

KÄYTTÖOPAS

KUIVAUSRUMPU



Lue ohjeet huolellisesti ennen asennuksen aloittamista. Se helpottaa asentamista ja varmistaa, että laite on oikein ja turvallisesti asennettu. Säilytä nämä ohjeet asennuksen jälkeen laitteen lähellä tulevia tarpeita varten.

RC8084*V*W



MFL68721067
Rev.01_093016

SISÄLLYSLUETTELO

Tässä käyttöohjeessa saattaa olla kuvia tai sisältöä, joka ei koske juuri sinun malliasi. Valmistaja pidättää itsellään oikeuden tarvittaessa muokata käyttöopasta.

TURVALLISUUSOHJEET	3
TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA	3
Vanhan laitteesi hävittäminen	9
ASENNUS	10
Tekniset tiedot.....	10
Lisävarusteet	10
Asennuspaikkaa koskevat vaatimukset.....	11
Pinoamisohjeet	12
KÄYTTÖ	15
Laitteen käyttö	15
Pyykin lajittelu.....	16
Toimintopaneeli.....	17
Ohjelmataulukko.....	18
Laitteen asetukset	21
Vaihtoehtoinen ohjelma	22
Rack Dry (Telinekuivaus) (Valinnainen).....	25
ÄLYTOIMINNOT	26
Älylaitteen liitettävyys	26
Avoimen lähdeohjelmistonilmoituksen tiedot.....	28
Smart Diagnosis™-toiminnon käyttäminen	29
HUOLTO	30
Nukkasuodattimen puhdistaminen	30
Vesisäiliön tyhjentäminen	31
Jäähdytysilman sisääntulon ritilä	31
Kosteusanturin pyyhkiminen.....	31
VIANETSINTÄ	32
Ongelmien tunnistaminen	32
Virhekoodit.....	36
TAKUU.....	37
KÄYTTÖTIEDOT	38

Seuraavat turvallisuusohjeet on tarkoitettu estämään tuotteen vaarallisen tai virheellisen käytön aiheuttamia odottamattomia vaaroja tai vaurioita.

Ohjeet on eroteltu vaarasanoilla ”VAROITUS” ja ”VARO”, kuten kuvattu alla.

 Tämä symboli ilmaisee asioita ja toimenpiteitä, jotka voivat aiheuttaa vaaroja. Lue tämän symbolin merkitys huolellisesti ja vältä vaarat noudattamalla ohjeita.

 **VAROITUS**

ilmaisee, että ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vakavan henkilövahingon tai kuoleman.

 **VARO**

ilmaisee, että ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa lievän henkilövahingon tai laitteen vaurioitumisen.

TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA

 **VAROITUS**

Vähentääksesi laitteen käytöstä johtuvia tulipalon, sähköiskun tai tapaturman riskejä, noudata turvallisuuden perusohjeita, joihin kuuluvat seuraavat:

Lapsia kotitaloudessa

Laitetta eivät saa käyttää henkilöt (mukaan lukien lapset), joiden fyysinen, aistinvarainen tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole tarvittavaa kokemusta ja tietoa laitteen käytöstä, jollei heidän turvallisuudestaan vastuussa oleva henkilö valvo tai opasta heitä laitteen käytössä. Lapsia tulee valvoa, jotta he eivät pääse leikkimään laitteella.

Eurooppalaisille käyttäjille:

Laitetta saavat käyttää vähintään 8-vuotiaat henkilöt, joiden fyysinen, aistinvarainen tai henkinen toimintakyky ei ole rajoittunut. Käyttäjän tulee myös olla tietoinen käyttöön liittyvistä vaaroista. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa tehdä puhdistus- tai kunnossapitotoimenpiteitä ilman valvontaa.

Alle 3-vuotiaita lapsia ei saa päästää laitteen lähelle, ellei heitä valvota koko ajan.

Asentaminen

- Varmista, että laite on ammattitaitoisen huoltohenkilöstön asianmukaisesti asennusohjeiden mukaan asentama, maadoittama ja säätämä.
- Älä koskaan yritä käyttää tätä laitetta, jos se on vahingoittunut, siinä on toimintahäiriö, se on osittain purettu tai siitä puuttuu osia tai jokin sen osa on vioittunut, mukaan lukien rikkiäinen johto tai pistoke.
- Laitteen siirtämiseen tarvitaan vähintään kaksi henkilöä, jotka pitävät turvallisesti kiinni laitteesta.
- Älä asenna laitetta kosteaan tai pölyiseen paikkaan. Älä asenna tai säilytä laitetta ulkona tai missään sellaisessa paikassa, jossa se on alttiina säälle, suoralle auringonvalolle, sateelle, tuulelle tai pakkasasteille.
- Kiristä poistoletku irtoamisen estämiseksi.
- Jos virtajohto tai virtapistoke on vaurioitunut tai pistorasia on löysällä, älä kytke virtajohtoa. Ota yhteyttä LG Electronics -huoltoon.
- Älä käytä tämän laitteen liittämiseen monen pistokkeen pistorasiaa, jatkojohtoa tai adapteria.

- Tätä laitetta ei saa asentaa lukittavan oven tai liukuoven taakse, eikä sellaisen oven taakse, jonka saranat ovat vastakkaisella puolella kuin laitteessa, mikä rajoittaisi laitteen luukun avautumista.
- Laite täytyy maadoittaa. Maadoitus vähentää sähköiskuvaaraa toimintahäiriön tai vioittumisen tapahtuessa, sillä jännite kytkeytyy suojajohtimen kautta maahan.
- Laite on varustettu virtajohdolla, jossa on laitteen maadoittava johdin ja maadoitettu pistoke. Pistoke täytyy liittää asianmukaiseen pistorasiaan, joka on kaikkien paikallisten määräysten ja säännösten mukaan oikein asennettu ja maadoitettu.
- Laitteen maadoitusjohtimen vääränlainen liittäminen saattaa aiheuttaa sähköiskun. Jos epäilet maadoituksen kunnollisuutta, anna ammattitaitoisen sähköasentajan tai huoltohenkilöstön tarkistaa se.
- Älä muuntele koneen mukana toimitettua pistoketta. Jos se ei sovi pistorasiaan, pyydä ammattitaitoista sähköasentajaa asentamaan sopiva pistorasia.

Käyttö

- Älä yritä irrottaa mitään laitteen päälly levyjä tai purkaa laitetta osiin. Älä koske koneen ohjauspaneeliin terävillä esineillä.
- Älä korjaa tai vaihda mitään koneen osaa. Kaikki korjaus- ja huoltotyöt tulee antaa pätevän huoltohenkilöstön tehtäväksi, ellei tässä käyttöoppaassa ole erikseen toisin suositettu. Käytä ainoastaan hyväksytyjä tehdasosia.
- Pidä syttyvät materiaalit, kuten nukka, paperi, rievut ja kemikaalit, poissa laitteen alta ja läheisyydestä.

- Älä laita laitteeseen eläimiä, kuten lemmikkieläimiä.
- Älä jätä laitteen luukkua auki. Lapset voivat roikkua ovesa tai kiivetä sisään koneeseen, mikä aiheuttaa vaurion tai henkilövahingon.
- Älä laita kättäsi laitteen sisälle laitteen käydessä. Odota kunnes rumpu on pysähtynyt kokonaan.
- Älä pese tai kuivaa vaatekappaleita, joita on puhdistettu, liotettu tai kostutettu tulenaroilla tai räjähdysherkillä aineilla (kuten vahoilla, vahanpoistoaineilla, öljyllä, maalilla, bensiinillä, rasvanpoistoaineilla, kuivapesuaineilla, kerosiinilla, petrolilla, tahrannoistoaineilla, tärpätillä, kasviöljyllä, ruokaöljyllä, asetonilla, alkoholilla jne.). Virheellinen käyttö voi aiheuttaa tulipalon tai räjähdyksen.
- Jos laitteesta vuotaa vettä, lopeta laitteen käyttö ja ota yhteyttä LG Electronics -huoltoon.
- Älä paina laitteen luukkua liikaa alaspäin sen ollessa avoinna.
- Liitä kone vesijohtoverkkoon uudella letkulla tai letkusarjalla. Vanhojen letkujen uudelleenkäyttö voi johtaa vesivuotoihin ja niistä aiheutuviin omaisuusvahinkoihin.
- Älä koske luukkuun korkean pesulämpötilan aikana.
- Älä käytä laitteen lähellä syttyviä kaasuja tai palavia aineita (bentseeni, bensiini, tinneri, petroli, alkoholi jne.).
- Jos poistoletku tai veden täyttöletku on jäänyt talven aikana, käytä niitä vasta sulatuksen jälkeen.
- Pidä kaikki pesuaineet, huuhteluaineet ja valkaisuaineet poissa lasten ulottuvilta.

- Älä koske virtapistokkeeseen tai säätimiin märin käsin.
- Älä taivuta virtajohtoa tarpeettomasti tai aseta raskaita esineitä sen päälle.

Kunnossapito

- Kiinnitä virtapistoke pistorasiaan, kun olet huolellisesti poistanut kaiken kosteuden ja pölyn.
- Irrota laitteen virtajohto pistorasiasta ennen laitteen puhdistamista. Säätimien kytkeminen sammutus- tai valmiustila-asentoon ei kytke laitetta irti virtalähteestä.
- Älä puhdista laitetta suihkuttamalla vettä laitteen sisään tai ulkopinnoille.
- Verkkojohtoa ei saa irrottaa pistorasiasta kaapelista vetämällä. Tartu aina pistotulppaan napakasti ja vedä se irti pistorasiasta.

Kuivausrummun käyttöä koskeva tekninen turvallisuus

- Älä kuivata likaisia vaatteita laitteessa.
- Huuhteluaineita tai vastaavia tuotteita tulee käyttää niiden ohjeiden mukaan.
- Tyhjennä taskuista kaikki esineet, kuten esimerkiksi sytyttimet ja tulitikut.
- Älä pysäytä laitetta ennen kuin kuivausjakso on päättynyt, ellei poista kaikkia vaatekappaleita ja levitä niitä siten, että kuumuus haihtuu.
- Laitetta ei saa käyttää, jos vaatekappale on puhdistettu teollisuuskemikaaleilla.
- Tuotteita, kuten vahtokumia (lateksivaahtoa), suihkumyssiä, vedenkestäviä tekstiilejä, kumipäälysteisiä tuotteita tai vaatteita ja tyynyjä, joiden sisällä on vaahtomuovia, ei saa kuivattaa laitteessa.

- Älä juo lauhdevettä. Tämän ohjeen laiminlyöminen saattaa aiheuttaa ruokaperäisiä sairauksia.
- Nukkasihti on puhdistettava säännöllisesti.
- Nukan ei saa antaa kertyä laitteen ympärille.
- Älä suihkuta kuivapesuaineita suoraan laitteeseen tai käytä laitetta kuivaamaan tuotteella vaatteita, joissa on kuivapesuaineen jäämiä.
- Älä kuivata vaatteita, joissa on öljypohjaisia tahroja. Vaatteiden öljypohjaiset (mukaan lukien syötävät öljyt) tahrat eivät lähde kokonaan edes vesipesun jälkeen.
- Laitetta ei saa käyttää ulkoisen kytkentälaitteen kautta, kuten ajastin, tai liitettynä piiriin, jonka palvelu säännöllisesti kytkee päälle ja pois.
- Poista vaatteet tuotteesta heti, kun kuivausohjelma on päättynyt tai jos virta katkaistaan kuivauksen aikana. Jos kuivatetut vaatteet jätetään tuotteeseen valvomatta, voi syntyä tulipalo. Tuotteesta juuri poistetut vaatteet ovat kuumia ja voivat aiheuttaa tulipalon. Poista vaatteet kuivausrummusta heti, kun ne ovat kuivia, ja levitä tai ripusta ne viilenemään.

Hävittäminen

- Ennen vanhan laitteen hävittämistä irrota sen sähköliitännät. Katkaise johto heti laitteen takaa estääksesi väärinkäytön.
- Hävitä pakkausmateriaali (kuten muovipussit ja vaahtomuovi) pois lasten ulottuvilta. Pakkausmateriaalit saattavat aiheuttaa tukehtumisen.
- Poista luukku ennen laitteen käytöstä poistamista tai hävittämistä. Näin vältät vaaran lasten tai pienten eläinten jäämisestä loukkuun koneen sisälle.

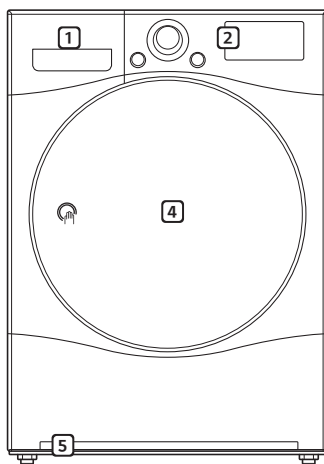
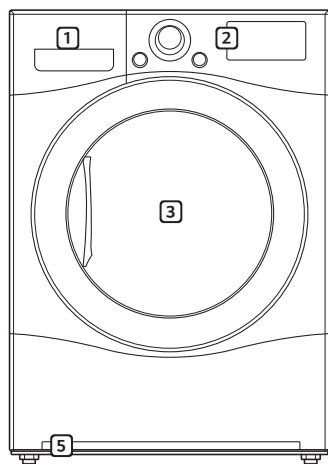
Vanhan laitteesi hävittäminen



- Tämä ylirastitettu jätteenastian merkki ilmaisee, että sähkö- ja elektroniikkalaitteiden jätteet (WEEE) tulee pitää erillään kotitalousjätteestä ja viedä kunnalliseen kierrätyskeskukseen.
- Vanhat sähkötuotteet voivat pitää sisällään vaarallisia aineita, joten loppuun käytetyn laitteen oikea hävittäminen ehkäisee ympäristö- ja terveyshaittoja. Vanha laitteesi saattaa pitää sisällään uudelleen käytettäviä osia, joita voidaan käyttää korjaamaan muita tuotteita sekä arvokkaita materiaaleja, joita voidaan kierrättää rajoitettujen resurssien säästämiseksi.
- Voit viedä laitteesi joko liikkeeseen, josta hankit laitteen, tai ottaa yhteyttä paikallishallintosi ympäristötoimistoon koskien lähintä valtuutettua WEEE -keräyspistettä. Kaikkein viimeisimmät tiedot koskien maatasi, ks. osoitteessa www.lg.com/global/recycling

- Sisältää fluorattuja kasvihuonekaasuja. R134a (GWP:1430): 0.500 kg / 0.715 hiilidioksidiekvivalenttonneilla. Ilmatiiviisti suljettu.

Tekniset tiedot



- 1 Vesisäiliö
- 2 Toimintopaneeli
- 3 Lasiluukku
- 4 Läpinäkyvä luukku
- 5 Ilmanvaihtoritilä

Malli	RC8084*V*W
Virransyöttö	230 V~ 50 Hz
Koko	600 mm (L) x 640 mm (S) x 850 mm (K)
Laitteen paino	54 - 57 kg
Sallittu lämpötila	5 - 35 °C
Maks. Kapasiteetti	8 kg

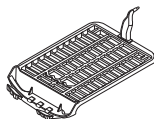
- Laitteen ulkonäkö ja tekniset tiedot saattavat muuttua tuotekehityksen johdosta ilman ennakoilmoitusta.

Lisävarusteet

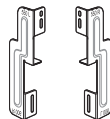
Jos haluat ostaa lisävarusteita, ota yhteyttä LG Electronicsin asiakasneuvontaan.



Lauhteenpoistoletku ja
letkunpidike



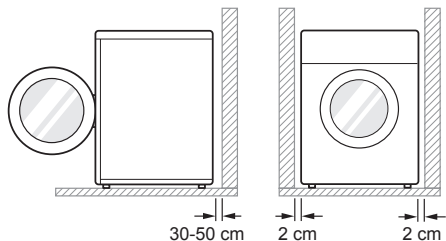
Kuivausteline



Pinoamissarja

Asennuspaikkaa koskevat vaatimukset

Sijainti



Tasainen lattia : Suurin sallittu kaltevuus laitteen alla on 1°.

Virtalähde : Virtalähteen tulee sijaita enintään 1,5 metrin päässä laitteesta.

- Pistorasiaan ei saa kytkeä muita laitteita samanaikaisesti.

Lisävälitys : Seinää varten, 30 – 50 cm: takana /2 cm: oikealla ja vasemmalla puolella

- Älä laita pyykinpesutuotteita laitteen päälle tai säilytä niitä siellä.
- Nämä tuotteet voivat vahingoittaa pintamateriaalia tai säätimiä.

HUOMAUTUS

- Parhaan kuivaustuloksen saat pitämällä laitteen takaosan irti seinästä.
- Älä asenna laitetta paikkaan, jossa voi muodostua huurretta tai pölyä.
- Laite ei ehkä toimi asianmukaisesti tai voi vaurioitua, jos lauhdevettä jäätyy pumppuun ja poistoletkuun.
- Älä asenna laitetta kuuman laitteen, kuten jääkaapin, uunin tai liedien viereen, sillä se voi aiheuttaa huonon kuivaustuloksen ja ohjelman keston sekä heikentää kompressorin asianmukaista toimintaa. Laite toimii parhaiten huoneenlämmössä 23 °C:ssa.

Sijoittaminen

- Asenna laite tasaiselle ja kovalle alustalle.
- Varmista, etteivät matot ja muut vastaavat estä ilmankiertoa laitteen ympärillä.
- Älä koskaan aseta pahvia, puupalikoita tai vastaavia materiaaleja laitteen alle tasaamaan lattian epätasaisuutta.
- Laitetta ei saa asentaa tilaan, jonka lämpötila voi laskea alle 0 asteen. Jäätyneet letkut voivat haljeta paineesta. Elektronisen ohjausyksikön luotettavuus saattaa huonontua alle 0 asteen lämpötiloissa.
- Jos laite toimitetaan talvella, ja ulkolämpötila on alle 0 astetta, laitteen tulee antaa lämmitä huoneenlämmössä muutamia tunteja ennen käyttöönottoa.
- Sijoita laite paikkaan, johon korjaajan on helppo tulla tekemään korjauksia tai huoltoja.
- Säädä asennuksen yhteydessä laitteen kaikki neljä säätöjalkaa sopiviksi kuljetuspulttien avaimella, ja varmista, että laite seisoo vakaasti paikoillaan, ja sen yläpinnan ja minkä tahansa työtason alapinnan väliin jää vähintään 20 mm tyhjää tilaa.

Ilmanvaihtoa koskevat vaatimukset

- Syvennyksessä tai pöytätasolla
 - Varmista ilmavirtaus 3,17 m³/min laitteen läpi
- Kaapissa
 - Kaapin ovessa täytyy olla 2 (ritilällistä) aukkoa, joista kumpikin on pinta-alaltaan vähintään 387 cm² ja sijaitsee 8 cm:n etäisyydellä oven ala- ja yläreunasta.

VAROITUS

- Vältä laitteen asentamista lämmönlähteen lähelle. Laitteen takaosassa tulee olla hyvä ilmanvaihto. Näiden ohjeiden noudattamatta jättäminen voi johtaa ongelmiin.
- Laitetta ei saa asentaa kylmälaitteen viereen.
- Laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi merellä tai kulkuvälineissä, kuten asuntovaunussa tai lentokoneessa.

Sähköliitäntä

- Älä käytä jatkojohtoja tai jakopistorasiaa.
- Irrota pistoke aina pistorasiasta käytön jälkeen.
- Liitä laite maadoitettuun pistorasiaan, joka on paikallisten sähkömääräysten mukainen.
- Laite tulee sijoittaa siten, että pistorasiaan on esteetön pääsy.

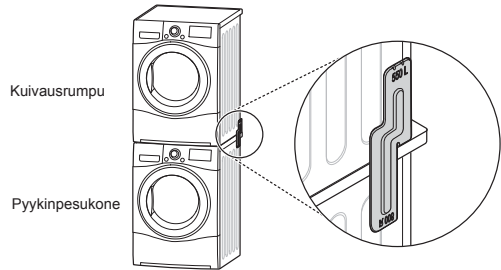
Pinoamisohjeet

Kuivausrummuun voi pinota LG-pesukoneen päälle ja kiinnittää tukevasti paikoilleen pinoamissarjalla. Asianmukaisen asennuksen varmistamiseksi tehtävä tulee antaa pätevälle huoltohenkilöstölle.

Pätevä huoltohenkilöstö varmistaa, että käytetään pesukonemallia vastaavaa pinoamissarjaa ja että laite kiinnitetään tukevasti. Näistä syistä asiantunteva asennus on välttämätön.

Pinoamissarja

Tämän kuivausrummun pinoamiseen vaaditaan LG-pinoamissarjaa.

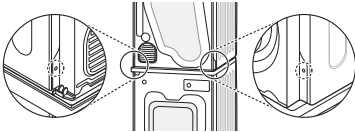


Tämän kuivausrummun saa pinota ainoastaan LG-pesukoneen päälle. Älä yritä pinota tätä kuivausrumpua minkään muun pesukoneen päälle, sillä siitä voi aiheutua vaurioita, vammoja tai omaisuusvahinkoja.

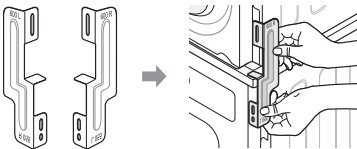
	Pesukoneen yläkannen koko	
	550 mm	600 mm
Muoto ja kiinnityssuunta		

Asennusmenetelmä

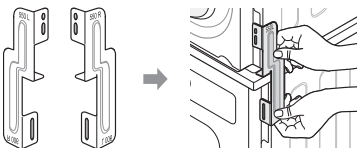
- 1 Aseta LG-kuivausrumpu LG-pesukoneen päälle.
- 2 Poista kaksi ruuvia takasuojuksen alaosan kummastakin reunasta, kuten alla olevassa kuvassa.



- 3 Aseta pinoamissarjan reiät ja takasuojuksen reiät kohdakkain.
 - 3-1) 600 mm



- 3-1) 550 mm



- 4 Kiinnitä kuivausrummusta irrottamasi kaksi ruuvia pinoamissarjaan.
- 5 Kiinnitä pinoamissarja pesukoneen takasuojukseen lisävarustelaatikossa olevilla neljällä ruuvilla (16 mm).
- 6 Toisen puolen kiinnitys tehdään samalla tavalla.

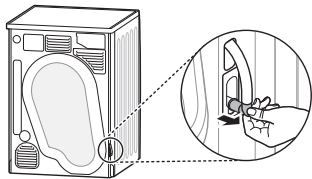
VAROITUS

- Virheellinen asennus voi johtaa vakaviin tapaturmiin.
- Laitteen painon ja asennuskorkeuden vuoksi pinoaminen on liian vaarallista yhden henkilön suoritettavaksi. Toimenpiteeseen vaaditaan kaksi tai useampia päteviä huoltohenkilöitä.
- Laite ei sovellu kalustepeitteiseen kokoonpanoon. Älä asenna laitetta kalustepeitteisenä.
- Älä käytä laitetta, jos sitä ei ole pinottu asianmukaisesti.

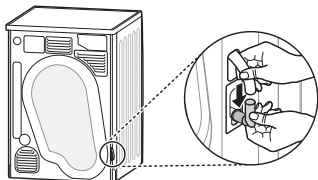
Lauhdeveden poisto

Tavallisesti lauhdevesi pumpataan vesisäiliöön, josta kertynyt vesi poistetaan käsin. Vesi voidaan tyhjentää myös suoraan viemäriin, erityisesti jos kuivausrumpu on pesukoneen päällä. Voit ohjata veden reitin viemäriin viemäriletkun liitäntäsarjalla seuraavasti:

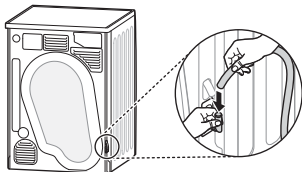
- 1 Ota liitäntäsarja esiin.



- 2 Irrota vesisäiliön letku liitäntäsarjasta.



- 3 Liitä poistoletku liitäntäsarjaan.

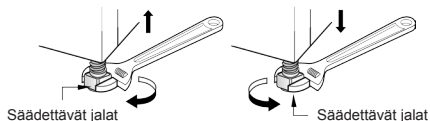
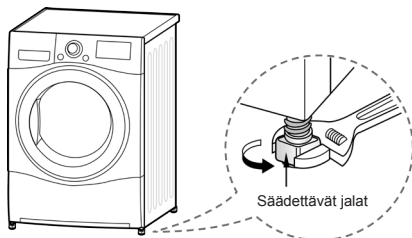


Laitteen säätäminen vaakasuoraan

Laitteen säätäminen vaakasuoraan ehkäisee tarpeetonta melua ja värinää. Sijoita laite tukevalle ja tasaiselle lattialle.

Jos laite ei ole kunnolla vaakasuorassa, säädä etujalkoja tarpeen mukaan.

Voit säätää laitetta ylemmäs kiertämällä jalkoja myötäpäivään ja alemmas kiertämällä vastapäivään, kunnes laite ei enää keiku eteen ja taakse, sivuttain tai kulmittain.



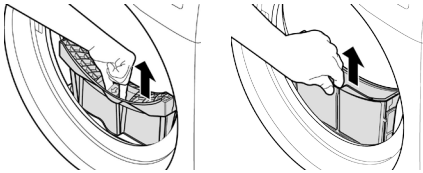
Kulmittaistesti

- Kun yläkannen vastakkaisia kulmia painetaan, laite ei saisi keikkuu lainkaan (tarkista molemmat suunnat). Mikäli laite keikkuu kulmia painettaessa, säädä jalkoja uudelleen.

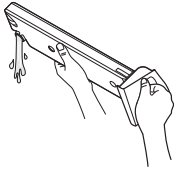
Laitteen käyttö

Lämmitä rumpu ennen ensimmäistä kuivausjaksoa käyttämällä kuivausasetusta viisi minuuttia. Avaa luukku kuivauskertojen välillä laitteen ensimmäisillä käyttökerroilla, jotta laitteen sisällä mahdollisesti oleva haju haihtuu.

- 1 Varmista, että nukkasuodatin ja vesisäiliö ovat puhtaita.
 - Nukkasuodatin on luukun reunan sisällä. Se on puhdistettava ennen jokaista kuivausjaksoa.
 - Avaa luukku ja varmista, että nukkasuodatin on puhdas. Puhdista nukkasuodatin tarvittaessa.



- Tarkista, onko vesisäiliö tyhjennettävä, jotta saat parhaan kuivaustuloksen.



VAROITUS

- Älä juo lauhdevettä.

HUOMAUTUS

- Joinakin hetkinä laite voi pysähtyä ja näyttää virheviestin osoittaen, että lauhdevesisäiliö on täysi. Tyhjennä vesisäiliö ennen laitteen käynnistämistä uudelleen.

- 2 Laita pyykki rumpuun lajittelun jälkeen.

- Vaatteet tulee lajitella materiaalin laadun ja kuivaustason mukaan, ja kaikki vaatteiden narut ja vyöt tulee solmia ja kiinnittää hyvin ennen vaatteiden laittamista rumpuun. Työnnä pyykki rumpun perälle ja pidä ne kaukana luukun tiivisteestä. Muutoin luukun tiiviste ja vaatteet saattavat vahingoittua. Sulje luukku.

VARO

- Varo, ettei pyykkiä jää luukun ja kumitiiviteen väliin.

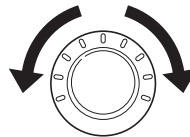
- 3 Kytke virta päälle.

- Paina **Power**-painiketta. Painikkeen yläpuolella olevan kuvakkeen merkivalo syttyy merkiksi siitä, että laite on valmis käyttöön.



- 4 Valitse haluamasi kuivausohjelma.

- Voit valita ohjelman kääntämällä ohjelman valintanuppia, kunnes se on halutun ohjelman kohdalla.
- Jos painat **Start/Pause**-painiketta valitsematta ohjelmaa, laite käyttää Cotton (Puuvilla) -ohjelmaa. Tarkat tiedot ovat ohjelmataulukossa.



- 5 Paina **Start/Pause**-painiketta.



- 6 Kun jakso on päättynyt, avaa luukku ja poista pyykki.

- 7 Sammuta laite.

- Paina **Power**-painiketta.

VARO

- Ole varovainen! Sisällä oleva rumpu voi vielä olla kuuma.
- Laitetta ei saa käyttää muuhun kuin käyttötarkoitukseensa.

HUOMAUTUS

- Kuivausrummun viimeisellä jaksolla ei käytetä lämpöä (jäähdytysjakso), jotta vaatteet jäähtyvät lämpötilaan, jossa ne eivät voi vaurioitua.
- Korkea ympäristön lämpötila ja pieni huone voivat lisätä niin kuivausaikaa kuin energiankulutusta.

Pyykin lajittelu

Vaatteissa on pesumerkinnot, joiden noudattamista kuivaamisessa suositellaan.

Lisäksi pyykit tulee lajitella koon ja materiaalin mukaan.

Varmista parhaan kuivaustuloksen ja tehokkaimman energiankäytön, kun vältät laitteen täyttämistä liian täyteen.

Villa

- Kuivaa villavaatteet Wool (Villa) -ohjelmalla. Varmista, että noudatat vaateen pesumerkinnot. Villa ei ehkä kuivu täysin jakson aikana, mutta älä toista kuivausjaksoa. Asettele villavaatteet alkuperäiseen muotoonsa ja tasokuivaa ne.

Kudotut ja neulemateriaalit

- Jotkin kudotut ja neulemateriaalit voivat kutistua laadusta riippuen.

Kestoprässätyt ja synteettiset materiaalit

- Älä täytä laitetta liian täyteen. Ota kestoprässätyt tekstiilit ulos koneesta heti, kun laite on pysähtynyt. Tällä vähennät rypistymistä.

Vauvan vaatteet ja yöpuvut















- Tarkista aina tekstiilin hoitomerkinnot.

Kumi ja muovi

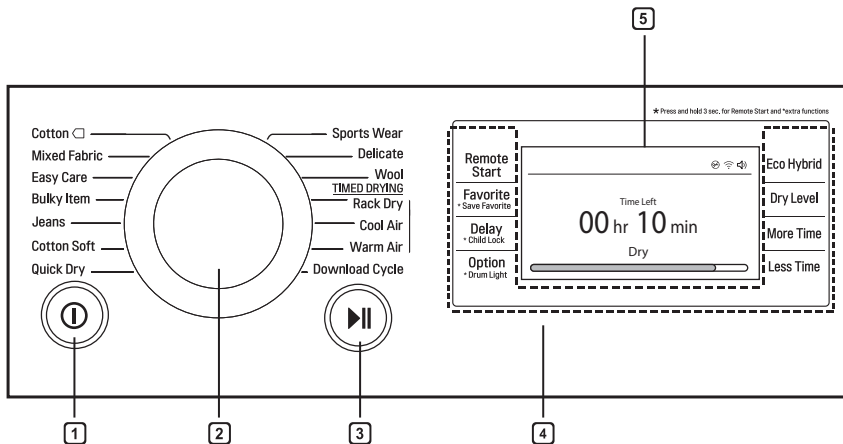
- Älä kuivaa mitään kumista tai muovista valmistettua tai niitä sisältäviä tuotteita, kuten:
 - esiliinoja, ruokalappuja ja tuolien päällyksiä
 - verhoja ja pöytäliinoja
 - kylpyhuoneen mattoja.

Lasikuitu

- Älä kuivata laitteessa lasikuituteksteilejä. Laitteeseen jäävät lasihiukkaset voivat tarttua vaatteisiin muilla kuivauseroilla.

kuvake	Kuvaus
	Dry (Kuivaus)
	Rumpukuivaus
	Kestoprässätyt/ Rypistymättömät
	Hellävarainen/Hienopesu
	Älä rumpukuivaa
	Älä kuivaa
	Korkea lämmitystaso
	Keskikorkea lämmitystaso
	Alhainen lämmitystaso
	Ei lämpöä/ilmaa
	Narulla kuivaus/Ripustuskuivaus
	Ripustus vettäaluvana
	Tasokuivaus
	Kuivaus sisätiloissa

Toimintopaneeli



1 Power (Virta) -painike

- Kytke virta päälle tai pois päältä painamalla **Power**-painiketta.
- Voit peruuttaa Aikaviive -toiminnon painamalla **Power**-painiketta.

2 Ohjelman valitsin

- Valitse ohjelma pyykin laadun mukaan.
- Merkkivalo ilmaisee valitun ohjelman.

3 Start/Pause (Käynnistys/Pysäytys) -painike

- **Start/Pause** -painikkeella voit käynnistää tai keskeyttää kuivausjakson.
- Kun pysäytettyä, laitteesta katkeaa virta automaattisesti 60 minuutin kuluttua.

4 Lisäohjelmapainikkeet

- Näillä painikkeilla voit valita haluamiasi lisätoimintoja valitulle ohjelmalle.

5 Näyttö

- Näytössä näkyy jäljellä oleva pesuaika.

Ohjelmataulukko

Kuivausohjelma

Sensor Dry (Anturikuivaus) -ohjelmat				
Ohjelma	Pyykin laatu	Tiedot	Kuivaustaso	Kuivausrummun täyttömäärä
Cotton (Puuvilla)	Pyyhkeet, kylpytakit ja vuodevaatteet	Paksuille ja tikatuille tekstiileille	Extra (Erittäin kuiva)	8 kg
	Kylpypyyhkeet, keittiöpyyhkeet, alusvaatteet ja puuvillasukat	Tekstiileille, joita ei tarvitse silittää	Cupboard (Kaappikuiva)	8 kg
	Vuodevaatteet, pöytäliinat, pyyhkeet, t-paikot, poolopaidat ja työvaatteet	Tekstiileille, jotka on silitettävä	Iron (Silityskuiva)	8 kg
Mixed Fabric (Sekalainen pyykki)	Vuodevaatteet, pöytäliinat, verryttelyasut, anorakit ja peitot	Paksuille ja tikatuille tekstiileille, joita ei tarvitse silittää	Extra (Erittäin kuiva)	4 kg
	Paidat ja puserot	Tekstiileille, joita ei tarvitse silittää	Cupboard (Kaappikuiva)	4 kg
	Housut, mekot, hameet ja puserot	Tekstiileille, jotka on silitettävä	Iron (Silityskuiva)	4 kg
Easy Care (Tekokuidut)	Paidat, t-paidat, housut, alusvaatteet ja sukat	Polyamidille, akryylille ja polyesterille, joita ei tarvitse silittää	Cupboard (Kaappikuiva)	3,5 kg
	Paidat, t-paidat, alusvaatteet, anorakit ja sukat	Polyamidille, akryylille ja polyesterille, jotka on silitettävä	Iron (Silityskuiva)	3,5 kg
Bulky Item (Suurikokoiset vaatteet)	Vuodevaatteet, lakanat	Isoille tekstiileille	-	2 kg
Jeans (Farkut)	Farkut ja väriäpäästävät vaatteet.	Farkkuvaatteille, joita ei tarvitse silittää	-	3 kg
Cotton Soft (Puuvilla pehmeä)	T-paikot, tyynyliinat ja pyyhkeet	Puuvillatekstiileille, joita ei tarvitse silittää	-	4,5 kg
Quick Dry (Pikakuivaus)	Vuodevaatteet ja pyyhkeet (ei arkoja materiaaleja), urheiluvaatteet, isot tekstiilit	Pienille määriille sopivia tekstiilejä lyhyellä kuivausajalla	-	1,5 kg

Sensor Dry (Anturikuivaus) -ohjelmat				
Ohjelma	Pyykin laatu	Tiedot	Kuivaustaso	Kuivausrummun täyttömäärä
Sports Wear (Urheiluvaatteet)	Jalkapallo- ja urheiluvaatteille	Polyesterimateriaaleille	-	2 kg
Delicate (Hienopesu)	Silkki, hienot materiaalit ja alusvaatteet	Tekstiileille, jotka ovat herkkiä kuumuudelle, kuten synteettiset materiaalit	-	1,5 kg
Wool (Villa)	Wool (Villa)	Villatekstiileille	-	1 kg
Timed Drying (Aikakuivaus) -ohjelmat				
Ohjelma	Pyykin laatu	Tiedot	Kuivaustaso	Kuivausrummun täyttömäärä
Rack Dry (Telinekuivaus)	Silkki, villa, arat alusvaatteet	Raikastaa vaatteet ilman rumpukuivausta	-	-
Cool Air (Viileä ilma)	Kaikki tekstiilit, jotka tarvitsevat raikastamista	Rumpukuivaus ilman lämpöä	-	-
Warm Air (Lämmin ilma)	Kylpypyyhkeet, kylpytakit, keittiöliinat ja akryylliset tikatut tekstiilit	Pienet tekstiilit ja kosteat vaatteet, lämpökuivaukseen soveltuvat perustekstiilit	-	-

VARO

- Jos pyykkiä on alle 1 kg, käytä Timed Drying (Aikakuivaus) -ohjelmien **Lämmin ilma** -ohjelmaa. Villa tulee kuivata **Villa** -ohjelmalla ja kuumuudelle herkät materiaalit, kuten silkki ja alusvaatteet **Hienopesu** -ohjelmalla. Kun valitset haluamasi ohjelman, noudata sen täyttömääräsuositusta. Muutoin vaatteet voivat vahingoittua.

HUOMAUTUS

- Testattu EN61121-standardin ja 932/2012-direktiivin mukaisesti
- Valitse EN61121-standardin ja 932/2012-direktiivin mukaisen testauksen ohjelmaksi Cotton (Puuvilla) Cupboard (Kaappikuiva) Eco (Eco säästö) (täysi ja puolitäysi).
- Vakio-ohjelma puuvillalle: Cotton + Cupboard + Eco Valinta (oletus) (Tämä on tehokkain ohjelma testiolosuhteiden suhteen, joita EN61121 ja direktiivi 932/2012 suosittelee)
- Se on sopiva kuivaamaan normaalia märkää puuvillapyykkiä ja on tehokkain ohjelma energiankulutuksen suhteen kuivaamaan märkää puuvillapyykkiä.
- Testituloksiin vaikuttavat huoneenlämpötila, pyykin laatu ja määrä, veden kovuus ja veden syöttölämpötila.
- Jos laite on asennettu työtason alle, se voi heikentää suorituskykyä
- Jos pyykki ei linkoa suurella nopeudella pesun aikana, energiankulutus ja kuivausaika kasvavat.

Lisävalinnat

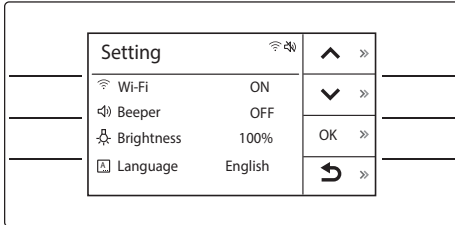
 = Oletus

Ohjelma		Eco Hybrid (Ekoyhdistelmä)				Option (Vaihtoehto)	
Ohjelma	Dry Level (Kuivaustaso)	POIS	Eco säästö	Normaali	Turbo	Silitysrauta	Kostea-kuiva
Cotton (Puuvilla)	Extra (Erittäin kuiva)		•	•	•		•
	Cupboard (Kaappikuiva)		•	•	•		•
	Iron (Silityskuiva)		•	•	•	•	
Mixed Fabric (Sekalainen pyykki)	Extra (Erittäin kuiva)		•	•	•		•
	Cupboard (Kaappikuiva)		•	•			•
	Iron (Silityskuiva)		•	•		•	
Easy Care (Tekokuidut)	Cupboard (Kaappikuiva)		•	•	•		•
	Iron (Silityskuiva)		•	•		•	
Bulky Item (Suurikokoiset vaatteet)					•		
Jeans (Farkut)					•		
Cotton Soft (Puuvilla pehmeä)					•		
Quick Dry (Pikakuivaus)					•		
Sports Wear (Urheiluvaatteet)			•				
Delicate (Hienopesu)			•				
Wool (Villa)		•					
Rack Dry (Telinekuivaus)		•	•				
Cool Air (Viileä ilma)		•					
Warm Air (Lämmin ilma)				•	•		

Laitteen asetukset

Setting (Asetus)

Wi-Fi-, piippaaja-, kirkkaus-, ja kieliasetuksia voidaan muuttaa.



Wi-Fi (📶)

Katso 'Älylaitteen yhdistettävyys' lisätietoja varten.

Beeper (Äänimerkki) (🔊)

Heti kun piippaustoiminto on asetettu, asetukset tallennetaan, vaikka virta on katkaistu.

Brightness (Kirkkaus) (☀️)

Kirkkaus voidaan säätää 20 %:n portaisissa asteikolla 0 % - 100 %.

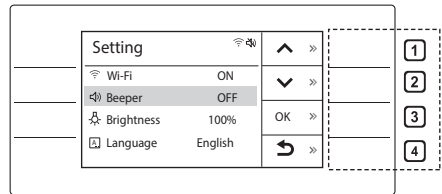
Language (Kieli) (🌐)

Oletuskieli on englanti. Kieli voidaan vaihtaa vain, kun näyttö on päällä.

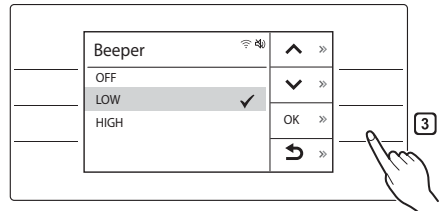
LG Smart Laundry&DW Global -sovelluksen versiossa se voidaan muuttaa asiakkaita informoimatta.

Asetuksen asettaminen

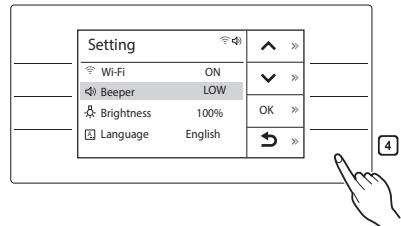
- 1 Kytke laite päälle.
- 2 Paina **Option**-painiketta valitaksesi asetuskohdat.
(**1** : Ylös, **2** : Alas, **3** : OK, **4** : Takaisin)



- 3 Valitse Päälle tai Pois.
(Aseta haluttu toiminto ja paina **3** painiketta asetuksen päättämiseksi.)



- 4 Paina **4** painiketta palataksesi valitun pesuohjelman näyttöön.
(Jos tarvitaan lisäasetuksia, toista Vaihe 2.)



Vaihtoehtoinen ohjelma

Remote Start (Etäkäynnistys)

Käytä älypuhelinta laitteesi etäohjaukseen. Voit myös valvoa jakson toimintaa, jolloin tiedät kuinka paljon jaksossa on aikaa jäljellä.

HUOMAUTUS

- Sinun täytyy ensin yhdistää yhdyskäytävään ja rekisteröidä laitteesi käyttäaksesi Remote Start -toimintoa. (Katso 'Älypuhelimien yhdistettävyyss')

Käynnistä Etäkäynnistys:

- 1 Kytke laite päälle.
- 2 Paina ja pidä **Remote Start** -painiketta 3 sekuntia ottaaksesi **Remote Start** -toiminnon käyttöön.
- 3 Käynnistä jakso LG Smart Laundry&DW Global -sovelluksesta älypuhelimessasi.

HUOMAUTUS

- Jos et käynnistä laitettasi, se odottaa jakson käynnistämistä, kunnes sammutat sovelluksesi älypuhelimestasi tai poistat **Remote Start** -toiminnon käytöstä.

Ota Etäkäynnistys pois käytöstä:

Kun Remote Start on aktivoituna, paina ja pidä **Remote Start** -painiketta 3 sekuntia.

Favorite (Suosikki)

Suosikki -toiminnon avulla voit tallentaa räätälöidyn kuivausohjelman tulevia tarpeita varten.

- 1 Kytke laite päälle.
- 2 Valitse ohjelma.
- 3 Valitse toiminto tai lisäohjelma. (Anti Crease, Eco Hybrid jne.)
- 4 Paina **Favorite** -toiminnon painiketta 3 sekuntia.

Suosikki -toiminto on nyt tallennettu tulevia tarpeita varten. Voit käyttää tallennettua ohjelmaa uudelleen valitsemalla **Favorite** -toiminnon ja painamalla **Start/Pause**-painiketta.

Delay (Viive)

Voit viivyttää kuivausjakson päättymistä käyttämällä **Delay** -toimintoa. Suurin aikaviive on 19 tuntia. Pienin aikaviive on 3 tuntia.

- 1 Kytke laite päälle.
- 2 Valitse ohjelma.
- 3 Paina **Delay**-painiketta.
- 4 Aseta aikaviiveen tunnit painamalla **Eco Hybrid** ja **Dry Level** -painikkeita.
- 5 Paina **More Time** -painiketta tallentaaksesi halutun kuivausjakson lopetusajan.
- 6 Paina **Start/Pause**-painiketta.

Child Lock (🔒) (Lapsilukko)

Tällä vaihtoehdolla voit poistaa säätimet käytöstä. Tämä ominaisuus voi estää lapsia muuttamasta ohjelmia ja käyttämään laitetta.

Ohjauspaneelin lukitseminen

- 1 Paina **Child Lock**-painiketta kolmen sekunnin ajan.
- 2 Piippaaja soi, ja viesti ilmestyy näytölle.
Kun lapsilukko on asetettu päälle, kaikki painikkeet, [Virta]-painiketta lukuun ottamatta, ovat lukittuina.

HUOMAUTUS

- Virran sammuttaminen tai kaikkien jaksojen päättäminen ei palauta lapsilukon toimintaa. Lapsilukko on otettava pois käytöstä ennen kuin voit käyttää muita toimintoja.

Ohjauspaneelin lukituksen poistaminen

Paina **Child Lock**-painiketta kolmen sekunnin ajan.

Drum Light (Rummun valo)

Voit nähdä rummun sisään laitteen ollessa päällä, kun valitset **Drum Light** -toiminnon.

- Paina ja pidä **Drum Light** -painiketta painettuna kolme sekuntia kääntääksesi Rummun valo-toiminnon päälle tai pois.
- Valo sammuu neljän minuutin kuluttua.

Eco Hybrid (Eco Hybrid)

Tällä lisäohjelmalla voit säästää energiaa tai aikaa.

- Eco: energiansäästötoiminto.
- Turbo: Ajansäästövalinta.

More Time / Less Time (Lisää aikaa / Vähennä aikaa)

Käytä näitä painikkeita Ajustettujen kuivausohjelmien kanssa kuivausajan säätämiseksi.

Paina **More Time** -painiketta lisätäksesi valitun ohjelman aikaa viidellä minuutilla.

Paina **Less Time** -painiketta vähentääksesi valitun ohjelman aikaa viidellä minuutilla.

Anti Crease (Rypistymisen esto)

Anti Crease (Rypistymisen esto) -toiminto ehkäisee rypistymistä, kun pyykkiä ei oteta heti ulos koneesta kuivausjakson päätyttyä. Kun **Anti Crease** on valittuna, laite käy ja keskeytyy toistuvasti, jotta pyykin voi poistaa kahden tunnin kuluessa. Jos luukku avataan Anti Crease (Rypistymisen esto) -toiminnon aikana, toiminto päättyy.

- 1 Käynnistä laite.
- 2 Valitse ohjelma.
- 3 Paina **Option** -painiketta ja valitse **Anti Crease**.
- 4 Paina **Start/Pause**-painiketta.

Option (Valinnat)

Hand Iron (Silitysrauta)

Tämä toiminto jättää vaatteet kosteammiksi kuin Iron (Silityskuiva) -kuivaustaso.

- 1 Kytke laite päälle.
- 2 Valitse ohjelma.
- 3 Paina **Dry level** painiketta, kunnes **Iron** on valittu.
- 4 Paina **Option**-painiketta ja valitse **Hand Iron**.
- 5 Paina **Start/Pause**-painiketta.

Damp Dry Beep (Kostea-kuiva)

Tällä toiminnolla laitteesta kuuluu merkkiääni, kun pyykki on valmis silittäväksi.

Näin voit poistaa nopeammin kuivuvat kevyet vaatteet, jotka haluat silittää tai ripustaa hieman kosteina.

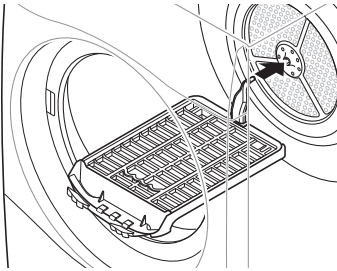
- 1 Käynnistä laite.
- 2 Valitse ohjelma.
- 3 Paina **Dry level**-painiketta ja valitse taso.
- 4 Paina Option-painiketta ja valitse **Damp Dry Beep**.
- 5 Paina **Start/Pause**-painiketta.
- 6 Kun pyykki on valmis silittäväksi, merkkiääni kuuluu noin minuutin ajan.
- 7 Avaa luukku ja paina **Start/Pause**-painiketta.
- 8 Ota ulos pyykki, jonka haluat silittää. (Jätä muu pyykki koneeseen.)
- 9 Sulje luukku ja paina **Start/Pause**-painiketta.

Rack Dry (Telinekuivaus) (Valinnainen)

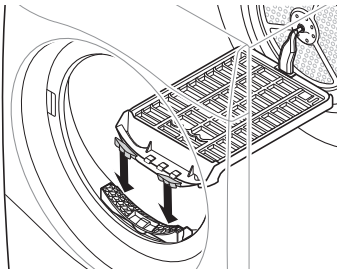
Kuivausrummun teline asetetaan laitteen sisään kuten alla olevassa kuvassa. Poista ja hävitä pakkausmateriaali ennen käyttöä.

Telinekuivaus -toiminto on tarkoitettu käytettäväksi pyykille, joka on tasokuivattava ilman rumpukuivausta, kuten neulepaidat ja arat tekstiilit.

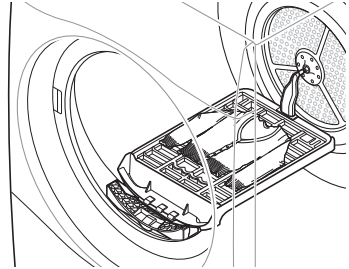
- 1 Avaa luukku.
- 2 Kiinnitä koukku rummun keskiosaan.



- 3 Aseta kuivausteline nukkasuodattimen yläpuolella olevalle rakenteelle ja paina se paikoilleen.



- 4 Aseta märät pyykit telineen päälle. Jätä pyykin ympärille tilaa ilmankierrolle.
 - Teline ei liiku, mutta rumpu pyörii.



- 5 Sulje luukku.
- 6 Käännä virta päälle ja pyöritä nuppia valitaksesi **Rack Dry**.
- 7 Paina **More Time** tai **Less Time** -painiketta asettaaksesi halutun ajan.
- 6 Paina **Start/Pause**-painiketta.

HUOMAUTUS

- Tarkista nukkasuodatin ja poista telineellä kuivatusta pyykistä mahdollisesti kertynyt nukka.

Älylaitteen liitettävyyys

Yhdistettävyyden yleiskatsaus

Tämä älysovellus tarjoaa vaihtoja pyykitsemiseen. Heti kun se on yhdistetty internetiin kodin Wi-Fi-verkon kautta, se voi tarkastaa pesujakson etenemisen ja etäohjata sovellusta LG Smart Laundry&DW Global -sovelluksella.

Sovellus voidaan asettaa lähettämään patistusilmoituksia, kun jakso on valmis tai laitteessa on ongelmia. Se tarjoaa myös luettelon lisäjakoista, jotka ovat käytettävissä lataukseen, ja auttaa vianhakuongelmissa tallentamalla ja analysoimalla laitteesta tulevaa tietoa.

Tuotteen rekisteröinti ja Wi-Fi-asetus

- 1 Käytä LG Smart Laundry -sovellusta älypuhelimella.
- 2 Valitse Älylaite.
- 3 Valitse Kuivausrumpu.
 - Jos näet ponnahdusviestin NFC:stä, paina Cancel (Peruuta)-painiketta.
- 4 Paina Wi-Fi model -painiketta näytön alalaidassa.
- 5 Anna sähköpostin tunnus ja salasana, jonka olet rekisteröinyt. Jos sinulla ei ole LG-tiliä, paina Luo tili -painiketta sekä luo käyttäjätunnus ja salasana.
- 6 Valitse Login-painike.
- 7 Sovellus näyttää seuraavalla sivulla Wi-Fi-verkkoluettelon. Valitse kotiverkkosi.
- 8 Jos kotiverkkosi pyytää avainta, anna salasana ja valitse Connect (Yhdistä)-painike. Jos sovellus onnistuneesti yhdistää kotiverkkoon, käynnistä kuivausrumpu ja sen jälkeen paina Option (Valinta)-painiketta ja paina More Time (Lisää aikaa) -painiketta.
- 9 Sovellus toimii nyt yhdistääkseen laitteen ja rekisteröidäkseen sen Wi-Fi-tuotteena. Ilmoitus tulee näkyviin, kun kuivausrumpu on onnistuneesti asetettu ja tuotteen rekisteröinti sekä Wi-Fi-asetus on valmis. Wi-Fi-yhdistämisen merkkivalo palaa, kun kone yhdistää kotiverkkoon.

HUOMAUTUS

- LG Electronics ei ole vastuullinen mistään verkon yhdistämisiongelmistä tai mistään vioista, virheoimintoista tai virheistä, jotka verkon yhdistäminen on aiheuttanut.
- Verkon yhdistäminen ei ehkä toimi oikein internet-palvelun tarjoajasta riippuen.
- Kone tukee vain 2,4 GHz Wi-Fi -verkkoa.
- Käytä sovelluksessa olevaa Asetukset-valikkoo rekisteröidäksesi tai muuttaaksesi koneen. Valitse Asetukset > Muuta tuote > Lisää tuote ja sen jälkeen seuraa yllä olevia vaiheita 2–9.
- Jos reititin tai reitittimen salasana on muuttunut, valitse Asetukset > Muuta tuote > Lisää tuote ja sen jälkeen seuraa yllä olevia vaiheita 2–9.
- Ympäröivä langaton ympäristö voi tehdä langattoman verkon palvelun hitaasti toimivaksi.
- Jos laitteella on ongelma Wi-Fi-verkkoon yhdistämisessä, se saattaa olla liian kaukana reitittimestä. Osta Wi-Fi-toistin (alueen laajentaja) parantamaan Wi-Fi-signalin voimakkuutta.
- Wi-Fi-yhdistäminen ei pysty yhdistämään tai voi olla keskeytynyt johtuen kotiverkon ympäristöstä.
- Tämä tieto on ajankohtaista julkaisuhetkellä. Oikeudet sovelluksen muuttamiseksi pidätetään tuotteen parantamisen tarkoituksiin ilman ilmoitusta käyttäjille.

Wi-Fi-toimintojen käyttäminen

LG Smart Laundry&DW Global -sovellus mahdollistaa erilaiset toiminnot käytön helpottamiseksi.

- Remote Start (Etäkäynnistys)
- Älykäs viesti (Ilmoituspalvelu)
- Cycle Download (Pesuohjelman lataus)
- Smart Diagnosis™
- Jakson asetus
- Pesutilastot
- Energian valvonta

HUOMAUTUS

- Katso LG Smart Laundry&DW Global -sovelluksen käyttöopasta yksityiskohtia varten.

Avoimen lähdeohjelmistonilmoituksen tiedot

Saadaksesi lähdekoodin GPL, LGPL, MPL, ja muita avoimen lähteen lisenssejä, joita sisältyy tähän tuotteeseen, vieraile osoitteessa <http://opensource.lge.com>.

Lähdekoodin lisäksi, kaikki viitatu lisenssiehdot, takuun vastuuvapautukset ja copyright-ilmoitukset ovat saatavissa lataamista varten.

LG Electronics toimittaa sinulle myös avoimen lähdekoodin CD-ROM:lla veloituksella kattaen sellaisen jakelun suorittamisen kustannukset (kuten median kustannus, lähetys, ja käsittely) sähköpostipyynnöllä osoitteesta opensource@lge.com. Tämä tarjous on voimassa kolme (3) vuotta päiväyksestä, jolloin ostit tuotteen.

Langaton moduuli (LCW-001) Tekniset tiedot	
Taajuusalue	2412 - 2472 MHz
Lähtöteho (maks.)	IEEE 802.11 b : 15 dBm
	IEEE 802.11 g : 14 dBm
	IEEE 802.11 n : 12 dBm

EU:n vaatimustenmukaisuuslauseke

CE 0197

LG Electronics European Shared Service Center B.V vakuuttaa, että tämä kuivausrumpu on direktiivin 1999/5/EY keskeisten vaatimusten ja muiden olennaisten säännösten mukainen. Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko tekstiä voi pyytää seuraavasta postiosoitteesta:

LG Electronics European Shared Service Centre B.V.

Krijgsman 1

1186 DM Amstelveen

The Netherlands

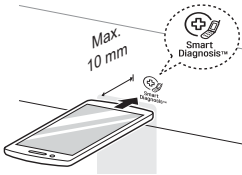
Vaihtoehtoisesti sen voi pyytää vaatimustenmukaisuustietojen sivuston kautta: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

Smart Diagnosis™-toiminnon käyttäminen

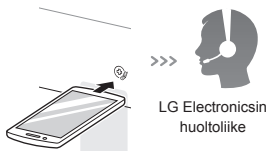
Käytä tätä toimintoa, kun tarvitset tarkan vikadiagnoosin LG Electronicsin asiakasneuvonnasta koneen toimiessa virheellisesti tai lopettaessa toiminnan.

Smart Diagnosis™ -toimintoa ei voi aktivoida, ellei laite ole liitettyä virtalähteeseen. Jos laitetta ei ole mahdollista käynnistää, vianmääritys tulee tehdä ilman Smart Diagnosis™ -toimintoa.

- 1 Kytke pesukone päälle painamalla **Power**-painiketta. Älä paina mitään muuta painiketta tai käännä ohjelman valintanuppia.
- 2 Kun asiakaspalvelu pyytää, vie puhelimesi suukappale lähelle **Power**-painiketta.



- 3 Paina ja pidä alhaalla **More Time** -painiketta 3 sekunnin ajan. Pidä samalla puhelimesi suukappale kuvakkeen ja **Power**-painikkeen tuntumassa.
- 4 Pidä puhelin paikallaan, kunnes merkkiäänien lähetyksen loppuu. Tiedonsiirron jäljellä oleva aika näkyy näytössä.
 - Parhaan tuloksen saamiseksi älä liikuta puhelinta merkkiäänien lähettämisen aikana.
 - Jos asiakaspalvelija ei saa tallennettua tietoja tarkasti, sinua voidaan pyytää yrittämään uudelleen.



- 5 Kun ajanlasku on ohi ja merkkiäänien loppuneet, palaa keskustelemaan asiakaspalvelijan kanssa. Hän auttaa sinua käyttäen lähetetyn tiedon analyysistä saamaansa tietoa.

HUOMAUTUS

- Smart Diagnosis™-toiminto riippuu paikallisen puhelinyhteyden laadusta.
- Viestintätoiminto paranee ja saat paremman tuloksen, jos käytät langolinjaa.
- Jos Smart Diagnosis™ -tiedonsiirto on heikkoa huonon puhelinyhteyden takia, et ehkä saa parasta mahdollista Smart Diagnosis™ -huoltopalvelua.

VAROITUS

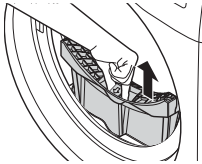
- Irrota pistoke pistorasiasta, ennen kuin puhdistat laitetta. Irrottamatta jättäminen saattaa aiheuttaa sähköiskun.

Nukkasuodattimen puhdistaminen

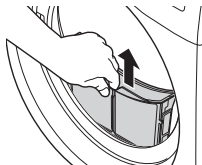
Puhdista nukkasuodatin ennen jokaista kuivausjaksoa.

Nukkasuodattimen puhdistaminen vähentää kuivausaikaa ja energiankulutusta.

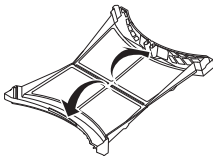
- 1 Avaa luukku.
- 2 Poista ensimmäinen nukkasuodatin.



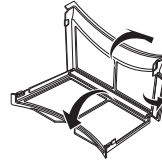
- 3 Poista toinen nukkasuodatin.



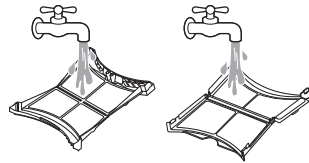
- 4 Avaa molemmat nukkasuodattimet ja poista kaikki nukka.
 - Avaa ensimmäinen nukkasuodatin.



- Avaa toinen nukkasuodatin.



- 5 Huuhtele nukka pois lämpimällä juoksevalla vedellä.



- 6 Kuivaa nukkasuodattimet kunnolla, sulje ne ja kiinnitä ne takaisin paikoilleen.



HUOMAUTUS

- Poista kosteus seulasta. Muutoin vaippavesi voi tukkia nukkasuodattimen, jolloin laite saattaa lakata toimimasta.
- Jos nukkasuodatin ei ole laitteessa, laitetta ei voi käyttää.

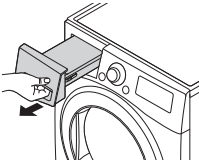
Vesisäiliön tyhjentäminen

Lauhdevesi kerääntyy vesisäiliöön.

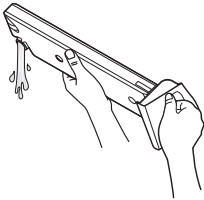
Tyhjennä vesisäiliö jokaisen käyttökerran jälkeen. Tämän tekemättä jättäminen vaikuttaa kuivaustulokseen.

Jos vesisäiliö on täysi, virheviesti tulee näkyviin ja sumneri soi laitteen ollessa käynnissä. Vesisäiliö on tällöin tyhjennettävä seuraavan tunnin kuluessa.

- 1 Vedä vesisäiliö ulos.



- 2 Tyhjennä vesisäiliö altaaseen.

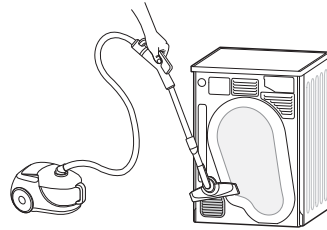


- 3 Työnnä säiliö takaisin laitteeseen.

- 4 Paina **Start/Pause**-painiketta.

Jäähdytysilman sisääntulon ritilä

Imuroi jäähdytysilman sisääntulon ritilä 3-4 kertaa vuodessa, jotta siihen ei kerry nukkaa tai likaa, joka voi heikentää ilmavirtausta.



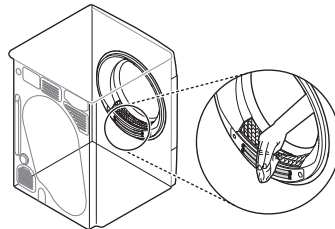
HUOMAUTUS

- Lämmin ilma poistuu ilmanvaihtoritilän kautta.
- Riittävästä ilmanvaihdosta on huolehdittava, jotta vältetään kaasujen takaisinvirtaus huoneeseen muita polttoaineita polttavista lähteistä, kuten avotulesta.

Kosteusanturin pyyhkiminen

Tämä laite tunnistaa pyykin kosteustason käytön aikana. Se on puhdistettava säännöllisesti anturin pintaan mahdollisesti kertyneiden kalkkijäämien poistamiseksi.

Pyöhi rummun sisällä olevat anturit.



VARO

- Älä pyöhi kosteusanturia hankaavilla materiaaleilla. Puhdista anturi aina sienellä.

Laite on varustettu automaattisella virheiden seurantajärjestelmällä, joka tunnistaa ja diagnosoi ongelmat varhaisessa vaiheessa. Jos laite ei toimi oikein tai ei toimi lainkaan, tarkista seuraavat asiat ennen huoltoon soittamista:

Ongelmien tunnistaminen











Oireet	Syy	Ratkaisu
Laitteen virta ei kytkeydy päälle.	Virtajohtoa ei ole liitetty asianmukaisesti.	<ul style="list-style-type: none"> Varmista, että pistoke on liitetty kunnolla maadoitettuun pistorasiaan, joka vastaa laitteen arvokilvessä ilmoitettua tehoa.
	Sulake on palanut, suojakatkaisija lauennut tai on sähkökatkos.	<ul style="list-style-type: none"> Palauta suojakatkaisija tai vaihda sulake. Älä lisää sulakkeen kapasiteettia. Mikäli ongelmana on virtapiirin ylikuormitus, sähköasentajan on korjattava vika.
Laite ei lämpene.	Sulake on palanut, suojakatkaisija lauennut tai on sähkökatkos.	<ul style="list-style-type: none"> Palauta suojakatkaisija tai vaihda sulake. Älä lisää sulakkeen kapasiteettia. Mikäli ongelmana on virtapiirin ylikuormitus, sähköasentajan on korjattava vika.
Vaatteiden kuivuminen kestää liian pitkään.	Pyykkejä ei ole lajiteltu kunnolla.	<ul style="list-style-type: none"> Erottele raskaat tekstiilit kevyistä. Suuret ja raskaat tekstiilit kuivuvat hitaammin. Raskaiden tekstiilien kanssa samassa koneellisessa olevat kevyet tekstiilit voivat harhauttaa anturia, koska kevyet tekstiilit kuivuvat nopeammin.
	Suuri koneellinen raskaita tekstiilejä.	<ul style="list-style-type: none"> Raskaat tekstiilit kuivuvat hitaammin, koska niihin jää yleensä enemmän kosteutta. Voit lyhentää isojen ja raskaiden tekstiilien kuivatusaikaa jakamalla ne pienempiin, samankokoisiin koneellisiin.
	Laitteen asetuksia ei ole valittu oikein.	<ul style="list-style-type: none"> Valitse asetukset kuivattavan pyykin laadun mukaan. Joidenkin pyykkien kuivaustason asetusta on ehkä muutettava, jotta ne kuivuvat kunnolla.
	Nukkasuodatin on puhdistettava.	<ul style="list-style-type: none"> Poista nukka nukkasuodattimesta ennen jokaista kuivausjaksoa. Kun olet poistanut nukan, tarkista, onko suodatin likainen tai tukkeutunut pitämällä sitä valoa vasten. Kun koneessa on paljon nukkaa muodostavia tekstiilejä, kuten kylpypyyhkeitä, jakso on ehkä keskeytettävä ja suodatin puhdistettava jakson aikana.

Oireet	Syy	Ratkaisu
Vaatteiden kuivuminen kestää liian pitkään.	Sulake on palanut, suojakatkaisija lauennut tai on sähkökatkos.	<ul style="list-style-type: none"> • Palauta suojakatkaisija tai vaihda sulake. Älä lisää sulakkeen kapasiteettia. Mikäli ongelmana on virtapiirin ylikuormitus, sähköasentajan on korjattava vika.
	Laite on liian täynnä.	<ul style="list-style-type: none"> • Jaa erittäin suuret koneelliset pienempiin eriin suorituskyvyn ja tehokkuuden parantamiseksi.
	Laite on vajaa.	<ul style="list-style-type: none"> • Jos kuivatat hyvin pientä koneellista, lisää muutama ylimääräinen tekstiili, jotta rumpu pyöri kunnolla. Jos täyttömäärä on hyvin pieni ja käytät Sensor Dry (Anturikuivaus) -ohjelmia, elektroninen ohjain ei tunnista kuivuustasoa kunnolla ja saattaa pysäyttää laitteen liian aikaisin. Käytä Timed Drying (Aikakuivaus) -ohjelmia tai lisää koneelliseen märkiä tekstiilejä.
Kuivatusaika vaihtelee.	Lämpöasetukset, täyttömäärä tai vaatteiden kosteus vaihtelevat.	<ul style="list-style-type: none"> • Koneellisen kuivatusaika vaihtelee käytetyn lämmitystyyppin (sähköinen), täyttömäärän, materiaalien laadun, vaatteiden kosteuden ja nukkasuodattimen mukaan. Myös epätasaisesti jakautunut koneellinen voi heikentää pyörimistä, jolloin tavallista märempien vaatteiden kuivuminen kestää pidempään.
Rasva- tai likatahrat jäävät vaatteisiin.	Huuhteluainetta käytetään väärin.	<ul style="list-style-type: none"> • Kun peset laitteessa kuivatettavaa pyykkiä, annostelee huuhteluaine oikein huuhteluaineen valmistajan suositusten mukaisesti.
	Puhtaita ja likaisia vaatteita kuivatetaan yhdessä.	<ul style="list-style-type: none"> • Käytä laitetta vain puhtaiden vaatteiden kuivaamiseen. Likaisen vaatteiden lika voi tarttua samassa tai seuraavissa koneellisissa oleviin puhtaisiin vaatteisiin.
	Vaatteita ei puhdistettu tai huuhdeltu kunnolla ennen laitteeseen laittoa.	<ul style="list-style-type: none"> • Kuivatuissa vaatteissa olevat tahrat voivat olla tahroja, jotka eivät lähteneet irti pesussa. Varmista, että vaatteet puhdistetaan tai huuhdellaan kunnolla pesukoneen ja pesuaineen ohjeiden mukaan. Jotkin vaikeat tahrat saattavat vaatia esikäsittelyä ennen pesua.

Oireet	Syy	Ratkaisu
Vaatteet ovat rypistyneet.	Vaatteita on kuivatettu liian pitkään.	<ul style="list-style-type: none"> Pyykin kuivattaminen liian pitkään voi johtaa vaatteiden rypistymiseen. Kokeile lyhyempää kuivatusaikaa.
	Vaatteet on jätetty laitteeseen liian pitkään jakson päätyttyä.	<ul style="list-style-type: none"> Käytä Anti crease (Rypistymisen esto) -toimintoa.
Vaatteet kutistuvat.	Vaatteiden hoito-ohjeita ei ole noudatettu.	<ul style="list-style-type: none"> Vältä vaatteiden kutistumisen noudattamalla aina niiden hoito-ohjeita. Jotkin materiaalit ovat luonnollisesti pesussa kutistuvia. Joitakin materiaaleja voi pestä, mutta ne kutistuvat, jos ne kuivataan laitteessa. Käytä alhaisen lämmön asetuksella tai ilman lämpöä.
Nukkaa jää vaatteisiin.	Nukkasuodatinta ei ole puhdistettu kunnolla.	<ul style="list-style-type: none"> Poista nukka nukkasuodattimesta ennen jokaista kuivausjaksoa. Kun olet poistanut nukan, tarkista, onko suodatin liikainen tai tukkeutunut pitämällä sitä valoa vasten. Jos se näyttää likaiselta, noudata puhdistusohjeita. Kun koneessa on paljon nukkaa muodostavia tekstiileitä, nukkasuodatin on ehkä puhdistettava jakson aikana.
	Pyykkiä ei ole lajiteltu kunnolla.	<ul style="list-style-type: none"> Jotkin materiaalit muodostavat paljon nukkaa (kuten pörröiset puuvillapyyhkeet), ja ne pitää kuivata erillään vaatteista, joihin nukka tarttuu helposti (kuten mustat pellavahousut).
	Laite on liian täynnä.	<ul style="list-style-type: none"> Kuivata erittäin suuret koneelliset jaettuina pienempiin eriin.
	Taskuihin on jätetty nenäliinoja, paperia jne.	<ul style="list-style-type: none"> Tarkista taskut huolellisesti ennen vaatteiden kuivattamista.
Vaatteissa on liikaa sähköisyyttä kuivatuksen jälkeen.	Vaatteita on kuivatettu liian pitkään.	<ul style="list-style-type: none"> Sähköisyyttä voi muodostua, jos pyykkiä kuivatetaan liian pitkään. Säädä asetuksia ja käytä lyhyempää kuivatusaikaa, tai käytä Sensor Dry (Anturikuivaus) -ohjelmia.
	Kuivataan synteettisiä tai kestoprässätyjä materiaaleja tai synteettisiä sekoitemateriaaleja.	<ul style="list-style-type: none"> Näihin materiaaleihin muodostuu tavallista enemmän sähköisyyttä. Kokeile huuhteluaineen käyttöä, tai käytä lyhyempiä Timed Drying (Aikakuivaus) -aika-asetuksia.


Oireet	Syy	Ratkaisu
Vettä vuotaa.	Vesisäiliön letkua tai poistoletkua ei ole liitetty kunnolla.	<ul style="list-style-type: none"> • Liitä vesisäiliön letku tai poistoletku asianmukaisesti.
	Pyykkiä tai vieraita ainesosia on jäänyt luukun väliin sitä suljettaessa.	<ul style="list-style-type: none"> • Tarkista, onko pyykkiä tai vieraita ainesosia jäänyt luukun väliin, ennen kuin käytät laitetta. Jos vettä vuotaa jatkuvasti, ota yhteyttä LG Electronicsin asiakasneuvontaan.
Vaatteisiin on jäänyt kosteita alueita Sensor Dry (Anturikuivaus) -ohjelman jälkeen.	Hyvin suuri tai hyvin pieni koneellinen. Yksi iso tekstiili, kuten peitto tai sängynpeite.	<ul style="list-style-type: none"> • Jos tekstiilit ovat liian tiiviisti tai väljästi, anturin voi olla vaikea tunnistaa kuivuustasoa. Käytä hyvin pienille koneellisille Timed Drying (Aikakuivaus) -ohjelmaa. Isot tekstiilit, kuten peitot tai sängynpeitteet, voivat joskus kiertyä tiukaksi keräksi. Ulommat kerrokset kuivuvat ja anturi havaitsee ne, mutta sisemmät osat jäävät kosteiksi. Kun kuivatat yksittäistä isoa tekstiiliä, voit keskeyttää jakson muutaman kerran ja oikoa tekstiiliä, jotta kosteat alueet tulevat esiin. Kun Sensor Dry (Anturikuivaus) -ohjelma on päättynyt, voit kuivattaa joitakin jäljellä olevia kosteita tekstiileitä tai suuren tekstiilin kosteita alueita tyhjentämällä nukkasihdin ja valitsemalla sitten Timed Drying (Aikakuivaus) -ohjelman.

Virhekoodit

Oireet	Syy	Ratkaisu
	Luukku on avattu laitteen ollessa käynnissä tai laitetta käytetään sulkematta luukkuu kunnolla.	<ul style="list-style-type: none"> • Sulje luukku huolellisesti. • Jos dE ei vapaudu, ota yhteys huoltoliikkeeseen.
   	Lämpötila-anturissa ilmeni toimintahäiriö.	<ul style="list-style-type: none"> • Irrota pistoke ja pyydä huolto.
	Lämpötila rummun sisällä on noussut äkillisesti.	<ul style="list-style-type: none"> • Irrota pistoke ja pyydä huolto.
	Moottori on pysähtynyt äkillisesti.	<ul style="list-style-type: none"> • Tarkista, ylittääkö pyykin määrä enimmäismäärän. • Irrota pistoke ja pyydä huolto.
 	Kompressor on pysähtynyt äkillisesti.	<ul style="list-style-type: none"> • Irrota pistoke ja pyydä huolto.
	Poistopumpussa ilmeni toimintahäiriö. Asennuksen ympäröivä lämpötila on alle 0 astetta.	<ul style="list-style-type: none"> • Irrota pistoke ja pyydä huolto. • Suositeltu asennuksen ympäröivä lämpötila on 5 – 35 °C.

TÄMÄ RAJOITETTU TAKUU EI KORVAA SEURAAVIA:

- Huoltokäyntejä tuotteen toimittamisen, noudon, asentamisen tai korjaamisen yhteydessä; asiakkaan opastamista laitteen käytössä; sulakkeiden korjaamista tai vaihtoa tai johdotuksen korjausta tai putkitöitä tai valtuuttamattomien korjausten/asennusten korjauksia.
- Tuotteen toimintahäiriötä virtakatkosten ja häiriöiden aikana tai epäasianmukaista sähköhuoltoa.
- Vauriota, joka aiheutuu vuotavista tai rikkoutuneista vesiputkista, jäätyneistä vesiputkista, rajoitetuista vesiputkista, epäasianmukaisesta vedensyötöstä tai keskeytyneestä vedensyötöstä tai epäasianmukaisesta ilmansyötöstä.
- Vahingot, jotka aiheutuvat tuotteen käyttämisestä korroosiota aiheuttavassa paikassa tai laitteen käyttöoppaassa olevien ohjeiden vastaisesti.
- Laitteen vauriot, jotka aiheutuvat onnettomuuksista, tuhlaisista, syöpäläisistä, salamaniskuista, tuulesta, tulvista tai luonnonkatastrofeista.
- Vahinko tai häiriö, jonka aiheuttaa luvaton muuttaminen tai muuntelu, tai jos tuotetta käytetään muuhun kuin sen käyttötarkoitukseen tai tuotteen virheellisen asennuksen aiheuttama vesivuoto.
- Vahinko tai häiriö, jonka aiheuttaa väärä sähkövirta, jännite tai putkityö, kaupallinen tai teollinen käyttö tai muiden kuin LG:n hyväksymien lisävarusteiden, osien tai pesuaineiden käyttö.
- Vahinko, joka aiheutuu kuljetuksesta tai käsittelystä, mukaan lukien laitteen pinnan naarmut, kolhut ja/tai muut vauriot, jotka eivät aiheudu materiaalista tai valmistusviasta.
- Vauriot tai puuttuvat tuotteet näyttöön, avattu pakkaus, alennettu tai kunnostettu tuote.
- Tuotteet, joiden alkuperäisiä sarjanumeroita on poistettu, muutettu tai ne eivät ole luettavissa. Malli- ja sarjanumero sekä alkuperäinen ostokuitti vaaditaan takuuvaateisiin.
- Kunnallisten palveluiden kustannusten nousu ja ylimääräiset kulut.
- Korjaukset, jos tuotetta käytetään muussa kuin normaalissa kotitalouskäytössä, tai sitä käytetään tuotteen käyttöoppaan ohjeiden vastaisella tavalla.
- Kustannukset, jotka liittyvät tuotteen kuljetukseen kotoasi korjaamoon.
- Tuotteen poisto ja uudelleen asennus, jos tuote on asennettu virheelliseen paikkaan tai sitä ei ole asennettu LG:n asennusohjeiden, mukaan lukien LG:n käyttöoppaat ja asennusoppaat, mukaisesti.
- Vahingot, jotka aiheutuvat väärinkäytöstä, virheellisestä asennuksesta, korjauksesta tai huoltamisesta. Virheelliseen korjaukseen sisältyy muiden kuin LG:n hyväksymien tai määrittämien osien käyttäminen.
- Normaalina pidetty melu tai värinä, kuten viemärin ääni, pyörimisääni tai varoitusaänet.

<p>Suodatin on tukossa. - Lämmitys ei toimi, pitkä kuivatusaika.</p>		<p>Puhdista nukkasuodatin.</p>
<p>Väärin liitetty virtajohto tai vika pistorasiassa. Ei virtaa Ei lämpene</p>		<p>Liitä virtajohto, vaihda sulake tai palauta katkaisija. Jos ongelmana on pistorasia, vaaditaan ehkä sähköasentajan apua.</p>

Tuoteselosteen_Delegoitu komission asetukset (EU) nro 392/2012	
Toimittajan nimi tai tavaramerkki	LG Electronics
Toimittajan mallitunniste	RC8084*V*W
Täyden puuvillapyykkikoneellisen Cotton (Puuvilla) -perusohjelman nimellistäyttömäärä kilogrammoina	8 kg
Kuivausrummun tyyppi	Kondensoiva kuivausrumpu kotitalouskäyttöön
Energiatehokkuusluokka	A+++
Energiankulutus "X" kWh vuodessa, laskettuna 160:lle vakiopuuvillaohjelman kuivauskerralle täydellä ja vajaalla rummulla, sekä tehonsäästötilojen energiankulutus. Todellinen energiankulutus kuivauskertaa kohti riippuu laitteen käytöstavasta.	159,0 kWh/vuosi
Automaattinen rumpukuivain	Kyllä
Laitteelle on myönnetty EU-ympäristömerkki asetuksen (EY) nro 66/2010 nojalla	Ei
Energiankulutus Cotton (Puuvilla) -perusohjelmalla täydellä koneellisella (Edry)	1,32 kWh
Energiankulutus Cotton (Puuvilla) -perusohjelmalla vajaalla koneellisella (Edry1/2)	0,72 kWh
Tehonkulutus Cotton (Puuvilla) -perusohjelmalla pois päältä -tilassa täydellä koneellisella (Po)	0,4 W
Tehonkulutus Cotton (Puuvilla) -perusohjelmalla päälle jätetty -tilassa täydellä koneellisella (PI)	0,4 W
Päälle jätetty -tilan kesto (TI)	10 min
Täydellä tai vajaalla koneellisella käytetty ohjelma "Cotton <input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> Cupboard + <input type="checkbox"/> Eco" on peruskuivausohjelma, jota merkinnän ja tuoteselosteen tiedot koskevat. Tiedoissa määritetään, että tämä ohjelma soveltuu tavallisen määrän puuvillapyykin kuivaamiseen, ja että tämä on määrän puuvillapyykin energiankulutuksen kannalta tehokkain ohjelma.	
Painotettu ohjelman kesto (T t) "Cotton (Puuvilla) -perusohjelmalla täydellä tai vajaalla koneellisella"	160 min
Ohjelman kesto "Cotton (Puuvilla) -perusohjelmalla täydellä koneellisella" (T dry)	214 min
Ohjelman kesto "Cotton (Puuvilla) -perusohjelmalla vajaalla koneellisella" (T dry1/2)	119 min
Kondensointitehokkuusluokka "X" asteikolla G:stä (vähiten tehokas) A:han (tehokkain)	A
Keskimääräinen kondensointitehokkuus C dry Cotton (Puuvilla) -perusohjelmalla täydellä koneellisella	93 %
Keskimääräinen kondensointitehokkuus C dry1/2 Cotton (Puuvilla) -perusohjelmalla vajaalla koneellisella	93 %
Painotettu kondensointitehokkuus (Ct) "Cotton (Puuvilla) -perusohjelmalla täydellä tai vajaalla koneellisella"	93 %
Äänitehotaso	63 dB(A)
Tuetta seisova	

Muistiinpanoja

