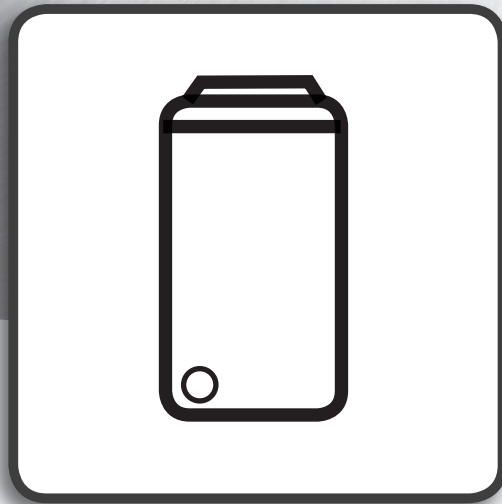


# Whirlpool



## Käyttöopas



[www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



# KÄYTTÖOPAS



**KIITOS SIITÄ, ETTÄ OSTIT WHIRLPOOL-TUOTTEEN.**

Jotta voit saada parempaa palvelua,  
rekisteröi laitteesi osoitteessa [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)

## SISÄLTÖ

<b>TERVEYS- JA TURVALLISUUSOPAS.....</b>	<b>3</b>
<b>Turvallisuusohjeet.....</b>	<b>3</b>
<b>KÄYTTÖOPAS.....</b>	<b>5</b>
<b>Tuotteen kuvaus.....</b>	<b>5</b>
Pesuainelokerikko.....	5
Tekniset tiedot vesiliitäntää varten.....	5
Käyttöpaneeli.....	6
Ohjelmat.....	6
Valinnat & Toiminnot.....	7
Ohjelmataulukko.....	8
<b>Laitteen käyttö.....</b>	<b>9</b>
Ensimmäinen käyttökerta.....	9
Päivittäinen käyttö.....	9
Ilmaisimet.....	11
Vinkkejä.....	11
<b>Puhdistus &amp; huolto.....</b>	<b>12</b>
Pesukoneen sisä- ja ulkopintojen puhdistaminen.....	12
Vedenottoletkun tarkastaminen.....	12
Vedenottoletkun sihtien puhdistaminen.....	13
Pesuainelokerikon puhdistaminen.....	13
Vesisuodattimen puhdistaminen / jäännösveden tyhjentäminen.....	14
Rummun ja altaan väliin pudonneen esineen poistaminen.....	15
<b>Vianetsintä.....</b>	<b>16</b>
Vikailmoitusten kuvaus.....	17
Kuljetus ja käsittely.....	18
<b>Huoltopalvelu.....</b>	<b>18</b>
<b>ASENNUSOPAS.....</b>	<b>19</b>

## TURVALLISUUSOHJEET

## OHJEET ON LUETTAVA JA NIITÄ ON NOUDATETTAVA

Lue nämä turvallisuusohjeet ennen laitteen käyttöä. Säilytä ne lähettyvillä tulevaa tarvetta varten.

Näissä ohjeissa ja itse laitteessa on tärkeitä turvallisuutta koskevia varoituksia; niitä on aina noudatettava. Valmistaja kieltäytyy kaikesta vastuusta, jos näitä turvallisuusohjeita ei noudateta tai jos laitetta käytetään sopimattomasti tai säätimet asetetaan virheellisesti.

⚠ Pikkulapset (0–3-vuotiaat) on pidettävä loitolla laitteesta. Hieman isommat lapset (3–8-vuotiaat) on pidettävä loitolla laitteesta, ellei heitä valvota jatkuvasti. Tätä laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset sekä fyysisesti, aisteiltaan tai henkisesti rajoitteiset tai kokemattomat ja taitamattomat henkilöt ainoastaan, jos heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvoo tai opastaa heitä laitteen käytössä ja osoittaa mahdolliset vaaratilanteet. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa suorittaa puhdistus- ja huoltotoimenpiteitä ilman valvontaa.

Älä koskaan avaa luukkua väkisin tai käytä sitä tukena.

### SALLITTU KÄYTTÖ

⚠ HUOMIO: Laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkopuolisen kytkimen, kuten esimerkiksi ajastimen, tai erillisen kauko-ohjausjärjestelmän kanssa.

⚠ Tämä laite on tarkoitettu kotitalouskäyttöön ja vastaaviin käyttötarkoituksiin, kuten: henkilöstön keittiötiloihin kaupoissa, toimistoissa ja muissa työympäristöissä; maataloissa; asiakaskäyttöön hotelleissa, motelleissa, aamiaismajoituspaikoissa ja muissa asuinympäristöissä.

⚠ Älä ylitä ohjelmataulukossa ilmoitettu maksimitäyttömäärää (kiloa kuivia tekstiilejä).

⚠ Tätä laitetta ei ole tarkoitettu ammattikäyttöön. Älä käytä laitetta ulkotiloissa.

⚠ Älä käytä mitään liuotteita (esim. tärpättiä, bentseeniä), liuotteita sisältäviä pesuaineita, hankausjauhetta, lasinpesuun tai yleispuhdistukseen tarkoitettuja aineita tai syttyviä nesteitä; älä pese koneessa liuottimilla tai syttyvillä nesteillä käsiteltyjä tekstiilejä.

### ASENNUS

⚠ Laitteen siirtämisessä ja asennuksessa tarvitaan vähintään kaksi henkilöä – loukkaantumisen vaara. Käytä suojakäsineitä purkamisen ja asennuksen aikana – leikkaantumiskaava.

⚠ Älä nosta laitetta työtasosta tai yläkannesta siirtäessäsi sitä.

⚠ Asennus, mukaan lukien vesikytkennät (jos niitä on) sekä sähkökytkennät ja korjaukset on annettava pätevän asentajan tehtäväksi. Älä korjaa tai vaihda

mitään laitteen osaa, ellei käyttöohjeessa nimenomaan näin kehoiteta. Pidä lapset loitolla asennuspaikasta. Kun olet purkanut laitteen pakkauksesta varmista, että se ei ole vahingoittunut kuljetuksen aikana. Jos havaitset ongelmia, ota yhteyttä jälleenmyyjään tai lähimpään huoltopalveluun. Kun asennus on suoritettu, pakkausjätteet (muovi, styrox-osat, jne.) on säilytettävä poissa lasten ulottuvilta – tukehtumisvaara. Laite on kytkettävä irti sähköverkosta ennen mitään asennustoimenpiteitä – sähköiskun vaara. Varmista asennuksen aikana, että laite ei vaurioita virtajohtoa – tulipalon tai sähköiskun vaara. Käynnistä laite vasta kun asennus on viety täysin loppuun asti.

⚠ Älä asenna laitetta paikkaan, jossa se altistuu äärimmäisille olosuhteille kuten: huono tuuletus, lämpötila alle 5 °C tai yli 35 °C.

⚠ Laitteen asennuksen yhteydessä on varmistettava, että kaikki neljä jalkaa ovat tukevasti kiinni ja että ne tulevat kunnolla kiinni lattiaan; säädä niitä tarvittaessa tilanteen vaatimalla tavalla. Tarkasta vesivaa'an avulla, että laite on täysin vaakasuorassa.

⚠ Jos laite asennetaan puulattialle tai "uivalle" lattialle (eräät parketit ja laminaattimateriaalit), on lattialle asetettava 60 x 60 x 3 cm (vähintään) vanerilevy, jonka päälle laite sijoitetaan.

⚠ Kiinnitä vedenottoletku(t) vesijohtoverkkoon paikallisen vesilaitoksen ohjeiden mukaisesti.

⚠ Vain kylmään veteen kytkettävät mallit: älä kytke laitetta kuuman veden syöttöön.

⚠ Kuumaan veteen kytkettävät mallit: kuuman veden tulolämpötila ei saa olla yli 60 °C.

⚠ Pesukone on varustettu kuljetusruuveilla ja -kannattimilla vahinkojen estämiseksi

kuljetuksen aikana. Ennen pesukoneen käyttöönottoa sinun täytyy poistaa kuljetuskannattimet (katso "Asennusopas"). Poistamisen jälkeen peitä aukot mukana toimitetuilla tulpilla (2 kpl).

Poista pohjan suojus kallistamalla pesukonetta ja kääntämällä sen toisen takakulman varaan. Varmista, että pohjan suojuksen muovinen osa (jos olemassa kyseisessä mallissa) jää pakkaukseen eikä koneen pohjaan. Tämä on tärkeää siksi, että muovinen osa saattaisi vahingoittaa pesukonetta sen toiminnan aikana.

⚠ Laitteen asentamisen jälkeen on odotettava muutamia tunteja ennen sen käynnistämistä, että se ehtii sopeutua huoneen ympäristöolosuhteisiin.

⚠ Varmista, että pesukoneen pohjassa olevat ilmanvaihtoaukot (mallista riippuen) eivät ole maton tai muun materiaalin peitossa.

⚠ Laitteen saa kytkeä vesijohtoverkkoon vain uudella letkulla. Vanhoja letkuyhdistelmiä ei saa käyttää uudelleen.

⚠ Tuloveden paineen tulee olla välillä 01-1 MPa.

### SÄHKÖASIOITA KOSKEVAT VAROITUKSET

⚠ Laite on voitava kytkeä irti sähköverkosta irrottamalla pistoke pistorasiasta, jos pistorasia on saavutettavissa, tai pistorasian edelle asennetusta moninapaisesta kytkimestä, minkä lisäksi laite on maadoitettava kansallisten sähköistä turvallisuutta koskevien määräysten mukaisesti.


⚠ Älä käytä jatkojohtoja, jakorasioita tai adaptereita. Kun asennus on tehty, sähköosat eivät saa olla käyttäjän ulottuvilla. Älä käytä laitetta kun olet märkä tai kun olet paljain jaloin. Älä käytä tätä laitetta, jos virtajohto tai pistoke on vahingoittunut, jos laite ei toimi kunnolla tai jos se on vaurioitunut tai pudonnut.

⚠ Jos virtajohto on vahingoittunut, on sen tilalle vaihdettava toinen samanlainen; vaaratilanteiden estämiseksi vaihdon saa suorittaa valmistaja, sen huoltohenkilö tai vastaava pätevä henkilö – sähköiskun vaara.

### PUHDISTUS JA HUOLTO

⚠ VAROITUS: Varmista, että laite on sammutettu ja sen virtakytkentä on katkaistu ennen kuin ryhdyt mihinkään huoltotoimenpiteisiin; älä koskaan käytä puhdistamiseen höyrypesuria – sähköiskun vaara.


### PAKKAUSMATERIAALIEN HÄVITTÄMINEN

Pakkaus on valmistettu 100-prosenttisesti kierrätettävästä materiaalista ja siinä on kierrätysmerkki . Pakkauksen osia ei saa heittää roskeen vaan ne on hävitettävä paikallisten jätehuoltoviranomaisten määräysten mukaisesti.

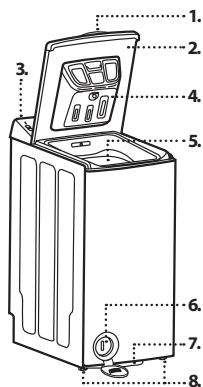
### KODINKONEIDEN KÄYTÖSTÄPOISTO JA HÄVITTÄMINEN

Tämä laite on valmistettu kierrätettävistä tai uusiokäyttöön soveltuvista materiaaleista. Hävitä laite paikallisten jätehuoltomääräysten mukaisesti. Lisätietoja sähkökäyttöisten kodinkoneiden käsittelystä, materiaalin keräämisestä ja kierrätyksestä saat paikallisilta viranomaisilta, jätehuollosta tai liikkeestä, josta laite on ostettu. Tämä laite on merkitty sähkö- ja elektroniikkalaiteromua koskevan WEEE-direktiivin (Waste Electrical and Electronic Equipment) 2012/19/EU mukaisesti.

Varmistamalla, että tuote poistetaan käytöstä asianmukaisesti, voidaan auttaa estämään ympäristö- ja terveyshaittoja.

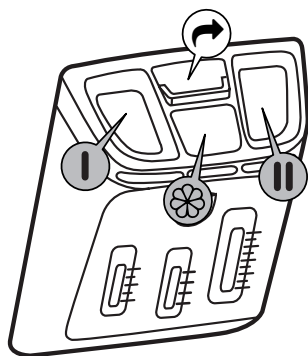
Symboli  tuotteessa tai sen mukana tulevissa asiakirjoissa tarkoittaa, että sitä ei saisi käsitellä kotitalousjätteenä, vaan se on toimitettava tilanteen vaatimaan keräyskeskukseen sähkö- ja elektroniikkaromun kierrätystä varten.

## TUOTTEEN KUVAUS



1. Kannen kahva
2. Kansi
3. Käyttöpaneelil
4. Pesuainelokerikko
5. Rumpu
6. Vesisuodatin - suojuksen takana
7. Liikutusvipu (mallista riippuen)
8. Säädettävät jalat (x2)

## PESUAINELOKERIKKO



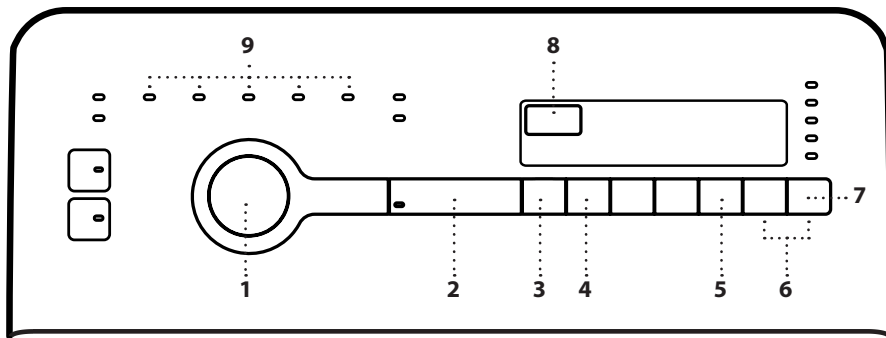
1. Varsinaisen pesun lokero **||**
  - Pesuaine pääasiallista pesujaksoa varten (lisättävä kaikkia pesuohjelmia varten)
  - Lisäaine tahrannoistoa varten (vaihtoehtoinen)
  - Vedenpehmittäjäaine (vaihtoehtoinen; suositellaan, kun veden kovuusluokka on 4 tai enemmän)
2. Esipesun lokero **|**
  - Pesuaine esipesua varten (vain jos on valittu esipesuohjelma)
3. Huuhteluaineen lokero **⊗**
  - Huuhteluaine (vaihtoehtoinen)
  - Veteen liuotettu tärkki (vaihtoehtoinen)
  - Valkaisuaine

**Kaada huuhteluainetta tai tärkkiliuosta vain merkkiin "MAX" saakka.**
4. Vapautuspainike **↶**  
Painaminen vapauttaa alustan puhdistusta varten.

## TEKNISET TIEDOT VESILIITÄNTÄÄ VARTEN

Vesiliitäntä	
Vedenotto	Kylmä
Vesihana	3/4 tuuman kierreltökulitiin
Vedenoton minimipaine	100 kPa (1 baari)
Vedenoton maksimipaine	1000 kPa (10 baaria)

## KÄYTTÖPANEELI



- 1 Ohjelman valitsin
- 2 "Start/Tauko"-painike ▷||
- 3 "Nollaus/Tyhjennys" -painike ⊗
- 4 Viivästetty käynnistys -painike ▷h
- 5 "Suosikit" painike ♥
- 6 Lapsilukkoyhdistelmä =o
- 7 Linkouspainike ⊗
- 8 Aika
- 9 Pesuvaihe

## 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.


**ePUUVILLA**

Normaalisti likaisten puuvillaisten tekstiilien pesemiseen. 40 °C:n ja 60 °C:n lämpötilassa tämä on vakiopuuvillaohjelma, sekä edullisin ohjelma veden ja sähkön kulutuksen mukaan mitattuna.


**VÄRILLISET**

Aroista kuduista valmistetut valkoiset tai pastellisävyiset tekstiilit. Hellävarainen pesuohjelma, joka estää pyykin harmaantumista tai kellastumista. Käytä tehopesuainetta; tarpeen vaatiessa myös happipohjaista tahrannoista- tai valkaisuainetta. **Älä käytä nestemäistä pesuainetta.**


**VILLA**

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


**LINKOUS**

Erillinen tehokas linkousohjelma. Kestäville pyykeille.


**HUUHTELU + LINKOUS**

Erillinen huuhtelu ja tehokas linkousohjelma. Kestäville pyykeille.


**HERKÄT**

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


**SYNTEETTISET**

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


**PUUVILLA**

Normaalisti tai erittäin likaisille, tukevasta puuvillasta valmistetuille tekstiileille.






## LISÄTOIMINNOT

! Kun ohjelman ja lisävalinnan (-valintojen) yhdistelmä ei ole mahdollinen, merkkivalot sammuvat automaattisesti.  
! Yhteensopimattomien valintojen yhdistelmät poistetaan automaattisesti käytöstä.

 <b>COLOURS 15°</b> Säästää veden lämmitykseen kuluva energiaa, mutta pitää pesutuloksen silti hyvänä. Tukee värien pysymistä värillistä pyykkiä pestäessä. Suositellaan hieman likaisille pyykeille, joissa ei ole tahroja. Varmista, että pesuaine soveltuu kylmiin pesulämpötiloihin.
 <b>FRESHCARE</b> Valitse tämä vaihtoehto, jos et pysty poistamaan pyykejä heti ohjelman päättymisen jälkeen tai jos sinulla on taipumus unohtaa pyykkiä pesukoneeseen. Toiminto auttaa pitämään pyykin raikkaana. Pesukone alkaa pyörittää pyykkiä rummussa säännöllisesti ohjelman päättymisen jälkeen. "Fresh care" -painikkeen valo vilkkuu toiminnon ollessa käynnissä ja näytöllä näkyy animaatio. Pöyhiminen kestää noin 6 tuntia pesuohjelman päättymisen jälkeen; voit pysäyttää sen milloin tahansa painamalla "Fresh care" -painiketta. Kestää vielä hieman aikaa ennen kuin voit avata luukun. Kun "Fresh care" -vaihe on päättynyt, näytöllä näkyy END.
 <b>VIIVÄSTETTY KÄYNNISTYS</b> Valittu ohjelma asetetaan alkamaan myöhemmin painamalla viivästetyn käynnistyspainiketta (h) halutun viiveajan asettamista varten. Viivästetyn käynnistyspainikkeen (h) valo syttyy sammuaakseen ohjelman käynnistyessä. Kun käynnistys-/taukopainiketta (▷) on painettu, viivästysajan laskenta taaksepäin alkaa. Viivästysajan laskennan merkintä poistuu näytöltä kun ohjelma käynnistyy ja sen tilalle tulee jäljellä oleva ohjelman aika. Valittua tuntimäärää voidaan lyhentää painamalla viivästetyn käynnistyspainiketta (h) uudelleen. <b>Älä käytä nestemäistä pesuainetta kun käytät tätä toimintoa.</b> Viivästetty käynnistys (h) peruutetaan kääntämällä ohjelman valitsin johonkin toiseen asentoon.










 <b>PIKA</b> Nopeuttaa pesemistä lyhentämällä ohjelman kestoa. Suositellaan pienelle tai vain hieman likaiselle pyykille.
 <b>ESIPESU</b> Vain erittäin likaiselle pyykille (esimerkiksi hiekkaa, rakeista likaa). Pidentää pesuohjelman kestoa noin 15 minuuttia. Älä käytä nestemäistä pesuainetta varsinaiseen pesuun kun olet valinnut esipesuvaihtoehdon.
 <b>SUOSIKIT</b> Jos käytössä on ohjelma-asetus, jota käytät usein, laite tarjoaa sinulle mahdollisuuden tallentaa yhden asetuksen jokaiselle ohjelmalle, jolloin sitä voi käyttää vain painamalla yhtä painiketta. <b>Sen asettamiseksi:</b> Valitse haluttu ohjelma, linkousnopeus ja muut valinnat, paina ja pidä painettuna "Suosikit" -painiketta vähintään 3 sekunnin ajan. "Suosikit" -painikkeen valo vilkkuu vähän aikaa ja sitten se palaa pysyvästi -ohjelma-asetukset ovat tallennetut. Seuraavan kerran kun haluat käyttää valitsemiasi ohjelma-asetuksia, paina "Suosikit" -painiketta ja jatka painamalla "Start/Tauko" -painiketta.
 <b>TEHOHUUTELU</b> Auttaa välttämään pesuainejäämät pyykeissä pidentäen huuhteluvaihetta. Sopii erityisen hyvin vauvanvaatteille tai allergioista kärsivien pyykeille sekä pehmeän veden alueille.
 <b>LINKOUS</b> Jokaisella ohjelmalla on ennalta määrätty linkousnopeus. Jos haluat muuttaa linkousnopeutta, paina linkouspainiketta (⊗). Ennalta määrätyn linkousnopeuden merkkivalo syttyy. Jos linkousnopeudeksi on valittu "0", loppulinkousta ei suoriteta, mutta välilinkoukset huuhteluvaiheessa suoritetaan silti. Vedelle suoritetaan ainoastaan tyhjennys.

## TOIMINNOT

 <b>VALITSIN</b> Ohjelmien valinta ja vahvistus. Käännä ja valitse.
 <b>KÄYNNISTYS/TAUKO</b> Käynnistää ohjelman asetusten suorittamisen jälkeen. Laittaa taukotilaan käynnissä olevan ohjelman. Jatkaa taukotilassa olevaa ohjelmaa.
 <b>NOLLAUS/TYHJENNYS</b> Käynnistämättömän ohjelman asetusten palautus oletusasetuksiin tai sen peruuttaminen ja käynnissä olevan ohjelman veden tyhjennys ennen jakson loppumista.

 <b>LAPSILUKKO</b> Voit lukita käyttöpaneelin painikkeet asiattoman käytön estämiseksi (esimerkiksi lasten toimesta). Paina kumpaakin lapsilukon painiketta samanaikaisesti ja pidä niitä painettuina vähintään 3 sekuntia. Näytölle syttyy palamaan avainsymboli (K) -n. Painikkeet vapautetaan toistamalla toimenpide.
<b>VALKAISU</b> Pese pyykkisi halutulla ohjelmalla, puuvilla tai synteettiset, lisäten sopivan määrän klooripohjaista valkaisuainetta huuhteluaineen lokeroon (sulje kansi huolellisesti). Välittömästi ohjelman loppumisen jälkeen kierrä ohjelmanvalitsinta ja käynnistä haluttu ohjelma uudelleen valkaisuaineen hajun poistamiseksi; halutessasi voit käyttää huuhteluainetta. <b>Älä koskaan laita klooripitoista valkaisuainetta ja huuhteluainetta huuhteluaineen lokeroon samanaikaisesti.</b>

## OHJELMATAULUKKO

Enimm.täyttö 7.0 kg Virrankulutus virta pois päältä kytkettynä on 0,11 W / virta päällä 0,11 W							Pesuaineet ja lisäaineet			Suositeltu pesuaine		Jäännös- kosteus % *	Energian kulutus kWh	Kok. vesimäärä l
Ohjelma	Lämpötilat		Maks. linko- usnopeus (kierr./min)	Enimm. täyttö (kg)	Kesto (minuuttia)	Esipesu I	Vars. pesu II	Huuhte- luaine ☼	Jauhe	Neste				
	Oletus	Alue												
 <b>Sekapyykki</b>	40°C	40°C	1200	3.0	**	-	●	○	✓	✓	-	-	-	
 <b>e Puuvilla</b> □	60°C	60°C	1200	7.0	240	-	●	○	✓	✓	62	0.90	48	
		40°C	1200	3.5	170	-	●	○	✓	✓	62	0.75	34	
		40°C	1200	3.5	150	-	●	○	✓	✓	62	0.65	34	
 <b>Värilliset</b>	40°C	40°C	1000	4.0	**	○	●	○	✓	-	-	-	-	
 <b>Villa</b>	20°C	Kylmä	1000	1.0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	
 <b>Linkous</b>	-	-	1200	7.0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	
 <b>Huuhtelu + Linkous</b>	-	-	1200	7.0	**	-	-	○	-	-	-	-	-	
 <b>Herkät</b>	30°C	30°C	1000	1.5	**	○	●	○	-	✓	-	-	-	
 <b>Synteettiset</b>	40°C	40 - 60°C	1200	3.0	110	○	●	○	✓	✓	40	0.56	50	
 <b>Puuvilla</b>	40°C	30 - 95°C	1200	7.0	180	○	●	○	✓	✓	64	0.99	64	

● Vaadittu annostelu ○ Vaihtoehtoinen annostelu

e **Puuvilla** □ - Testipesujaksot on suoritettu asetuksen 1061/2010 mukaisesti. Nämä ovat viiteohjelmat energiamerkintää varten. Aseta tämä pesujakso lämpötilalle 40 °C tai 60 °C. Nämä ohjelmat ovat energian- ja vedenkulutuksen kannalta tehokkaimmat normaalisti likaantuneen puuvillapyykin pesemiseen. Veden todellinen lämpötila saattaa poiketa ilmoitetusta.

#### Kaikille testilaitoksille

Pitkä pesujakso puuvillapyykeille: aseta pesujaksoksi Puuvilla ja lämpötilaksi 40 °C.  
Synteettisten kuitujen pitkälle ohjelmalle: aseta pesujaksoksi Synteettiset ja lämpötilaksi 40 °C.

Tämä tieto saattaa erota kotisi tilanteesta, sillä olosuhteet kuten tuloveden lämpötila, veden paine jne. saattavat olla erilaiset. Ohjelman keskimääräistä kestoä tarkoittavat arvot viittaavat ohjelmien oletusasetuksiin, ilman lisävalintoja.

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

\*\* **Ohjelman kesto näkyy näytöllä.**


**6th Sense** - anturitekнологia säättää veden- ja energiankulutuksen sekä ohjelman keston pyykin täyttömäärän mukaisesti.



# LAITTEEN KÄYTTÖ

## ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA

Poista kaikki valmistuksesta jääneet jätteet:

- Valitse ohjelmaksi "Synteettiset"  ja lämpötilaksi 60 °C.
- Annostele pesuainelokerikon varsinaisen pesun lokeroon **II** pieni määrä jauhemaista pesuainetta (enintään 1/3 pesuaineen valmistajan vähän likaiselle pyykille suosittelemasta määrästä).

- Käynnistä ohjelma **laittamatta sisään pyykkejä** (rummun ollessa tyhjä).
- Katso "PÄIVITÄISTÄ KÄYTTÖÄ" koskevasta kappaleesta lisätietoja siitä, miten ohjelma valitaan ja käynnistetään.

## PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ

### PYYKKIEN VALMISTELU

#### Tyhjennä taskut

- Kolikot, paperiliittimet jne. saattavat vaurioittaa pyykkiä ja pesukoneen osia.
- Tekstiilit rikkoutuvat pesujakson aikana ja niiden jäänteet on myöhemmin poistettava käsin.

#### Sulje kaikki vetoketjut, napit ja hakaset. Solmi kaikki nauhat tai vyöt

- Laita kaikki pienet tekstiilit (esim. sukkahousut, vyöt, jne.) sekä vaatekappaleet, joissa on hakasia (esim. rintaliivit) kankaisen pussin tai vetoketjullisen tyynyliinan sisälle. Irrota verhoista mahdolliset renkaat tai laita vaihtoehtoisesti verhot kankaiseen pussiin yhdessä renkaiden kanssa.

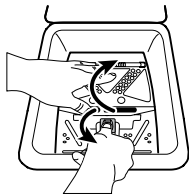
#### Pyykin erotteluohjeet

- **Kangastyyppi**  
Etiketin pesumerkinnot (puuvilla, sekakuidut, synteettiset kuidut, villa, käsin pestävät tekstiilit).
- **Väri**  
erottele värilliset ja valkoiset tekstiilit. Pese uudet värilliset vaatteet erillään.
- **Koko**  
Pese erikokoisia vaatteita samassa koneellisessa, jotta parannat pesutehoa ja jaat pyykkien painon tasaisemmin rummussa.
- **Herkät**  
Pese arat tekstiilit erikseen; ne vaativat herkkää käsittelyä.

### PESUKONEEN KÄYTTÖ

#### 1. Täyttäminen

- Avaa koneen kansi vetämällä sitä ylöspäin.
- Avaa rumpu työntämällä rummun läppälukitusta.

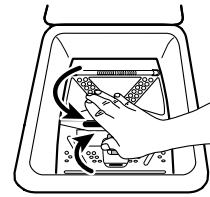


- Työnnä vaatekappaleet löysästi rumpuun yksi kerrallaan sullomatta. Noudata "OHJELMATAULUKOSSA" ilmoitettuja enimmäistäyttömääriä. Jos pesukoneen rumpu on liian täynnä, pesutulos ei ole hyvä ja pyykkiä rypistyvät. Älä käytä läppiä pyykin työntämiseen rumpuun.



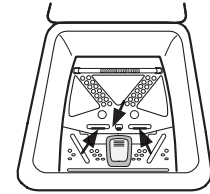
#### 2. Sulje rumpu

- Pidä kumpaakin läppää keskeltä; takaläppä etuläpän päällä.

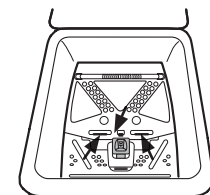


**VAROITUS:** Varmista, että mitään pyykin osaa ei jää läppien väliin tai läppien ja rummun väliin. Varmista, että rummun läpät on lukittu oikein – mallista riippuen:

- Kaikkien metallikoukkujen tulee olla oikein kiinnitettyinä luukun takaläpän sisäpuolella.



- Etuläpän liukukappaleen tulee kulkea hieman takaläpän yli.



### 3. Lisää pesuaine

! Älä käytä nestemäistä pesuainetta varsinaiseen pesuun kun olet valinnut esipesuvaihtoehdon.

! Älä käytä nestemäistä pesuainetta kun olet valinnut myöhemmin tapahtuvan käynnistyksen.


Lisää pesuaine (ja lisääineet/huuhteluaine) kyseisiin lokeroihin kohdassa "PESUAINELOKERIKKO" kerrotulla tavalla. Noudata pesuainepakkauksen annosteluohjeita.

Pesuaineen / lisääineiden oikea annostelu on tärkeää, koska:

- se optimoi pesutuloksen
- sen avulla vältetään liiallisen pesuaineen jättämät ärsyttävät jäämät pyykeissä
- se säästää rahaa välttämällä liiallista pesuaineen käyttöä
- se suojaa pesukonetta ehkäisemällä komponenttien kalkkiutumista
- se kunnioittaa ympäristöä välttämällä tarpeetonta ympäristön kuormitusta

**Huomaa:** Jos pesuainetta on liikaa, se saattaa vaahdota liikaa, mikä heikentää pesutehoa. Jos pesukone havaitsee liikaa vaahtoa, se saattaa estää linkoamisen tai pidentää pesun kestoa ja lisätä veden kulutusta (ks. myös vaahdon muodostumista koskevat huomautukset kohdasta "VIANETSINTÄOPAS"). Liian vähäinen pesuainemäärä puolestaan aiheuttaa pyykkiin harmaantumista minkä lisäksi se aiheuttaa kalkkiutumista lämmitysjärjestelmään, rumpuun ja letkuihin.

#### Tärgkijauheen käyttö


- Pese pyykkisi halutulla pesuohjelmalla.
- Valmista tärkkiliuos tärkin valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Laita valmistettu tärkkiliuos (korkeintaan 100 ml) pesuainelokerikon huuhteluainelokeroon.
- Sulje kansi ja käynnistä ohjelma "Huuhtelu + Linkous" 

### 4. Sulje kansi siten, että kuulet sen napsahtavan kiinni.

#### 5. Halutun ohjelman asettaminen

Valitse haluttu ohjelma ohjelman valintakiekosta ("VALITSIN"). Pesuohjelman kesto näkyy näytöllä. Pesukone näyttää automaattisesti valitulle ohjelmalle oletuslämpötilan sekä mahdolliset linkousnopeuden asetukset. Tarvittaessa säädä linkousnopeusasetuksia painamalla vastaavaa painiketta.

#### Muuta linkousnopeutta, jos tarpeen

Linkousnopeutta voidaan muuttaa painamalla "Linkous"  -painiketta. Ennalta määritetyn linkousnopeuden merkkivalo syttyy.

#### Valitse tarvittaessa lisävalinnat


Valitse lisävalinta painiketta painamalla; kyseisen painikkeen LED-valo syttyy. Peruuta lisävalinta painamalla painiketta uudelleen; valo sammuu.

! Kun ohjelman ja lisävalinnan (-valintojen) yhdistelmä ei ole mahdollinen, merkkivalot sammuvat automaattisesti.

! Yhteensopimattomien valintojen yhdistelmät poistetaan automaattisesti käytöstä.

### Ohjelman alkamisen viivyttäminen



- Ohjelman asettamisesta alkamaan myöhemmän ajankohtana on kerrottu kohdassa "LISÄTOIMINNOT / VIIVÄSTETTY KÄYNNISTYS".

**Huomaa:** Käynnistämättömän ohjelman asetukset palautetaan oletusasetuksiin painamalla Nollaus/Tyhjennys 

### 6. Avaa vesihana

Varmista, että pesukone on liitetty vesijohtoverkkoon. Avaa vesihana.



### 7. Ohjelman käynnisty

- Paina käynnistys-/taukopainiketta . Käynnistyksen/tauon ilmaisimeen syttyy valo ja luukku lukkiutuu.
- Kuorman ja tulevan veden lämpötilan vaihtelusta johtuen loppuaika lasketaan uudelleen ohjelman tietyissä vaiheissa. Jos näin on, aikanäyttöön tulee näkyviin animaatio .


### 8. Käynnissä olevan ohjelman asetusten muuttaminen tarvittaessa

Voit muuttaa asetuksia vielä silloinkin, kun ohjelma on käynnissä. Muutokset otetaan käyttöön, mikäli vastaava ohjelman vaihe ei ole vielä päättynyt.




Käynnissä olevan ohjelman asetusten muuttaminen:

- Laita käynnissä oleva ohjelma taukotilaan painamalla käynnistys-/taukopainiketta .
- Muuta asetukseksi.
- Paina painiketta "käynnistys/tauko"  uudelleen ohjelman jatkamiseksi.


### Jos olet muuttanut ohjelman, älä lisää pesuainetta uutta ohjelmaa varten.

Käynnissä olevan ohjelman tahaton muuttaminen (esimerkiksi lasten toimesta) estetään lapsilukituksella  (ks. kohta TOIMINNOT).


### 9. Aseta taukotilaan käynnissä oleva ohjelma ja avaa luukku, jos tarpeen

- Pesujakso laitetaan taukotilaan painamalla käynnistys-/taukopainiketta ; ilmaisimen valo vilkkuu.
- Jos lämpötila ei ole liian korkea, avoimen kannen  merkkivalo syttyy. Voit avata kannen esimerkiksi pyykkien lisäämiseksi tai vahingossa laitetun pyykin poistamiseksi. Saattaa kestää vielä hieman aikaa ennen kuin voit avata kannen.
- Jatka ohjelmaa uudelleen painamalla käynnistys-/taukopainiketta .

### 10. Käynnissä olevan ohjelman peruuttaminen tarvittaessa

- Käynnissä oleva ohjelma peruutetaan ennen jakson loppumista painamalla Nollaus/Tyhjennys  vähintään 3 sekunnin ajan.
- Vesi tyhjennetään.
- Saattaa kestää vielä hieman aikaa ennen kuin voit avata kannen.
- Vesi tyhjenee ja luukun lukitus aukeaa ohjelman lopussa.

### 11. Ohjelman loppuminen

- Kun jakso on päättynyt, näytössä näkyy viesti End.
- Luukku voidaan avata vasta kun "Kansi auki"-merkkivalo  syttyy.
- Käännä ohjelmanvalitsin kohtaan "O" ja sulje vesihana.

- Avaa kansi ja rumpu ja ota pyykkit pois koneesta.
  - Jätä kansi auki joksikin aikaa, jotta kone kuivuu sisältä.
- Noin neljänneksen kuluttua pesukone sammuu täysin energian säästämiseksi.**






## ILMAISIMET

		<b>Pesuvaiheen ilmainen</b>	Tämä ilmaisim ilmoittaa käynnissä olevan ohjelmavaiheen, joka kulkee vasemmalta oikealle esipesusta pesuun, huuhteluun, linkoukseen / veden tyhjennykseen. Ilmaisimen valaistu valo ilmoittaa, mikä vaihe on käynnissä.
		<b>Kansi auki</b>	Tämä merkkivalo syttyy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ennen käynnistämistä ja ohjelman loppumisen jälkeen</li> <li>• Ilmaisimen syttyminen tarkoittaa, että kansi voidaan avata</li> </ul>
		<b>Vesi puuttuu</b>	<b>Vika:</b> Vesi puuttuu <ul style="list-style-type: none"> <li>• Syöttövettä ei tule tai sitä ei tule riittävästi.</li> </ul>
		<b>Vesisuodatin tukossa</b>	<b>Vika:</b> Vesisuodatin tukossa <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vettä ei ole mahdollista tyhjentää; vesisuodatin saattaa olla tukossa</li> </ul>
		<b>Puhelinpalv.</b>	<b>Vika:</b> Ota yhteyttä huoltopalveluun <ul style="list-style-type: none"> <li>• Katso kohdasta Vianetsintä</li> <li>• Jos ilmaisimen toiminta jatkuu, ota yhteyttä huoltopalveluun</li> </ul>
		<b>FreshCare</b>	Tämä merkkivalo syttyy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• kun FreshCare-lisävalinta on käynnissä</li> </ul>

## VINKKEJÄ

### TEKSTIILIEN ETIKETEISSÄ OLEVAT PESUMERKINNÄT


Pesuvati-symbolissa ilmoitettu arvo on korkein tekstiilin pesemiselle sallittu lämpötila.

-  Normaali mekaaninen käsittely
-  Varovainen mekaaninen käsittely
-  Erittäin varovainen mekaaninen käsittely
-  Vain käsinpesu
-  Ei vesipesua

### ENERGIAN SÄÄSTÄMINEN JA YMPÄRISTÖN SUOJELEMINEN

- Tätä toimenpidettä tarvitaan suodattimen tukkeutumisen estämiseksi, jolloin vesi ei pääsisi tyhjenemään oikein.

### ENERGIAN SÄÄSTÄMINEN JA YMPÄRISTÖN SUOJELEMINEN

- Täyttömäärän pitäminen "OHJELMATAULUKON" rajoissa optimoi energian, veden ja pesuaineen kulutusta sekä lyhentää pesuaikoja.
- Älä ylitä pesuaineen valmistajan suosittelemia pesuainemääriä.
- Voit säästää energiaa valitsemalla 60 °C:n pesuohjelman 95-asteisen sijaan tai vastaavasti 40 °C:n ohjelman 60-asteisen sijaan. Suosittelemme ekopuuvilla-ohjelman  käyttämistä puuvillavaatteille 60 °C:n puuvillavaatteiden pesemiseen; ohjelma on pitempi, mutta käyttää vähemmän energiaa.
- Energian ja ajan säästämiseksi pesun aikana on suositeltavaa valita korkein ohjelmalle sallituista linkousnopeuksista; tämä vähentää pesujakson loputtua tekstiileihin jäävän veden määrää.;
- Esikäsittele mahdolliset tahrat sopivalla tahrannoistoaaineella, tai kostuta mahdolliset kuivuneet tahrat vedellä ennen pesemistä; näin toimien voit pestä pyykkiä alhaisemmassa lämpötilassa.
- Käytä Colours 15°-ohjelmaa hieman likaisille kirjaville pyykeille; tämä laskee veden lämmittämiseen tarvittavan energian määrää.

## PUHDISTUS & HUOLTO

**Mitä tahansa puhdistusta ja huoltoa varten, sammuta pesukone ja irrota pistoke. Tarkista säännöllisesti, ettei vedenottoletkussa ole murtumia tai muita vaurioita.**

### PESUKONEEN SISÄ- JA ULKOPINTOJEN PUHDISTAMINEN

#### Ulkopuoli:

- 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.

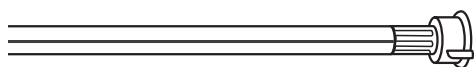
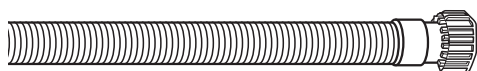
#### Sisäpuoli:

- Jätä kansi jokaisen pesukerran jälkeen auki joksikin aikaa, jotta laite kuivuu sisäpuoleltaan.
- Jos et koskaan käytä 95 °C:n ohjelmaa tai käytät sitä harvoin, suosittelemme 95 °C:n ohjelman käyttämistä ilman pyykkiä, lisäämällä hiukan pesuainetta; näin laitteen sisäosat pysyvät puhtaina.
- Tarkasta kannen tiiviste säännöllisesti ja kuivaa se silloin tällöin kostealla liinalla.

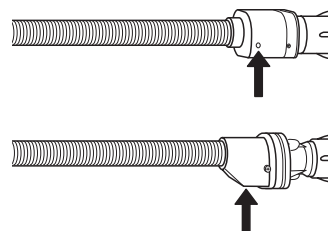
### VEDENOTTOLETKUN TARKASTAMINEN

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 pinnoite, tarkista säännöllisesti, onko havaittavissa paikallisia värimuutoksia. Mikäli on näin, letkussa saattaa olla vuoto ja se on vaihdettava.

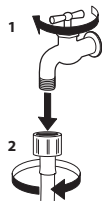


Veden pysäytystoiminnolla varustetut letkut: tarkista pieni turvaventtiilin tarkistusikkuna (katso nuolta). Jos se on punainen, veden pysäytystoiminto on lauennut ja letku on vaihdettava uuteen.

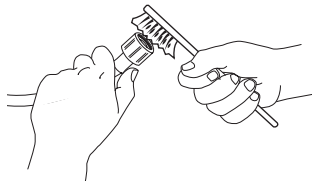
Tämän letkun irrottamiseksi paina vapautuspainiketta (jos saatavilla) samalla, kun letkua kierretään auki.

## VEDENOTTOLETKUN SIHTIEN PUHDISTAMINEN

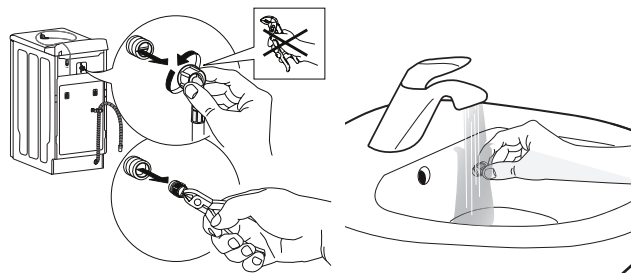
1. Sulje vesihana ja kierrä auki vedenottoletku.



2. Puhdista letkun päässä oleva sihti huolellisesti pienellä harjalla.

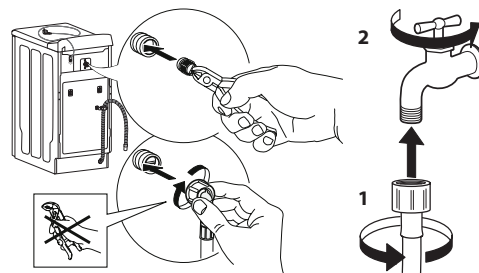


3. Kierrä nyt irti pesukoneen takana oleva vedenottoletku käsin. Vedä sihti ulos pesukoneen takana olevasta venttiilistä yleispihtien avulla ja puhdista se huolellisesti.



4. Laita sihti takaisin. Liitä vedenottoletku vesihanaan

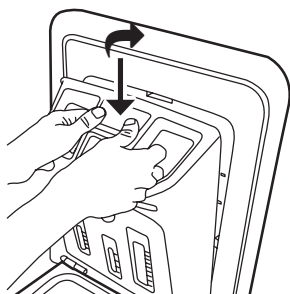
ja pesukoneeseen uudelleen. Älä käytä työkaluja vedenottoletkun liittämiseen. Avaa vesihana ja tarkista, että kaikki liitännät ovat tiukkoja.



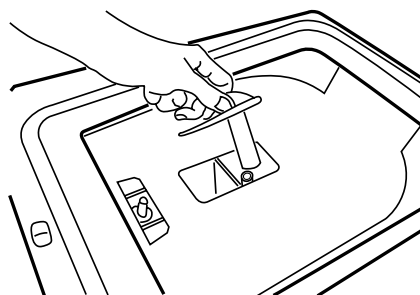
## PESUAINELOKERIKON PUHDISTAMINEN

Puhdista pesuainelokerikko säännöllisesti, vähintään kolme tai neljä kertaa vuodessa, jotta pesuainetta ei pääse kerrostumaan.

1. Vapauta pesuainelokerikko painamalla vapautuspainiketta ja ota lokerikko pois. Lokerikkoon saattaa jäädä hieman vettä, joten sitä on parasta kantaa pystyasennossa.



2. Pese lokerikko juoksevalla vedellä. Voit myös irrottaa lappotulpan lokerikon takapuolella puhdistamista varten. Laita lappotulppa takaisin lokerikkoon (jos olet ottanut sen pois)



3. Asenna lokerikko takaisin asettamalla lokerikon pohjan kohoumat niille tarkoitettuihin aukkoihin kannessa ja painamalla lokerikkoa kantta vasten kunnes se lukkiutuu paikalleen.

**Varmista, että pesuainelokerikko on asetettu paikalleen oikein.**

## VESISUODATTIMEN PUHDISTAMINEN / JÄÄNNÖSVEDEN TYHJENTÄMINEN

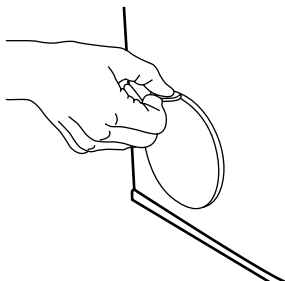
Sammuta pesukone ja irrota pistoke ennen nukkasihdin puhdistamista tai jäännösveden tyhjentämistä. Jos käytät kuumaa pesuohjelmaa, odota, kunnes vesi on jäähtynyt ennen veden tyhjennystä.

Puhdista nukkasihdi säännöllisesti, jotta vältetään se, että vettä ei voida tyhjentää nukkasihdin tukkeuman vuoksi.

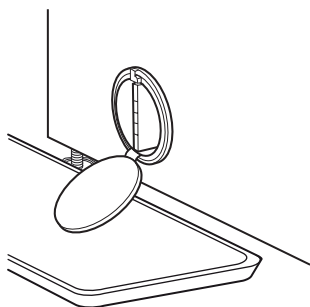
Erityisesti:

- jos laite ei tyhjene asianmukaisesti tai jos se ei suorita linkousjaksoja.
- jos "Vesisuodatin tukossa" merkkivalo syttyy.

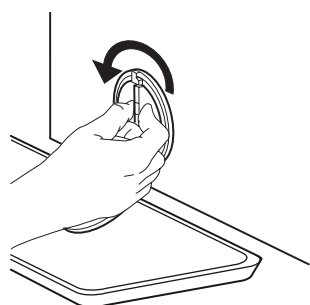
1. Avaa suodattimen kansi kolikolla.



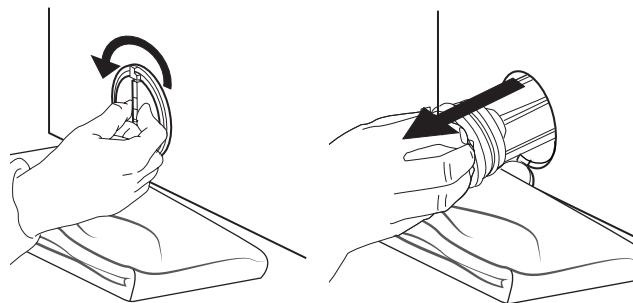
2. Tyhjennetyn veden säiliö: aseta matala ja leveä astia vesisuodattimen alle jäännösveden keräämistä varten.



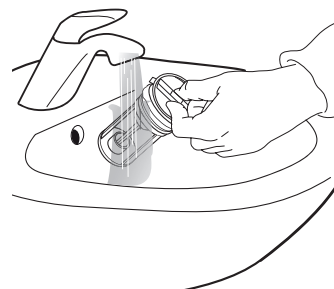
3. Tyhjennä vesi: Käännä suodatinta hitaasti vastapäivään kunnes kaikki vesi tulee ulos. Anna veden virrata ulos sihtiä irrottamatta. Kun astia on täynnä, sulje vesisuodatin kiertämällä sitä myötäpäivään. Tyhjennä astia. Toista nämä toimenpiteet, kunnes kaikki vesi on tyhjennetty.



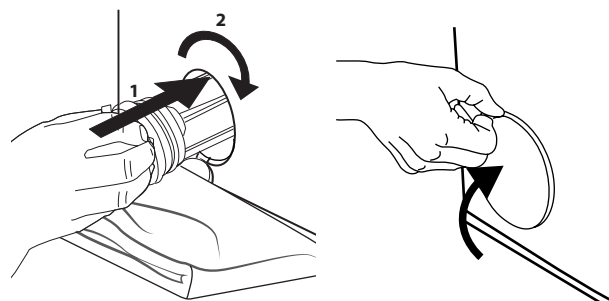
4. Vesisuodattimen irrottaminen: Pesukoneessa on erilaisia automaattisia turva- ja palautetoimintoja. Irrota sitten vesisuodatin kiertämällä sitä vastapäivään.



5. Puhdista vesisuodatin: poista suodattimessa olevat jäämät ja puhdista se juoksevilla vedellä.



6. Työnnä vesisuodatin paikalleen ja sulje kansi: Ennen luukun avaamista alla olevan kappaleen kuvauksen mukaisesti, katso vikaa "Luukku on lukittu, vian osoituksen kanssa tai ilman, ja ohjelma ei etene". Oven lukitus saattaa avautua itsestään, kun tietyt olosuhteet kuten esimerkiksi sähkökatkos eivät ole enää voimassa suodattimen kädensijan on oltava pystysuorassa asennossa. Kaada noin litra vettä pesukoneeseen rummun kautta ja varmista, että vettä ei vuoda suodattimesta. Sulje suodattimen kansi.

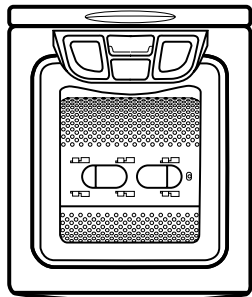




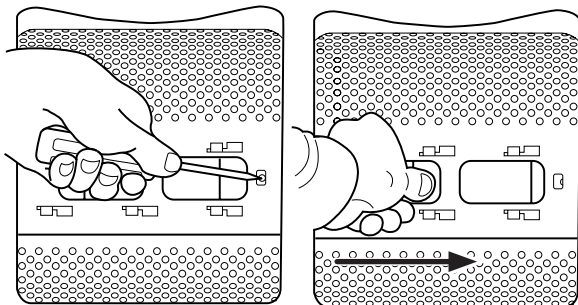
## RUMMUN JA ALTAAN VÄLIIN PUDONNEEN ESINEEN POISTAMINEN

Jos rummun ja altaan väliin on pudonnut jokin esine vahingossa, saat sen otetuksi pois irrotettavan rumpusiivekkeen ansiosta:

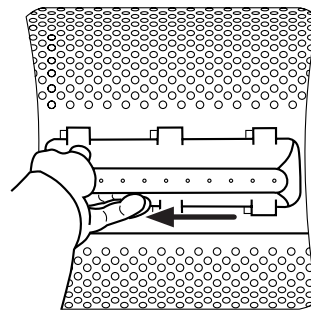
1. Irrota pesukoneen pistoke ja ota pyykki pois rummusta.
2. Sulje rummun läpät ja käännä rumpua puoli kierrosta.



3. Käytä ruuvitalttaa ja paina muovista päätä samalla liu'uttaen siivekettä vasemmalta oikealle. Se putoaa rumpuun.



4. Avaa rumpu: nyt voit poistaa esineen rummussa olevan reiän kautta.
5. Laita siiveke takaisin paikalleen rummun sisäpuolelta: Laita muovikärki rummun oikealla puolella olevan reiän päälle. Liu'uta sitten muovisiivekettä oikealta vasemmalle kunnes se napsahtaa paikalleen.






6. Sulje rummun läpät uudelleen, käännä rumpua puoli kierrosta ja varmista, että siiveke on oikein paikallaan kaikista kiinnityspisteistään.
7. Laita pesukoneen pistoke takaisin pistorasiaan.





## VIANETSINTÄ

Pesukoneessa on erilaisia automaattisia turva- ja palautetoimintoja. Niiden avulla viat ja tarvittavat huoltotoimenpiteet voidaan havaita ja osoittaa vastaavasti. Vedä sitten alaspäin kelekettä seuraavassa kuvassa näytetyllä tavalla.

Toimintahäiriöt:	Mahdolliset syyt / Ratkaisu:
<b>Pesukone ja/tai ohjelma ei käynnisty</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> <li>Pistorasia tai sulake ei toimi oikein (käytä pöytälamppua tai vastaavaa laitetta sen testaamiseen).</li> <li>Kansi ei sulkeudu oikein.</li> <li>Lapsilukko-toiminto <math>\Rightarrow \circ</math> on käynnistetty (jos käytettävissä).</li> </ul>
<b>Pesujakso ei käynnisty</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Käynnistys/taukopainiketta <math>\triangleright</math> ei ole painettu.</li> <li>Vesihana ei ole auki.</li> <li>Asetettuna on "Viivästetty käynnistys" <math>\text{Ch}</math>.</li> </ul>
<b>Laite pysähtyy ohjelman aikana ja "Start/Tauko"-valo vilkkuu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>"Vesipysäytys" -valintavaihtoehto on valittuna (jos käytettävissä). Vie "Vesipysäytys" päätökseen painamalla "Käynnistys/Tauko" <math>\triangleright</math> tai painamalla "Nollaus/Tyhjennys"-painiketta <math>\otimes</math> vähintään 3 sekunnin ajan, jolloin "Tyhjennys"-jakso alkaa.</li> <li>Ohjelma on vaihdettu – valitse haluttu ohjelma uudelleen ja paina käynnistys/taukopainiketta <math>\triangleright</math>.</li> <li>Laitteen turvajärjestelmä on aktivoitu (ks. KÄYTTÖOPAS / Ilmaisimet).</li> <li>Vesihanaa ei ole avattu tai veden tuloletku on mutkalla.</li> </ul>
<b>Pesuainelokerikossa on pesun loputtua jäänteitä pesuaineesta/ lisäaineista</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pesuainelokerikkoa ei ole asennettu oikein tai pesuainelokerikko on tukossa (ks. "PUHDISTUS &amp; HUOLTO").</li> <li>Veden tuloletkun suodatin on tukossa (ks. "PUHDISTUS &amp; HUOLTO").</li> </ul>
<b>Laite tärisee</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pesukone ei ole tasapainossa.</li> <li>Kuljetuspidikettä ei ole poistettu; kuljetuspidike on poistettava ennen koneen käyttämistä.</li> </ul>
<b>Loppulinkouksen tulokset eivät ole hyviä. Pyykki on edelleen erittäin märkää. Linkouksen/tyhjennyksen merkkivalo vilkkuu, tai linkousnopeus näytöllä vilkkuu tai linkousnopeuden merkkivalo vilkkuu ohjelman loppumisen jälkeen – mallista riippuen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pyykin epätasapaino linkouksen aikana esti linkousvaiheen pesukoneen vahingoittumisen ehkäisemiseksi. Tästä syystä pyykki on edelleen erittäin märkää. Epätasapainon on saattanut aiheuttaa jonkin seuraavista: pieni pyykkimäärä (vain muutamia suuria tai vettäimeviä tekstiilejä, esim. pyyhkeitä) tai suuret/painavat pyykki.</li> <li>Mahdollisuuksien mukaisesti vältä pienten pyykkimäärien pesemistä.</li> <li>Liiallinen vaahdon muodostuminen esti linkouksen; valitse ja käynnistä "Huuhtelu + Linkous" -ohjelma <math>\text{H}</math>. Älä annostele liikaa pesuainetta.</li> <li>"Linkous"-painike <math>\text{L}</math> on asetettu alhaiseen linkousnopeuteen.</li> <li>On suositeltavaa lisätä pyykkiin muita erikokoisia tekstiilejä suurikokoisia tai painavia tekstiilejä pestessä.</li> </ul>
<b>Ohjelman kesto on huomattavasti pidempi tai tai lyhyempi kuin "PROGRAM CHART" -kohdassa tai näytöllä on osoitettu (jos käytettävissä)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pesukoneen normaali toiminto, jolla se sopeutuu ohjelman keston mahdollisesti vaikuttaviin tekijöihin, kuten liiallinen vaahdonmuodostus, painavien tekstiilien aiheuttama kuormituksen epätasapaino, tuloveden alhaisen lämpötilan aiheuttama pitkä kuumennusaika jne. Lisäksi pesukoneen tunnistusjärjestelmä sopeuttaa ohjelman kestoa pestävän pyykkimäärän mukaisesti.</li> <li>Näistä tekijöistä johtuen kesto lasketaan uudelleen ohjelman aikana ja sitä päivitetään tarvittaessa; Näiden vaiheiden aikana näytössä näkyy animaatio <math>\text{H}</math> <math>\text{L}</math> (jos sellainen on).</li> <li>Pienille kuormituksille "OHJELMATAULUKOSSA" ilmoitettu ohjelman kestoaika saattaa laskea jopa 50 %.</li> </ul>

## VIKAILMOITUSTEN KUVAUS

Vian merkkivalo syttyy:	Näytössä näkyvä koodi	Mahdolliset syyt / Ratkaisu
Puhelinpalv. 	"bdd"	"Rummun läpät auki" Laite pysähtyy ohjelman aikana. Rummun läppiä ei ole suljettu kunnolla. Paina "Nollaus/Tyhjennys"-painiketta ⊗ vähintään 3 sekunnin ajan ja odota kunnes "Kansi auki"  syttyy. Avaa kansi ja sulje rummun läpät, valitse sitten haluttu ohjelma ja käynnistä se uudelleen. Jos vika ei korjaannu, ilmoita asiasta huoltopalveluun.
	välillä "F02" - "F35" (paitsi "F09")	"Sähkömoduulin vika". Paina "Nollaus/Tyhjennys"-painiketta ⊗ vähintään 3 sekunnin ajan.
	"F09"	"Liian korkea vesitaso" Ohjelman peruuttamisen tai väärin toiminnan jälkeen. Paina "Nollaus/Tyhjennys"-painiketta ⊗ vähintään 3 sekunnin ajan.
	"FA"	"Veden pysäytyksessä vikaa" Sammuta laite, irrota pistoke ja sulje vesihana. Kallista laitetta varovasti eteenpäin, jotta kerääntynyt vesi pääsee virtaamaan pois pohjasta. Tämän jälkeen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Laita pistoke takaisin.</li> <li>• Avaa vesihana (jos vettä virtaa laitteeseen välittömästi, ilman että laitetta on käynnistetty, on kyseessä jokin vika; sulje vesihana ja ilmoita huoltopalveluun.</li> <li>• Valitse ja käynnistä haluttu ohjelma uudelleen.</li> </ul>
	"Fod"	"Liikaa vaahtoa" Liiallinen vaahtomäärä keskeytti pesuohjelman. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Valitse ja käynnistä "Huuhtelu + Linkous" -ohjelma .</li> <li>• Valitse ja käynnistä tämän jälkeen haluttu ohjelma uudelleen, mutta käyttäen vähemmän pesuainetta.</li> </ul>
<b>Jos viat eivät korjaannu, irrota pistoke, sulje vesihana ja ota yhteyttä huoltopalveluun.</b>		

Vian merkkivalo syttyy:	Mahdolliset syyt / Ratkaisu
Vesi puuttuu 	Laitteeseen ei tule vettä tai sitä tulee liian vähän. "Käynnistys/Tauko"-valo  vilkkuu. Tarkasta seuraavat seikat: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vesihana on täysin auki ja veden tulopaine riittävä.</li> <li>• Veden tuloletkussa on mutkia.</li> <li>• Vedenottoletkun suodatin on tukossa (ks. "PUHDISTUS &amp; HUOLTO").</li> <li>• Veden tuloletku on jäänyt.</li> <li>• Turvaventtiilin tarkastusikkuna vedenottoletkussa on punainen (jos koneessa on veden tuloletku, (ks. edellinen luku "PUHDISTUS &amp; HUOLTO/ VEDENOTTOLETKUN TARKASTAMINEN"); vaihda letku uuteen; letkuja on saatavilla huoltopalvelustamme tai paikallisesta erikoisliikkeestä.</li> </ul> Kun ongelma on korjattu, käynnistä ohjelma uudelleen painamalla "Käynnistys/Tauko"-painiketta  . Jos vika tapahtuu uudelleen, ota yhteyttä huoltopalveluun.
Vesisuodatin tukossa 	Jäämävettä ei ole pumpattu ulos. Laite pysähtyy kyseiseen ohjelman vaiheeseen; irrota pistoke ja tarkasta seuraavat seikat: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Veden tyhjennysletkussa mutkia.</li> <li>• Suodatin tukossa tai pumppu on pysähtynyt (ks. luku "PUHDISTUS &amp; HUOLTO / VESISUODATTIMEN PUHDISTAMINEN / JÄÄNNÖSVEDEN TYHJENTÄMINEN"); varmista ennen laitteen tyhjentämistä, että vesi on jäähtynyt.</li> <li>• Tyhjennysletku on jäähtynyt.</li> </ul> Kun ongelma on korjattu, paina "Nollaus/Tyhjennys"-painiketta ⊗ vähintään 3 sekunnin ajan veden tyhjentämiseksi. Jos vika tapahtuu uudelleen, ota yhteyttä huoltopalveluun.

## KULJETUS JA KÄSITTELY

**Älä koskaan nosta pesukonetta pitämällä kiinni kannesta tai paneelista.**

1. Irrota sähköpistoke ja sulje vesihana.
2. Varmista, että rumpu ja kansi ovat kunnolla kiinni.
3. Irrota vedenottoletku vesihanasta ja irrota tyhjennysletku tyhjennyspisteestä. Poista kaikki jäämävesi letkuista ja kiinnitä ne siten, etteivät ne vahingoitu kuljetuksen aikana.
4. Kiinnitä kuljetuspidike takaisin kuljettamista varten. (ks. "Asennusoppaan" viimeinen vaihe)
5. Kuljeta pesukonetta pystyasennossa.

**Tärkeää:** Älä kuljeta pesukonetta kiinnittämättä kuljetuspidikettä. (ks. "Asennusopas")

## HUOLTOPALVELU

### ENNEN KUIN OTAT YHTEYTTÄ HUOLTOPALVELUUN

1. Kokeile, voitko ratkaista ongelman itse kohdassa **VIANETSINTÄ** annettujen neuvojen avulla
2. Sammuta laite ja käynnistä se uudelleen nähdäksesi toistuuko häiriö.

### JOS VIKAI EI OLE KORJAUTUNUT YLLÄ MAINITTUJEN TARKASTUSTEN JÄLKEEN, OTA YHTEYTTÄ LÄHIMPÄÄN HUOLTOPALVELUUN

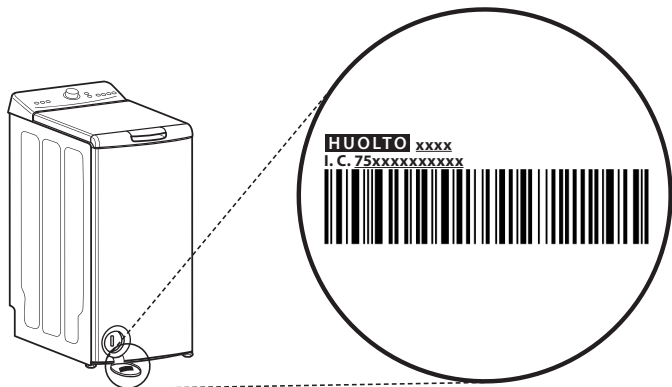
Jos tarvitset huoltopalvelun apua, soita takuukirjassa olevaan numeroon tai katso ohjeet sivustolta

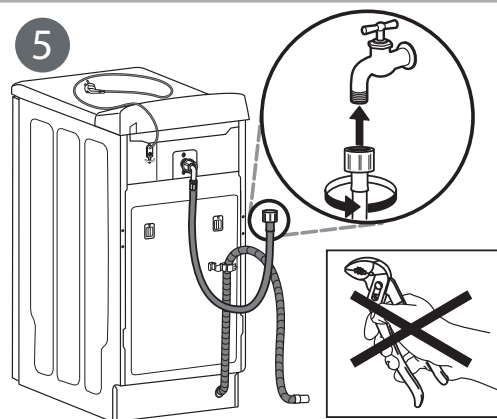
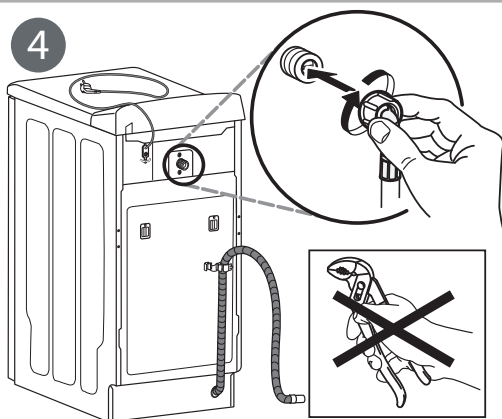
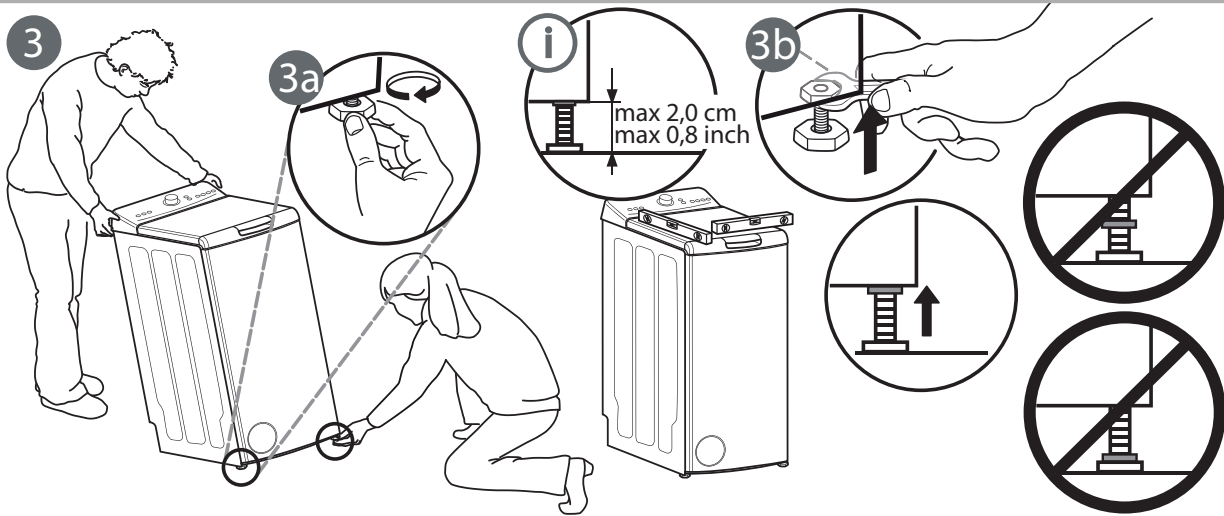
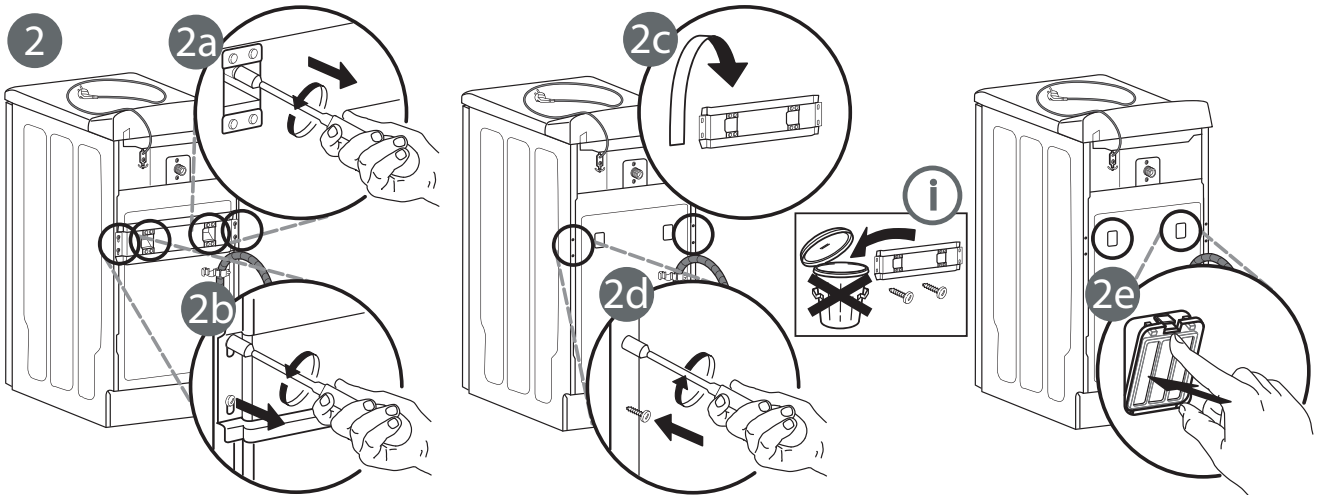
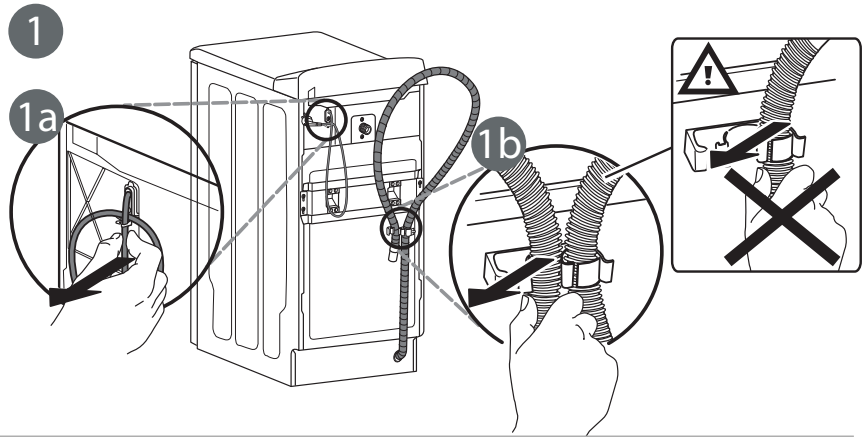
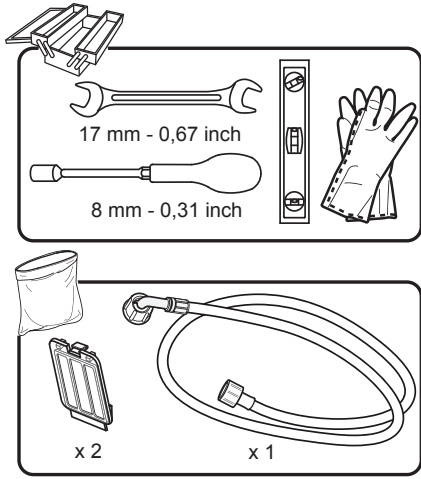
[www.whirlpool.eu](http://www.whirlpool.eu)

Kun otat yhteyttä huoltopalveluun, ilmoita aina:

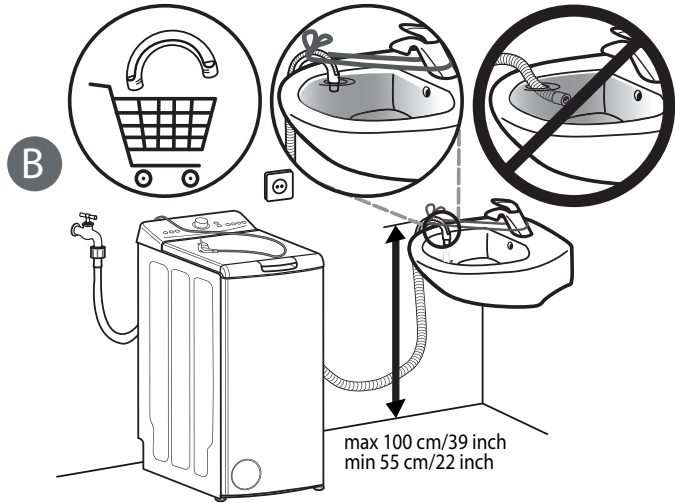
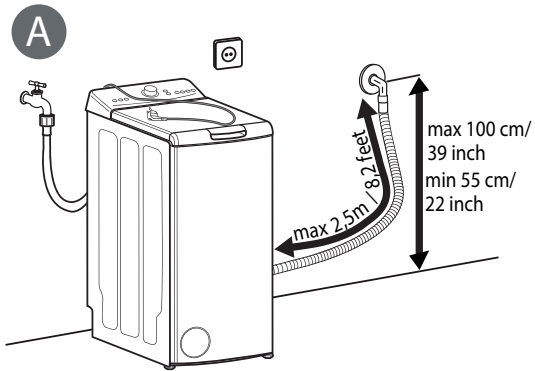
- vian laatu,
- laitteen tyyppi ja tarkka malli (xxxx)
- huolto numero (75xxxxxxxxxx)
- täydellinen osoitteesi
- puhelinnumerosi.

Jos tuotetta täytyy korjata, ota yhteyttä valtuutettuun huoltopalveluun. (Näin voit olla varma, että korjaukseen käytetään alkuperäisiä varaosia ja että korjaustyöt suoritetaan oikein).

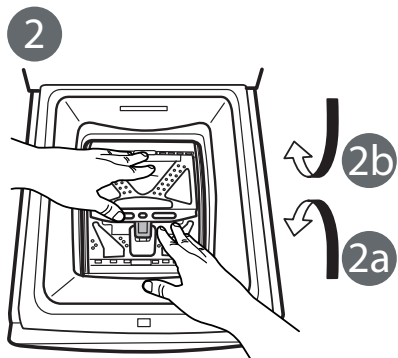
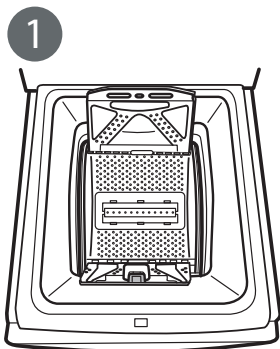
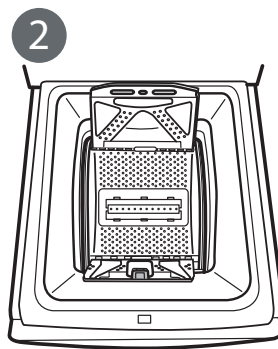
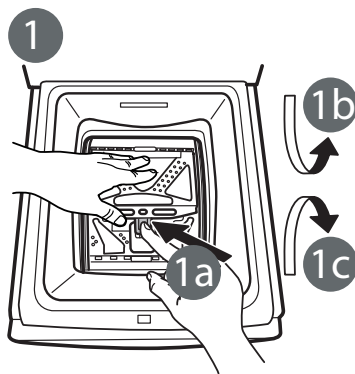
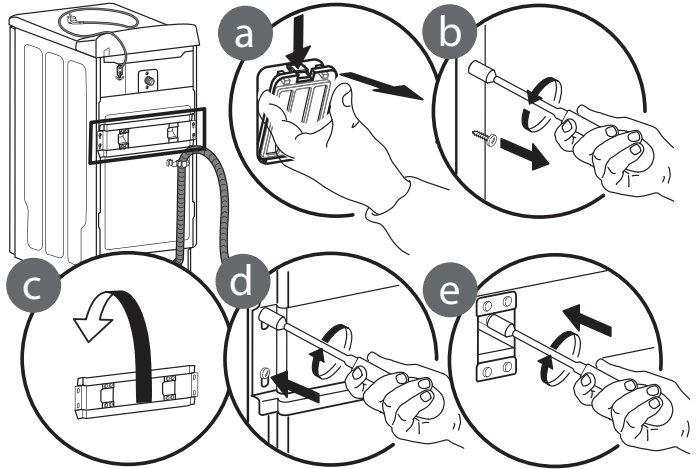
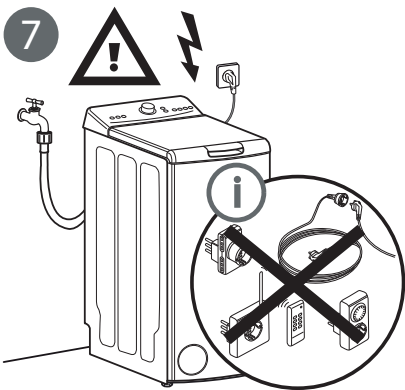




6



7



859991581320