

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.

SUOMI

RH80T2AP6RM



52424954
Rev.00_020923

www.lg.com

Copyright © 2023 LG Electronics Inc. Kaikki oikeudet pidätetään

SISÄLLYSLUETTELO

Tässä käyttöohjeessa saattaa olla kuvia tai sisältöä, joka ei koske juuri sinun malliasi.

Valmistaja pidättää itsellään oikeuden tarvittaessa muokata käyttöopasta.

TURVALLISUUSOHJEET

LUE KAIKKI OHJEET ENNEN KÄYTTÖÄ	3
VAROITUS.....	3
YMPÄRISTÖSTÄ HUOLEHTIMINEN.....	8

ASENNUS

Osat ja tekniset tiedot	10
Asennuspaikkaa koskevat vaatimukset	12
Laitteen säätäminen vaakasuoraan	13
Pinoamisohjeet.....	13
Poistoletkujen liittäminen	14

KÄYTTÖ

Käytön yleiskuvaus	15
Vaatteiden valmistelu	16
Toimintopaneeli	18
Ohjelmataulukko.....	20
Lisävalinnat ja -toiminnot.....	25

KUNNOSSAPITO

Puhdistus jokaisen kuivauksen jälkeen.....	27
Laitteen säännöllinen puhdistus.....	29

VIANETSINTÄ

Ennen kuin soitat huoltoon	31
----------------------------------	----

LIITE

Tuoteseloste	36
Lisätiedot.....	37

TURVALLISUUSOHJEET

LUE KAIKKI OHJEET ENNEN KÄYTTÖÄ

Seuraavat turvallisuusohjeet on tarkoitettu estämään laitteen vaarallisen tai virheellisen käytön aiheuttamia odottamattomia vaaroja tai vaurioita. Ohjeet on eroteltu sanoilla "VAROITUS" ja "HUOMIO" alla kuvatun mukaisesti.

Turvallisuusviestit



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



VAROITUS

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



HUOMIO

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

VAROITUS

VAROITUS

Noudata räjähdyksen, tulipalon, kuoleman, sähköiskun, loukkaantumisen tai palovammojen vaaran vähentämiseksi tätä tuotetta käytettäessä yleisiä varotoimia, mukaan lukien seuraavia.

Tekninen turvallisuus



VAROITUS - Tulipalon välttämiseksi Syttyvistä materiaaleista aiheutuva tulipalovaara

- Pidä laitteen kotelossa tai sisärakenteessa olevat ilmanvaihtoaukot esteettöminä. Muutoin seurauksena voi olla tulipalo.

- Laite sisältää R290-kylmäainetta, joka on ympäristöystävällinen mutta syttyvä kaasu. Älä vahingoita jäähdytysputkistoa ja pidä avotuli ja sytytyslähteet poissa laitteen luota.
- Laitetta saavat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joiden fyysinen, aistinvarainen tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole tarvittavaa kokemusta ja tietoa laitteen käytöstä, jos heitä valvotaan tai opastetaan laitteen turvalliseen käyttöön, ja he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. 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.
- 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, ellet poista kaikkia vaatekappaleita ja levitä niitä siten, että kuumuus haihtuu.
- Laitetta ei saa käyttää, jos vaatekappale on puhdistettu teollisuuskemikaaleilla.
- Vaatekappaleet, jotka ovat likaantuneet esimerkiksi ruokaöljystä, kasviöljystä, asetonista, alkoholista, petrolista, kerosiinista, tahrannoistajista, tärpätistä, vahoista tai vahanpoistajista, tulee pestä kuumalla vedellä ja tavallista isommalla määrällä pesuainetta ennen kuivattamista laitteessa.
- Älä juo lauhdevettä. Tämän ohjeen laiminlyöminen saattaa aiheuttaa ruokaperäisiä sairauksia.
- Mikäli virtajohto on vahingoittunut, anna valmistajan tai valtuutetun huoltoliikkeen tai muun koulutetun henkilön vaihtaa se uuteen vaaratilanteiden välttämiseksi.
- Nukkasihdit on puhdistettava säännöllisesti.
- Nukan ei saa antaa kertyä laitteen ympärille.

- Älä suihkuta kuivapesuainetta suoraan laitteeseen tai käytä laitetta kuivaamaan 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 laitteesta heti, kun kuivausohjelma on päättynyt tai jos virta katkaistaan kuivauksen aikana. Jos kuivatetut vaatteet jätetään laitteeseen valvomatta, voi syntyä tulipalo. Poista vaatteet kuivausrummusta heti, kun ne ovat kuivia, ja levitä tai ripusta ne viilenemään.
- Tämä laite on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön.

Enimmäistäyttömäärä

- Joissakin ohjelmissa kuivattavien vaatteiden enimmäispaino on **8 kg (kuivaus)**.
- Kuivausohjelmakohtaiset suositeltavat enimmäiskapasiteetit voivat poiketa toisistaan. Jotta saat hyviä kuivaustuloksia, katso lisätietoja kohdasta **Ohjelmataulukko** luvussa **KÄYTTÖ**.

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 rikkinäinen 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.
- Tuotteita, kuten vaahtokumia (lateksivaahtoa), suihkumyrsyjä, vedenkestäviä tekstiilejä, kumipäällysteisiä tuotteita tai vaatteita ja tyynyjä, joiden sisällä on vaahtomuovia, ei saa kuivattaa laitteessa.
- 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 sähköiskun vaaraa 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 asianmukaisuutta, anna ammattitaitoisen sähköasentajan tai huoltohenkilöstön tarkistaa se.
- Älä muuntele laitteen mukana toimitettua pistoketta. Jos se ei sovi pistorasiaan, pyydä ammattitaitoista sähköasentajaa asentamaan sopiva pistorasia.

Käyttö

- Älä yritä irrottaa mitään laitteen päällyyslevyjä tai purkaa laitetta osiin. Älä koske laitteen toimintopaneeliin terävillä esineillä.
- Älä korjaa tai vaihda mitään laitteen osaa itse. 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 laitteeseen, 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 vahalla, öljyllä, maalilla, bensiinillä, rasvanpoistoaineilla, kuivapesuaineilla, kerosiinilla, kasviöljyllä, ruokaöljyllä 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 alaspäin sen ollessa avoinna.
- 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

- Poista kosteus ja pöly virtapistokkeesta ennen sen turvallista kytkemistä pistorasiaan.
- Irrota laitteen virtajohto pistorasiasta ennen laitteen puhdistamista. Säätimien kytkeminen sammutus- tai valmiustila-asentoon ei kytke laitetta irti virtalähteestä.
- Verkkojohtoa ei saa irrottaa pistorasiasta kaapelista vetämällä. Tartu aina pistotulppaan napakasti ja vedä se irti pistorasiasta.

- Älä puhdista laitetta suihkuttamalla vettä laitteen sisään tai ulkopinnoille.

Hävittäminen

- Ennen vanhan laitteen hävittämistä irrota sen sähköliitännät ja 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.

YMPÄRISTÖSTÄ HUOLEHTIMINEN

Vanhan laitteesi hävittäminen



- Tämä yllirastitettu jäteastian merkki ilmaisee, että sähkö- ja elektronikkalaitteiden 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 tuotteen, tai ottaa yhteyttä paikallishallintosi ympäristötoimistoon koskien lähintä valtuutettua WEEE -keräyspistettä. Kaikkein viimeisimmät tiedot koskien maatasi, ks. osoitteessa www.lg.com/global/recycling

Tämä kuivausrumpu sisältää kylmäainekaasuja

R290 (GWP: 3): 0,110 kg, hermeettisesti tiivistetty.

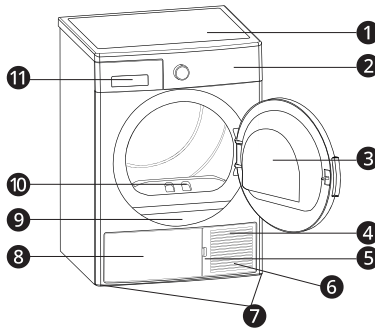
ASENNUS

Osat ja tekniset tiedot

HUOMAUTUS

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

Kuva edestä



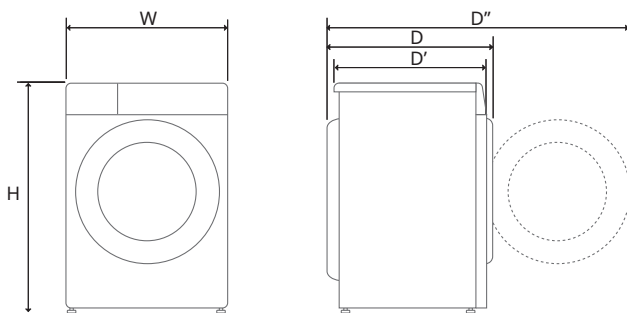
- 1 Ylälevy
- 2 Toimintopaneeli
- 3 Luukku
- 4 Jalusta
- 5 Jalustan aukko paikka
- 6 Ilmanvaihtosäleiköt
- 7 Säädettävät jalat
- 8 Jalustasuoja
- 9 Tyyppikilpi
- 10 Nukkasuodatin
- 11 Lokeron kansi

Tekniset tiedot

Tähtimerkki tarkoittaa malliversiota ja voi vaihdella (0-9) tai (A-Z).

Kuvaus	Arvo
Malli	RH80T2AP6RM
Virransyöttö	220-240 V~, 50 Hz
Tuotteen paino	48 kg
Sallittu lämpötila	5-35 °C

Mitat (mm)



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

Asennuspaikkaa koskevat vaatimukset

Ennen laitteen asentamista tarkista seuraavat tiedot, jotta laite asennetaan varmasti oikeaan paikkaan.

Asennuspaikka

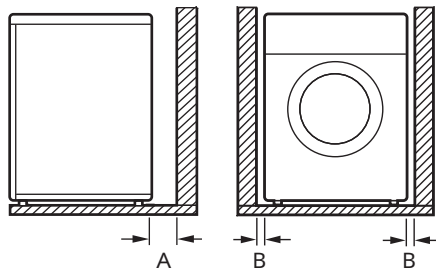
VAROITUS

- Älä asenna laitetta lämmönlähteen lähelle. Laitteen takaosassa tulee olla hyvä ilmanvaihto. Näiden ohjeiden noudattamatta jättäminen voi johtaa ongelmiin.
- Laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi merellä tai kulkuvälineissä, kuten asuntovaunussa tai lentokoneessa.
- Älä asenna laitetta kalustepeitteiseksi. Se ei sovellu kalustepeitteiseen asennukseen.

HUOMAUTUS

- Parhaan kuivaustuloksen saat pitämällä laitteen takaosan irti seinästä.
- Huolehdi siitä, että paikassa, johon laite asennetaan, laitteen ympärille jää vaaditut vähimmäisetäisyydet.
- Asenna laite tasaiselle kovalle lattialle. Sallittu kaltevuus laitteen alla on 1 aste.
- Älä koskaan aseta pahvia, puupalikoita tai vastaavia materiaaleja laitteen alle tasaamaan lattian epätasaisuutta.
- Asenna laite paikkaan, jossa huoltoinsinöörit pääsevät siihen helposti käsiksi, jos laite vioittuu.
- Älä asenna laitetta kuumien laitteiden, kuten jääkaapin, uunin tai liedien, viereen. Se voi heikentää kuivaustulosta ja viivästyttää ohjelman kestoa. Se vaikuttaa haitallisesti myös kompressorin asianmukaiseen toimintaan.
- Älä asenna laitetta paikkaan, jossa se voi altistua pakkaselle tai pölylle. Laite ei ehkä toimi asianmukaisesti tai voi vaurioitua, jos lauhdevettä jäätyy pumppuun ja poistoletkuun.
- Säädä asennuksen yhteydessä laitteen kaikki neljä säätöjalkaa sopiviksi kiintoavaimella ja varmista, että laite seisoo vakaasti paikoillaan, ja

sen yläpinnan ja minkä tahansa työtason alapinnan väliin jää vähintään 20 mm tyhjää tilaa.



A	100 mm
B	20 mm

Ilmanvaihto

- Syvennyksessä tai pöytätason alla
 - Varmista, etteivät matot ja muut vastaavat estä ilmankiertoa laitteen ympärillä.
- Cupboard (Kaappikuiva)
 - Kaapin ovesa täytyy olla 2 (ritilällistä) aukkoa, joista kumpikin on pinta-alaltaan vähintään 387 cm² ja sijaitsee 8 cm:n etäisyydellä oven ala- ja yläreunasta.

Ympäristön lämpötila

- Laitetta ei saa asentaa tilaan, jonka lämpötila voi laskea alle 0 asteen. Jäätäneet letkut voivat haljeta paineesta. Elektronisen ohjausyksikön luotettavuus saattaa huonontua alle 0 asteen lämpötiloissa.

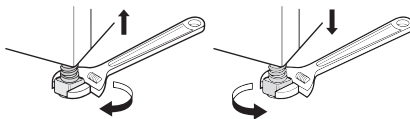
HUOMAUTUS

- Jos laite toimitetaan talvella, ja ulkolämpötila on alle 0 astetta, laitteen tulee antaa lämmetä huoneenlämmössä muutamia tunteja ennen käyttöönottoa.
- Laite toimii parhaiten huoneenlämmössä, noin 23 °C.

Sähköliitäntä

- Älä käytä jatkojohtoja tai jakopistorasiaa.
- Pistorasiaan ei saa kytkeä muita laitteita samanaikaisesti.
- Liitä laite maadoitettuun pistorasiaan, joka on paikallisten sähkömääräysten mukainen.
- Laite tulee sijoittaa lähelle pistorasiaa siten, että pistokkeeseen on esteetön pääsy.
- Pistorasian tulee sijaita enintään 1,5 metrin päässä laitteesta.

- Käänä säätöjalkoja myötäpäivään laitteen nostamiseksi tai vastapäivään sen laskemiseksi. Säädä laite siten, että se on tasapainossa etu- ja takasuunnassa, sivusuunnassa ja kulmittain.



HUOMAUTUS

- Irrota pistoke aina pistorasiasta käytön jälkeen.

Laitteen säätäminen vaakasuoraan

Tasapainon tarkistaminen

Laitteen tasapainotus ehkäisee tarpeetonta melua ja värinää. Varmista asennuksen jälkeen, että laite on täysin suorassa.

- Mikäli laite keikkuu kulmia painettaessa, säädä jalkoja uudelleen.

HUOMAUTUS

- Puulattiat tai ripustetut lattiat voivat lisätä värinää ja epätasapainoa. Puulattian lujitusta tai jäykistystä saattaa olla tarpeen harkita liiallisen melun ja värinän lopettamiseksi tai vähentämiseksi.
- Älä asenna laitetta kohotetulle alustalle tai telineen tai jalustan päälle, sillä siitä voi tulla epävakaa ja se voi pudota aiheuttaen vakavia vammoja ja vaurioita.

Laitteen säätäminen ja tasapainottaminen

Jos laite ei ole täysin tasapainossa, käänä säätöjalkoja, kunnes laite ei enää huoju.

Pinoamisohjeet

Pinoamissarjan asennus

Kun kuivausrumpu on sijoitettu pyykinpesukoneen päälle, näiden tuotteiden yhteispaino voi olla noin 150 kg (ladattuna). Sijoita laitteet kestäväälle lattialle, jolla on kuormituskapasiteetti.

Erityinen pinoamissarja on pakollinen valinnainen lisäosa, jos kuivausrumpu halutaan sijoittaa pyykinpesukoneen päälle. Jos haluat ostaa lisävarusteita, ota yhteyttä LG Electronicsin asiakasneuvontaan tai käy LG:n verkkosivustolla osoitteessa <http://www.lg.com>. Kokoamisohjeet toimitetaan yhdessä pinoamissarjan kanssa.

- Asianmukainen asennustaulukko pesukoneelle ja kuivausrummulle

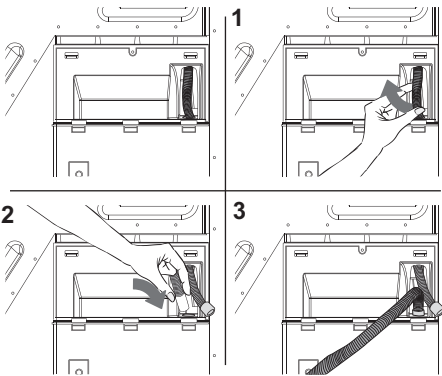
		Kuivausrumpu (syvyys)	
		56 cm	61 cm
Pyykinpesukone (syvyys)	37 cm		
	42 cm		
	53 cm	●	
	56 cm	●	●
	59 cm	●	●
	85 cm	●	●

Poistoletkujen liittäminen

Pesualtaan käyttäminen tyhjennystä varten

Vettä kertyy vesisäiliöön kuivausprosessin aikana tuotteissa, joissa on lämpöpumppuyksikkö. Kertynyt vesi on poistettava jokaisen kuivausprosessin jälkeen. Vesisäiliön säännöllisen puhdistuksen sijaan voidaan käyttää myös vedenpoistoletkua.

Jos haluat ostaa lisävarusteita, ota yhteyttä LG Electronicsin asiakasneuvontaan tai käy LG:n verkkosivustolla osoitteessa <http://www.lg.com>.



- 1** Vedä ja poista letkun pää kuivausrummun takaa. Älä käytä mitään työkaluja letkun poistamiseen.
- 2** Sovita tuotteen mukana toimitettu vedenpoistoletkun pää aukkoon, josta poistit letkun.
- 3** Sijoita vedenpoistoletkun toinen pää suoraan veden ulostuloon tai altaaseen.

HUOMAUTUS

- Letku on liitettävä siten, että sitä ei voi poistaa paikoiltaan. Kotisi voi tulla, jos letku siirtyy paikaltaan vedenpoiston aikana.

KÄYTTÖ

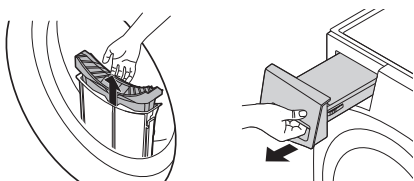
Käytön yleiskuvaus

Laitteen käyttö

Lämmitä laite ennen ensimmäistä kuivausjaksoa käyttämällä kuivausasetusta 5 minuuttia. Avaa luukku kuivauskertojen välillä laitteen ensimmäisillä käyttökerroilla, jotta laitteen sisällä mahdollisesti oleva haju haihtuu.


Lapsia tulee valvoa, jotta he eivät pääse kiipeämään rumpun sisään.

- 1 Varmista, että nukkasiihi ja vesisäiliö ovat puhtaita.



- Avaa luukku ja varmista, että nukkasiihi on puhdas. Jos nukkasiihi on täynnä nukkaa, kuivausajat ovat tavallista pidemmät.
- Vedä vesisäiliö ulos ja tyhjennä lauhdevesi. Jos vesisäiliö on täynnä, laite saattaa pysähtyä kesken ohjelman.

HUOMAUTUS

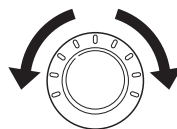
- Joissakin tapauksissa LED-ikkunassa saattaa näkyä kuvake , joka ilmaisee, että vesisäiliö on täynnä. Jos näin käy, tyhjennä vesisäiliö.

- 2 Laita vaatteet rumpuun ne lajiteltuasi ja sulje luukku.

- Työnnä vaatteet syväälle rumpuun siten, että ne ovat kaukana luukun tiivisteestä. Jos vaatteet jäävät kiinni luukun ja luukun tiivisteiden väliin, ne voivat vaurioitua kuivauksen aikana.
- Vaatteet tulee lajitella kankaan laadun ja kuivuuksasteen mukaan.

- Kaikki nauhat ja vaatteissa kiinni olevat vyöt tulee sitoa hyvin kiinni ennen vaatteiden laittamista rumpuun.

- 3 Valitse kuivausohjelma kääntämällä ohjelman valintanuppia.



- 4 Paina **Käynnistys/Pysäytys** -painiketta käynnistääksesi kuivausohjelman.
 - Kun painat painiketta, laite tuulettaa rumpun sisäpuolta 10 sekuntia laitteen kuivaustoiminnon valmistelemiseksi.

HUOMAUTUS

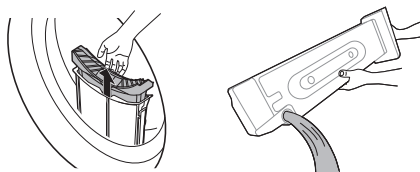
- Laite pesee nukan, jota kertyy kosteudentiivistimen pintaan, automaattisesti vedellä, jota tiivistyy vaatteista käytön aikana.
- Kosteudentiivistimen puhdistustiheys voi vaihdella vaatteiden koon ja kosteuden perusteella.

- 5 Kun kuivausohjelma on päättynyt, avaa luukku ja poista vaatteet.

VARO

- Ole varovainen! Rumpu voi olla sisältä vielä kuuma.

- 6 Puhdista nukkasiihi ja tyhjennä vesisäiliö.



7 Hajujen muodostumisen vähentämiseksi kuivausrummun luukun voi jos mahdollista jättää hetkeksi auki tai hieman raolleen rummun tuulettamiseksi käytön jälkeen.

VAROITUS

- Turvallisuussyistä älä anna lasten tai eläinten päästä sisälle laitteeseen. Se voi aiheuttaa vammoja tai vaurioita.

HUOMAUTUS

- Rumpukuivauksen 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.

Vaatteiden valmistelu

HUOMAUTUS

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

Vaatteiden tarkistaminen ennen laittamista koneeseen

VARO

- Tarkista, ettei vaatteita ole jäänyt kiinni laitteen ja luukun väliin, tai vaatteet voivat vahingoittaa kuivauksen aikana.
- Noudata ohjelmataulukossa annettua käyttämäsi kuivausohjelman enimmäistäyttömäärää saadaksesi parhaat mahdolliset kuivaustulokset. Jos laite täytetään liian täyteen, se heikentää kuivaustulosta ja lisää rypistymistä tarpeettomasti.
- Älä laita laitteeseen likomärkiä vaatteita. Se lisää kuivausaikaa ja energiankulutusta. Varmista, että vaatteet on lingottu hyvin pesukoneessa ennen niiden laittamista kuivausrumpuun.

- Laitteen täyttäminen sekalaisella pyykillä voi lisätä kuivausaikaa ja saada näytössä jäljellä olevan ajan keskeytymään aktiivisen kuivauksen aikana, kunnes jäljellä oleva aika vastaa näytettyä aikaa.
- Varmista, että kaikki taskut ovat tyhjä. Naulat, hiussoljet, tulitikut, kynät, kolikot ja avaimet voivat vaurioittaa sekä laitetta että vaatteita.
- Poista irtovyöt ja sulje vetoketjut, soljet ja nauhat, jotta ne eivät tartu muihin vaatteisiin.

Pyykin lajittelu

Vaatteissa on pesumerkinnot, joiden noudattamista kuivaamisessa suositellaan.

Lajittele vaatteet niiden koon ja materiaalien laadun mukaan ja valmistele ne sitten pesumerkintöjen mukaisesti.

Villa

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

Kudotut materiaalit ja neulekankaat

- Jotkin kudotut materiaalit ja neulekankaat voivat kutistua laadusta riippuen.

Ei-silitettävät ja synteettiset

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

Vauvanvaatteet 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
 - Verhot ja pöytäliinat
 - Kylpyhuoneiden matot

Lasikuitu

- Älä kuivata laitteessa lasikuitutekstiilejä. Laitteeseen jäävät lasihiukkaset voivat tarttua vaatteisiin muilla kuivauskerroilla.

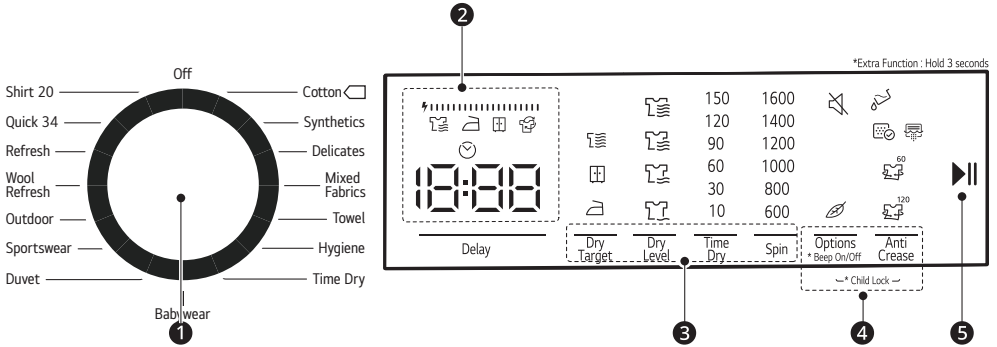
Vaatteiden pesumerkintöjen tarkistaminen

Pesumerkintöjen symboleissa kerrotaan kankaan laatu ja annetaan niiden kuivausohje.

Symboli	Kuvaus
	Kuivaus
	Rumpukuivaus
	Kestoprässätyt / rypistymättömät
	Hellävarainen/Hienopesu
	Ei saa rumpukuivata
	Ei saa kuivata
	Korkea lämmitystaso
	Keskikorkea lämmitystaso
	Matala lämmitystaso
	Ei lämpöä/ilmaa
	Narulla kuivaus / ripustuskuivaus
	Ripustus vettäaluvana
	Tasokuivaus
	Kuivaus varjossa

















Toimintopaneeli

Toimintopaneelin ominaisuudet








	Kuvaus
1	<p>Ohjelman valitsin</p> <ul style="list-style-type: none"> Ohjelmia on käytettävissä pyykin laadun mukaan. Merkkivalo ilmaisee valitun ohjelman.
2	<p>Aika- ja tila-näyttö</p> <ul style="list-style-type: none"> Näytössä näkyvät asetukset, arvio jäljellä olevasta pesuajasta, valinnat ja viestien tila. Näytössä näkyvät oletusasetukset, kun kone kytketään päälle.
3	<p>Lämpötilan ja kuivauksen säätö</p> <ul style="list-style-type: none"> Käytä näitä painikkeita kuivaustason ja linkousnopeuden säätämiseen valitulle ohjelmalle. Nykyiset asetukset näkyvät näytössä.
4	<p>Vaihtoehtoiset ohjelmat ja lisätoiminnot / Lisäohjelmien painikkeet</p> <ul style="list-style-type: none"> Valitse valitsemallesi ohjelmalle haluamasi vaihtoehdot näillä painikkeilla. Kaikki vaihtoehdot eivät ole käytettävissä kaikille ohjelmille.
5	<p>Käynnistys/Pysäytys -painike</p> <ul style="list-style-type: none"> Käynnistys/Pysäytys-painikkeella voit käynnistää tai keskeyttää kuivausjakson. Kun laitteen toiminta on keskeytetty, sen virta katkeaa automaattisesti tietyn ajan kuluttua turvallisuussyistä.

Näytön symbolit

symbolit	Kuvaus	symbolit	Kuvaus
	Vesisäiliön merkkivalo		Rypistymisen esto 60'
	Nukkasuodattimen merkkivalo		Rypistymisen esto 120'
	Lämmönvaihtimen puhdistuksen merkkivalo		Delicate (Hienopyykki)
	Erittäin kuiva		Beep On/Off (Äänimerkki päällä/ pois päältä)
	Kaappikuiva		Viive
	Silityskuiva		
	Kuivaustaso 1	Energiankulutuksen näyttö Energiankulutuksen näyttö näyttää valitun ohjelman energiankulutuksen. Suurempi näyttö kuluttaa enemmän energiaa. Energiankulutuksen taso nousee tai laskee materiaalityypin, valitun ohjelman keston, kuivaustason ja linkoustason mukaan.	
	Kuivaustaso 2		
	Kuivaustaso 3		
	Kuivaustaso 4		

Ohjelmataulukko

Kuivausohjelman opas

Ohjelma	Cotton (Puuvilla) 	Enimmäistäyttömäärä	8 kg
Tiedot	Tämä ohjelma kuivattaa puuvillapyykkiä, kuten lakanoita, tyynyliinoja, pyjamia, alusvaatteita, pöytäliinoja jne.		
Huomautus testauslaitoksille	<ul style="list-style-type: none"> Aseta ohjelmaksi Cotton (Puuvilla)  + Cupboard (Kaappikuiva)  (täysi koneellinen ja puoli koneellista) standardin EN 61121 ja direktiivin 932/2012 mukaista testausta varten. Cotton (Puuvilla)  + Cupboard (Kaappikuiva)  on tehokkain ohjelma standardin EN 61121 ja direktiivin 932/2012 edellyttämien testausolosuhteiden kannalta. Testituloksiin vaikuttavat huoneen lämpötila, pyykin laatu ja määrä, veden kovuus, sähkövirran lähteestä ja valitut lisäasetukset. 		

Ohjelma	Synthetics (Synteettinen)	Enimmäistäyttömäärä	4 kg
Tiedot	Tämä ohjelma kuivattaa synteettisiä materiaaleja, kuten paitoja, t-paitoja, puseroita, alhaisessa lämpötilassa verrattuna puuvillaohjelmaan.		

Ohjelma	Delicates (Hienopesu)	Enimmäistäyttömäärä	2kg
Tiedot	Tämä ohjelma kuivattaa ohuita vaatteita, kuten paitoja, puseroita ja silkkimateriaaleja alhaisessa lämpötilassa, jotta ne ovat valmiita puettaviksi.		

Ohjelma	Mixed Fabrics (Mix)	Enimmäistäyttömäärä	4 kg
Tiedot	Tämä ohjelma kuivattaa puuvilla-synteettisiä materiaaleja, joista ei irtoa väriä ja ovat valmiita puettaviksi.		

Ohjelma	Towel (Pyyhkeet)	Enimmäistäyttömäärä	3 kg
Tiedot	Tämä ohjelma kuivattaa paksuja puuvillamateriaaleja, kuten pyyhkeitä, kylpytakkeja jne.		

Ohjelma	Hygiene (Hygienian)	Enimmäistäyttömäärä	3 kg
Tiedot	Tämä ohjelma sopii materiaaleille, joilla on hygieniavaatimuksia.		

Ohjelma	Time Dry (Aikakuivaus)	Enimmäistäyttömäärä	-
Tiedot	10–150 minuutin aikaohjelmia voi käyttää, jotta saavutetaan vaadittu kuivaustaso alhaisessa lämpötilassa. Ohjelma pysähtyy halutussa ajassa kuivaustasosta huolimatta.		

Ohjelma	Babywear (Vauvanvaatteet)	Enimmäistäyttömäärä	3 kg
Tiedot	Tämä ohjelma tarjoaa hygieenistä kuivausta hienopesua vaativille vauvanvaatteille alhaisessa lämpötilassa.		

Ohjelma	Duvet (Peitto)	Enimmäistäyttömäärä	2,5 kg
Tiedot	Tätä ohjelmaa käytetään yksittäisten peittojen (höyhen, untuva, synteettinen) kuivaamiseen.		

Ohjelma	Sportswear (Urheiluvaatteet)	Enimmäistäyttömäärä	4 kg
Tiedot	Urheiluohjelmaa käytetään synteettisille urheiluvaatteille, kuten paidoille tai t-paidoille alhaisessa lämpötilassa.		

Ohjelma	Outdoor (Ulkoiluvaatteet)	Enimmäistäyttömäärä	2 kg
Tiedot	Tämä ohjelma sopii ulkoilmavaatteille, vedenkestäville takeille, sisäpuolelta eristetyille takeille jne.		

Ohjelma	Wool Refresh (Villan raikastus)	Enimmäistäyttömäärä	-
Tiedot	Villan raikastus poistaa villamateriaaleista ylimääräistä vettä pesun jälkeen käyttämällä alhaista lämpötilaa ja rummun hillityllä liikkeellä.		

Ohjelma	Refresh (Raikastus)	Enimmäistäyttömäärä	-
Tiedot	Aikakuivaus-vaihtoehto valitaan 10–150 minuutista ilman lämmintä ilmaa, raikastus suoritetaan ja pahat hajut poistetaan.		

Ohjelma	Quick 34 (Pikaohjelma 34)	Enimmäistäyttömäärä	1 kg
Tiedot	1 kg synteettisiä materiaaleja korkeassa nopeudessa lingottuna kuivaavat 34 minuutissa.		

Ohjelma	Shirt 20 (Paidat 20 min)	Enimmäistäyttömäärä	0,5 kg
Tiedot	2-3 paitaa on valmiita silitettäviksi 20 minuutissa.		

HUOMAUTUS

- Valmiustila
 - Laite siirtyy valmiustilaan vähentääkseen energiankulutusta, jos käyttäjä ei tee toimia valitussa tilassa 15 minuutin jälkeen. Tässä tilassa --- on vilkuttava 0,5 sekuntia PÄÄLLÄ, 3 sekuntia POIS. Valmiustilassa --- led-valon kirkkautta vähennetään. Valitsin on siirrettävä Pois-tilaan ja ohjelma on valittava laitteen uudelleenkäynnistämiseksi.

Kuivausvaihtoehdot

*1 Tämä valinta kuuluu ohjelmaan automaattisesti, eikä sitä voi poistaa.

HUOMAUTUS

- **Delay (Viivästys)**-, **Child Lock (Lapsilukko)**-, - ja **Anti Crease (Rypistymisenesto)** -valinnat voidaan valita tämän taulukon kaikille kuivausohjelmille.

Ohjelma	Dry Target (Kuivaus tavoite)	Delicate (Hienopesu)	Time Dry (Aikakuivaus)	Dry Level (Kuivaustaso)	Spin (Linkous)
Cotton (Puuvilla)	●	●		●	●
Synthetics (Synteettinen)	●	●		●	●
Delicates (Hienopesu)	●	●*1			●
Mixed Fabrics (Mix)	●	●		●	●
Towel (Pyyhkeet)	●	●		●	●
Hygiene (Hygienia)	●	●		●	●
Time Dry (Aikakuivaus)			●		

Ohjelma	Dry Target (Kuivaus tavoite)	Delicate (Hienopesu)	Time Dry (Aikakuivaus)	Dry Level (Kuivaustaso)	Spin (Linkous)
Babywear (Vauvanvaatt eet)	●	●		●	●
Duvet (Peitto)	●	●		●	●
Sportswear (Urheiluvaatt eet)	●	●		●	●
Outdoor (Ulkoiluvaatt eet)	●	●		●	●
Wool Refresh (Villan raikastus)					
Refresh (Raikastus)			●		
Quick 34 (Pikaohjelma 34)	●				
Shirt 20 (Paidat 20 min)	●				

Kulutustiedot

Laitteen kuvaus

kg: Pyykimäärä (kuivan pyykin paino)

rpm (linkous): Valittu linkousnopeus pyykinpesukoneessa

%: Pyykin jäljellä oleva kosteus

tt.mm: Ohjelman kesto

kWh: Energiankulutus

Yleiset ohjelmat

Ohjelma	kg	rpm (linkous)	%	t.mm	kWh
---------	----	------------------	---	------	-----

Cotton (Puuvilla) + Cupboard (Kaappikuiva)*1	8	1000	60	2:59	1,88
Cotton (Puuvilla) + Iron (Silityskuiva)	8	1000	60	2:28	1,55
Synthetics (Synteettinen) + Cupboard (Kaappikuiva)	4	800	40	1:14	0,93

*1 Testiohjelma perustuu 60 prosentin jäännöskosteuteen asetuksen 392/2012/EU mukaisesti energiamerkinneille, mitattu standardin EN 61121 mukaisesti

HUOMAUTUS

- Testituloksiin vaikuttavat huoneen lämpötila, pyykin laatu ja määrä, jäännöskosteustasot linkouksen jälkeen, sähkövirran lähteestä ja valitut lisäasetukset.
-

Lisävalinnat ja -toiminnot

Kuivuustavoite

Tällä toiminnolla voit valita kuivausohjelmalle kuivuustavoitteen.

- **Extra (Erittäin Kuiva):** Paksuille ja tikatuille tekstiileille
- **Cupboard (Kaappikuiva):** Tekstiileille, joita ei tarvitse silittää
- **Iron (Silityskuiva):** Tekstiileille, jotka on silittävä

- 1 Valitse ohjelma.
- 2 Valitse kuivuustavoite painamalla **Dry Target (Kuivaus tavoite)**-painiketta toistuvasti.

Dry Level (Kuivaustaso)

Kuivauksen jälkeistä kosteustasoa voidaan nostaa toiset 3 tasoa perusasetuksen lisäksi.

Siten varmistetaan, että pyykki on kuivempaa.

- 1 Valitse ohjelma.
- 2 Valitse kuivuustavoite painamalla **Dry Level (Kuivaustaso)**-painiketta toistuvasti.

Aikakuivaus

Tällä toiminnolla voit lisätä tai vähentää kuivausaikaa käyttäessäsi manuaalisia kuivausohjelmia, kuten **Time Dry (Aikakuivaus)** ja **Refresh (Raikastus)**.

- Valitse kuivausaika painamalla **Time Dry (Aikakuivaus)**-painiketta toistuvasti.

Linkous

Kuivaa pyykki asettamalla käyttämäsi pesukoneen linkousnopeus.

Siten varmistetaan, että arvioitu kuivausaika näytetään tarkemmin.

Viive

Tällä toiminnolla voit viivästyttää kuivausjakson aloitusaikaa 1–23 tunnilla.

- 1 Valitse ohjelma.
- 2 Paina **Delay (Viivästys)**-painiketta.
- 3 Aseta aikaviive tunteina painamalla **Delay (Viivästys)** -painiketta.
- 4 Paina **Käynnistys/Pysäytys**-painiketta.

HUOMAUTUS

- Jos pidät **Delay (Viivästys)** -painiketta pohjassa pitkään, aikaviive vaihtuu jatkuvasti.

Beep On/Off (Äänimerkki päällä/pois päältä)

Tällä toiminnolla voit kytkeä äänimerkin päälle ja pois. Paina **Options (Valinnat)**-painiketta pohjassa samanaikaisesti 3 sekuntia.

- LED-merkkivalot palavat, kun valinta on kytketty päälle.

Delicate (Hienopyykki)

Hienopyykkien kuivaus kestää pidemmän aikaa alhaisessa lämpötilassa.

- 1 Valitse ohjelma.
- 2 Paina **Options (Valinnat)**-painiketta.
- 3 Paina **Käynnistys/Pysäytys**-painiketta.

Anti Crease (Rypistymisen esto)

Tällä toiminnolla voit vähentää ryppejä, joita muodostuu, kun pyykkiä ei poisteta heti kuivausjakson päättyttyä.

Jos et avaa laitteen luukkua ohjelman loputtua, Rypistymisen esto -vaihtoehto on aktiivinen 60 minuutin ajan. Kun **Anti Crease (Rypistymisenesto)** -vaihtoehto on valittuna, **Anti Crease (Rypistymisenesto)** on aktiivinen 120 minuuttia.

Jos haluat kytkeä toiminnon pois päältä, paina **Anti Crease (Rypistymisenesto)** -painiketta ennen kuivausjakson käynnistämistä.

Child Lock (Lapsilukko)

Tällä toiminnolla voit ohjata toimintopaneelin lukitusta ja lukituksen avaamista. Se varmistaa, että lapset eivät voi vaihtaa ohjelmaa ja käyttää laitetta.

Toimintopaneelin lukitseminen

- 1 Paina ja pidä **Options (Valinnat)**- ja **Anti Crease (Rypistymisenesto)**-painikkeita painettuna samanaikaisesti 3 sekuntia.
- 2 Kuuluu äänimerkki, ja **CL** tulee näyttöön.
 - Kun toiminto on aktivoitu, kaikki painikkeet ovat lukossa.

Toimintopaneelin lukituksen poistaminen

Paina ja pidä **Options (Valinnat)**- ja **Anti Crease (Rypistymisenesto)**-painikkeita painettuna samanaikaisesti 3 sekuntia.

- Kuuluu äänimerkki ja näyttöön ilmestyy meneillään olevan ohjelman jäljellä oleva aika.

HUOMAUTUS

- **Child Lock (Lapsilukko)** ei poisteta käytöstä ohjelman loputtua. Jos ohjelma päättyi aiemmassa käytössä **Child Lock (Lapsilukko)**-tilassa, avaa ohjauspaneelin lukitus laitteen käynnistämisen jälkeen käyttäaksesi ohjauspaneelia ja aloittaaksesi ohjelman.
-

KUNNOSSAPITO

VAROITUS

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

Puhdistus jokaisen kuivauksen jälkeen

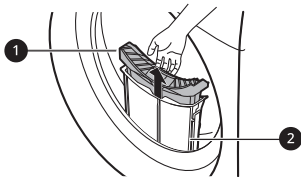
Nukkasihdin puhdistaminen

VARO

- Puhdista nukkasihti asianmukaisesti seuraavien ohjeiden mukaan. Jos niin ei tehdä, lämmönvaihtimeen kertynyt nukka ei välttämättä puhdistu kunnolla.

HUOMAUTUS

- Poista kaikki pyykki laitteesta ja vedä sitten nukkasihti ulos.
- Kun olet puhdistanut nukkasihdin, aseta se takaisin paikalleen. Laitetta ei voi käyttää ilman nukkasihtiä.



1 Sisempi nukkasihti

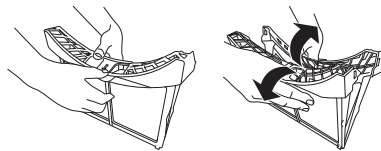
- Puhdista sisempi nukkasihti aina ennen käyttöä ja käytön jälkeen.

2 Ulompi nukkasihti

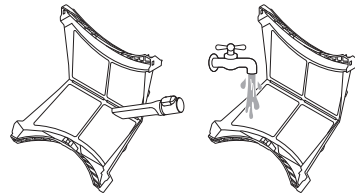
- Puhdista ulompi nukkasihti 10 kuivauskerran jälkeen tai kun ulompaan nukkasihtiin on kertynyt nukkaa.

Puhdista sisempi nukkasihti

- 1 Vedä sisempi nukkasihti ulos ulommasta nukkasihdistä ja avaa sisempi nukkasihti.
 - Avaa nukkasihti taivuttamalla sitä auki nuolien suuntaan.



- 2 Poista suuret nukkapallot ensin ja puhdista sitten loppu nukka pölynimurilla tai pesemällä juoksevan veden alla.



- Kuivaa nukkasihti täysin kuivaksi, jos se on kostea. Jos nukkasihti jää kosteaksi, laitteen sisään voi muodostua hajuja.

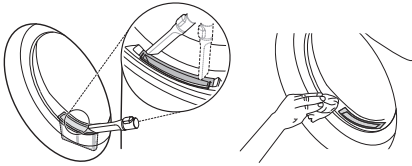
- 3 Kun sisempi nukkasihti on täysin kuiva, sulje nukkasihti painamalla se yhteen keskeltä.

- Varmista, että sisemmän nukkasihdin vasen ja oikea puoli sulkeutuvat kunnolla.

- 4 Aseta sisempi nukkasihti ulomman nukkasihdin sisään.

Puhdista ulompi nukkasiihti

- 1 Poista pöly tai nukka sihdin aukon ympäriltä.



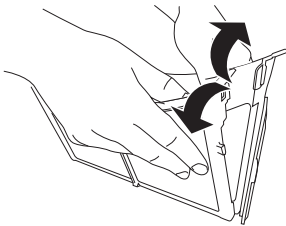
VARO

- Jos nukkaa pääsee sihdin aukkoon, se voi heikentää kuivaustulosta ja lisätä kuivausaikaa.

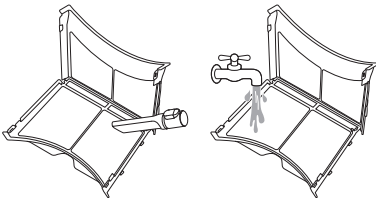
- 2 Vedä ulos ulompi nukkasiihti.

- 3 Poista sisempi nukkasiihti.

- 4 Avaa ulompi nukkasiihti pitämällä kiinni sen yläreunasta ja taivuttamalla se auki nuolien suuntaan.

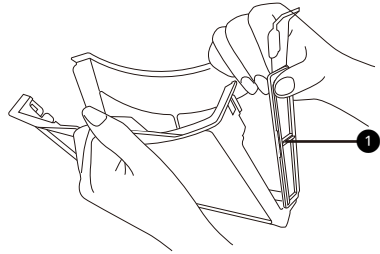


- 5 Puhdista nukka pölynimurilla tai pesemällä juoksevan veden alla.

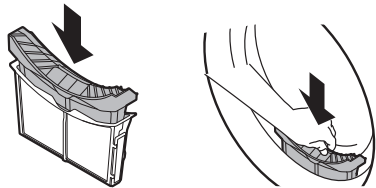


- Kuivaa nukkasiihti täysin kuivaksi, jos se on kostea. Jos nukkasiihti jää kosteaksi, laitteen sisään voi muodostua hajuja.

- 6 Sulje ulompi nukkasiihti painamalla sen sivusta 1.



- 7 Sulje molemmat nukkasiihdit ja aseta ne takaisin.



VARO


- Älä laita vaatteita laitteeseen tai ota niitä pois sieltä, kun nukkasiihti ei ole paikallaan. Vaatteita voi pudota sihdin aukkoon ja aiheuttaa toimintahäiriön.

Vesisäiliön tyhjentäminen

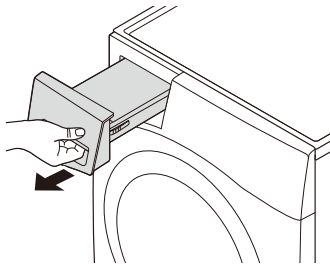
Lauhdevesi kerääntyy vesisäiliöön.

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

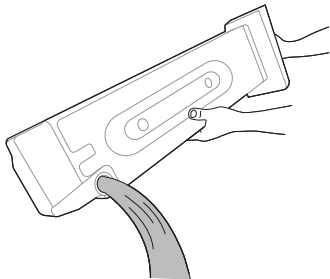
HUOMAUTUS

- Jos vesisäiliö on täynnä, -kuvakkeen valo syttyy ja kuuluu merkkiäänäni laitteen käydessä. Vesisäiliö on tällöin tyhjennettävä seuraavan tunnin kuluessa.
- Jos lauhdevesi tyhjennetään suoraan valinnaisen poistoletkun kautta, vesisäiliötä ei tarvitse tyhjentää.

- 1 Vedä vesisäiliö ulos.



- 2 Tyhjennä vesisäiliö pesualtaaseen.



VARO

- Älä juo lauhdevettä äläkä käytä sitä uudelleen. Siitä voi aiheutua terveysongelmia sekä ihmisille että eläimille.

- 3 Aseta säiliö takaisin laitteeseen.
- Työnnä vesisäiliö laitteeseen kokonaan, kunnes se on paikallaan.

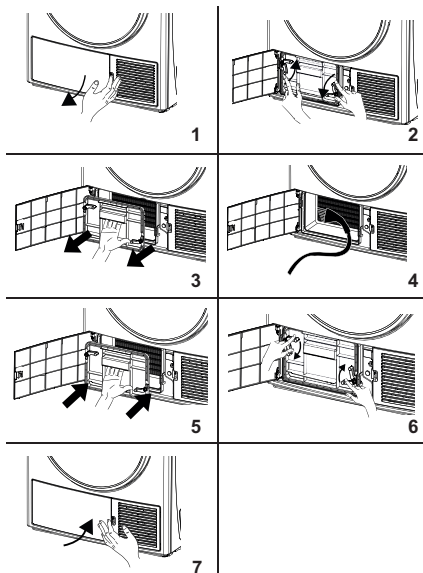
- 4 Paina Käynnistys/Pysäytys-painiketta.

Laitteen säännöllinen puhdistus

Lämmönvaihtimen puhdistaminen

Puhdista lämmönvaihdin, kun syyttyä.

Puhdista lämmönvaihdin 30 kuivausohjelman jälkeen tai 3 kertaa kuukaudessa, vaikka ei syytyisi.

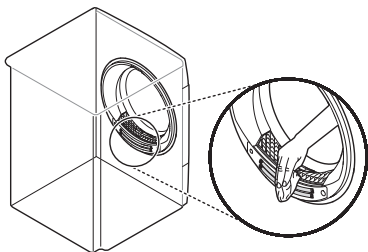


- 1 Avaa potkukilven suoja kuvassa näytetyllä tavalla.
- 2 Avaa vaihtimen suojan lukitus kääntämällä nuolien osoittamaan suuntaan.
- 3 Poista vaihtimen suoja kuvassa näytetyllä tavalla.
- 4 Puhdista vaihtimen etupinta kuvassa näytetyllä tavalla.
- 5 Aseta vaihtimen suoja kuvassa näytetyllä tavalla.
- 6 Lukitse vaihtimen suoja kääntämällä nuolien osoittamaan suuntaan.
- 7 Sulje potkukilven suoja kuvassa näytetyllä tavalla.

Kosteusanturin pyyhkiminen

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

Pyysi rummun sisällä olevat anturit.



VARO

- Älä pyyhi kosteusanturia hankaavilla materiaaleilla. Puhdista anturi aina kuivalla karhealla akryylisenellä.
-

VIANETSINTÄ

Laitteen käytössä voi joskus aiheutua virheitä tai toimintahäiriöitä. Seuraavat taulukot sisältävät mahdollisia syitä ja huomautuksia virheviestin tai toimintahäiriön ratkaisemiseksi. Lue alla olevat taulukot huolellisesti, jotta voit säästää aikaa ja rahaa ennen soittoa LG Electronicsin huoltoliikkeeseen.

Ennen kuin soitat huoltoon

Laite on varustettu automaattisella virheiden seurantajärjestelmällä, joka tunnistaa ja diagnosoi ongelmat varhaisessa vaiheessa. Jos laite ei toimi oikein tai ei toimi ollenkaan, tarkista seuraavat asiat ennen LG Electronicsin huoltokeskukseen soittamista.

Virheviestit

Oireet	Mahdollinen syy ja ratkaisu
E00	Ota yhteyttä lähimpään valtuutettuun huoltoedustajaan.
E03	Tyhjennä vesisäiliö, ja jos ongelma ei ratkea, ota yhteyttä lähimpään valtuutettuun huoltoedustajaan.
E04	Ota yhteyttä lähimpään valtuutettuun huoltoedustajaan.
E05	Ota yhteyttä lähimpään valtuutettuun huoltoedustajaan.
E06	Ota yhteyttä lähimpään valtuutettuun huoltoedustajaan.
E07	Ota yhteyttä lähimpään valtuutettuun huoltoedustajaan.
E08	Verkkovirrassa voi olla jännitteen vaihtelua. Odota, kunnes jännite on asianmukaisella työskentelyalueella.

Käyttö

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.

Oireet	Syy & Ratkaisu
Laite ei lämpene.	<p>Sulake on palanut, suojakatkaisija lauennut tai on sähkökatkos.</p> <ul style="list-style-type: none"> Palauta suojakatkaisija tai vaihda sulake. Älä lisää sulakkeen kapasiteettia. Mikäli ongelmana on virtapiirin ylikuormitus, sähköasentajan on korjattava vika.
Vettä vuotaa.	<p>Vesisäiliön letkua tai valinnaista poistoletkua ei ole liitetty kunnolla.</p> <ul style="list-style-type: none"> Liitä vesisäiliön letku tai valinnainen poistoletku asianmukaisesti. <p>Pyykkiä tai vieraita ainesosia on jäänyt luukun väliin sitä suljettaessa.</p> <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.
Laite käy ja pysähtyy itsestään kuivausjakson päätyttyä.	<p>Näin rypistymisen esto -toiminto toimii.</p> <ul style="list-style-type: none"> Varmista, että rypistymisen esto -toiminto on asetettu. Toiminto on suunniteltu ehkäisemään rypyt, joita muodostuu, kun vaatteita ei poisteta heti kuivausjakson jälkeen. Kun toiminto on asetettu, laite käy 10 sekuntia ja pysähtyy 5 minuutiksi. Toiminto on päällä enintään 2 tuntia.

Kuivaustulos

Oireet	Syy & Ratkaisu
Vaatteiden kuivuminen kestää liian pitkään.	<p>Pyykkejä ei ole lajiteltu kunnolla.</p> <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. <p>Suuri koneellinen raskaita tekstiilejä.</p> <ul style="list-style-type: none"> Raskaat tekstiilit kuivuvat hitaammin, koska niihin jää yleensä enemmän kosteutta. Voit lyhentää isojen ja raskaiden tekstiilien kuivausaikaa jakamalla ne pienempiin, samankokoisiin koneellisiin. <p>Laitteen asetuksia ei ole valittu oikein.</p> <ul style="list-style-type: none"> Valitse asetukset kuivattavan pyykin laadun mukaan. Joidenkin pyykkien kuivaustason asetusta on ehkä muutettava, jotta ne kuivuvat kunnolla. <p>Nukkasihdi on puhdistettava.</p> <ul style="list-style-type: none"> Poista nukka nukkasihdistä jokaisen kuivausjakson jälkeen. Kun olet poistanut nukan, tarkista, onko nukkasihdi likainen tai tukkeutunut pitämällä sitä valoa vasten. Kun koneessa on paljon nukkaa muodostavia tekstiilejä, kuten kylpypyyhkeitä, jakso on ehkä keskeytettävä ja nukkasihdi puhdistettava jakson aikana.

Oireet	Syy & Ratkaisu
Vaatteiden kuivuminen kestää liian pitkään.	<p>Sulake on palanut, suojakatkaisija lauennut tai on sähkökatkos.</p> <ul style="list-style-type: none"> Palauta suojakatkaisija tai vaihda sulake. Älä lisää sulakkeen kapasiteettia. Mikäli ongelmana on virtapiirin ylikuormitus, sähköasentajan on korjattava vika.
	<p>Laite on liian täynnä.</p> <ul style="list-style-type: none"> Jaa erittäin suuret koneelliset pienempiin eriin suorituskyvyn ja tehokkuuden parantamiseksi.
	<p>Laite on vajaa.</p> <ul style="list-style-type: none"> Jos kuivatat hyvin pientä koneellista, lisää muutama ylimääräinen tekstiili, jotta rumpu pyörii 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 merkkiä tekstiilejä.
Kuivusaika vaihtelee.	<p>Lämpöasetukset, täyttömäärä tai vaatteiden kosteus vaihtelevat.</p> <ul style="list-style-type: none"> Koneellisen kuivusaika 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.	<p>Huuhteluainetta käytetään väärin.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kun peset laitteessa kuivatettavaa pyykkiä, annostelee huuhteluaine oikein huuhteluaineen valmistajan suositusten mukaisesti.
	<p>Puhtaita ja likaisia vaatteita kuivatetaan yhdessä.</p> <ul style="list-style-type: none"> Käytä laitetta vain puhtaiden vaatteiden kuivaamiseen. Likaisten vaatteiden lika voi tarttua samassa tai seuraavissa koneellisissa oleviin puhtaisiin vaatteisiin.
	<p>Vaatteita ei puhdistettu tai huuhdeltu kunnolla ennen laitteeseen laittoa.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kuivatuuissa 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 esikäsitteilyä ennen pesua.
Vaatteet ovat rypistyneet.	<p>Vaatteita on kuivatettu liian pitkään.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pyykin kuivattaminen liian pitkään voi johtaa vaatteiden rypistymiseen. Kokeile lyhyempää kuivusaikaa.
	<p>Vaatteet on jätetty laitteeseen liian pitkään jakson päätyttyä.</p> <ul style="list-style-type: none"> Käytä Anti Crease (Rypistymisenesto) -toimintoa.

Oireet	Syy & Ratkaisu
Vaatteet kutistuvat.	<p>Vaatteiden hoito-ohjeita ei ole noudatettu.</p> <ul style="list-style-type: none"> Vältät 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.	<p>Nukkasihitiä ei ole puhdistettu kunnolla.</p> <ul style="list-style-type: none"> Poista nukka nukkasihdistä jokaisen kuivausjakson jälkeen. Kun olet poistanut nukan, tarkista, onko nukkasihiti likainen tai tukkeutunut pitämällä sitä valoa vasten. Jos se näyttää likaiselta, noudata puhdistusohjeita. Kun koneessa on paljon nukkaa muodostavia tekstiileitä, nukkasihiti on ehkä puhdistettava jakson aikana. <p>Pyykkiä ei ole lajiteltu kunnolla.</p> <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). <p>Laite on liian täynnä.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kuivata erittäin suuret koneelliset jaettuina pienempiin eriin. <p>Taskuihin on jätetty nenäliinoja, paperia jne.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tarkista taskut huolellisesti ennen vaatteiden kuivattamista.
Vaatteissa on liikaa sähköisyyttä kuivatuksen jälkeen.	<p>Vaatteita on kuivatettu liian pitkään.</p> <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. <p>Kuivataan synteettisiä tai kestoprässäettyjä materiaaleja tai synteettisiä sekoitemateriaaleja.</p> <ul style="list-style-type: none"> Näihin materiaaleihin muodostuu tavallista enemmän sähköisyyttä. Kokeile huuhteluaineen käyttöä, tai käytä lyhyempiä Timed Drying (Aikakuivaus) -aika-asetuksia.
Vaatteisiin on jäänyt kosteita alueita Sensor Dry (Anturikuivaus) -ohjelman jälkeen.	<p>Hyvin suuri tai hyvin pieni koneellinen. Yksi iso tekstiili, kuten peitto tai sängynpeite.</p> <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 nukkasihidin ja valitsemalla sitten Timed Drying (Aikakuivaus) -ohjelman.

Hajut



Oireet	Syy & Ratkaisu
Laitteesta tulee hajua.	<p>Käytätkö laitetta ensimmäistä kertaa?</p> <ul style="list-style-type: none"> Haju johtuu laitteen sisällä olevasta kumimateriaalista. Tällainen haju on kumille ominaista ja häviää itsestään, kun laitetta käytetään useita kertoja.
	<p>Tuntuuko hajua käytön aikana?</p> <ul style="list-style-type: none"> Kun peset vaatteita, käytä pesuainetta valmistajan suositusten mukaan. Jos käytät liikaa pesuainetta suositusten vastaisesti, vaatteisiin voi jäädä liukenematonta pesuainetta ja aiheuttaa hajua. Haju voi tulla vaatteista, jos ne on jätetty laitteeseen kuivauksen jälkeen tai pesukoneeseen pesun jälkeen. Ota vaatteet pois heti kuivaus- tai pesuohjelman päätyttyä. Tuntuuko sama haju pesukoneessa? Jos tuntuu, puhdista pesukoneen rumpu pesukoneen käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti. Huolehdi aina siitä, että molemmat nukkasihdit ovat puhtaat. Jos nukkasihdiin jää nukkaa kuivauksen jälkeen, se voi aiheuttaa hajuja. Muista myös kuivata nukkasihdi huolellisesti puhdistuksen jälkeen.

LIITE

Tuoteseloste

Komission delegoitu asetus (EU) N:o 392/2012

Tähtimerkki tarkoittaa malliversiota ja voi vaihdella (0–9) tai (A–Z).

LG	RH80T2AP6RM
Täyden puuvillapyykkikoneellisen peruspuuvillaohjelman nimellistäyttömäärä kilogrammoina	8 kg
Kuivausrummun tyyppi	Kondensoiva kuivausrumpu kotitalouskäyttöön
Energiatehokkuusluokka asteikolla D:stä (vähiten tehokas) A+++:aan (tehokkain)	A++
Painotettu vuotuinen energiankulutus (AE_C) kilowattitunteina vuodessa (kWh/vuosi)* ¹	235
Automaattinen rumpukuivain	Kyllä
Myönnetty EU:n ympäristömerkki Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen [(EY) N:o 66/2010 mukaan]	Ei
Energiankulutus peruspuuvillaohjelmalla täydellä koneellisella (E_{dry}) (kWh)	1,88
Energiankulutus peruspuuvillaohjelmalla vajaalla koneellisella ($E_{dry1/2}$) (kWh)	1,10
Tehonkulutus peruspuuvillaohjelmalla pois päältä -tilassa täydellä koneellisella (P_0) (W)	0,50
Tehonkulutus peruspuuvillaohjelmalla päälle jätetty -tilassa täydellä koneellisella (P_1) (W)	1,00
Päälle jätetty -tilan kesto (T_1) (min)	Ei sovellettavissa
Täydellä tai vajaalla koneellisella käytetty Cotton (Puuvilla)  → Cupboard (Kaappikuiva)  - ohjelma 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) peruspuuvillaohjelmalla täydellä tai vajaalla koneellisella (min)	138
Ohjelman kesto peruspuuvillaohjelmalla täydellä koneellisella (T_{dry}) (min)	179
Ohjelman kesto peruspuuvillaohjelmalla vajaalla koneellisella ($T_{dry1/2}$) (min)	107

LG	RH80T2AP6RM
Kondensointitehokkuusluokka "X" asteikolla G:stä (vähiten tehokas) A:han (tehokkain)	B
Keskimääräinen kondensointitehokkuus C_{dry} peruspuvillaohjelmalla täydellä koneellisella (%)	81
Keskimääräinen kondensointitehokkuus $C_{dry1/2}$ peruspuvillaohjelmalla vajaalla koneellisella (%)	81
Painotettu kondensointitehokkuus (C_t) peruspuvillaohjelmalla täydellä ja vajaalla koneellisella (%)	81
Äänitehotaso dB(A)	65
Vapaasti seisova	

*1 Painotettu vuotuinen energiankulutus (AEC) kilowattitunteina kun huomioon otetaan 160 vakiokuivausjaksoa puuvillaohjelmilla täydellä ja vajaalla koneellisella sekä tehonsäästötilojen energiankulutus. Todellinen energiankulutus riippuu laitteen käyttötavasta.

Lisätiedot

LG Electronics - EU:n maahantuojan nimi ja osoite

LG Electronics Nordic AB: Esbogatan 18, 164 94, Kista, Sweden

HUOMAUTUS

- Tuotteista tai malleista riippuen todelliset maahantuojat voivat rajoittua muutamaasi tytäryhtiöihin. EU:ssa valmistetuilla laitteilla ei ole sovellettavaa EU:n maahantuojaa.

Muistiinpanoja

Muistiinpanoja

