

## KIITOS SIITÄ, ETTÄ OSTIT WHIRLPOOL-TUOTTEEN

Täyden tuen saamiseksi on tuote rekisteröitävä osoitteessa  
www.whirlpool.eu/register

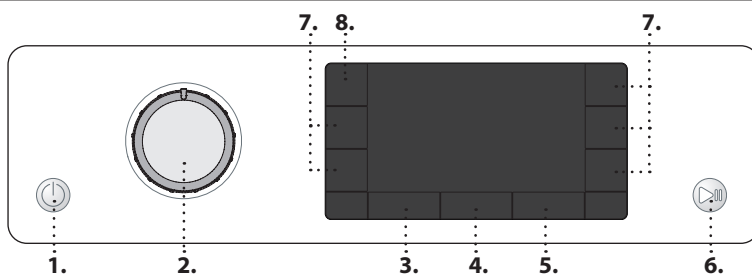


## Lue turvallisuusohjeet huolellisesti läpi ennen laitteen käyttöä.

Kuljetuspultit on ehdottomasti poistettava ennen pesukoneen käyttöönottoa. Katso niiden irrotusta koskevat tarkemmat ohjeet asennusoppaasta.

## KÄYTTÖPANEELI

1. Virtapainike
2. Ohjelman valitsin
3. Lämpötilan painike
4. Linkouspainike
5. Viivästetty käynnistyksen painike
6. Start- / Tauko-painike
7. Lisävalintapainikkeet
8. Painikelukituksen painike



**Pesuvaihe** Tarkoittaa jakson pesuvaihetta

**Vika: Puhelinpalvelu** Katso kohdasta Vianmääritys

**Vika: Vesisuodatin tukossa** Vettä ei voida tyhjentää; vesisuodatin saattaa olla tukossa

**Vika: Vesi puuttuu** Vettä ei tule tai sitä ei tule riittävästi.

Minkä tahansa häiriön tapahtuessa, katso kohdasta "VIANETSINTÄ"

## NÄYTÖN MERKKIVALOT

Luukku voidaan avata

## OHJELMATAULUKKO

Enimm.täyttö 9 kg Virrankulutus virta pois päältä kytkettynä on 0,5 W / virta päällä 8,0 W						Pesuaineet ja lisäaineet			Suositeltu pesuaine		Jäämäkosteus % (*)	Energian kulutus kWh	Kokovesimäärä litraa	Pyykkien lämpötila °C	
Ohjelma	Lämpötilat		Maks. linkousnopeus (kierr./min)	Enimm. täyttö (kg)	Kesto (t:min)	Esipesu	Vars. pesu	Huuhteluaine	Jauhe	Neste					
	Asetus	Alue									I	II	☼		
<b>Sekapyykki</b>	40°C	☼ - 40°C	1000	9,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
<b>Valkoiset</b>	60°C	☼ - 90°C	1400	9,0	2:35	●(90°)	●	○	✓	✓	55	1,79	89	55	
<b>Puuvilla</b>	40°C	☼ - 60°C	1400	9,0	4:15	-	●	○	✓	✓	49	1,10	97	45	
<b>Eco 40-60</b>	40 °C	40°C	1351	9,0	3:40	-	●	○	✓	✓	53	0,88	57	33	
			1351	4,5	2:50	-	●	○	✓	✓	53	0,65	50	35	
			1351	2,25	2:20	-	●	○	✓	✓	53	0,47	44	33	
<b>Vuodevaate</b>	60°C	☼ - 60°C	1400	9,0	**	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-	
<b>Urheiluvaate</b>	40°C	☼ - 40°C	600	4,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
<b>Höyhentuote</b>	30°C	☼ - 30°C	1000	3,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
<b>Raikastus Höyry</b>	-	-	-	2	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Linkous + Vedenpoisto</b>	-	-	1400	9,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Huuhtelu + Linkous</b>	-	-	1400	9,0	**	-	-	○	-	-	-	-	-	-	
<b>Pika 30'</b>	30°C	☼ - 30°C	800	4,5	0:30	-	●	○	-	✓	71	0,18	37	27	
<b>20°C</b>	20 °C	☼ - 20 °C	1400	9,0	1:50	-	●	○	-	✓	55	0,14	78	22	
<b>Silkki</b>	30°C	☼ - 30°C	-	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
<b>Villa</b>	40°C	☼ - 40°C	800	2,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
<b>Herkät</b>	30°C	☼ - 30°C	-	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
<b>Synteettiset</b>	40°C	☼ - 60°C	1200	4,5	2:55	-	●	○	✓	✓	35	0,8	55	43	
● Annostusta vaaditaan ○ Annostus valinnainen															
<b>Eco Puuvilla</b>	60°C	60°C	1400	9,0	4:20	-	●	○	✓	✓	53	0,7	56	-	
	40°C	40°C	1400	9,0	4:15	-	●	○	✓	✓	49	1,10	97	-	

Näytöllä tai ohjekirjassa osoitettu jakson kesto-aika on arvio, joka on laskettu perusolosuhteiden mukaisesti. Todellinen aika saattaa vaihdella riippuen useista eri tekijöistä kuten tulevan veden lämpötila ja paine, ympäristön lämpötila, pesuaineen määrä, lastin määrä ja tyyppi, lastin tasapainoisuus, valitut lisätoiminnot. Muille kuin Eco 40-60 ohjelmille annettavat arvot ovat viitteellisiä.

**Eco 40-60 - Testipesuohjelma eurooppalaisen ekosuunnitteludirektiivin mukaisesti 2019/2014.** Tehokkain ohjelma energian ja veden kulutuksen osalta normaaliikaisen puuvillapyykin pesuun.

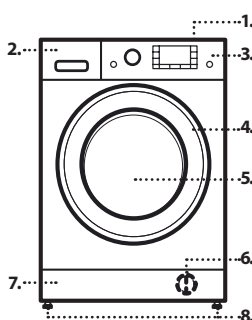
Huomautus: näytöllä näkyvät linkousnopeuden arvot voivat poiketa hieman taulukon arvoista.

## Kaikille testilaitoksille

Pitkä pesujakso puuvillapyykeille: aseta pesujaksoksi **Puuvilla** ja lämpötilaksi 40 °C.

## TUOTTEEN KUVAUS

1. Työtaso
2. Pesuainelokerikko
3. Ohjauspaneeli
4. Luukun kahva
5. Luukku
6. Vesisuodatin - jalkalistan takana
7. Jalkalista (irrotettava)
8. Säädettävät jalat (4)



Synteettisten kuitujen pitkälle ohjelmalle: aseta pesujaksoksi **Synteettiset** ja lämpötilaksi 40 °C.

\* Ohjelman loppumisen sekä suurimmalla linkousnopeudella suoritettujen linkoamisen jälkeen, ohjelman oletusasetuksilla.

\*\* Ohjelman kesto näkyy näytöllä.

**6th Sense** - anturitekniologia säätelee veden- ja energiankulutuksen sekä ohjelman keston pyykin täyttömäärän mukaisesti.

**Eco Puuvilla** - Testipesuohjelmat asetuksen 1061/2010 mukaisesti. Aseta pesuohjelma lämpötilaan 40 °C tai 60 °C tähän ohjelmaan siirtymistä varten.

## PESUAINELOKERIKKO

## Varsinaisen pesun lokero

Pesuaine varsinaiseen pesuun, tahrannoitainneelle tai vedenpehmenysaineelle. Nestemäistä pesuainetta varten on suositeltavaa käyttää irrotettavaa muovista erotusosaa **A** (kuuluu toimitukseen) oikean annostelun saamiseksi. Jos käytetään jauhemaista pesuainetta, sijoita erotusosa aukkoon **B**.

## Esipesun lokero

Esipesun pesuaine.

## Huuhteluaineen lokero

Huuhteluaine. Nestemäinen tärkki.

**Kaada huuhteluainetta tai tärkkiliuosta vain merkintään "max" saakka.**

## Vapautuspainike

Painamalla lokerikko saadaan pois puhdistamista varten.

## OHJELMAT

**Sopivan ohjelman valitsemiseksi pyykeillesi, noudata aina pyykkien pesumerkintöjen ohjeita. Pesuvati-symbolissa ilmoitettu arvo on korkein tekstiilin pesemiselle sallittu lämpötila.**



### Sekapyykki

Vain hieman likaisista normaalisti likaisiin; puuvillasta, pellavasta, synteettisistä tai sekoitekuiduista valmistettujen kestävien tekstiilien pesemiseen.

### Valkoiset

Normaalista vaikeasti likaisiin; kestävästä puuvillasta ja pellavasta valmistettujen pyyheliinoiden, alusvaatteiden, pöytätekstiilien sekä liinavaatteiden pesemiseen. Vain jos lämpötilaksi valitaan 90 °C, jakssoon kuuluu esipesuvaihe ennen varsinaista pesuvaihetta. Tässä tapauksessa on suositeltavaa laittaa pesuainetta sekä esipesun että varsinaisen pesun lokeroon.

### Puuvilla

Normaalisti tai erittäin likaisille, tukevasta puuvillasta valmistetuille tekstiileille.

### Eco 40-60

Sopii käytettäväksi pestäessä samassa ohjelmassa normaalilukaisia puuvillavaatteita, joille suositellaan pesulämpötilaksi 40 °C tai 60 °C. Tämä on peruspuuvillaohjelma ja se on tehokkain ohjelma veden ja energian kulutuksen osalta.

### Vuodevaate

Käytä tätä ohjelmaa vuodevaatteiden ja pyyhkeiden pesemiseen yhdellä ainoalla jaksolla. Se optimoi huuhteluaineen tehoa ja auttaa säästämään aikaa ja energiaa. Suosittelemme jauhemaisten pesuaineiden käyttöä.

### Urheiluvaate

Hieman likaisten urheiluvaatteiden pesemiseen (verryttelypuvut, pelihousut, jne.). Parhaiden tulosten saamiseksi ei ole suositeltavaa ylittää enimmäistäytymäärää, joka on ilmoitettu "OHJELMATAULUKOSSA". On suositeltavaa käyttää nestemäistä pesuainetta, puolitäyttöön sopiva määrä.

### Höyhentuote

Suunniteltu untuvalla vuoratuille tekstiileille, kuten yhden tai kahden hengen untuvapeitot, tyyntyt ja anorakit. Vuoratut tekstiilit on suositeltavaa sijoittaa rumpuun siten, että reunat taitetaan sisäänpäin; rumpua ei saa täyttää yli ¾ sen tilavuudesta. Parhaiden pesutulosten saamiseksi on suositeltavaa käyttää nestemäistä pesuainetta.

### Raikastus Höyry

Tämän ohjelman avulla voidaan raikastaa vaatteet poistaen epämiellyttävät hajut ja pehmentäen kuidut (2 kg, noin 3 vaatetta). Laita ainoastaan kuivia tuotteita (ei likaisia) ja valitse ohjelma "Raikastus Höyry". Jakson lopussa vaatteet ovat hieman kosteita ja ne voidaan pukea päälle muutaman minuutin kuluttua. Ohjelma "Raikastus Höyry" helpottaa silittämistä.

! Ei suositella villa- tai silkkituotteille.

! Älä lisää huuhteluainetta tai pesuainetta.

### Linkous + Vedenpoisto

Linkoaa pyykin ja tyhjentää sitten veden. Kestäville tekstiileille. Jos linkousjakso suljetaan pois, kone suorittaa ainoastaan tyhjentämisen

### Huuhtelu + Linkous

Huuhtelee ja sitten linkoaa. Kestäville tekstiileille.

### Pika 30'

Hieman likaisten tekstiilien pikaiseen pesemiseen. Jakso kestää vain 30 minuuttia, säästäten näin aikaan ja energiaa.

### 20°C

Hieman likaisten puuvillavaatteiden pesuun, lämpötilassa 20 °C.

### Silkki

Käytä tätä jaksoa kaikkien silkisten tekstiilien pesemiseen. Suosittelemme käyttämään erityispesuainetta, joka on suunniteltu arkojen tekstiilien pesemiseen.

### Villa

Kaikki villatekstiilit voidaan pestä "Villa"-ohjelmaa käyttäen, myös ne, joissa on "vain käsipesu"-merkintä. Parhaiden tulosten saamiseksi on käytettävä erikoispesuaineita **eikä maksimitäytymäärää saa ylittää.**

### Herkät

Erityisen arkojen tekstiilien pesuun. Tekstiilit on hyvä kääntää nurin ennen pesua.

### Synteettiset

Synteettisistä kuiduista (kuten polyesteristä, polyakryylista, viskoosista, jne.) tai puuvillan ja tekokuitujen sekoitteista valmistettujen tekstiilien pesemiseen.

### Eco Puuvilla

Normaalilikaisten puuvillavaatteiden pesuun. Lämpötiloissa 40 °C ja 60 °C.

## ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA

Koneen ensimmäisellä kytchentäkerralla kone pyytää valitsemaan kielen ja näyttölle tulee automaattisesti näkyviin kielen valintavalikko. Haluttu kieli valitaan painamalla "Lämpötila"-painiketta tai "Viivästetty käynnistyksen" -painiketta . Valinta vahvistetaan painamalla "Linkous"-painiketta . Kieli vaihdetaan sammuttamalla pesukone ja painamalla 30 sekunnin kuluessa "Painikelukitus"- ja "Tehohuuhtelu"- ja "FRESH CARE"- painikkeita samanaikaisesti, kunnes kuuluu hälytysääni: kielen valintavalikko näkyy uudelleen.

Poista mahdollisesti valmistuksesta jääneet jäänteet valitsemalla "Puuvilla" -ohjelma ja lämpötilaksi 60 °C. Annostele pesuainelokerikon varsinaisen pesun lokeroon pieni määrä jauhemaista pesuainetta (enintään 1/3 pesuaineen valmistajan vähän likaiselle pyykille suosittelemasta määrästä). Käynnistä ohjelma **laittamatta sisään pyykkejä.**

## PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ

Valmistele pyykki kohdassa "VINKKEJÄ" annettujen suositusten mukaisesti. Lisää pyykki, sulje luukku, avaa vesihana ja paina virtapainiketta josta pesukone laitetaan päälle, "Start/Taukopainike" vilkkuu. Käännä ohjelman valitsin halutun ohjelman kohdalle ja valitse tarvittaessa mikä tahansa lisävalinta. Näytöllä näkyy lämpötilaa ja linkousnopeutta voidaan muuttaa painamalla lämpötilapainiketta tai linkouspainiketta . Vedä ulos pesuainelokerikko ja lisää tässä vaiheessa pesuaine (sekä lisäaineet/huuhteluaine). Noudata pesuainepakkauksen annosteluohjeita. Sulje sitten pesuainelokerikko ja paina Start/Taukopainiketta . Start/Taukopainikkeeseen syttyy valo ja luukku lukkiutuu.

## KÄYNNISSÄ OLEVAN OHJELMAN LAITTAMINEN TAUKOTILAAN

Pesujakso laitetaan taukotilaan painamalla Start/Taukopainiketta uudelleen; merkivalo vilkkuu. Jos symbolissa palaa valo, luukku saatetaan avata. Pesujakso käynnistetään uudelleen kohdasta, johon se keskeytettiin, painamalla painiketta uudelleen.

## LUUKUN AVAAMINEN TARVITTAESSA

Ennen ohjelman käynnistämistä sekä sen loppumisen jälkeen "Luukku auki"-merkkivalo mikä tarkoittaa, että luukku voidaan avata. Niin kauan kuin pesuohjelma on käynnissä, luukku pysyy lukittuna. Jotta luukku voitaisiin avata ohjelman ollessa käynnissä, paina Start/Taukopainiketta jolloin ohjelma menee taukotilaan. Jos veden taso ja/tai lämpötila eivät ole liian korkeita, "Luukku auki"-merkkivalo syttyy ja luukku voidaan avata. Tällöin voidaan esimerkiksi lisätä tai poistaa pyykinä. Ohjelmaa jatketaan painamalla Start/Taukopainiketta uudelleen.

## OHJELMAN LOPPUMINEN

"Luukku auki" -merkkivalo syttyy, ja näytöllä lukee "Jakso loppu". Pesukone sammutetaan ohjelman loppumisen jälkeen painamalla virtapainiketta jolloin valo sammuu. Jos et paina "virtapainiketta" pesukone sammuu automaattisesti noin 10 minuutin kuluttua. Sulje vesihana, avaa luukku ja tyhjennä pesukone. Jätä luukku auki, jotta rumpu pääsee kuivumaan.

## LISÄTOIMINNOT

! Jos valittu lisävalinta ei ole yhteensopiva asetetun ohjelman kanssa, yhteensopimattomuudesta ilmoittaa äänimerkki (3 äänimerkkiä) ja näyttölle tulee teksti "Ei valittavissa".

! Jos valittu lisävalinta ei ole yhteensopiva aiemmin asetetun lisävalinnan kanssa, näyttölle tulee teksti "Ei valittavissa" ja lisävalintaa ei sallita.

### Clean+

Puhdas+ on lisätoiminto, joka toimii 3 eri tasolla (tehokas, päivittäinen ja pika), jotka on erityisesti suunniteltu oikean pesutuloksen saamiseksi tarpeittesi mukaisesti:

**Tehokas** : on suunniteltu erityisen likaiselle pyykille, ja se poistaa useimmat vaikeat tahrat.

**Päivittäinen** : on suunniteltu poistamaan päivittäiset tahrat.

**Pika** : on suunniteltu poistamaan hieman likaiset tahrat.

### Tehohuuhtelu

Tämä lisävalinta tehostaa huuhtelua, jolloin pesuaine huuhtoutuu paremmin pyykistä pois. Valinta on erityisen hyödyllinen silloin, jos iho on herkkä. Painikkeen painaminen kerran, kahdesti tai kolmesti lisää vakiojakson huuhteluun 1, 2 tai 3 lisähuuhtelua, jolloin pesuaineesta ei jää mitään jäämiä. Painikkeen painaminen uudelleen palauttaa takaisin "Normaali huuhtelu"-tyyppiin.

### Viivästetty käynnistyksen

Valittu ohjelma asetetaan alkamaan myöhemmin painamalla painiketta halutun viiveajan asettamista varten. "Odottaa..." tai "Käynn. Viive" näkyy näytöllä kun tämä lisävalinta on käytössä. Viivästetty käynnistyksen peruutetaan

painamalla uudelleen painiketta, kunnes arvo, "–:–" näkyy näytöllä.

FRESH  
CARE+

Tämä lisävalinta parantaa pesusuoritusta kehittämällä höyryä, joka estää pääasiallisten pahaa hajua aiheuttavien tekijöiden leviämisen koneessa. Höyryvaiheen jälkeen pesukone pyörittää rumpua hitaasti ja hellävaroin.

FRESH  
CARE+

-lisävalinta käynnistyy jakson päättymisen jälkeen, korkeintaan 6 tunnin ajaksi; voit keskeyttää sen milloin tahansa painamalla mitä tahansa painiketta käyttöpaneelista tai kääntämällä valintanuppia. Odota noin 5 minuuttia ennen kuin avaat luukun.

### Höyryhygieniä

Tämä vaihtoehto parantaa pesun suorituskykyä tuottamalla höyryä pesusyklin aikana, joka eliminoi bakteerit kuiduista käsittelemällä niitä samalla. Aseta pyykki rumpuun, valitse yhteensopiva ohjelma ja valitse vaihtoehto "☁️".

! Pesukoneen käytön aikana muodostuva höyry voi aiheuttaa sen, että reikien ovista tulee sameita.

### Silitysapu

Tämän lisävalinnan valitsemisella pesu- ja linkousjaksoja muutetaan siten, että ryppyjen muodostuminen vähenee.

### Lämpötila

Jokaisella ohjelmalla on ennaltaääritetty lämpötila. Jos haluat muuttaa lämpötilaa, paina lämpötilapainiketta . Arvo tulee esiin näytölle.

### Linkous

Jokaisella ohjelmalla on ennaltaääritetty linkousnopeus. Jos haluat muuttaa linkousnopeutta, paina linkouspainiketta . Arvo tulee esiin näytölle.

### Demo-tila

Toiminto laitetaan pois päältä sammuttamalla pesukone. Paina sitten Start-Tauko painiketta pitäen sitä painettuna ja 5 sekunnin kuluessa myös virtapainiketta ; pidä kumpaakin painiketta painettuna 2 sekunnin ajan.

## PAINIKELUKITUS

Käyttöpaneeli lukitaan painamalla painikelukituksen painiketta ja pitämällä sitä painettuna noin 3 sekunnin ajan. Kun näytölle tulee näkyviin "NÄPPÄINTEN LUKITUS KÄYTÖSSÄ", käyttöpaneeli on lukittuna (lukuun ottamatta virtapainiketta ). Tämä estää tahattomien muutosten tekemisen ohjelmaan, erityisesti kun koneen lähetytyillä on lapsia. Käyttöpaneelin lukitus avataan painamalla painikelukituksen painiketta uudelleen ja pitämällä sitä painettuna noin 3 sekunnin ajan.

## VALKAISU

Jos haluat valkaista pyykin, täytä kone ja aseta ohjelmaksi "Huuhtelu + Linkous" .

Käynnistä kone ja odota, kunnes se vie päätökseen ensimmäisen vedentäyttökäytön (noin 2 minuuttia). Aseta kone taukotilaan painamalla "Start/Taukopainiketta" , avaa pesuainelokerikko ja kaada sisään valkaisuaine (noudata pakkauksen annosteluohjeita) varsinaisen pesun lokeroon, johon olet asettanut valmiiksi erotusosan. Käynnistä jakso uudelleen painamalla "Start/Taukopainiketta" .

Haluttaessa on mahdollista lisätä huuhteluainetta pesuainelokerikon kyseiseen lokeroon.

## VINKIT JA VIHJEET

### Jaottele pyykki seuraavasti:

Kangastyypit (puuvilla, sekoitekuidut, synteettiset, villa, käsinpestävät). Väri (erottele värilliset vaatteet valkoisista ja pese uudet värilliset vaatteet erikseen). Herkät (laita pienet pyykki kuten nailonsukat ja kookulliset tuotteet kuten rintaliivit kangaspussiin).

### Tyhjennä taskut

Erilaiset esineet kuten kolikot tai tupakansytyttimet voivat vahingoittaa pyykinpesukonetta ja rumpua. Tarkista napit.

### Noudata ohjeita annostelussa / lisäaineille

Tämä takaa parhaan tuloksen ja välttää ihoa ärsyttävät pesuainejäämät pyykeissä sekä säästää rahaa välttämällä liiallisen pesuaineen joutumisen jätteeksi.

### Käytä alhaista lämpötilaa ja pitkää kestoajaa

Energian kulutuksen kannalta tehokkaimpia ohjelmia ovat yleensä ne, jotka vaativat alhaisemman lämpötilan ja pidemmän kestoajan.

### Noudata täyttömääriä

Täytä pesukone "OHJELMATAULUKKO"-taulukon suositusten mukaisesti veden ja energian säästämiseksi.

### Melu ja jäännöskosteuspitoisuus

Niihin voidaan vaikuttaa linkousnopeudella: mitä nopeampi linkousnopeus linkousvaiheessa, sitä suurempi meluisuus ja sitä alhaisempi jäljelle jäävä kosteuspitoisuus.

## KALKINPUHDISTUKSEN JA PUHDISTUKSEN SUORITTAMINEN

Näytöllä säännöllisesti näkyvä viesti (noin 50 jakson välein) ilmoittaa käyttäjälle, että on suoritettava automaattinen pesukoneen puhdistusjakso, jolla ehkäistään kalkkisaostumia ja pahaa hajua. Parhaiden tulosten saamiseksi suosittelemme WPRO-kalkin- ja rasvanpoistajaa (WPRO Limescale and grease remover) pakkauksen ohjeiden mukaisesti. Tuotetta voidaan ostaa ottamalla yhteyttä tekniseen huoltopalveluun tai sivustolta [www.whirlpool.eu](http://www.whirlpool.eu). Whirlpool ei ole millään tavoin vastuussa mistään laitevahingoista, jotka johtuvat muiden, markkinoilla olevien pesukoneiden puhdistukseen tarkoitettujen tuotteiden käytöstä.

## PUHDISTUS & HUOLTO

*Mitä tahansa puhdistusta ja huoltoa varten, sammuta pesukone ja irrota pistoke. Älä käytä syttyviä nesteitä pesukoneen puhdistukseen. Puhdista ja huolla pesukone määräajoin (vähintään 4 kertaa vuodessa).*

### Pesukoneen ulkopinnan puhdistaminen

Käytä pehmeää kosteaa liinaa pesukoneen ulkoisten osien puhdistukseen. Älä käytä yleispuhdistusaineita tai lasinpesuaineita, hankaavia jauheita tai vastaavia tuotteita ohjauspaneelin puhdistukseen – nämä aineet saattavat vahingoittaa kirjoitusta

### Vedenottoletkun tarkastaminen

Tarkista säännöllisesti, ettei vedenottoletkussa ole murtumia tai muita vaurioita. Jos havaitaan vaurioita, vaihda se uuteen letkuun, joka on saatavilla huoltopalvelustamme tai paikallisesta erikoisliikkeestä. Letkun tyypistä riippuen: Jos vedenottoletkussa on läpinäkyvä pinoite, tarkista säännöllisesti, onko havaittavissa paikallisia värimuutoksia. Mikäli on näin, letkussa saattaa olla vuoto ja se on vaihdettava

### Vesisuodattimen puhdistaminen / jäännösveden tyhjentäminen

*Jos käytät kuumaa pesuohjelmaa, odota, kunnes vesi on jäähtynyt ennen veden tyhjenystä. Puhdista nukkasihdi säännöllisesti, jotta vältetään se, että vettä ei voida tyhjentää nukkasihdin tukkeuman vuoksi. Jos vettä ei voida tyhjentää, näytölle ilmoittaa, että nukkasihdi on mahdollisesti tukkeutunut.*

Irrota jalkalista ruuvitaltan avulla: paina kädellä alaspäin jalkalistan toista sivua, työnnä sitten ruuvitaltta jalkalistan ja etupaneelin väliseen aukkoon ja avaa jalkalista talttaa vipuna käyttäen. Aseta leveä ja matala astia vesisuodattimen alle jäämäveden keräämiseksi. Kierrä sihtiä hitaasti vastapäivään, kunnes vettä virtaa ulos. Anna veden virrata ulos sihtiä irrottamatta. Kun astia on täynnä, sulje vesisuodatin kiertämällä sitä myötäpäivään. Tyhjennä astia. Toista nämä toimenpiteet, kunnes kaikki vesi on tyhjenetty. Laita vesisuodattimen alle puuvillaliina, joka voi imeä pienen jäljellä olevan vesimäärän. Irrota sitten vesisuodatin kiertämällä sitä vastapäivään. Puhdista vesisuodatin: poista suodattimessa olevat jäämät ja puhdista se juoksevalla vedellä. Työnnä vesisuodatin ja aseta jalkalista takaisin paikalleen: Työnnä vesisuodatin takaisin uudelleen kiertämällä sitä myötäpäivään. Varmista, että sitä kierretään niin kauan kuin se kiertyy; suodattimen kädensijan on oltava pystysuorassa asennossa. Vesisuodattimen vedenpitävyyden tarkistamiseksi, voit kaataa noin 1 litran vettä pesuainelokerikkoon. Asenna sitten takaisin jalkalista.

### Pesuainelokerikon puhdistaminen

Poista pesuainelokerikko painamalla vapautuspainiketta ja vetämällä samanaikaisesti pesuainelokerikkoa. Poista sisäkotelon pesuainelokerikosta kuten myös huuhteluainelokeron sisäosa. Puhdista kaikki osat juoksevalla vedellä poistaen kaikki pesuaine- ja huuhteluainejäämät. Kuivaa osat pehmeällä kuivalla liinalla. Kokoa pesuainelokerikko ja työnnä se takaisin pesuaineosastoon.

## LISÄVARUSTEET

*Ota yhteyttä huoltopalveluun tarkastaaksesi, ovatko seuraavat lisävarusteet saatavilla omistamaasi pesukonemallia varten.*

### Pinoamissarjan hylly

Sallii kuivausrummun kiinnittämisen pesukoneen päälle tilan säästämiseksi ja jotta helpotetaan täyttämistä ja tyhjentämistä korkeammalla olevalla kuivausrummulla.

## KULJETUS JA KÄSITTELY

*Älä koskaan nosta pesukonetta pitämällä kiinni työtasosta.*

Irrota sähköpistoke ja sulje vesihana. Varmista, että luukku ja pesuainelokerikko ovat kunnolla kiinni. Irrota vedenottoletku vesihanasta ja irrota tyhjennysletku tyhjennyspisteestä. Poista kaikki jäämävesi letkuista ja kiinnitä ne siten, etteivät ne vahingoitu kuljetuksen aikana. Kiinnitä kuljetuspultit takaisin. Noudata ASENNUKSEKSI olevia kuljetuspulttien irrottamista koskevia ohjeita käänteisessä järjestyksessä.

## VIANETSINTÄ

Pesukone ei ehkä aina toimi oikein tietyistä syistä. Ennen huoltopalveluun soittamista on suositeltavaa tarkastaa seuraavaa listaa apuna käyttäen, voidaanko ohjelma ratkaista helposti.

Toimintahäiriöt:	Mahdolliset syyt / Ratkaisu:
<b>Pesukone ei mene päälle.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pistoke ei ole pistorasiassa tai se ei ole riittävän syvällä, eikä kontaktia synny.</li><li>• On ollut sähkökatko.</li></ul>
<b>Pesujakso ei käynnisty.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Luukku ei ole täysin kiinni.</li><li>• Virtapainiketta  ei ole painettu.</li><li>• Start/Taukopainiketta  ei ole painettu.</li><li>• Vesihana ei ole auki.</li><li>• Asetettuna on "Viivästetty käynnistys" .</li></ul>
<b>Pesukone ei täyty vedellä (näytöllä näkyy viesti "VESI PUUTTUU, Avaa hana). Äänimerkki kuuluu 5 sekunnin välein.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vedenottoletku ei ole kytkettynä hanaan.</li><li>• Letku on taipunut.</li><li>• Vesihana ei ole auki.</li><li>• Vesiverkon syöttö on katkaistu.</li><li>• Ei ole tarpeeksi painetta.</li><li>• Start/Taukopainiketta  ei ole painettu.</li></ul>
<b>Pesukone vetää ja tyhjentää vettä jatkuvasti.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tyhjennysletkua ei ole asennettu 65 – 100 cm:in korkeudelle lattiasta.</li><li>• Tyhjennysletkun pää on upoksissa veteen.</li><li>• Seinän tyhjennysliitoksessa ei ole ilmanpoistoa.</li><li>• Jos ongelma jatkuu näiden tarkastusten jälkeen, sulje vesihana, sammuta pesukone ja soita huoltopalveluun. Jos asunto sijaitsee rakennuksen yläkerroksissa, saattaa toisinaan olla kyseessä lappoilmio, joka aiheuttaa sen, että pesukone vetää ja tyhjentää vettä jatkuvasti. Markkinoilla on saatavilla erityisiä lappoilmion estoventtiileitä, joilla estetään näiden ongelmien syntymistä.</li></ul>
<b>Pesukone ei tyhjennä tai se ei linkoa.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ohjelmaan ei kuulu tyhjennystoimintoa: joissakin ohjelmissa se on käynnistettävä käsin.</li><li>• Tyhjennysletku on taipunut.</li><li>• Tyhjennysputkessa on este.</li></ul>
<b>Pesukone tärisee liikaa linkousjakson aikana.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Asennuksen yhteydessä rumpua ei ole vapautettu oikein.</li><li>• Pesukone ei ole tasapainossa.</li><li>• Pesukone on puristettu huonekalun ja seinän väliin.</li></ul>
<b>Pesukoneesta vuotaa vettä.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Veden ottoletkua ei ole kiristetty asianmukaisesti.</li><li>• Pesuainelokerikko on tukossa.</li><li>• Tyhjennysletkua ei ole kiinnitetty oikein.</li></ul>
<b>Kone on lukittu ja näytöllä vilkkuu virhekoodi (esim. F-01, F-..).</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sammuta kone, irrota pistoke pistorasiasta ja odota noin 1 minuutti ennen kuin laitat sen uudelleen päälle.</li><li>• Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä huoltopalveluun.</li></ul>
<b>Syntyy liian paljon vaahtoa.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pesuaine ei sovellu pesukoneelle (siinä on luettava "konepesuun", "käsin- ja konepesuun", tai jotain vastaavaa).</li><li>• Annosteltu liikaa.</li></ul>
<b>Luukku on lukittu, vian osoituksen kanssa tai ilman ja ohjelma ei etene.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Luukku on lukittu sähkökatkoksen tapauksessa. Ohjelma jatkaa automaattisesti heti, kun sähköverkko on uudelleen käytettävissä.</li><li>• Pesukone seisoo. Ohjelma jatkuu automaattisesti, kun alkuperäinen pysähdyksen syy häviää.</li></ul>



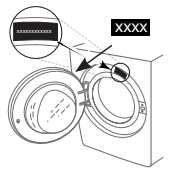
**Voit ladata itsellesi turvaohjeet, tuoteselosteen ja energiatiedot seuraavalla tavalla:**

- Verkkosivustolta [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu)
- Käyttämällä QR-koodia

• Vaihtoehtoisesti **voit ottaa yhteyttä huoltopalveluun** (katso puhelinnumero takuukirjastesta). Kun otat yhteyttä huoltopalveluun, ilmoita tuotteen tunnistekilvessä olevat koodit.

Käyttäjä voi katsoa käyttöä ja huoltoa koskevia lisätietoja seuraavalta verkkosivulta: [www.whirlpool.eu](https://www.whirlpool.eu)

Mallitiedot löytyvät käyttämällä QR-koodia, joka löytyy energiamerkinästä. Etiketti sisältää myös mallin tunnisteen, jota voidaan käyttää tarkasteltaessa rekisteröintiportaalia osoitteessa <https://eprel.ec.europa.eu>.



Whirlpool

400011469990