

SISÄLTÖ



Lue
käyttöohjeet

PIKAOPAS

OHJELMATAULUKKO

PYYKIN VALMISTELU

OHJELMAN JA LISÄTOIMINTOJEN VALINTA

OHJELMAN KÄYNNISTÄMINEN JA PÄÄTTÄMINEN

OHJELMAN MUUTTAMINEN

OHJELMAN KESKEYTTÄMINEN

PÄIVITTÄINEN HUOLTO JA PUHDISTUS

KÄYTTÖOHJEET

KUIVAUSRUMMUN ASENTAMINEN	Sivu 36
TURVAOHJEITA JA YLEISIÄ SUOSITUKSIA	Sivu 38
KUIVAUSRUMMUN KUVAUS	Sivu 40
NUKKASIHDIN HUOLTO JA PUHDISTAMINEN	Sivu 40
ALASUODATTIMEN PUHDISTAMINEN	Sivu 41
TYHJENNYSJÄRJESTELMÄ	Sivu 42
LUUKUN KÄTISYYS	Sivu 43
VIKAKOODIT	Sivu 44
VIANETSINTÄ/HUOLTOPALVELU	Sivu 45

KUIVAUSRUMMUN ASENTAMINEN

- Kuivain on kuljetettava pystysuorassa asennossa.
- Kuivaimen kuljetukseen ja nostoon tarvitaan aina kaksi henkilöä.
- Kuivausrumpu on tarkoitettu ainoastaan rumpukuivaukseen soveltuvan pyykin kuivaamiseen kotitaloudessa tavallisesti esiintyvissä määrissä.
- Tutustu tähän käyttöohjeeseen ja ohjelmataulukoon ennen kuivausrummun käyttämistä.
- Pidä käyttöohjeet ja ohjelmataulukko tallessa. Jos luovutat kuivausrummun toiselle, anna hänelle myös käyttöohjeet ja ohjelmataulukko.
- Valmistaja ei vastaa omaisuusvahingoista tai henkilöille tai eläimille aiheutuneista tapaturmista, jotka johtuvat näissä käyttöohjeissa olevien määräysten noudattamisen laiminlyömisestä.

1. Pakkauksen purkaminen ja tarkistus

- Varmista pakkauksen purkamisen jälkeen, että kuivausrumpu ei ole vahingoittunut. Ellet ole asiasta varma, älä käytä kuivausrumpua. Ota yhteys huoltopalveluun tai jälleenmyyjään.
- Jos laite on ollut kylmässä ennen sen toimittamista, pidä sitä huoneenlämmössä muutaman tunnin ajan ennen sen käyttämistä.
- Älä käytä kuivausrumpua, jos se on vahingoittunut kuljettamisen aikana. Ota yhteys huoltopalvelun teknikkoon.

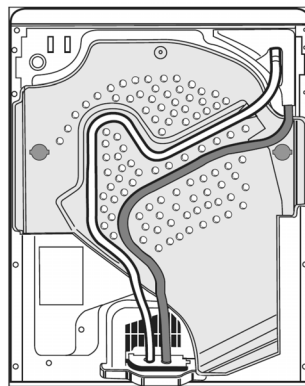
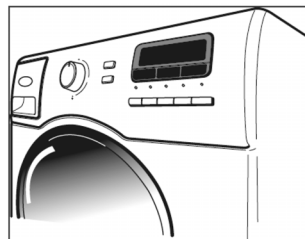
2. Sähköliitännät

- Sähköliitännät saa tehdä vain pätevä teknikko valmistajan ohjeiden ja voimassa olevien turvallisuusmääräysten mukaisesti.
- Sähköliitännöjen on oltava paikallisen sähkölaitoksen määräysten mukaiset.
- Kuivausrummun jännite-, sähkönkulutus- ja sulaketiedot näkyvät koneen takana olevassa arvokilvessä.
- Kuivausrummun maadoitus on lakisääteinen.
- Kytke kuivausrumpu irti sähköverkosta ennen minkään huoltotoimenpiteen suorittamista.
- Virtajohdon saa vaihtaa vain huoltopalvelu.
- Koneen asentamisen jälkeen pistokkeen täytyy olla saavutettavissa tai sähkö täytyy voida katkaista kytkimen avulla.
- Lampun saa vaihtaa vain huoltopalvelu.

3. Asennus

- Älä asenna kuivausrumpua tilaan, jossa se voi altistua äärimmäisille olosuhteille, jossa on esimerkiksi huono ilmanvaihto tai jonka lämpötila voi olla alle 5°C tai yli 35°C.

- Koneita ei saa asentaa lukittavan oven, liukuoven tai sellaisen oven taakse, jonka saranat ovat kuivausrummun saranoiden suhteen vastakkaisella puolella, mikä voi estää koneen luukun avaamisen kokonaan.
- Ilman ilmanvaihtoa olevat pienet sisävarastotilat, kylpyhuoneet, WC:t, suihkutilat tms. eivät ole sopivia kuivausrummun asentamiseen. Jos se täytyy asentaa tällaiseen tilaan, on varmistettava kunnollinen ilmanvaihto (avoimet ovet, tuuletusritilä tai yli 500 cm² aukko).
- Ennen ensimmäisen jakson käynnistämistä on varmistettava, että vesisäiliö on työnnetty kokonaan sisään ja että alasuodatin on oikein paikallaan.



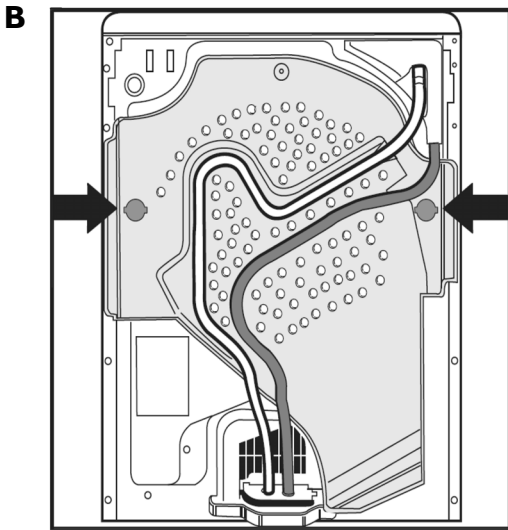
- Ennen ensimmäisen jakson käynnistämistä on varmistettava, että kaikki tyhjennysjärjestelmän letkut on liitetty (kuten alla olevassa kuvassa).
- Käytä letkua veden tyhjentämiseen suoraan viemäriin, jos mahdollista. Näin vesisäiliötä ei tarvitse tyhjentää jokaisen kuivausjakson jälkeen, koska tiivistynyt vesi valuu suoraan pois. Katso myös lukua Tyhjennysjärjestelmä.
- Älä asenna kuivausrumpua paksun maton päälle.
- Varo, ettei virtajohto joudu puristuksiin kuivausrummun ja seinän väliin.
- Kuivausrumpua asennettaessa se täytyy aina tasapainottaa huolellisesti säätämällä neljää jalkaa ja tarkistamalla sen vaakasuoruus vesivaa'alla.

- Jos kuivausrumpu täytyy tilan puutteessa asentaa kaasu- tai hiililieden läheisyyteen, niiden väliin on asennettava eristyslevy (85 x 57 cm), jonka lieden puoleinen sivu on peitetty alumiinifoliolla.

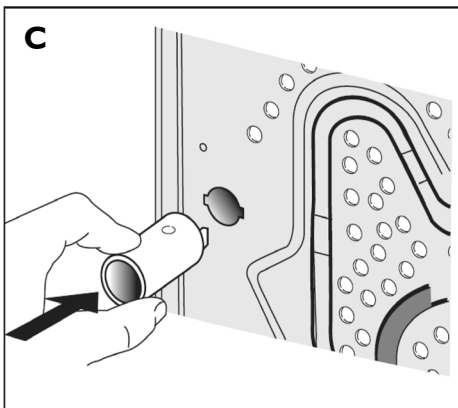
4. Väläkappaleiden asentaminen

Väläkappaleet täytyy asentaa kuivausrummun taakse ennen ensimmäisen kuivausjakson käynnistämistä, ne takaavat oikean etäisyyden laitteen takaosan ja seinän väliin ilmaa vaihtoa varten.

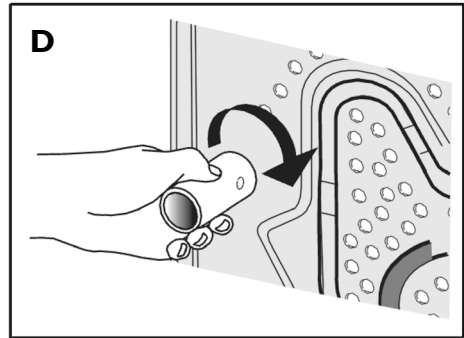
- Ota kaksi välikkappaletta pakkauksesta.
- Välikkappaleet täytyy asentaa kuivausrummun takana olevaan suojaan.



- Aseta välikkappaleet reikiin molemmilla puolilla.



- Kiinnitä molemmat välikkappaleet kääntämällä niitä myötäpäivään kunnes ne pysähtyvät.



5. Käyttäjän ja lasten turvallisuus



- Lasten ei saa antaa leikkiä kuivausrummuilla.
- Varmista, että lapset tai pienet kotieläimet eivät pääse rummun sisään.
- Pidä pakkausmateriaalit (muovipussit, polystyreenipalat jne.) poissa lasten ulottuvilta, ne saattavat olla vaarallisia.
- Tätä kodinkonetta ei ole tarkoitettu fyysisesti, aisteiltaan tai henkisesti rajoitteisten tai kokemattomien tai taitamattomien henkilöiden (ei myöskään lasten) käyttöön, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvo heitä tai opasta heitä laitteen käytössä. Valvo lapsia, jotta he eivät pääse leikkimään koneella.

Pesutornisarja

- Kuivausrumpu voidaan asentaa edestä täytettävän pesukoneen päälle pesukoneen mallista riippuen. Lisätietoja saat huoltopalvelusta.



TURVAOHJEITA JA YLEISIÄ SUOSITUKSIA

-  Noudata seuraavia ohjeita kuivausrummun tulipalovaaran minimoimiseksi:
- Öljyn tahriintuneet vaatteet saattavat syttyä itsestään, erityisesti jos ne altistuvat kuumuudelle, kuten kuivausrummussa. Vaate kuumenee aiheuttaen öljyn hapettumisreaktion. Hapettuminen kehittää lämpöä. Jos kuumuus ei pääse haihtumaan, vaatteet saattavat tulla niin kuumiksi, että ne syttyvät palamaan. Öljytahraisten vaatteiden pinoaminen, kasaaminen tai varastoiminen voi estää lämmön haihtumista ja aiheuttaa tulipalovaaran.
- Älä kuivaa kuivausrummussa pesemättömiä vaatteita.
- Varmista, että kodinkonetta huolletaan luvun Huolto ja puhdistaminen ohjeiden mukaisesti.
- Varmista, että kodinkone asennetaan edellä olevien ohjeiden mukaisesti.
- Vaatekappaleet, joissa on ruokaöljy-, asetoni-, alkoholi-, bensiini-, kerosiini-, tahrannoistoaaine-, tärpätti-, vaha- tai vahanpoistoaaineläiskä, täytyy pestä tavallista suuremmalla pesuainemäärällä ennen niiden kuivaamista kuivausrummussa.
- Älä käytä tulenarkoja puhdistusaineita.
- Älä käytä kuivausrumpua, jos olet käyttänyt puhdistamiseen teollisuuskemikaaleja.
- Älä kuivaa kuivausrummussa vaahtokumia (lateksia), suihkuhuppua, vedenpitäviä tekstiileitä, kumia sisältäviä esineitä ja vaatteita tai vaahtokumipehmusteisia tyynejä.
- Huuhteluaineita ja vastaavia tuotteita tulee käyttää niiden valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Poista kaikki taskuissa olevat esineet, kuten tupakansytyttimet ja tulitikut.
- Älä koskaan käytä tai säilytä tulenarkoja aineita kuivausrummun läheisyydessä.
- Älä koskaan pysäytä kuivausrumpua ennen kuivausjakson päättymistä, ellei heti ota pyykkiä ja levitä sitä jäähtymään.
-  Huomio Takapaneeli voi olla kuuma.
- Kuivausrumpu on tarkoitettu vain sisäkäyttöön.
- Älä käytä jatkojohtoja tai jakorasioita.
- Sähkönkulutustietojen takaamiseksi nukkasihdin ja alasuodattimen suodatinverkot täytyy puhdistaa jokaisen jakson jälkeen. Myös alasuodattimen suodatinvahto täytyy puhdistaa jokaisen käytön jälkeen juoksevassa vedessä.
- Suodatinverkkojen ja -vaahtojen täytyy olla kuivat kun ne laitetaan kuivausrumpuun ennen uuden jakson käynnistämistä.
- Aseta ohjelman/ajan valitsin käytön jälkeen aina asentoon 0. Näin kuivausrumpua ei voi vahingossa käynnistää.
- Kytke kuivausrumpu pois toiminnasta ja irti sähköverkosta ennen puhdistamisen tai huoltotoimenpiteiden aloittamista.
- Kuivausrummun ulkopinta puhdistetaan neutraalilla pesuaineella ja kostealla liinalla.
- Älä käytä hankaavia puhdistusaineita.
- Kuivausjakson viimeinen vaihe tehdään ilman lämpöä (jäähdytysvaihe), näin tekstiilit jäävät lämpötilaan, jossa ne eivät voi vahingoittua.
- Pyyhi nukka kostealla liinalla luukun tiivisteestä ja luukusta.
- Jos nukkasihdi on tukossa, puhdistaa se vedellä ja pehmeällä harjalla.
- Koska nukkaa voi päästä sihdin läpi, koko sihdin alue (myös sihdin alapuolella) täytyy silloin tällöin puhdistaa harjalla, kostealla liinalla tai polynimurilla.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

- Tämä kuivausrumpu on suunniteltu ja valmistettu ja sitä markkinoidaan seuraavien EU-direktiivien turvallisuusmääräyksien mukaisesti:
- 2006/95/ETY, pienjännitedirektiivi.
- 2004/108/ETY, sähkömagneettista yhteensopivuutta koskeva direktiivi.



- Tämä kodinkone on merkitty Euroopan sähkö- ja elektroniikkalaitteita koskevan direktiivin 2002/96/ETY (WEEE) mukaisesti.
- Varmistamalla, että tuote poistetaan käytöstä asianmukaisesti, voidaan auttaa estämään sellaiset ympäristö- ja terveyshaitat, jotka saattaisivat aiheutua tuotteen väärästä käsittelystä.




Pakkaus

- Pakkaus on täysin kierrätyskelppoinen ja siinä on kierrätysmerkki.

Pakkauksen ja käytetyn kuivausrummun hävittäminen:

- Kuivausrumpu on valmistettu uudelleenkäytettävistä materiaaleista. Kuivausrumpu täytyy hävittää paikallisten jätehuoltomääräysten mukaisesti.
- Ennen sen hävittämistä leikkaa virtajohto, ettei kuivausrumpua voi enää kytkeä sähköverkkoon.



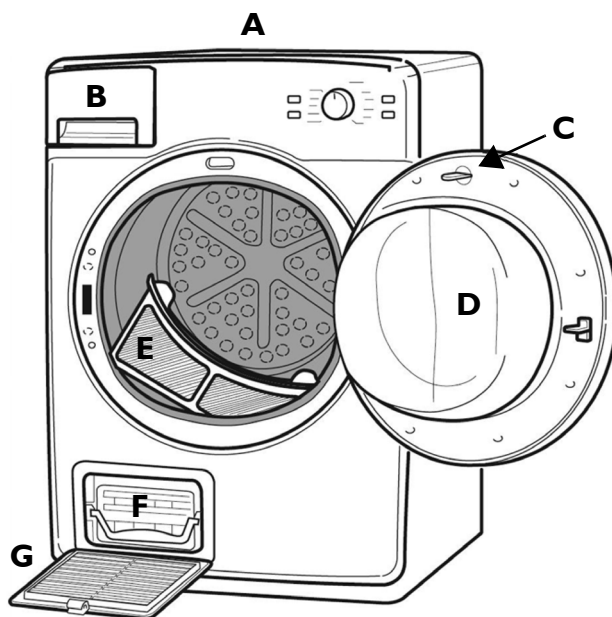
- Symboli  tuotteessa tai sen asiakirjoissa tarkoittaa, ettei sitä saa hävittää kotitalousjätteiden mukana. Sen sijaan tuote on toimitettava asianmukaiseen sähkö- ja elektroniikkakomponenttien keräys- ja kierrätyspisteeseen. Hävittäminen on tehtävä paikallisten jätehuoltomääräysten mukaisesti.
- Lisätietoja tuotteen käsittelystä, talteenotosta ja kierrätyksestä saa paikallisilta viranomaisilta, jätehuoltoliikkeestä tai liikkeestä, josta tuote on ostettu.

Energiansäästöneuvoja

- Kuivaa aina täysi koneellinen, pyykin tyypistä ja ohjelmasta/kuivausajasta riippuen. Lisätietoja löytyy ohjelmataulukosta.
 - Käytä pesukoneen maksimilinkousnopeutta, sillä mekaaninen vedenpoisto kuluttaa vähemmän energiaa. Näin voit säästää kuivausjaksossa aikaa ja energiaa.
 - Älä kuivaa pyykkiä liian kuivaksi.
 - Puhdista nukkasilti jokaisen kuivausjakson jälkeen.
 - Puhdista alasuodatin aina viiden jakson jälkeen.
 - Sijoita kuivausrumpu tilaan, jonka lämpötila on välillä 15 - 20 °C. Jos lämpötila on korkeampi, tuuleta huonetta esimerkiksi avaamalla ikkuna.
 - Valitse pyykille aina oikea ohjelma/kuivausaika, jotta saat parhaan tuloksen.
 - Valitse hellävarainen toiminto vain kun pyykkiä on vähän.
- Puuvillaa kuivatessasi kuivaa silityskuivat ja kaappikuivat yhdessä. Aloita silityskuivien ohjelmalla/kuivausajalla, ota silitettävät vaatteet pois jakson päätyttyä ja kuivaa loppu pyykki kaappikuivien ohjelmalla.
 - Aseta ohjelmanvalitsin jakson päätyttyä aina asentoon 0.

KUIVAUSRUMMUN KUVAUS

- A. Työtaso
- B. Vesisäiliö
- C. Kosketusnasta
- D. Luukku:
Luukku avataan vetämällä kahvasta.
Luukku suljetaan painamalla kevyesti, kunnes se lukittuu.
- E. Nukkasihti
- F. Alasuodatin
- G. Alasuodattimen luukku



NUKKASIHDIN HUOLTO JA PUHDISTAMINEN

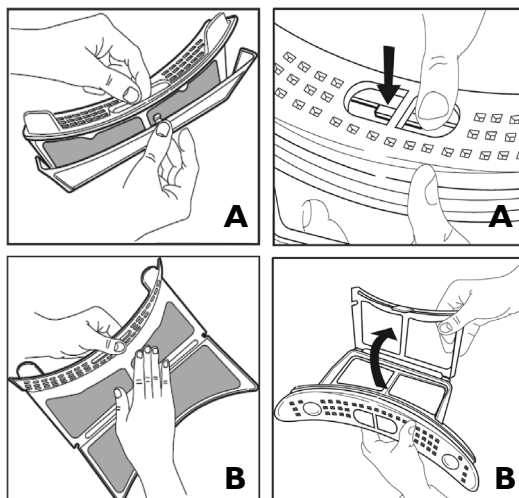
JOKAISEN KUIVAUSJAKSON JÄLKEEN

- Kytke kuivausrumpu pois toiminnasta ennen sen puhdistamista tai huoltamista.
- Tyhjennä vesisäiliö jokaisen kuivausjakson jälkeen.
- Puhdista nukkasihdi jokaisen kuivausjakson jälkeen.

Nukkasihdi voi olla erimuotoinen kuivausrummun mallista riippuen.

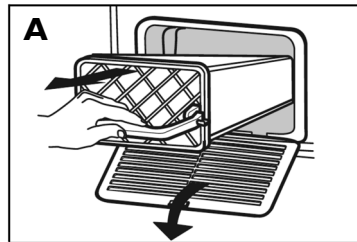
- A. Ota nukkasihdi kuivausrummusta ja avaa se varovasti.
- B. Poista kaikki nukka sihdistä.
- C. Jos sihti on tukossa etkä saa puhdistettua sitä käsin, laita se juoksevan veden alle ja hankaa sitä pehmeällä harjalla.

Kun sihti on puhdas, sijoita se paikalleen kuivausrumpuun. Varmista, että nukkasihdi on oikein paikallaan ennen seuraavan kuivausjakson aloittamista.

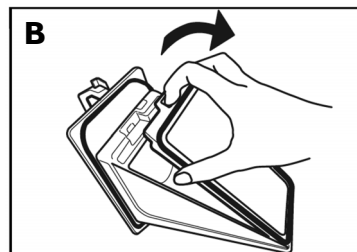


ALASUODATTIMEN PUHDISTAMINEN

A. Avaa alasuodattimen luukku ja laita se sivuun. Nosta suodattimen kahvaa ja vedä suodatin ulos.

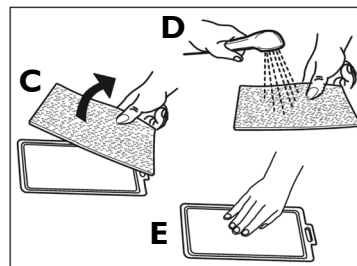


B. Avaa suodatin nostamalla kehyksen salpaa.



C. Ota suodatinvahto suodattimen sisältä.

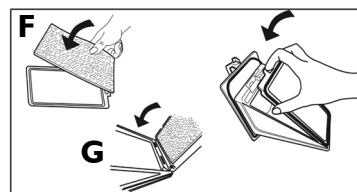
D. Poista nukka vaahdon päältä käsin. Puhdista loppu nukka suodatinvaahdosta juoksevassa vedessä.



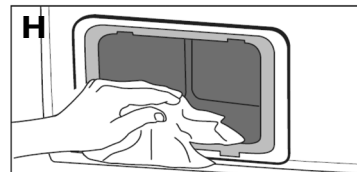
E. Poista nukka käsin suodattimen molemmista puolista. Jos suodattimeen jää vaaleaa ainetta, joka ei lähde pois käsin, puhdista suodattimen osat juoksevassa vedessä. Tarvittaessa voit käyttää pehmeää harjaa.

F. Laita suodatinvahto takaisin suodattimen kehykseen.

G. Asenna suodatin koteloon työntämällä kehyksen kielekkeet kotelon aukkoihin ja sulkemalla salpa. Varo, ettei suodatinvahto jää suodattimen puoliskojen väliin.

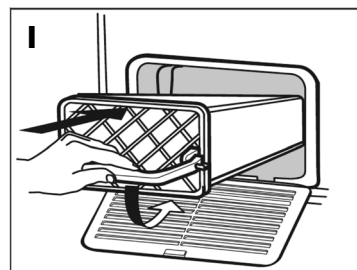


H. Puhdista suodattimen kotelo ja verkko käsin, kostealla liinalla tai tee se varovasti pölynimurilla.



I. Asenna suodatin takaisin kuivausrumpuun kahva vaakasuorassa. Kun suodatin on kokonaan paikallaan, paina kahva alas suodattimen lukitsemiseksi. Varmista, että kahva on molemmilla puolilla kiinni kotelon koukuissa.

J. Laita alasuodattimen luukku paikalleen.



HUOMAA: suodatinvaahtoa ei saa pestä pesukoneessa pyykin kanssa

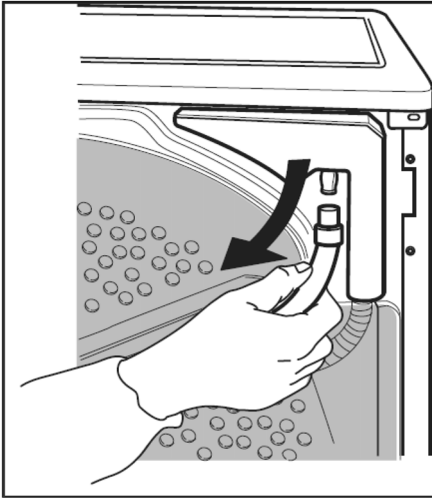
TYHJENNYSJÄRJESTELMÄ

Käytön helpottamiseksi:

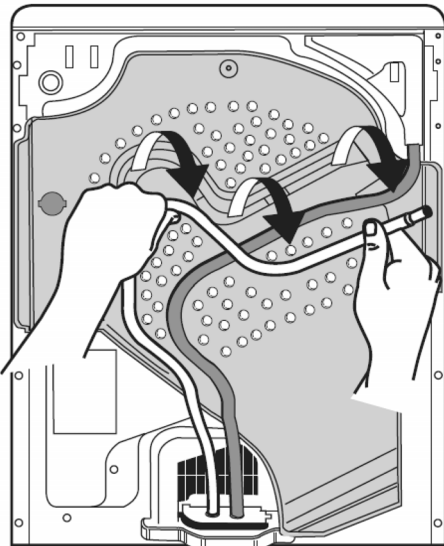
Kuivausrummun voi liittää suoraan viemärijärjestelmään, jotta vesisäiliötä ei tarvitse tyhjentää jokaisen kuivausjakson jälkeen.

Aseta alle vettä imevä kangas vesipisaroiden keräämiseksi.

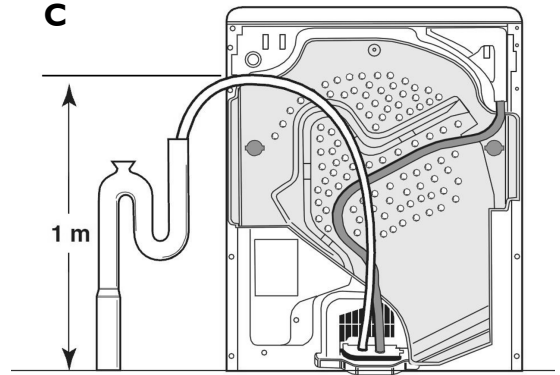
A. Irrota kuivausrummun takana ylhäällä oleva letku.



B. Ota letku pois takaosan suojalevystä.



C. Kiinnitä letku viemärijärjestelmään. Kuivausrummun asennustilan lattian ja viemäriiliitäntän korkeusero ei saa olla yli 1 m.



Huomaa: lappoilmion välttämiseksi letkun pää ei saa olla veden alla. Vältä letkun taivuttamista tai vääntämistä.

LUUKUN KÄTISYYS

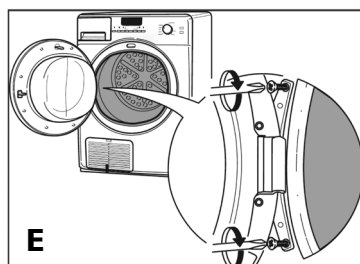
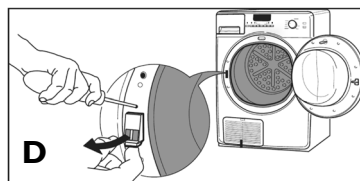
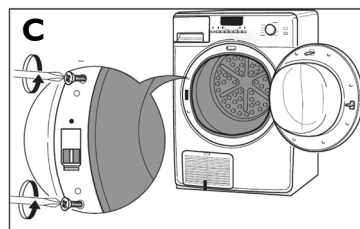
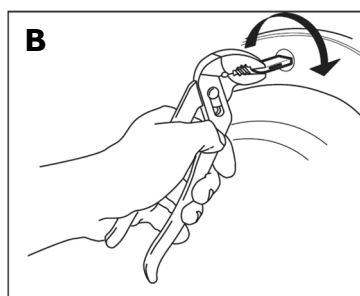
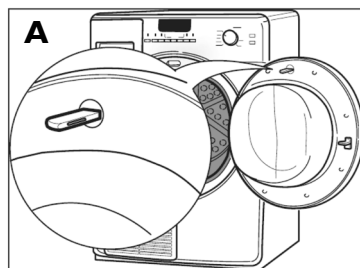
Käytön helpottamiseksi:

Jos haluat asentaa kuivausrummun pesukoneen päälle, luukun voi kääntää niin että kahva tulee alas.

- A. Irrota kuivausrummun pistoke pistorasiasta.
- B. Avaa luukku.
- C. Käännä luukun yläosan kosketusnastaa (B) pihtien avulla 90° ja vedä se pois.
- D. Luukun lukon irrottaminen:
Ruuvaa auki kaksi ruuvia lukkojärjestelmän ylä- ja alapuolella.
- E. Paina pientä nuppia lukkojärjestelmän yläpuolella pienen ruuvitaltan avulla, siirrä lukkoa hieman ylöspäin ja vedä sitä sormella itseesi päin.
- F. Käännä luukku:
Irrota kaksi luukun kiinnitysruuvia.
Kiinnitä luukku haluamallesi puolelle kahdella ruuvilla.
Varmista, että ruuvaat ne vaakasuorassa, jottei luukun tiiviste jää väliin.
- G. Lukon kiinnittäminen paikalleen:
Laita lukko luukun kiinnityspuolen suhteen vastakkaiselle puolelle. Paina se kokonaan aukon sisään ja siirrä sitä hieman alaspäin, kunnes lukkojärjestelmän pieni nuppi naksahuttaa paikalleen.
- H. Ruuvaa kiinni kaksi ruuvia lukkojärjestelmän ylä- ja alapuolella.
- I. Sijoita kosketusnasta sitten luukun sisäpuolen yläosaan, aseta se paikalleen ja käännä 90°.

HUOMAA:

Käytä ruuvitalttaa tyyppiä Torx T20.



VIKAKOODIT

Kuivausrummun toimintahäiriön sattuessa näyttöön voi tulla jokin seuraavista vikakoodeista.

VIKAKOODI	Voit itse tehdä tarkistuksen ennen huoltopalvelun kutsumista.
F01 – F04	Kutsu huoltopalvelu.
F05	Sammuta kuivausrumpu ja irrota pistoke pistorasiasta. Varmista, että huoneen lämpötila on välillä 5 - 35°C. Odota 1 tunti. Laita pistoke pistorasiaan ja käynnistä kone. Jos vika toistuu, kutsu huoltopalvelu.
F06	Sammuta kuivausrumpu ja irrota pistoke pistorasiasta. Varmista, että huoneen lämpötila on välillä 5 - 35°C. Odota 1 tunti. Laita pistoke pistorasiaan ja käynnistä kone. Jos vika toistuu, kutsu huoltopalvelu.
F07	Sammuta kuivausrumpu ja irrota pistoke pistorasiasta. Varmista, että huoneen lämpötila on välillä 5 - 35°C. Ota rummusta noin puolet pyykistä. Odota 1 tunti. Laita pistoke pistorasiaan ja käynnistä kone. Jos vika toistuu, kutsu huoltopalvelu.
F10 – F24	Sammuta kuivausrumpu ja irrota pistoke pistorasiasta. Odota 30 minuuttia. Laita pistoke pistorasiaan ja käynnistä kone. Jos vika toistuu, kutsu huoltopalvelu.
Käynnistyksen merkkivalo vilkkuu 2 kertaa sekunnissa, kun sitä painetaan	Varmista, että luukku on kunnolla kiinni ja alasuodatin kunnolla paikallaan. Jos häiriö toistuu, ota yhteys huoltopalveluun.
Alasuodattimen merkkivalo vilkkuu, käynnistyksen merkkivalo vilkkuu 2 kertaa sekunnissa, kun sitä painetaan	Varmista, että alasuodatin kunnolla paikallaan. Jos häiriö toistuu, ota yhteys huoltopalveluun.

VIANETSINTÄ/HUOLTOPALVELU

Toimintahäiriön sattuessa tee seuraavat tarkistukset ennen huoltopalvelun kutsumista:

Kuivaaminen kestää liian kauan/Pyykki ei ole tarpeeksi kuivaa:

- Onko valittu oikea ohjelma?
- Oliko pyykki liian märkää (oliko pesukoneen linkousnopeus alle 800 kierrosta minuutissa? Kun linkousnopeus on alle 800 kierrosta minuutissa, vesisäiliön vika voi tulla näyttöön kuivausjakson aikana.)?
- Onko nukka sihti tukossa (palaako sihdin merkkivalo)?
- Onko alasuodatin tukossa (katso lukua Nukka sihti ja alasuodatin)?
- Onko huoneen lämpötila liian korkea?
- Palaako Loppu-merkkivalo? Kuivausjakso on päättynyt ja pyykin voi ottaa koneesta.
- Onko valittu lisätoiminto Hellävarainen? Hellävarainen toiminto voidaan valita vain kun pyykkiä on vähän.
- Onko pyykissä sekaisin erilaisia kuituja (esimerkiksi puuvillaa ja tekokuituja)?

Kuivausrumpu ei toimi:

(sähkökatkon ja/tai sähkön irtikytkemisen jälkeen on aina painettava käynnistys-/pysäytyspainiketta).

- Onko pistoke kunnolla pistorasiassa?
- Onko kyseessä sähkökatko?
- Onko sulake palanut?
- Onko luukku kunnolla kiinni?
- Onko kuivausohjelma valittu?
- Onko valittu lisätoiminto Ajastus?
- Onko käynnistys-/pysäytyspainiketta painettu?
- Palavatko merkkivalot?

Nukkasihdin, vesisäiliön tai alasuodattimen merkkivalo palaa:

- Onko nukka sihti puhdas?
- Onko vesisäiliö tyhjä?
- Onko vesisäiliö oikein paikallaan?
- Onko alasuodatin puhdas ja oikein paikallaan?

Vesipisaroita kuivausrummun alla:

- Onko alasuodatin oikein paikallaan?
- Onko alasuodattimen tiivisteestä poistettu kaikki nukka?
- Onko luukun tiivisteestä poistettu kaikki nukka?
- Onko vesisäiliö oikein paikallaan?
- Onko kuivausrumpu tasapainossa?

Huoltopalvelu

Jos toimintahäiriö jatkuu tai toistuu näiden tarkistusten suorittamisen jälkeen, sammuta kuivausrumpu ja kutsu huoltopalvelu (katso takuuta).

Ilmoita:

- Vian tyyppi.
- Kuivausrummun tyyppi ja malli.
- Huoltokoodi (sanan SERVICE jälkeen näkyvä numero arvokilpitarrassa) luukun alapuolella.
- Tarkka osoitteesi ja puhelinnumerosi.

SERVICE 0000 000 00000

