Czyszczenie filtra kłaczek / Wewnętrznej powierzchni drzwiczek

Kłaczki i włókna wydobywające się z prania podczas suszenia zbierane są przez filtr kłaczek.



UWAGA !

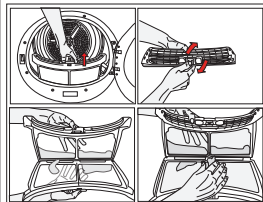
- Możesz wyczyścić obudowę filtra kłaczek odkurzaczem.



OSTRZEŻENIE!

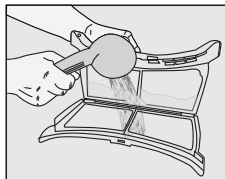
- Wyczyść filtr kłaczek i wewnętrzną część drzwiczek po każdym suszeniu.

Aby oczyścić filtr kłaczek:



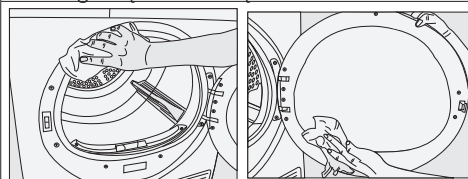
- Otwórz drzwiczki.
- Wyjmij filtr kłaczek pociągając go do góry i otwórz filtr.

- Oczyszcz filtr z kłaczek, włókien i bawełny wybierając je ręcznie lub specjalną ściereczką.
- Zamknij filtr kłaczek i włóż filtr do obudowy.

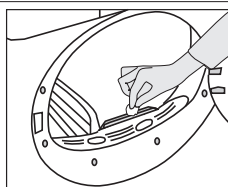


Na filtrze może powstawać osad, który może zatykać filtr po dłuższym używaniu suszarki. Filtr należy myć ciepłą wodą, aby usunąć warstwę osadu, która pojawia się na jego powierzchni. Zanim ponownie założysz filtr dokładnie go wysusz.

- Oczyszcz wewnętrzną część drzwiczek oraz uszczelkę drzwiczek miękką i wilgotną ściereczką.



6.2 Czyszczenie czujnika



W urządzeniu znajdują się czujniki wilgoci, które wykrywają, czy pranie jest suche czy nie. Aby wyczyścić czujniki:

- Otwórz drzwiczki suszarki.
- Poczekaj aż urządzenie ostygnie, jeśli właśnie zakończono suszenie.
- Wytrzyj metalową powierzchnię czujników miękką ściereczką zwilżoną octem.



UWAGA !

- Metalową powierzchnię czujników należy czyścić 4 razy w roku.
- Nie używaj metalowych narzędzi podczas czyszczenia czujników.



OSTRZEŻENIE!

- Nie wolno używać rozcieńczalników, środków czyszczących lub podobnych substancji do czyszczenia urządzenia, ponieważ istnieje ryzyko pożaru i eksplozji!

6.3 Opróżnianie zbiornika wody

Podczas suszenia z prania usuwana jest woda. Skrapla się ona w zbiorniku wody. Opróżnij zbiornik wody po każdym cyklu suszenia.



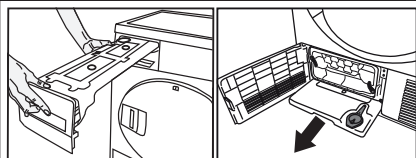
OSTRZEŻENIE!

- Skroplona woda nie nadaje się do picia!
- Nie wolno wyjmować zbiornika wody, kiedy program jest uruchomiony!

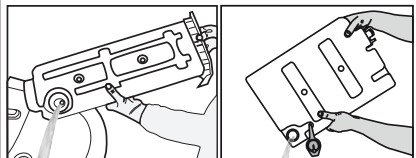
Jeśli zapomnisz opróżnić zbiornik wody, urządzenie zatrzyma się podczas kolejnego cyklu suszenia, kiedy zbiornik wody wypełni się a symbol ostrzegawczy zbiornika wody „Water Tank” zacznie migać. W takim przypadku, opróżnij zbiornik wody i naciśnij przycisk „Start/ Pause” [Start / Wstrzymaj], aby powrócić do cyklu suszenia.

Aby opróżnić zbiornik wody:

1. Ostrożnie wyjmij zbiornik wody w szufladzie lub pojemniku.



2. Opróżnij zbiornik wody.




- Jeśli w kanaliku zbiornika wody zbierają się kłaczki, należy oczyścić go pod bieżącą wodą.
- Umieść zbiornik wody na swoim



UWAGA!

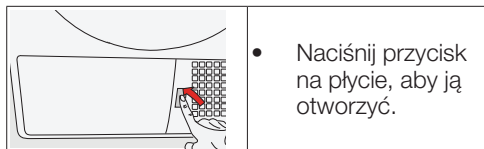
- Jeśli bezpośredni spust wody wykorzystywany jest jako opcja dodatkowa nie ma potrzeby opróżniania zbiornika wody.

6.4 Czyszczenie szuflady filtra

Kłaczki i włókna, które nie zostały wychwycone przez filtr włókien, zostaną zatrzymane w szufladzie filtra za listwą dolną. Czyść filtr okresowo, gdy widoczne będzie na nim nagromadzenie meszku lub gdy zaświeci się odpowiedni symbol, jeśli symbol ostrzegawczy czyszczenia «» filtra.

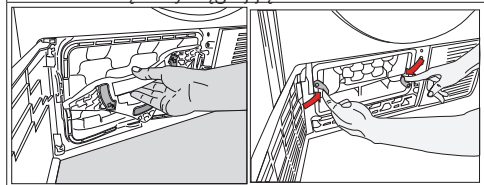
Jest to filtr jednostopniowy. Jest on wykonany z gąbki.

Aby wyciągnąć szufladę filtra:



- Naciśnij przycisk na płycie, aby ją otworzyć.

- Otwórz wieczko szuflady filtra, obracając blokadę i wyciągnij ją.



- Otwórz szufladę filtra poprzez naciśnięcie czerwonego przycisku.



- Wyjmij gąbkę filtra.

- Obmyj dłońmi gąbkę filtra z meszku i kłaczek. Wyciśnij ręcznie gąbkę po jej umyciu w celu usunięcia wilgoci.
- Oczyść ręcznie lub miękką szmatką z meszku, kłaczek i kulek bawełny.

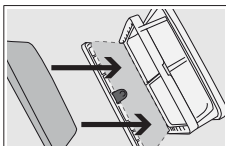


Jeśli zaobserwujesz warstwę nad filtrem, która może go zablokować, splucz ją wodą, a następnie wyczyść. Przed włożeniem szuflady z filtrem z powrotem należy dokładnie osuszyć tkaninę filtracyjną.



UWAGA !

- W kasie filtracyjnej urządzenia suszącego może nie być tkaniny filtracyjnej, w zależności od modelu.

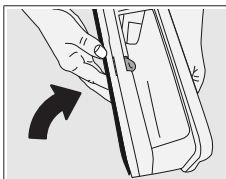


- Umieść gąbkę z powrotem na swoim miejscu.



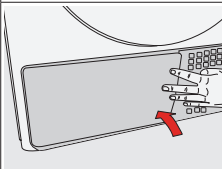
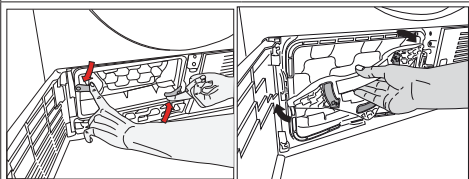
UWAGA !

- Należy umieścić gąbkę dokładnie wewnątrz ramy kasety filtra w miejscu oznaczonym strzałkami, w celu uniknięcia ściśnięcia podczas zamykania szuflady filtra“.::



- Zamknij szufladę filtra, aby zablokować czerwony przycisk

- włóż szufladę filtra z powrotem na swoje miejsce i dokręć wieczko, obracając go w kierunku strzałki.



- Zamknij płytę.



OSTRZEŻENIE!

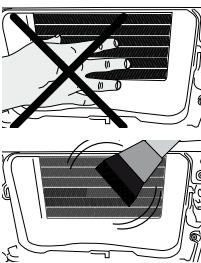
- Suszenie bez gąbki filtra na swoim miejscu spowoduje uszkodzenie urządzenia!



UWAGA !

- Brudny filtr włókien i brudna szuflada filtra spowoduje dłuższe okresy suszenia i wyższe zużycie energii.

6.5 Czyszczenie parownika



Oczyszczenie z kłaczek nagromadzonych na żebrach parownika umieszczonego za szufladą filtra można przeprowadzić za pomocą odkurzacza.



OSTRZEŻENIE!

- Ten element można także oczyścić ręcznie jeśli używasz rękawic ochronnych.
- Nie należy czyścić tego elementu gołymi rękami. Żebra parownika mogą zranić dłonie.

7 Usuwanie problemów

Suszenie trwa za długo.

Pory filtru włókien mogą być zatkane. >>> Przemyj filtr ciepłą wodą.
Szufłada filtra może być zablokowana. >>> Wyczyść gąbkę i tkaninę filtra (jeśli jest) w szufladzie filtra. (dla urządzeń z pompą ciepła)

Skraplacz może być zablokowany. >>> Przemyj skraplacz. (dla urządzeń ze skraplaczem)

Kratka wentylacyjna z przodu urządzenia może być zamknięta. >>> Usuń wszelkie rzeczy znajdujące się przed kratką wentylacyjną z przodu, które blokują wentylację.

Wentylacja może być niewystarczająca, ponieważ pomieszczenie, w którym zainstalowane jest urządzenie jest zbyt małe. >>> Otwórz drzwi lub okna aby temperatura w pomieszczeniu nie wzrosła za bardzo.

Na czynniku wilgotności mogła nagromadzić się warstwa kamienia wapiennego. >>> Wyczyść czynniki wilgotności. Mogła zostać załadowana nadmierna ilość prania. >>> Nie przeładuj suszarki.

Pranie mogło zostać niewystarczająco odwirowane. >>> Odwirowaj pranie w pralce z wyższą prędkością.

Ubrania są wilgotne po suszeniu.

Mógł zostać użyty program niewłaściwy dla tego rodzaju prania. >>> Sprawdź metki na ubraniach i wybierz program odpowiedni dla ich typu lub wydłuż czas suszenia.

Pory filtru włókien mogą być zatkane. >>> Przemyj filtr ciepłą wodą.
Skraplacz może być zablokowany. >>> Przemyj skraplacz. (dla urządzeń ze skraplaczem)

Szufłada filtra może być zablokowana. >>> Wyczyść gąbkę i tkaninę filtra (jeśli jest) w szufladzie filtra. (Dla urządzeń z pompą ciepła)

Mogła zostać załadowana nadmierna ilość prania. >>> Nie przeładuj suszarki.

Pranie mogło zostać niewystarczająco odwirowane. >>> Odwirowaj pranie w pralce z wyższą prędkością.

Nie można włączyć suszarki lub nie można rozpocząć programu. Suszarka nie działa po jej skonfigurowaniu.

Wtyczka kabla zasilającego może być wyjęta z gniazdka. >>> Upewnij się, że kabel zasilania jest podłączony.
Drzwiczki suszarki mogą być otwarte. >>> Upewnij się, że drzwiczki suszarki są dokładnie zamknięte.
Może program nie został ustawiony lub nie został wciśnięty przycisk Startu/Trybu gotowości. >>> Sprawdź, czy program został ustawiony i nie znajduje się w położeniu Trybu gotowości.
Mogła zostać włączona blokada klawiszy. >>> Wyłącz blokadę klawiszy.

Program został przerwany bez powodu.

Być może drzwiczki nie są dokładnie zamknięte. >>> Upewnij się, że drzwiczki suszarki są dokładnie zamknięte.

Może wystąpiła awaria zasilania. >>> Aby uruchomić program wciśnij przycisk Startu/Trybu gotowości.

Mogła zostać włączona blokada klawiszy. >>> Wyłącz blokadę klawiszy.

Zbiornik na wodę może być pełny. >>> Opróżnij zbiornik wody.

Odzież uległa skurczeniu, stwardniała lub została uszkodzona.

Mógł zostać użyty program niewłaściwy dla tego rodzaju prania.

>>> Sprawdź metki na ubraniach i wybierz program odpowiedni dla tego typu ubrań.

Oświetlenie wnętrza suszarki nie włącza się. (W modelach z lampą)

Suszarka mogła nie zostać włączona za pomocą przycisku Włącz/Wyłącz lub być może nie został wybrany program dla urządzeń bez przycisku Włączania/Wyłączania. >>> Upewnij się, że suszarka jest włączona.
Żarówka może być spalona. >>> Skontaktuj się z autoryzowanym serwisem w celu wymiany lampy.

Miga symbol ostrzegawczy/dioda czyszczenia filtra.

Filtr włókien może być niewyczyszczony. >>> Wyczyść filtr.
Szczelina filtru może być zatkana meszkiem. >>> Wyczyść szczelinę filtra.
Warstwa meszku mogła nagromadzić się w porach filtra włókien. >>> Przemyj filtr ciepłą wodą.
Skraplacz może być zablokowany. >>> Przemyj skraplacz.

Woda cieknie z drzwiczek suszarki.

Na wewnętrznych powierzchniach drzwiczek suszarki i uszczelki mogły zgromadzić się włókna. >>> Wyczyść wewnętrzne powierzchnie drzwiczek i uszczelki.

Drzwiczki same się otwierają.

Być może drzwiczki nie są dokładnie zamknięte. >>> Dociśnij drzwiczki, aż usłyszysz dźwięk zamknięcia.

Świeci się/miga symbol/dioda zbiornika wody.

Zbiornik na wodę może być pełny. >>> Opróżnij zbiornik wody.
Wąż wylotowy wody mógł się zawiązać. >>> Jeśli urządzenie jest podłączone bezpośrednio do odpływu, sprawdź wąż odprowadzający.

Miga symbol pary. (Dla urządzeń z funkcją pary)

Zbiornik pary może być pusty => Napełnij zbiornik parą wodą destylowaną lub skroploną.

Program pary nie włącza się. (Dla urządzeń z funkcją pary)

Zbiornik pary może być pusty, na ekranie może się zapalić ikonka ostrzegawcza zbiornika na parę => Napełnij zbiornik pary, aż ikonka pary zgaśnie.

Zagniecenia nie są usuwane programem usuwania zagnieceń. (Dla urządzeń z funkcją pary)

Może włożono za dużo prania => Włóż określoną ilość prania.
Może został wybrany za krótki czas podawania pary => Wybierz program z dużą ilością pary.
Być może po zakończeniu programu pranie pozostało w urządzeniu przez dłuższy czas => Wymyj pranie, gdy tylko program się skończy i je rozwieś.

Nieprzyjemny zapach prania nie został usunięty po zastosowaniu programu do usuwania zapachów (dla urządzeń z programem usuwania zapachów)

Może włożono za dużo prania => Włóż określoną ilość prania.
Może został wybrany za krótki czas podawania pary => Wybierz program z dużą ilością pary.



OSTRZEŻENIE!

- Jeśli problem nie zniknie po wykonaniu instrukcji podanych w tym rozdziale, skontaktuj się ze sprzedawcą lub autoryzowanym serwisem. Nigdy nie próbuj samodzielnie naprawić urządzenia.



UWAGA!

- W przypadku wystąpienia problemu z dowolną częścią urządzenia, możesz poprosić o jego wymianę, kontaktując się z autoryzowanym serwisem i podając numer modelu urządzenia.
- Obsługa urządzenia wykorzystującego nieoryginalne części może doprowadzić do nieprawidłowego działania urządzenia.
- Producent i dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności za awarie wynikające z zastosowania nieoryginalnych części.

KARTA PRODUKTU

Zgodna z Rozporządzeniem Delegowanym Komisji (UE) nr 392/2012

Nazwa dostawcy lub znak firmowy		Beko
Nazwa modelu		DS8433RX
Pojemność znamionowa (kg)		8
Typ suszarki bębnowej	Ewakuacyjna	-
	Kondensator	•
Klasa efektywności energetycznej ⁽¹⁾		A++
Roczne zużycie energii (kWh) ⁽²⁾		235
Typ obsługi	Automatyczny	•
	Nieautomatyczny	-
Zużycie energii przy pełnym ładunku w standardowym programie dla bawełny (kWh)		1,95
Zużycie energii przy częściowym ładunku w standardowym programie dla bawełny (kWh)		1,06
Zużycie energii w trybie wyłączenia przy pełnym ładunku w standardowym programie dla bawełny, P ₀ (W)		0,5
Zużycie energii w trybie czuwania przy pełnym ładunku w standardowym programie dla bawełny, P _t (W)		1,0
Czas trwania trybu czuwania (min.)		30
Standardowy program dla bawełny ⁽³⁾		
Czas trwania programu przy pełnym ładunku w standardowym programie dla bawełny, T _{cy} (min.)		197
Czas trwania programu przy częściowym ładunku w standardowym programie dla bawełny, T _{cy1/2} (min.)		115
Ważony czas trwania programu przy pełnym lub częściowym ładunku w standardowym programie dla bawełny (T _t)		150
Klasa efektywności kondensacyjnej ⁽⁴⁾		B
Średnia efektywność kondensacyjna przy częściowym ładunku w standardowym programie dla bawełny, C _{dy}		85%
Średnia efektywność kondensacyjna przy częściowym ładunku w standardowym programie dla bawełny, C _{dy1/2}		85%
Ważona efektywność kondensacyjna przy pełnym lub częściowym ładunku w standardowym programie dla bawełny, C _t		85%
Poziom mocy dźwięku przy pełnym ładunku w standardowym programie dla bawełny ⁽⁵⁾		65
Do zabudowy		-

•: Tak -: Nie

(1) Skala od A+++ (najbardziej efektywna) do D (najmniej efektywna)

(2) Zużycie energii w oparciu o 160 cykli suszenia przy pełnym lub częściowym ładunku w standardowym programie dla bawełny oraz zużyciu w trybach niskonapięciowych. Rzeczywiste zużycie energii na cykl będzie zależeć od sposobu użytkowania urządzenia.

(3) „Tryb suszenia do szafy” używany przy pełnym lub częściowym ładunku jest standardowym programem suszenia, do którego odnoszą się informacje umieszczonej na tej karcie; program ten jest odpowiedni do suszenia normalnie mokrego prania składającego się z ubrań bawełnianych; jest to najefektywniejszy program jeśli chodzi o zużycie energii dla suszenia bawełny.

(4) Skala od G (najmniej efektywna) do A (najbardziej efektywna)

(5) Ważona średnia wartość —L_{WA} wyrażona w dB(A) na 1 pW



www.beko.com