

Terveys & turvallisuus, Käyttö- ja huolto- sekä Asennusopas



www.whirlpool.eu/register



SUOMI 3

SUOMI

TERVEYS & TURVALLISUUS, KÄYTTÖ- JA HUOLTO- sekä ASENNUSOPAS



KIITOS, ETTÄ OLET HANKKINUT WHIRLPOOL-TUOTTEEN.

Jotta voit saada parempaa palvelua, rekisteröi laitteesi osoitteessa www.whirlpool.eu/register

Sisältö

Terveys- ja turvallisuusasioiden opas

TURVALLISUUSOHJEET	5
YMPÄRISTÖNSUOJELU	7
VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS	7

Käyttö- ja huolto-opas

TUOTTEEN KUVAUS	9
LAITE	9
PESUAINELOKERIKKO	10
KÄYTTÖPANEELI	11
TEKNISET TIEDOT VESILIITÄNTÄÄ VARTEN	11
LUUKKU	12
RUMMUN VALO (jos saatavilla)	12
LISÄVARUSTEET	12
6 th SENSE LIVE -OMINAISUUS	12
LAITTEEN KÄYTTÖ	13
ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA	13
PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ	14
OHJELMAT JA LISÄTOIMINNOT	18
TOIMINNOT	25
MERKKIVALOT	27
AUTOMAATTINEN ANNOSTUSTOIMINTO: PESUAINEN / HUUHTELUAINEEN	
AUTOMAATTINEN ANNOSTUS	28
AUTOMAATTINEN ANNOSTUS / ENSIMMÄINEN KÄYTTÖ	29

AUTOMAATTINEN ANNOSTUS / PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ	33
SÄÄSTÖVINKKEJÄ	34
6 th SENSE LIVE -OMINAISUUS / ASETUSPROSESSI	35
6 th SENSE LIVE -KAUKO-OHJAUS / PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ	39
6 th SENSE LIVE -OMINAISUUS / USEIN KYSYTTYÄ	40
HUOLTO JA PUHDISTUS	42
PESUKONEEN PUHDISTUS	42
VEDENOTTOLETKUN TARKISTAMINEN	43
SIHTIEN PUHDISTAMINEN VEDENOTTOLETKUSSA	44
PESUAINELOKERIKON PUHDISTAMINEN	45
VESISUODATTIMEN PUHDISTAMINEN / JÄÄNNÖSVEDEN TYHJENTÄMINEN	47
KULJETUS JA KÄSITTELY	49
VIANETSINTÄ	50
LUUKKU – MITEN AVATA LUUKKU VIAN TAPAUKSESSA PYYKKIEN POISTAMISEKSI	55
HUOLTOPALVELU	56
Asennus- opas	57

TURVALLISUUSOHJEET

OHJEET ON LUETTAVA JA NIITÄ ON NOUDATETTAVA

Nämä turvallisuusohjeet on luettava huolellisesti ennen laitteen käyttämistä.

Pidä ne käsillä myöhempää käyttöä varten.

Näissä ohjeissa ja itse laitteessa on tärkeitä turvallisuutta koskevia varoituksia; niitä on aina noudatettava.

Valmistaja ei ole millään tavalla vastuussa näiden turvallisuusohjeiden noudattamatta jättämisestä, laitteen väärästä käytöstä tai vääristä asetuksista.

Irrota kuljetusta varten tarkoitetut pultit.

Pesukoneeseen on kuljetuksen ajaksi kiinnitetty pultit, jotka estävät laitteen vaurioitumisen kuljetuksen yhteydessä.

Ennen koneen käyttämistä on kuljetuspultit ehdottomasti poistettava; peitä aukot 4 toimitukseen kuuluvalla muovitulpalla.

Älä koskaan avaa luukkuja väkisin tai käytä sitä tukena.

TURVALLISUUSVAROITUKSIA

Hyvin nuoret (0–3-vuotiaat) ja nuoret lapset (3–8-vuotiaat) on pidettävä turvallisen välimatkan päässä 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.

SALLITTU KÄYTTÖ

HUOMIO: Laitetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkopuolisen ajastimen tai erillisen kauko-ohjausjärjestelmän kanssa. Tämä laite on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön, ei ammattikäyttöön.

Älä käytä laitetta ulkotiloissa.

Älä säilytä räjähtäviä tai syttyviä aineita, kuten esimerkiksi aerosolipakkauksia, äläkä sijoita tai käytä bensiiniä tai muita syttyviä materiaaleja laitteessa tai sen lähetyillä: ne voivat syttyä palamaan, jos laite kytketään vahingossa toimintaan.

Tämä pesukone on tarkoitettu ainoastaan konepestävän ja määrältään tavanomaisen kotitalouksien pyykin käsittelyyn.

ASENNUS

Laitteen siirtämiseen ja asennukseen tarvitaan vähintään kaksi henkilöä. Käytä suojakäsineitä laitteen pakkauksesta purkamisen ja asentamisen aikana. Asennuksen ja korjaukset saa suorittaa vain pätevä asentaja, ja ne on suoritettava valmistajan ohjeiden ja paikallisten turvallisuusmääräysten

mukaisesti. Älä korjaa tai vaihda mitään laitteen osaa, ellei käyttöohjeessa nimenomaan näin kehoiteta.

Lapset eivät saa suorittaa asennustoimenpiteitä.

Pidä lapset loitolla asentamisen aikana.

Pidä pakkausmateriaalit (muovipussit, polystyreenipalat jne.) pois lasten ulottuvilta asentamisen aikana sekä sen jälkeen.

Kun olet purkanut laitteen pakkauksesta varmista, että se ei ole vahingoittunut kuljetuksen aikana. Jos havaitset ongelmia, ota yhteyttä jälleenmyyjään tai lähimpään myynnin jälkeiseen palveluun.

Laitteen pistokkeen on oltava irti pistorasiasta ennen mihinkään asennustoimenpiteeseen ryhtymistä.

Varmista asennuksen aikana, että laite ei vaurioita verkkovirtajohtoa.

Käynnistä laite vasta kun asennus on viety täysin loppuun asti.

Laitteen asentamisen jälkeen on odotettava muutamia tunteja ennen sen käynnistämistä, jotta laite sopeutuisi huoneen ympäristöolosuhteisiin.

Älä asenna laitetta paikkaan, jossa se altistuu äärimmäisille olosuhteille kuten: huono tuuletus, korkea lämpötila tai 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 muulle periksi antavalle alustalle (esimerkiksi tietyt parketti- ja laminaattilattiat), kiinnitä koneen alle lattiaan vähintään 60 x 60 cm leveä/pitkä ja 3 cm paksu vanerilevy. Laitteen saa kytkeä vesijohtoverkkoon vain uudella letkulla. Älä käytä vanhaa letkua, vaan heitä se pois. Älä nosta konetta työtasosta siirtäessäsi sitä. Kiinnitä vedenottoletku(t) vesijohtoverkkoon paikallisen vesilaitoksen ohjeiden mukaisesti. Ainoastaan kylmään veteen kytkettävät mallit: Älä kytke laitteeseen kuuman veden letkua Kuumaan veteen kytkettävät mallit: kuuman veden tulolämpötila ei saa olla yli 60 °C. Varmista, että pesukoneen pohjassa olevat ilmanvaihtoaukot (mallista riippuen) eivät ole maton tai muun materiaalin peitossa. Tuloveden paineen on oltava välillä 0,1-1 MPa. Jos haluat sijoittaa kuivausrummun pesukoneen päälle, ota ensin yhteys huoltopalveluun tai alan erikoisliikkeeseen ja varmista, että se on mahdollista. Tällainen sijoitus on sallittu vain, jos kuivausrumpu kiinnitetään pesukoneeseen erityisen torniasennussarjan avulla. Asennussarjoja on saatavana huoltopalvelusta tai erikoisliikkeistä.

SÄHKÖASIOITA KOSKEVAT VAROITUKSET

Asennuksessa on käytettävä turvallisuusmääräysten mukaisesti moninapaista turvakatkaisinta, jonka koskettimien välit ovat vähintään 3 mm. Laite on maadoitettava.

Jos virtajohto on vahingoittunut, on sen tilalle vaihdettava toinen samanlainen. Virtajohdon saa vaihtaa ainoastaan ammattitaitoinen sähköasentaja valmistajan ohjeiden ja nykyisten turvallisuusmääräysten mukaisesti. Ota yhteys valtuutettuun huoltoliikkeeseen.

Jos asennettu pistoke ei sovi pistorasiaan, ota yhteyttä ammattitaitoiseen sähköasentajaan.

Virtajohdon on oltava riittävän pitkä, jotta kalusteeseen asennetun laitteen pystyy kytkemään pistorasiaan. Älä vedä verkkovirtajohdosta.

Älä käytä jatkojohtoja, haaroitusrasioita tai adaptereita.

Älä käytä laitetta, jos virtajohto tai pistoke on vahingoittunut, jos laite ei toimi kunnolla tai jos se on vaurioitunut tai pudonnut. Pidä virtajohto erillään kuumista pinnoista.

Kun asennus on tehty, sähköosat eivät saa olla käyttäjän ulottuvilla.

Älä koske laitetta millään määrällä ruumiinosalla, äläkä käytä sitä, kun olet paljain jaloin.

ASIANMUKAINEN KÄYTTÖ

Älä ylitä suurinta sallittua täyttömäärää. Tarkasta suurin sallittu täyttömäärä ohjelmataulukosta. Sulje vesihana, kun kone ei ole käytössä.

Älä käytä mitään liuottimia (esim. tärpättiä, bentseeniä), liuottimia sisältäviä pesuaineita, hankausjauheita, lasille tai yleispuhdistukseen tarkoitettuja aineita tai syttyviä nesteitä; älä pese koneessa liuottimilla tai syttyvillä nesteillä käsiteltyjä tekstiilejä.

PUHDISTUS JA HUOLTO


Älä koskaan käytä höyrypesuria.

Käytä puhdistuksen ja huoltotöiden aikana suojakäsineitä.

Laitteen pistokkeen on oltava irti pistorasiasta ennen mihinkään huoltotoimenpiteeseen ryhtymistä.


YMPÄRISTÖNSUOJELU

PAKKAUSMATERIAALIEN HÄVITTÄMINEN

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

KODINKONEIDEN HÄVITTÄMINEN

Kun hävität laitteen, tee siitä käyttökelvoton katkaisemalla verkkovirtajohto ja poistamalla ovet, luukut ja hyllyt (jos siinä on sellaisia), jotta lapset eivät voi helposti kiivetä sisään ja jäädä ansaan.


Tämä laite on valmistettu kierrätettävistä  tai uusiokäyttöön soveltuvista materiaaleista. Hävitä laite paikallisten jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Lisätietoja sähkökäyttöisten kodinkoneiden käsittelystä, talteenotosta ja kierrätyksestä saat paikallisilta viranomaisilta, jätehuoltokeskuksesta 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 sellaiset ympäristö- ja terveyshaitat, jotka saattaisivat aiheutua tuotteen asiattomasta käsittelystä.

Symboli  tuotteessa tai sen asiakirjoissa tarkoittaa, ettei laitetta saa hävittää kotitalousjätteiden mukana. Sen sijaan tuote on toimitettava sähkö- ja elektroniikkakomponenttien keräys- ja kierrätyspisteeseen.

VAATIMUSTENMUKAISUUS- VAKUUTUS

Whirlpool Europe S.r.l. - Socio Unico, täten vakuuttaa, että tämä Wi-Fi-yhteyttä käyttävä kodinkone on radio- ja telepätelaitteista sekä niiden vaatimustenmukaisuuden vastavuoroisesta tunnustamisesta 9.

toukokuuta 1999 annetun direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten sekä tämän direktiivin muiden asiaankuuluvien säännösten mukainen (RTTE-direktiivi).

Kopio alkuperäisestä vaatimustenmukaisuusvakuutuksesta R&TTE-direktiivin osalta on saatavissa ottamalla yhteyttä huoltopalveluun (katso yhteystiedot takuun kohdalta).

The following statements refer to the portions of this software based in part on FreeRTOS v7.0.2, <http://www.freertos.org>. The use of this software is governed by the terms of GNU General Public License v. 2, which is available at: <http://www.gnu.org/licenses/gpl-2.0.html>. A copy of the source code may be obtained by written request for the software by name to opensource@whirlpool.com, along with the address for delivery.

The following statements refer to those portions of the software copyrighted by Eclipse Foundation, Inc. Copyright (c) 2007, Eclipse Foundation, Inc. and its licensors. All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Eclipse Foundation, Inc. nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Portions of this software are copyright (c) Sawtooth Consulting Ltd. 2006-2015 All rights reserved.

Portions of this software are copyright (c) Arraynet, Inc. 2015 All rights reserved.

The following statements refer to those portions of the software copyrighted by Swedish Institute of Computer Science. Copyright (c) 2001-2004 Swedish Institute of Computer Science. All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. The name of the author may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE AUTHOR "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

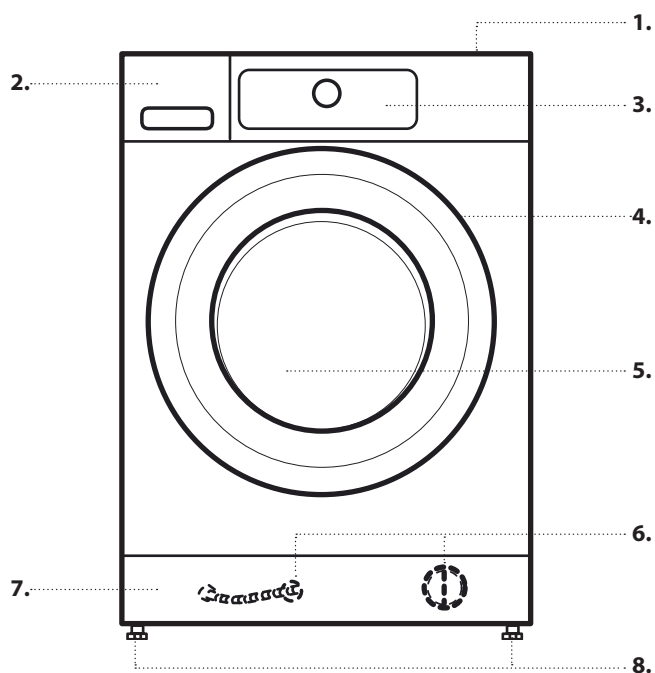
The following statements refer to those portions of the software copyrighted by Marvell International Ltd. Copyright (c) Marvell International Ltd. All rights reserved.

DISCLAIMER. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING,

BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

TUOTTEEN KUVAUS

LAITE



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

PESUAINELOKERIKKO

AUTOMAATTINEN ANNOSTELU:

TÄRKEÄÄ: Käytä ainoastaan nestemäistä pesuainetta kun täytät pesuainesäiliöitä ("1" ja "2"); älä koskaan käytä jauhemaista pesuainetta.

1. Säiliö 1

- Nestemäinen yleispesuaine TAI
- Nestemäinen erityispesuaine (tarkoitettu esim. värillisille tekstiileille, villalle, urheiluvaatteille, jne.)

Suurin sallittu täyttömäärä: 600 ml.

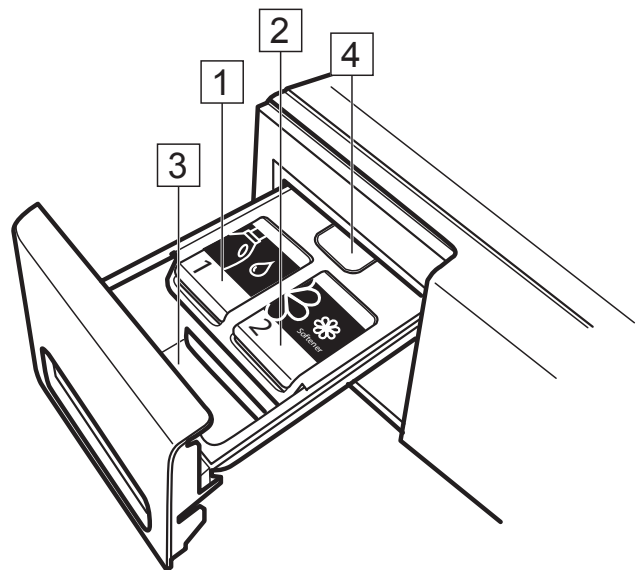
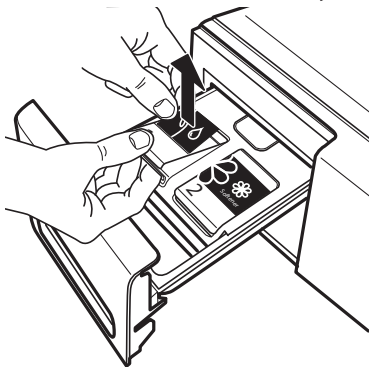
TÄRKEÄÄ: Älä koskaan laita huuhteluainetta säiliöön 1.

2. Säiliö 2

- Huuhteluaine TAI
- Nestemäinen pesuaine (yleis- ja erityispesuaine, kuten esim. värillisille, villaisille tai urheilutekstiileille tarkoitettu tuote)

Suurin sallittu täyttömäärä: 400 ml.

Valitse haluamasi yhdistelmä KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OPPAAN kohdassa AUTOMAATTINEN ANNOSTUS - ENSIMMÄINEN KÄYTTÖ mainituista. Säiliöiden kansien merkinnät voidaan kääntää tai vaihtaa siten, että ne muistuttavat valitusta yhdistelmästä.



MANUAALINEN ANNOSTELU:

3. Manuaaliselle annostelulle tarkoitettu pesuainelokero

- Jauhemainen tai nestemäinen pesuaine
- Lisäaineet

Jos käytät jauhemaista pesuainetta, älä täytä lokeroa yli "max"-merkinnän.



4. Vapautuspainike

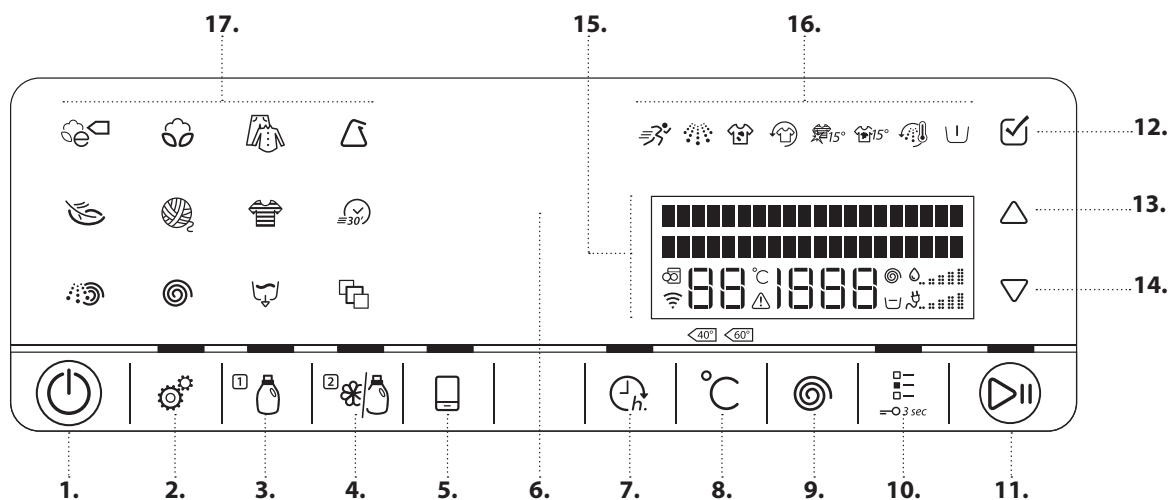
Painiketta painamalla pesuainelokerikko voidaan poistaa puhdistamista varten.

PESUAINESUOSITUKSET ERITYYPPISILLE PYYKEILLE

Pyykkityyppi	Lämpötila-alue	Suosittelu pesuainetyyppi
Valkoiset kestävät kuidut	(kylmä-95 °C)	Voimakkaat pesuaineet
Valkoiset arat kuidut	(kylmä-40 °C)	Miedot pesuaineet, joissa on valkaisuainetta ja/tai optisia kirkasteita
Vaaleat/pastellisävyiset värit	(kylmä-60°C)	Pesuaineet, joissa on valkaisuainetta ja/tai optisia kirkasteita
Voimakkaat värit	(kylmä-60°C)	Kirjopesuaineet ilman valkaisuainetta/optisia kirkasteita
Mustat/tummat värit	(kylmä-60 °C)	Mustalle/tummalle pyykille tarkoitettut erikoispesuaineet

* Etsi pesukoneellesi sopiva vedenpehmentin sivustolta www.whirlpool.eu.

KÄYTTÖPANEELI



1. On/Off-virtapainike
(Nollaus-/tyhjennyspainike, jos painetaan pitkään)
2. Asetuspainike
3. Automaattinen annostelu / Säiliö 1
4. Automaattinen annostelu / Säiliö 2
5. Kauko-ohjauspainike
6. Tunnistuksen merkkivalo
7. Päätymisaika-painike
8. Lämpötilan painike
9. Linkousnopeuden painike
10. Lisätoimintojen painike
(Painikelukitus, jos pidetään painettuna pitkään)
11. Käynnistys- / taukopainike
12. OK-painike (vahvistus)
13. YLÖS-painike
14. ALAS-painike
15. Näyttö
16. Lisätoimintojen merkkivalot
17. Ohjelmien painikkeet

TEKNISET TIEDOT VESILIITÄNTÄÄ VARTEN

VESILIITÄNTÄ

VEDENOTTO

Kylmä

VESIHANA

3/4 tuuman kierretletkuliitin

VEDENOTON MINIMIPAININE

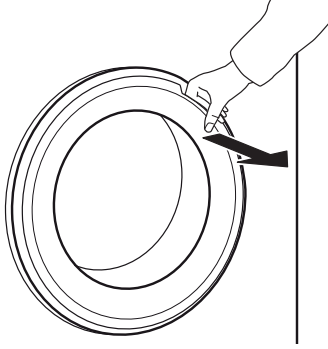
100 kPa (1 baari)

VEDENOTON MAKSIMIPAININE

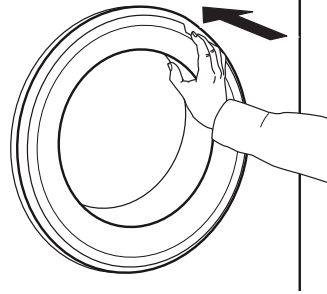
1000 kPa (10 baaria)

LUUKKU

Avaa luukku kädensijasta vetämällä



Sulje luukku kädensijasta pitämällä ja työntämällä siten, että kuulet sen napsahtavan kiinni.



RUMMUN VALO (JOS SAATAVILLA)

- Ohjelman valinnan aikana: valo syttyy pyykin laittamista varten.
- Ohjelman käynnistymisen jälkeen, valo himmenee ja kirkastuu pyykin määrä havainnoitaessa.
- Ohjelman loppumisen jälkeen, kun avaat luukun, valo syttyy lyhyeksi aikaa pyykkien poistamista varten. Sitten se sammuu energian säästämiseksi; kosketa mitä tahansa painiketta sen kytkemiseksi takaisin päälle.

LISÄVARUSTEET

Selvitä huoltopalvelusta, onko seuraava lisävaruste saatavana ostamallasi pesukonemallille (ja kuivausrumpumallille).

TORNIASENNUSHYLLY

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

6th SENSE LIVE -OMINAISUUS

6th Sense Live -ominaisuuden ansiosta laitteesi voidaan yhdistää Internetiin.

Käyttämällä 6th Sense Live -sovellusta älypuhelimessasi / tabletissasi voit suorittaa seuraavia toimenpiteitä:

- valvo laitteen tilaa
- saada tietoa ohjelman tilasta
- tehdä ohjelman asetuksia ja käynnistää ohjelman
- vaihtaa tai muokata käynnissä olevan ohjelman tai tehdä asetukset uudelleen
- päästä muuhun sisältöön.

Tekniset vaatimukset:

- Internetiin yhdistetty langaton reititin 2.4Ghz WiFi b/g/n. Huomaa, että laite on asennettava paikkaan, jossa langaton verkko toimii hyvin (hyvä signaalin voimakkuus).

- Android-käyttäjille: älypuhelin, jossa on Android 4.3 -käyttöjärjestelmä (tai uudempi) ja näytön resoluutio 1280x720 (tai suurempi).
- iOS-käyttäjille: älypuhelin tai tabletti, jossa on iOS 8 -käyttöjärjestelmä (tai uudempi).

Tämän ominaisuuden käyttämistä varten on laadettava ja asennettava 6th Sense Live -sovellus ulkoiseen laitteeseesi, rekisteröitävä kuivausrumpu sovellusta käyttäen ja kytkettävä se kotisi langattomaan verkkoon.

Löydät yksityiskohtaiset tiedot 6th Sense Live -ominaisuuden käyttämisestä "6th Sense Live Ominaisuus / Asetusprosessi" -kohdasta tai 6th Sense Live -sovelluksesta.

LAITTEEN KÄYTTÖ

ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA


Kun kytket pesukoneen verkkoon, se kytkeytyy päälle automaattisesti. Sinua pyydetään asettamaan haluamasi kieli näyttöä varten. Valitse haluamasi kieli painamalla YLÖS- tai ALAS-painiketta ja vahvista painamalla OK-painiketta.



Sitten voit sovittaa pesukoneen veden kovuusasetuksen asianmukaiseksi paikallisen veden kovuuden mukaan. Tämä toimenpide kannattaa suorittaa, jotta optimoidaan automaattinen annostustoiminto. Valitse vaihtoehdoista pehmeä / keskitasoinen / kova ja vahvista painamalla OK-painiketta. Määritä lopuksi haluatko käyttää automaattisen annostusjärjestelmän säiliötä 2 huuhteluaineelle vai pesuaineelle (ks. kohta AUTOMAATTINEN ANNOSTUS).

Kaikkia asetuksia, jotka teet alkuasetusvaiheessa, voidaan tarpeen vaatiessa muuttaa myöhemmin uudelleen.

Mahdollisten tuotantoprosessin jäämien poistamiseksi:

1. Valitse ohjelma "Puuvilla" lämpötilalla 95 °C.
2. Annostele pesuainelokerikon manuaaliseen annostelulokeroon  pieni määrä pesuainetta (enintään 1/3 pesuaineen valmistajan vähän likaiselle pyykille suosittelemasta määrästä). Poista käytöstä automaattisen annostuksen painikkeet (säiliö 1 ja säiliö 2): paina niitä kunnes painikkeen valo sammuu.
3. Käynnistä ohjelma ilman pyykkejä.

Katso "PÄIVITTÄISTÄ KÄYTTÖÄ" koskevasta kappaleesta lisätietoja, miten valita ja käynnistää ohjelma.

AUTOMAATTINEN ANNOSTELUTOIMINTO

Pesukoneen pesuainelokerikossa on kahdesta säiliöstä koostuva järjestelmä nestemäisen pesuaineen ja huuhteluaineen automaattista annostelua varten.

Ennen kuin ryhdyt käyttämään tätä toimintoa, lue ohjeet kohdasta KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OPAS/ AUTOMAATTINEN ANNOSTELU – ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA:

1. Aseta veden kovuustaso

2. Aseta säiliön 2 sisältö. Oletusasetuksissa säiliö 1 on asetettu pesuainetta varten (varsinainen pesuaineesi) ja säiliö 2 huuhteluainetta varten. Jos et käytä huuhteluainetta, aseta säiliö 2 toisen pesuaineen käyttöä varten.

3. Esiasetetujen annostelumäärien tarkastaminen/säätäminen.

Oletusasetuksissa annostelujärjestelmän asetukset on säädetty seuraavasti:

- 80 ml pesuainetta säiliössä 1
- 30 ml huuhteluainetta säiliössä 2

Nämä esiasetetut annosteluarvot on säädettävä käyttämäsi pesuaineen ja huuhteluaineen pakkauksessa ilmoitettujen annostelumäärien mukaisesti.

Kun automaattisen annostelutoiminnon asetukset on tehty, täytä säiliöihin niihin kuuluvaa ainetta ja laita säiliöihin merkinnät aineiden mukaisesti, kuten on kerrottu kohdassa KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OPAS / AUTOMAATTINEN ANNOSTELU – ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA.

PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ

PYYKKIEN LAJITTELEMINEN

1. POISTA KAIKKI ESINEET TASKUISTA

- Kolikot, hiusneulat, ym. voivat vahingoittaa pyykkejä sekä pesukoneen osia.
- Esineet kuten paperinäiliinat murentuvat pieniksi palasiksi, jotka on poistettava käsin pesun jälkeen.



2. SULJE VETOKETJUT, NAPIT JA HAKASET. SIDO LÖYSÄT VYÖT TAI NAUHAT YHTEEN.

- Pese pienet vaatekappaleet (esimerkiksi nailonsukat, vyöt, ym.) ja hakasia sisältävät tuotteet (esim. rintaliivit) pesupussissa tai vetoketjullisen tyynyliinan sisällä. Irrota aina verhojen ripustimet tai pese verhot tiukkaan sidotussa puuvillapussissa.



3. LAJITTELE TYYPIN TAI MATERIAALIN / PESUMERKKINÄN MUKAISESTI

Puuvilla, sekoitekuidut, itsesiliävät/synteettiset kuidut, villa, käsinpestävät tekstiilit.

- Värilliset
Erotele värilliset ja valkoiset tekstiilit. Pese uudet värilliset vaatteet erillään.
- Koko
Pese erikokoisia vaatteita samassa rummullisessa, jotta parannat pesutehoa ja jaat pyykkien painon tasaisemmin rummussa.
- Hienopesu
Pese arat tuotteet erikseen; ne vaativat herkkää käsittelyä.

PESUKONEEN KÄYTTÖ

1. PYYKKIEN LAITTAMINEN

- Avaa luukku ja laita pyykit. Työnnä vaatekappaleet löysästi rumpuun yksi kerrallaan sullomatta. Noudata ohjelmataulukon täyttömääräohjeita. Jos pesukoneen rumpu on liian täynnä, pesutulos ei ole hyvä ja pyykit rypistyvät.



Muuta linkousnopeutta, jos tarpeen

Paina linkouksen painiketta; näyttö ilmoittaa, että linkousnopeus voidaan asettaa.

- Paina linkouksen painiketta toistamiseen
- tai paina YLÖS- tai ALAS-painiketta kunnes haluttu linkousnopeus, tai rypistymisen esto, näkyy näytöllä.



2. SULJE LUUKKU

- Varmista, ettei luukun lasin ja kumitiivisteiden väliin ole jäänyt pyykkejä.
- Sulje luukku siten, että kuulet sen napsahtavan kiinni.



Jos valitset linkousnopeudeksi "0", ohjelma päättyy huuhteluveden tyhjennykseen. Ei suoriteta loppulinkousta.

Jos valitset "Rypistymisen esto", ohjelma päättyy huuhteluvaiheen jälkeen. Pyykit jäävät likoamaan viimeiseen huuhteluveteen. Katso lisätietoja kappaleesta **OHJELMAT JA LISÄTOIMINNOT / Rypistymisen esto**.

3. AVAA VESIHANA

- Varmista, että pesukone on liitetty vesijohtoverkkoon.
- Avaa vesihana.



4. KYTKE PESUKONE PÄÄLLE

- Paina virtapainiketta. Tulee näkyviin animaatio ja voidaan kuulla äänimerkki. Kun ohjelma näkyy näytöllä, pesukone on valmis käyttöön.
- Ohjauspaneeliin tulee näkyviin viimeksi käytetyn ohjelman asetus.



Valitse tarvittaessa lisävalinnat

Paina lisätoimintojen painiketta. Kyseisen ohjelman kanssa valittavat lisätoiminnot tulevat näkyviin näytölle.

- Selaa lisätoimintojen luetteloa YLÖS- tai ALAS-painikkeella.



5. ASETA HALUAMASI OHJELMA

Valitse ohjelma

Paina ohjelman symbolia ohjauspaneelissa. Ohjelman nimi, sen oletettu kesto-aika, lämpötila ja linkousnopeus, samoin kuin suurin sallittu täyttömääräkin tulevat näkyviin näytölle. Löydät lisää ohjelmia koskevia tietoja kappaleesta **OHJELMAT JA LISÄTOIMINNOT** sekä päivittäisestä viiteoppaasta.

Muuta lämpötilaa, jos tarpeen

- Paina lämpötilan painiketta; näyttö ilmoittaa, että lämpötila voidaan asettaa.
- Paina lämpötilan painiketta toistamiseen,
- tai paina YLÖS- tai ALAS-painiketta kunnes haluttu lämpötila näkyy näytöllä.



- Valitse haluamasi lisätoiminto painamalla OK-painiketta; kyseisen lisätoiminnon symboli syttyy ohjauspaneeliin.



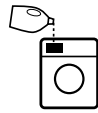
Kaikki lisätoiminnot eivät ole keskenään yhteensopivia. Lisätoiminnon valinnan yhteydessä sen kanssa yhteensopimattomat lisätoiminnot sulkeutuvat automaattisesti pois käytöstä. Jotkin lisävalinnat / toiminnot voidaan valita suoraan painiketta painamalla:



Jos kyseistä valintaa ei voida tehdä valitussa ohjelmassa, se kytkeytyy pois automaattisesti kun painiketta painetaan.

Katso lisätietoja kappaleesta **OHJELMAT JA LISÄTOIMINNOT**.

6. LISÄÄ PESUAINE



- Jos haluat lisätä pesuaineen **manuaalisesti**, vedä pesuainelokerikko ulos ja lisää pesuaine (ja lisääaineet) nyt, kohdassa PESUAINELOKERIKKO ilmoitetulla tavalla. Noudata pesuainepakkauksen annosteluohjeita. Jos olet valinnut lisätoiminnon ESIPESU tai PÄÄTTYMISAIKA, noudata kappaleen OHJELMAT JA LISÄTOIMINNOT sekä TOIMINNOT ohjeita. Sulje sitten varovasti pesuainelokerikko.
- Jos haluat pesukoneen annostelevan pesuaineen **automaattisesti**, varmista ainoastaan, että automaattinen annostelutoiminto on päällä (ks. kohta LISÄTOIMINNOT, TOIMINNOT JA MERKKIVALOT / Automaattinen annostelu). Automaattinen annostusjärjestelmä lisää pesuaineen ohjelman käynnistymisen jälkeen. Oikean annostuksen varmistamiseksi tarkasta, että automaattinen annostusjärjestelmä sopii pesuaineeseen / huuhteluaineeseen (ks. kohta AUTOMAATTINEN ANNOSTUS / PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ).

Pesuaineen / lisääaineiden 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

7. OHJELMAN KÄYNNISTYS










- Paina jatkuvasti painiketta "käynnistys/tauko", kunnes painike palaa kiinteästi; ohjelma käynnistyy.
- Rumpu kääntyy ja havaitsee kuorman. Näyttö ilmoittaa kuorman tunnistuksesta samalla kun ohjauspaneelissa näkyy animaatio.
- Näytöllä osoitettava ohjelman jäljellä oleva aika voi vaihdella. Tekijät kuten pyykkien epätasapaino tai vaahdon muodostuminen voivat vaikuttaa ohjelman kestoon. Aina kun ohjelman jäljellä olevaa aikaa lasketaan uudelleen, näyttö ilmoittaa tunnistuksesta ja ohjauspaneeliin ilmestyy animaatio.
- Jos pesukone havaitsee pyykkikuormassa olevan epätasapainon, pesukone pyrkii automaattisesti palauttamaan tasapainotilanteen. Näyttö ilmoittaa kuorman tasapainotuksesta.

Katso lisätietoja pyykkikuorman epätasapainosta vianmäärityksen kappaleesta.



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. Jos muuttaminen ei ole mahdollista, painiketta painettaessa kuuluu virheestä ilmoittava äänimerkki.

- **Lämpötilan tai linkousnopeuden muuttaminen:**  
Paina lämpötilan tai linkousnopeuden painiketta; näyttö ilmoittaa, että lämpötila tai linkousnopeus voidaan asettaa. Paina painiketta useampaan kertaan kunnes haluttu arvo tulee näkyviin näytölle. Tai valitse haluttu arvo painamalla YLÖS- tai ALAS- -painiketta.  


- **Lisätoiminnon lisääminen tai poistaminen:** 
Paina lisätoimintojen painiketta; näytölle tulevat näkyviin kyseisen ohjelman kanssa valittavissa olevat lisätoiminnot. Valitse haluamasi lisätoiminto tai poista valinta painamalla OK-painiketta. 
Suoraan painikkeilla valittavien lisätoimintojen kohdalla lisätoiminto valitaan tai valinta poistetaan painamalla painiketta. 



- **"Päätymisajan" ajastuksen muuttaminen:** 
Paina päätymisajan painiketta; valittu ajastusaika vilkkuu näytöllä. Vilkkumisen aikana arvoa voidaan muuttaa painamalla YLÖS- tai ALAS-painiketta. 

Ohjelma jatkuu automaattisesti asetuksen muuttamisen jälkeen. Käynnissä olevan ohjelman tahaton muuttaminen (esimerkiksi lasten toimesta) estetään näppäinlukituksella  (ks. kohta TOIMINNOT).

Käynnissä olevan ohjelman asetusten muuttamiseksi voit myös toimia seuraavasti:



- Paina painiketta "käynnistys/tauko" käynnissä olevan ohjelman laittamiseksi taukotilaan 

- Muuta asetuksesi
- Paina painiketta "käynnistys/tauko" uudelleen ohjelman jatkamiseksi.


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

9. ASETA TAUKOTILAAN KÄYNNISSÄ OLEVA OHJELMA JA AVAA LUUKKU, JOS TARPEEN



Ohjelman käynnistyksen jälkeen, näytöllä osoitetaan, kun ohjelma voidaan vielä keskeyttää tekstiilien lisäämiseksi.

- Paina jatkuvasti painiketta "käynnistys/tauko" käynnissä olevan ohjelman asettamiseksi taukotilaan 
- Mikäli veden taso tai lämpötila ei ole liian korkea, syttyy merkkivalo "luukku auki". Voit avata luukun esimerkiksi pyykkien lisäämiseksi tai vahingossa laitetun pyykin poistamiseksi. 
- Paina painiketta "käynnistys/tauko" ohjelman jatkamiseksi

10. NOLLA KÄYNNISSÄ OLEVA OHJELMA, JOS TARPEEN












- Paina jatkuvasti "On/Off"-virtapainiketta, kunnes näytöllä osoitetaan kyseisen ohjelman olevan peruutettu. Vesi tyhjennetään. Ohjelma päättyy ja luukun lukitus avautuu. 














11. KYTKE PESUKONE POIS PÄÄLTÄ OHJELMAN LOPUTTUA









- Näyttö osoittaa, että jakso on päättynyt ja merkkivalo "Luukku auki" syttyy – voit poistaa pyykit. 
- Paina "On/Off"-virtakytkintä pesukoneen sammuttamiseksi. Jos et sammuta sitä, pesukone kytkeytyy pois päältä automaattisesti noin viidentoista minuutin kuluttua ohjelman päättymisestä energian säästämiseksi. 
- Jätä luukku raolleen, jotta pesukoneen sisäosat kuivuvat.







OHJELMAT JA LISÄTOIMINNOT

Sopivan ohjelman valitsemiseksi pyykeillesi, noudata aina pyykkien pesumerkintöjen ohjeita.

OHJELMA	<i>Pesun tyyppi ja suositukset</i>	<i>Pesu-merkinnät</i>	<i>Asetukset</i>
EKO-PUUVILLA 	Tavallisen likainen puuvillapyykki. 40 °C:n ja 60 °C:n vakiopuuvillaohjelma, edullisin ohjelma veden ja sähkön yhdistetyn kulutuksen mukaan mitattuna. Perustuu energiamerkissä osoitettuihin arvoihin.		MAKSIMITÄYTTÖ maksimi LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 60 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS maks. VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Tehohuuhtelu, Pika, Colours 15°, Raikastus
PUUVILLA 	Normaalilikaiset tai erittäin likaiset pyykit, jotka ovat puuvillaa tai pellavaa kuten pyyhkeet, alusasut, pöytäliinat, vuodevaatteet, ym.		MAKSIMITÄYTTÖ maksimi LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 95 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS maks. VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Esipesu, Kuuma loppuhuuhtelu, Tahra 15°, Erittäin likainen, Tehohuuhtelu, Pika, Colours 15°, Raikastus
SEKA-PYYKKI 	Kestävät hieman tai normaalisti likaiset pyykit, jotka ovat puuvillaa, pellavaa, tekukuitua tai niiden sekoitteita. Tehokas yhden tunnin ohjelma. Pese ainoastaan samanlaisia värejä samassa koneellisessa.	 	MAKSIMITÄYTTÖ 7,0 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 60 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS maks. VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Kuuma loppuhuuhtelu, Tahra 15°, Tehohuuhtelu, Pika, Colours 15°, Raikastus
TEKOKUIDUT 	Normaalisti likaiset pyykit, jotka ovat tekokuitua (esim. polyesteri, polyakryyli, viskoosi, ym.) tai niiden sekoitetta puuvillan kanssa.		MAKSIMITÄYTTÖ 4,0 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 60 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS maks. VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Esipesu, Tahra 15°, Erittäin likainen, Tehohuuhtelu, Pika, Colours 15°, Raikastus
HIENOPEUSU 	Hellää käsittelyä vaativat aroista materiaaleista valmistetut pyykit.		MAKSIMITÄYTTÖ 3,0 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 40 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS 1000 VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Esipesu, Pika, Colours 15°, Raikastus

OHJELMA	<i>Pesun tyyppi ja suositukset</i>	<i>Pesu-merkinnät</i>	<i>Asetukset</i>
VILLA 	Villavaatteet, joissa on Woolmark-merkki ja konepesumerkintä, sekä silkki-, pellava-, villa- ja viskoositekstiilit, joissa on käsinpesumerkintä. Noudata valmistajien pesumerkinnässä antamia suosituksia.	 	MAKSIMITÄYTTÖ 2,0 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 40 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS 1000 VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Pika, Colours 15°, Raikastus
PIKA 30 	Hieman likaiset tahrattomat pyykit, jotka ovat puuvillaa ja/tai synteettistä kuitua. Raikastusohjelma.	 	MAKSIMITÄYTTÖ 3,0 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 30 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS maks. VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Colours 15°, Raikastus
VÄRILLISET 	Hieman tai normaalisti likaiset pyykit, jotka ovat puuvillaa, synteettistä kuitua tai niiden sekoitteita; myös arat tekstiilit. Toiminto auttaa säilyttämään pyykkien väreit. Muista käyttää pesuainetta, joka soveltuu kyseisten pyykkien väriin.	  	MAKSIMITÄYTTÖ 7,0 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 60 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS 1000 VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Esipesu, Tahra 15°, Erittäin likainen, Pika, Colours 15°, Raikastus
LINKOUS 	Erillinen tehokas linkousohjelma. Soveltuu kestäville pyykeille.		MAKSIMITÄYTTÖ maksimi LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä MAKS. LINKOUSNOPEUS maks. VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Raikastus
HUUHTELU&LINKOUS 	Erillinen huuhtelu ja tehokas linkousohjelma. Soveltuu kestäville pyykeille.		MAKSIMITÄYTTÖ maksimi LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä MAKS. LINKOUSNOPEUS maks. VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Tehohuuhtelu, Raikastus
TYHJENNYK 	Erillinen ohjelma veden tyhjentämiseksi ilman linkousta. Se voidaan valita, jos pyykit ovat huuhteluveden pidätystoiminnossa ja haluat tyhjentää veden linkoamatta merkkiä pyykejä. Tyhjennysohjelman vaihtoehtona voit valita linkousnopeudeksi "0", jotta huuhteluveden pidätystoiminto päätetään ilman linkousta. Sopii aroille pyykeille kuten arat tekstiilit tai verhot.		

OHJELMA	<i>Pesun tyyppi ja suositukset</i>	<i>Pesu-merkinnät</i>	<i>Asetukset</i>
ERIKOIS-OHJELMAT 	Seuraavat ohjelmat asetetaan valitsemalla esiin selattu erikoisohjelma. Valitse yksi alla ilmoitetuista ohjelmista painamalla YLÖS- ja ALAS-painikkeita. Valitun ohjelman kohdalle tulee merkintä " > ". Vahvista valittu ohjelma painamalla OK-painiketta.		
T-PAIDAT	T-paidat, paitapuserot ja hienot työvaatteet, jotka ovat puuvillaa, synteettistä kuitua tai niiden sekoitteita. Herkkä käsittely aroille tekstiileille.	 	MAKSIMITÄYTTÖ 3,0 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 40 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS 1000 rpm VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Esipesu, Colours 15°, Pika, Raikastus
UNTUVAT	Suuret tuotteet kuten makuupussit, pestävät peitot, kylpyhuoneen matot, tyynyt ja toppatakit, jotka on täytetty höyhenillä tai synteettisillä materiaaleilla. Sopii suurikokoisten pyykkien pesuun ja linkoukseen. Noudata valmistajan pesumerkinnässä antamia suosituksia pyykeille	 	MAKSIMITÄYTTÖ 3,5 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 60 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS 1000 rpm VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Esipesu, Tahra 15°, Tehohuuhtelu, Kuuma loppuhuuhtelu, Colours 15°, Pika, Raikastus
LIINA-VAATTEET	Valkoiset tai värilliset vuodevaatteet, jotka on valmistettu puuvillasta, tekokuiduista tai puuvillasekoitteista. Vähentää mikrobeja ja puhdistaa hellävaraisesti, myös hauraat vuodevaatteet. Perusteellinen huuhteluvaihe auttaa vähentämään pesuaineen ja siitepölyn jäämiä.	 	MAKSIMITÄYTTÖ 3,5 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 95 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS maks. VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Esipesu, Tahra 15°, Tehohuuhtelu, Kuuma loppuhuuhtelu, Colours 15°, Pika, Raikastus
KASHMIR	Korkealaatuiset kashmir-vaatteet, jotka on merkitty kone- tai käsinpestäviksi. Käytä nestemäistä pesuainetta villapyykkeille. Noudata valmistajan pesumerkinnässä antamia suosituksia pyykeille.		MAKSIMITÄYTTÖ 2,0 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 40 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS 400 rpm VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Colours 15°, Pika, Raikastus

OHJELMA	<i>Pesun tyyppi ja suositukset</i>	<i>Pesu-merkinnät</i>	<i>Asetukset</i>
URHEILU	Normaalilikaiset ja hiestä märtä urheiluvaatteet, jotka on valmistettu puuvillajerseyistä tai mikrokuiduista. Tämän ohjelmaan kuuluu esipesujakso. Halutessasi voit lisätä esipesuvaiheeseen tarvittavan pesuainemäärän (pesuainepakkauksen suositusten mukaisesti) pesuainepallossa suoraan rumpuun likaantuneiden urheiluvaatteiden pesemistä varten. Älä käytä huuhteluainetta; tämä voi vahingoittaa usein urheiluvaatteissa olevia elastaanikuituja.	 	MAKSIMITÄYTTÖ 4,0 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 40 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS maks. VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Esipesu, Tahra 15°, Tehohuuhtelu, Colours 15°, Pika, Raikastus
FARKUT	Normaalilikaiset puuvillaiset farkut ja kestävästä farkkumaisesta kankaasta valmistetut vaatteet, kuten housut ja takit. Tummanväriseille farkuille suositellaan tummanväriseille vaatteille tarkoitettua erityispesuainetta.		MAKSIMITÄYTTÖ 6,0 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 60 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS maks. VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Esipesu, Tahra 15°, Erittäin likainen, Tehohuuhtelu, Kuuma loppuhuuhtelu, Colours 15°, Pika, Raikastus
VAUVAN-VAATTEET	Normaalilikaiset puuvillaiset ja/tai pellavaiset vauvanvaatteet. Kone huuhtelee pesuaineen vaahdon erityisen huolellisesti, mikä auttaa suojaamaan herkkää vauvan ihoa.		MAKSIMITÄYTTÖ 6,0 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 60 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS maks. VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Tehohuuhtelu, Colours 15°, Pika, Raikastus
MINITÄYT-TÖ	Puuvillaiset ja/tai tekokuituiset pyykki, jotka on valmistettu tavallisista kangaslajeista. Ihanteellinen, jos halutaan pestä pieni määrä pyykkiä taloudellisesti. Tahroille suositellaan esikäsitteilyä. Ei sovellu erittäin aroille pyykeille.	 	MAKSIMITÄYTTÖ 1,0 kg LÄMPÖTILAVÄLI Kylmä - 40 °C MAKS. LINKOUSNOPEUS maks. VALITTAVAT LISÄTOIMINNOT Tehohuuhtelu, Colours 15°, Pika, Raikastus

LISÄTOIMINNOT - VALITTAVISSA LISÄ- TOIMINTOJEN PAINIKKEELLA



Ohjelmataulukko antaa yleiskatsauksen ohjelmien ja lisätoimintojen mahdollisista yhdistelmistä. Ei voida

valita kaikkia ohjelmien ja lisätoimintojen yhdistelmiä. Lisäksi tietyt lisätoiminnot eivät sovi yhteen. Kyseisessä tapauksessa

lisätoiminto, jota ei voida yhdistää, vilkkuu ensin ja sammuu sitten uudelleen ja voit kuulla äänimerkin.

ESIPESU



Lisää esipesuvaiheen valittuun pesuohjelmaan.
Hyvin likaiselle pyykille (esim. hiekkainen tai rakeinen lika). – Ravistele pyykkit huolellisesti ennen niiden lastaamista rumpuun.

Pesuaineen lisääminen esipesuvaiheeseen

- automaattisesti: varmista, että automaattinen annostelujärjestelmä on päällä (ks. TOIMINNOT / Automaattinen annostelu)

- manuaalisesti: lisää esipesuvaiheen pesuaineannos suoraan rumpuun pesuainepallossa ennen ohjelman käynnistämistä.

KUUMA LOPPU- HUUHTELU



Huuhteluvaihe päättyy kuumaan huuhteluun, joka vapauttaa kankaan kuitujen jännityksiä sekä aikaansaa pehmeämmän ja lyhyemmän linkousvaiheen.

Pyykit tuntuvat mukavan lämpimiltä, kun ne otetaan pois heti ohjelman päättyttyä.

TAHRA 15°



Auttaa poistamaan kaikentyyppiset tahrat rasvaa ja öljyä lukuun ottamatta.
Ohjelma alkaa kylmällä vedellä tapahtuvalla pesuvaiheella. Kesto pidentyy noin 10 minuuttia.

Pinttyneille tahoille suositellaan esikäsitteilyä.
Ei valittavissa puuvillaohjelmalle 95 °C.

COLOURS 15



Toiminto auttaa säilyttämään pyykkien värit suorittamalla pesun kylmässä vedessä (15°C).
Säästää veden lämmitykseen kuluva energiaa taaten silti hyvän pesutuloksen.

Varmista, että käyttämäsi pesuaine soveltuu kylmäpesuun (15 tai 20 °C).

Ei valittavissa puuvillaohjelmalle 95 °C.

Se sopii tahrattomalle, hieman likaiselle pyykille.

RAIKASTUS

Auttaa sinua pitämään pyykit tuoreina, jos et voi tyhjentää niitä heti ohjelman päättymisen jälkeen.

Pesukone alkaa pyörittää pyykkiä rummussa säännöllisesti muutaman minuutin kuluttua ohjelman päättymisestä. Tämä pyöritys

jatkuu noin 6 tuntia pesuohjelman päättymisen jälkeen. Voit lopettaa sen milloin tahansa painamalla mitä tahansa painiketta; luukun lukitus avautuu ja voit poistaa pyykit.

ERITTÄIN LIKAINEN

Auttaa puhdistamaan erittäin likaiset, pinttyneet pyykit optimoiden tahranpoiston lisäaineiden tehokkuuden.

Annostele sopiva määrä pesun aikana käytettävää tahranpoistoainetta (jauhetta) manuaalisesti annosteltavan pesuaineen lokeroon tavallisen pesuaineen kanssa. Käytä ainoastaan jauhemaista pesuainetta tämän lisätoiminnon kanssa. Noudata valmistajan annosteluohjeita.

Voi pidentää ohjelman kestoja enintään 15 minuuttia.

TÄRKEÄÄ: Soveltuu käytettäessä happipohjaisia tahranpoisto- ja valkaisuaineita.

Älä käytä kloori- tai perborattivalkaisuaineita!

TEHOHUUHTELU

Auttaa välttämään pesuainejäämät pyykeissä pidennetyllä huuhteluvaiheella.

Sopii erityisen hyvin vauvanvaatteille tai allergioista kärsivien pyykeille sekä pehmeän veden alueille.

PIKA

Mahdollistaa nopeammin tapahtuvan pesun. Lyhentää ohjelman kestoja taaten silti hyvän pesutuloksen.

Suosittelaa vain hieman likaisille pyykeille.

Ei valittavissa puuvillaohjelmalle 95 °C.

LISÄTOIMINNOT, JOTKA OVAT VALITTAVISSA SUORAAN PAINAMALLA VASTAAVAA PAINIKETTA

LÄMPÖTILA



Jos haluat muuttaa lämpötilaa, paina lämpötilan painiketta ja valitse haluttu lämpötila painamalla YLÖS- tai ALAS-painiketta.

Jos kytket pesukoneen päälle, ohjauspaneeliin ilmestyy viimeksi käytetyn ohjelman ja lämpötilan asetus.

Jos muutat ohjelmaa, näytölle ilmestyy valitun ohjelman oletuslämpötila.

LINKOUS



Jos haluat muuttaa linkousnopeutta, paina linkouksen painiketta ja valitse haluttu linkousnopeus painamalla YLÖS- tai ALAS-painiketta. Jos valitset linkousnopeudeksi "0", huuhteluvesi tyhjenetään ohjelman päätteeksi, mutta ei suoriteta loppulinkousta.

Jos kytket pesukoneen päälle, ohjauspaneeliin ilmestyy viimeksi käytetyn ohjelman ja linkousnopeuden asetus. Jos muutat ohjelmaa, näytölle tulee näkyviin valitun ohjelman oletuslinkousnopeus.

RYPISTYMISEN ESTO



(valittavissa linkouspainikkeen kanssa)

Välttääksesi pyykkien automaattisen linkouksen ohjelman lopussa. Pyykit jäävät likoamaan viimeiseen huuhteluveteen, ohjelma ei etene. Näyttö osoittaa, kun pesukone on saavuttanut huuhteluveden pidätysvaiheen. Sopii aroille pyykeille, jotka eivät kestä linkousta tai jotka on lingottava alhaisemmalla linkousnopeudella. Ei sovellu silkille. Jos haluat päättää "Rypistymisen esto", valitse toinen seuraavista vaihtoehtoista:

- veden tyhjennys, ei linkousta: paina linkouspainiketta tai YLÖS- tai ALAS-painiketta linkousnopeuden asettamiseksi arvoon "0". Tai valitse tyhjennysohjelma. Paina sitten käynnistys-/taukopainiketta; vesi tyhjenee ja ohjelma päättyy.
- pyykkien linkous: linkousnopeuden oletusarvo vilkkuu - käynnistä linkous painamalla "käynnistys/tauko". Tai valitse eri linkousnopeus painamalla linkouspainiketta tai YLÖS- tai ALAS-painiketta ja paina käynnistys/tauko.

TOIMINNOT

VIRTAPAINIKE



Pesukoneen päälle kytkemiseksi:

paina On/Off-virtapainiketta, kunnes painike käynnistys/tauko syttyy.

Käynnissä olevan ohjelman

peruuttamiseksi: paina jatkuvasti painiketta, kunnes näytöllä osoitetaan kyseisen ohjelman olevan peruutettu; pesukone suorittaa tyhjennysjakson ohjelman päätteeksi.

Pesukoneen pois päältä

kytkemiseksi ohjelman loputtua:

paina näppäintä, kunnes valo sammuu.

KÄYNNISTYS/TAUKO



• Ohjelman käynnistämiseksi, asetusten suorittamisen jälkeen

• Käynnissä olevan ohjelman asettamiseksi taukotilaan
• Taukotilassa olevan ohjelman jatkamiseksi

PAINIKELUKITUS



⇒ 3 sec

Tämän toiminnon avulla voit lukita ohjauspaneelin painikkeet ja näppäimet vahingossa tapahtuvan käytön estämiseksi, esimerkiksi pienten lasten toimesta.

Pesukoneen on oltava päällä.



Paina jatkuvasti lisätoimintopainiketta vähintään 3 sekuntia;



⇒ 3 sec

näyttö osoittaa, että näppäimet on lukittu.



Nyt painikkeet ja näppäimet ovat lukittuja. Ainoa käytössä oleva toiminto on "On/Off" pesukoneen sammuttamiseksi. – Painikelukitus pysyy päällä myös jos sammutat pesukoneen ja laitat sen sitten päälle uudelleen.

Painikkeiden/näppäinten lukituksen avaamiseksi paina jatkuvasti lisätoimintopainiketta uudelleen vähintään 3 sekuntia, kunnes näyttö ilmoittaa, että näppäimien lukitus on avattu.

AUTOMAATTINEN ANNOSTUS



Katso erillistä kappaletta Automaattinen annostus –

ensimmäinen käyttö / päivittäinen käyttö.

KAUKO-OHJAUS



Katso erillinen kohta 6th Sense Live -ominaisuus/asetusprosessi ja 6th Sense Live -kauko-ohjaus/Päivittäinen käyttö.

PÄÄTTYMISAIKA



Siirtää ohjelman lopun myöhempään ajankohtaan. Sen avulla voidaan hyödyntää edullisemmat energian hinnat (esimerkiksi yöaikaan) tai saada pyykit valmiiksi tiettyyn aikaan. Ainoastaan jos lisäät pesuaineen manuaalisesti: käytä tämän toiminnon kanssa jauhemaista - ei nestemäistä - pesuainetta ja täytä manuaalisen annostelun pesuainelokero. Valitse viiveeksi enintään 23:30 tuntia.

- Valitse pesuohjelma, lämpötila ja lisätoiminnot.
- Paina Päätymisaika-painiketta – painikkeen valo syttyy ja näyttö ilmoittaa, että haluttu päätymisaika voidaan syöttää.
- Aseta ohjelman päätymiselle haluttu aika YLÖS- ja ALAS-painikkeita painamalla.
- Kun olet suorittanut kaikki asetukset, paina "käynnistys- ja taukopainiketta" – painikkeen yläpuolella oleva valo syttyy vilkkumatta. Näyttö ilmoittaa, että jakso on alkanut ja tämän jälkeen alkaa jäljellä olevan toiminta-ajan laskenta taaksepäin. Luukku lukittuu.



- Ohjelma käynnistyy automaattisesti toimintaan viiveajan päätyttyä. Ohjelman käynnistymisen jälkeen näytöllä näkyy jäljellä oleva ohjelman kesto ja käynnissä oleva ohjelman vaihe.

Ajastuksen peruuttaminen

- joko paina painiketta "käynnistys/tauko" viiveen peruuttamiseksi; valitun ohjelman käynnistämiseksi välittömästi paina uudelleen "käynnistys/tauko"-painiketta
- Vaihtoehtoisesti voidaan painaa virtapainiketta, joka peruuttaa ohjelma-asetuksen kokonaisuudessaan.

Kuorman tasapainottamisesta, vaahtoutumisen vähentämisestä ja muista ennakoimattomista, ohjelman keston vaikuttavista tekijöistä riippuen saattaa olla, että ohjelma päättyy aiemmin tai myöhemmin kuin päätymisaika-toiminnolla on määritetty. Tässä tapauksessa näytöltä käy ohjelman loppumisen jälkeen ilmi, että ohjelma päättyi aiemmin tai myöhemmin.

ASETUKSET



Seuraavia asetuksia voidaan muuttaa: Kieli (= näytön kieli) / näppäinäänet / päättyneen jakson ilmoitus / näytön kontrasti / veden kovuus / säästötila (automaattinen sammutustoiminto ohjelman päätymisen jälkeen) / annostuslaite päällä tai pois päältä (ottaa käyttöön tai pois käytöstä pesuaineen automaattisen annostelun pysyvästi) / kalibrointi (säiliössä olevan pesuaineen tai huuhteluaineen annostelumäärän säätäminen kyseisen aineen suositusten mukaisesti) / Säiliön 2 sisältö (= asettaa säiliön 2 sisällöksi pesuaineen tai huuhteluaineen) / tehdasasetukset (= tehdasasetusten palautus).

- Paina asetuspainiketta ja pidä sitä painettuna vähintään 3 sekunnin ajan.
- Valitse asetus, jonka haluat muuttaa, painamalla YLÖS- tai ALAS-painiketta; se on merkitty nuolella. Vahvista se painamalla OK-painiketta.
- Säädä asetus painamalla YLÖS- tai ALAS-painiketta; vahvista painamalla OK-painiketta.
- Asetustilasta poistutaan joko painamalla asetusten painiketta tai odottamalla muutaman sekunnin ajan kunnes asennustila sulkeutuu automaattisesti.

MERKKIVALOT



LUUKKU VOI- DAAN AVATA

Tämä merkkivalo syttyy

- ennen kuin olet käynnistänyt ohjelman
- kun olet asettanut ohjelman taukotilaan ja veden taso ei ole liian korkea tai pyykkit eivät ole liian kuumia kyseisessä ohjelman vaiheessa
- kun ohjelma päättyy ja pyykkit voidaan poistaa



VEDEN / ENERGIAN SEURANTA

Antaa palautetta ohjelman asetusten mukaisesta veden ja energian kulutuksesta. Mitä vähemmän merkkivaloja syttyy, sitä taloudellisempia ohjelman asetukset ovat. Se voi vielä muuttua pyykkien määrän havainnoinnin jälkeen.



YHTEYSTILA

Jos pesukoneesi on jo yhdistetty Internetiin (ks. kohta 6th Sense Live -ominaisuus / Asetusprosessi käyttö- ja huolto-oppaasta) ja radiolaite on päällä, tämä merkkivalo antaa tietoa Internet-yhteydestä WiFi-reitittimen kautta.

Kun laitat pesukoneen päälle, yhteyden merkkivalo vilkkuu: pesukone hakee yhteyttä. Kun valo lakkaa vilkkumasta, tarkoittaa se, että laitteen Internet-yhteys on muodostettu.

Langattoman signaalin voimakkuus näkyy merkkivalosta (kun merkkivalon kaikki elementit palavat, signaali on vahva)

KALKINPOISTO

Näytölle ilmestynvä viesti muistuttaa sinua pesukoneen säännöllisestä kalkinpoistosta. Voit löytää pesukoneelle (WPRO) sopivan kalkinpoistoaineen osoitteesta www.whirlpool.eu. Näytön muistutus peruutetaan OK-painiketta painamalla.



VIKAVIESTIT

Katso lisätietoja vianmäärityksen kappaleesta.

AUTOMAATTINEN ANNOSTUSTOIMINTO: PESUAINEN / HUUHTELUAINEN AUTOMAATTINEN ANNOSTUS

AUTOMAATTINEN ANNOSTELU:

1. Säiliö 1

- Nestemäinen yleispesuaine
TAI
- Nestemäinen erityispesuaine

Suurin sallittu täyttömäärä: 600 ml

2. Säiliö 2

- Huuhteluaine
TAI
- Nestemäinen pesuaine (yleis- ja erityispesuaine,
kuten esim. värillisille, villaisille tai
urheiluteksteileille tarkoitettu tuote)

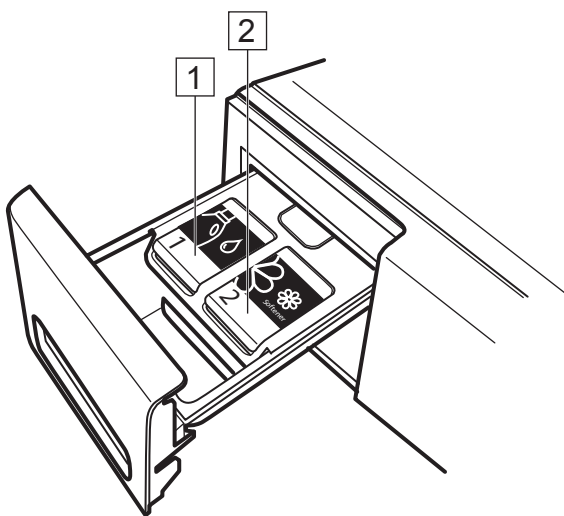
Suurin sallittu täyttömäärä: 400 ml.

Annostelee automaattisesti **nestemäiset**

pesuaineet ja **huuhteluaineen** (tarvittaessa) pesuainelokerikon säiliöistä. Oikean annostuksen saamiseksi tämä toiminto on asetettava kuten on kerrottu kohdassa AUTOMAATTINEN ANNOSTUS / ENSIMMÄINEN KÄYTTÖ.

TÄRKEÄÄ:

- Älä koskaan täytä säiliöihin jauhemaisia pesuaineita; jauhemaista pesuainetta voidaan käyttää ainoastaan manuaalisessa annostuksessa (ks. kohta PESUAINELOKERIKKO).
- Huuhteluainetta voidaan käyttää automaattisessa annostuksessa ainoastaan säiliössä 2; huuhteluaineen manuaalinen annostelu ei ole mahdollista.




AUTOMAATTINEN ANNOSTUS / ENSIMMÄINEN KÄYTTÖ

Ennen kuin automaattisen annostustoiminnon käyttäminen on mahdollista, on suoritettava valmistelutoimenpiteet.

1. Aseta veden kovuustaso.

Pesuaineen oikea annostus riippuu – muun muassa – paikallisesta veden kovuudesta. Kova vesi tarvitsee enemmän pesuainetta kuin pehmeä vesi. Ostettaessa veden kovuus on pesukoneessa asetettu arvoon "pehmeä".

Ota ensin selvälle paikallisen veden kovuus, joko Internetistä, ottamalla yhteyttä vesilaitokselle tai käyttämällä pesukoneen mukana toimitettua veden kovuuden testiliuskaa (mallikohtainen). Jos paikallisen veden kovuus ei ole "pehmeä", pesukoneen veden kovuustasoa on säädettävä tilanteen vaatimalla tavalla:

- Paina asetuspainiketta niin kauan, kunnes näytössä näkyy asetusvalikko. 
- Valitse näytön valikosta veden kovuus painamalla ylös- tai alas-painiketta. Vahvasta painamalla OK-painiketta.



- Valitse paikallista veden kovuutta vastaava veden kovuustaso; valitse vaihtoehdoista pehmeä / keskitasoinen / kova. Vahvasta painamalla OK-painiketta.




- Asetustilasta poistutaan valitsemalla näytön valikosta kohta "lopetä" tai yksinkertaisesti painamalla asetuspainiketta uudelleen.



2. Aseta säiliön 2 sisältö.

Oletusasetuksissa säiliö 1 on asetettu pesuainetta varten (varsinainen pesuaineesi)

ja säiliö 2 huuhteluainetta varten. Jos et käytä huuhteluainetta, aseta säiliö 2 käytettäväksi toisen pesuaineen kanssa (esim. villalle, värillisille tai urheilutekstiileille tarkoitettu erityispuhuaine).

- Paina asetuspainiketta niin kauan, kunnes näytössä näkyy asetusvalikko. 

- Valitse näytön valikosta kohta "säiliön 2 sisältö" painamalla ylös- tai alas-painiketta. Vahvasta painamalla OK-painiketta.



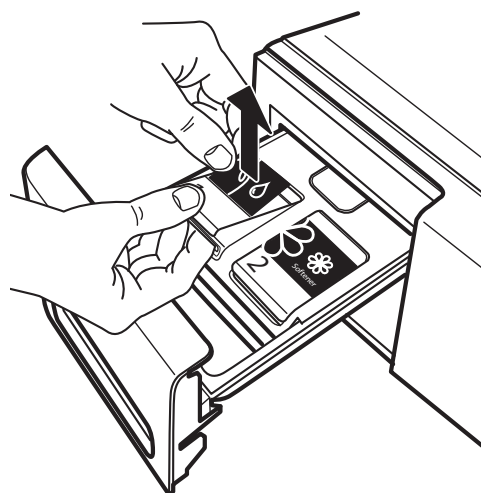
- Valitse pesuaine tai huuhteluaine. Vahvasta painamalla OK-painiketta.













- Asetustilasta poistutaan valitsemalla näytön valikosta kohta "lopetä" tai yksinkertaisesti painamalla asetuspainiketta uudelleen.

3. Säiliöiden merkintöjen personointi.

Säiliöiden merkinnät voidaan kääntää ja ne voidaan vaihtaa keskenään. Niitä tarvitaan muistuttamaan sisällöstä, jota olet päättänyt käyttää automaattisen annostelun säiliöissä.



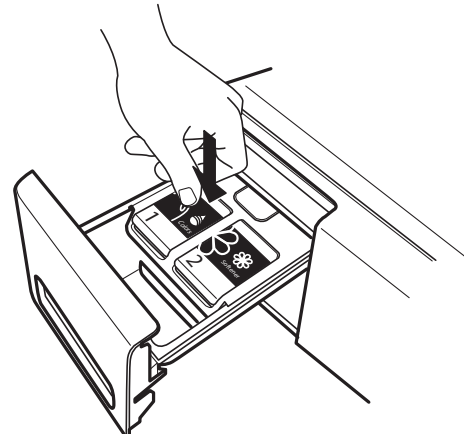
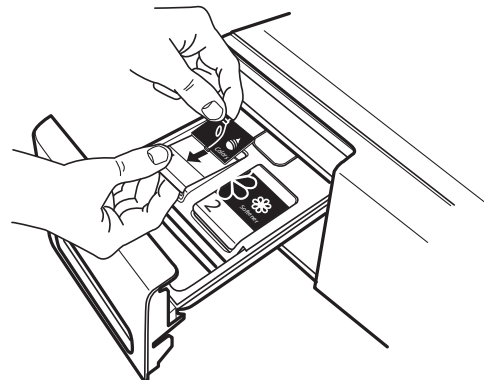
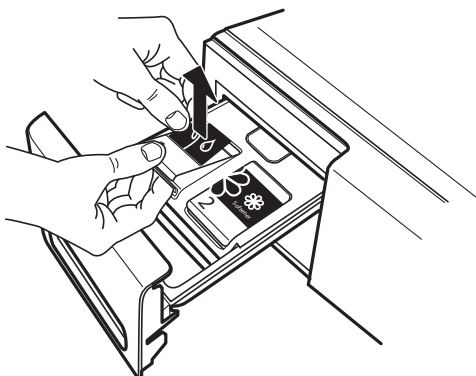
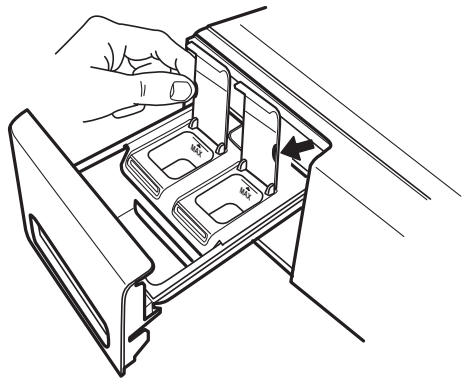
Järjestä merkinnät seuraavien yhdistelmien mukaisesti; seuraavat ovat teknisesti mahdollisia:

Säiliön 1 sisältö		Säiliön 2 sisältö
Varsinainen nestepesuaine 	ja	 Softener Huuhteluaine
Varsinainen nestepesuaine 	ja	 Colors Nestemäinen erityispesuaine
Nestemäinen erityispesuaine 	ja	 Softener Huuhteluaine
Varsinainen nestepesuaine 	ja	 Varsinainen nestepesuaine
Nestemäinen erityispesuaine 	ja	 Varsinainen nestepesuaine

Esimerkki: jos et käytä huuhteluainetta, voit täyttää säiliön 2 nestemäisellä erityispesuaineella, esim. villalle tai urheilutekstiileille tarkoitettulla. Tässä tapauksessa kiinnitä varsinaisen pesuaineen merkintä säiliöön 1 ja väripesuaineen merkintä säiliöön 2 (ks. kohta "Säiliöiden personointi").

Merkintä poistetaan avaamalla säiliön läppä. Pidä merkintää ulkoreunasta, jossa säiliön läpässä on pieni aukko ja poista se varoen.

Kiinnitä merkintä säiliön läppään pujottamalla ensin pieni kulma merkinnän alareunaan. Paina sitten merkintä alas paikalleen.



4. Annostelumäärien asettaminen säiliöille.

Myytävinä olevien pesuaineiden voimakkuudet vaihtelevat huomattavasti; tästä syystä automaattisella annostustoiminnolla annosteltavien aineiden annostusarvot on sovittava käytetyn pesuaineen / huuhteluaineen mukaisesti.

Pesukoneen annostusasetukset ovat seuraavat:

- 80 ml PESUAINETTA säiliössä 1
- 30 ml HUUHTELUAINETTA säiliössä 2

Tarkasta ensin nestemäisen pesuaineesi / huuhteluaineen annostussuositukset:

- Nestemäiselle pesuaineelle: katso pesuainepullossa oleva annostussuositus keskikovaa vettä ja keskilikaista pyykkiä varten.

- Huuhteluaineelle: tarkasta suositeltu annostusmäärä huuhteluaineen pullosta.

Jos nämä annostussuositukset poikkeavat pesukoneen ennalta-asetetuista annostussuosituksista, automaattisen annostusjärjestelmän annostusarvoja on muokattava.

- Paina asetuspainiketta niin kauan, kunnes näyttö ilmoittaa, että on siirrytty asetustilaan.



- Paina YLÖS- tai ALAS-painiketta ja siirry kohtaan "10. KALIBROINTI" ja vahvista painamalla OK-painiketta.



- Paina YLÖS- tai ALAS-painiketta ja valitse säiliö 1 "PESUAINEml" tai säiliö 2 "HUUHTELUAINE/ PESUAINEml", ja vahvista painamalla OK-painiketta. Näytöllä näkyy valitulle säiliölle tallennettuna oleva annostusarvo.



- Muuta ilmoitettu annostusarvo painamalla YLÖS- tai ALAS-painiketta. Vahvista sitten uusi annostusarvo; sen viereen tulee valintamerkki.



- Asetusvalikosta poistutaan valitsemalla kohta "TAKAISIN"; vahvista valitsemalla "LOPETA". Tai vaihtoehtoisesti odota muutaman sekunnin ajan, kunnes asetusvalikko sulkeutuu automaattisesti.

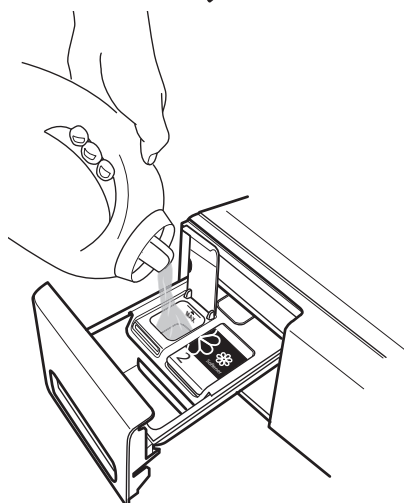
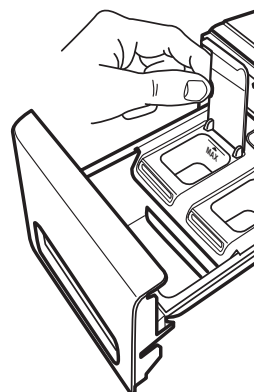
5. Säiliöiden täyttäminen pesuaineilla / huuhteluaineella

Nyt säiliöt voidaan täyttää pesuaineella / huuhteluaineella.

Huomaa, että:

- säiliön 1 maksimitäyttömäärä on 600 ml
- säiliön 2 maksimitäyttömäärä on 400 ml
- huuhteluainetta **ei saa laittaa säiliöön 1**
- **älä koskaan laita säiliöihin jauhemaista pesuainetta**

Avaa säiliön läppä ja kaada varovaisesti sisään nestemäistä pesuainetta tai huuhteluainetta. Älä ylitä MAX-merkintää.



Sulje säiliön läppä ja työnnä pesuainelokerikko takaisin lokerikko-osastoon. Automaattinen annostusjärjestelmä on nyt käyttövalmis

Jos annostelet pesuaineen mieluummin manuaalisesti, etkä halua käyttää automaattista annostustoimintoa.

Voit poistaa toiminnon pysyvästi käytöstä seuraavalla tavalla:

- Paina asetuspainiketta niin kauan, kunnes näyttö ilmoittaa, että on siirrytty asetustilaan.
- Paina YLÖS- tai ALAS-painiketta ja siirry kohtaan "9. AUTOMAATTINEN ANNOSTUS" ja vahvista painamalla OK-painiketta.



- Valitse YLÖS- tai ALAS-painikkeilla haluatko laittaa toiminnon päälle vai pois päältä ja vahvista painamalla OK-painiketta.



- Asetusvalikosta poistutaan valitsemalla kohta "TAKAISIN"; vahvista valitsemalla "LOPETA". Tai vaihtoehtoisesti odota muutaman sekunnin ajan, kunnes asetusvalikko sulkeutuu automaattisesti.

Manuaalista pesuaineen annostelua varten on käytettävä yksinomaan manuaalisen annostelun lokeroa (ks. kohta Pesuainelokerikko) – älä käytä säiliöitä.

AUTOMAATTINEN ANNOSTUS / PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ

Varmista, että pesuainelokerikko on asetettu paikalleen oikein

Jos pesuainelokerikkoa ei ole asetettu oikein paikalleen, ohjelmaa ei voida käynnistää ja näyttö ilmoittaa, että lokerikko on laitettava paikalleen. Käynnissä oleva ohjelma keskeytyy kun pesuainelokerikko siirretään pois paikaltaan; ohjelma on käynnistettävä uudelleen sen jälkeen kun pesuainelokerikko on siirretty takaisin oikeaan asentoon.

Varmista, että automaattinen annostus on aktivoituna

Kun ohjelman asetuksia tehdään, ohjauspaneelin automaattisen annostuksen painikkeet ovat oletuksen mukaisesti aktivoituna (ellei automaattista annostustoimintoa ole suljettu pysyvästi pois käytöstä – ks. kohta TOIMINNOT / ASETUKSET) – painikkeissa on valo, mikä tarkoittaa, että automaattinen annostus on aktiivisena kummassakin säiliössä.



Jos haluat pesuaineen annostelevan pesuaineen / huuhteluaineen automaattisesti, varmista, että kyseisen säiliön painikkeen valo syttyy.

Säiliöiden sulkeminen pois käytöstä

Jos esimerkiksi

- haluat käyttää erityispesuainetta, jota varten säiliötä ei ole esivalmisteltu,
- et halua lisätä huuhteluainetta pesuun, sulje kyseisen säiliön automaattinen annostus pois päältä yksinkertaisesti painamalla kyseisen säiliön painiketta ohjauspaneelilla.

Jos annostelet pesuaineen manuaalisesti,

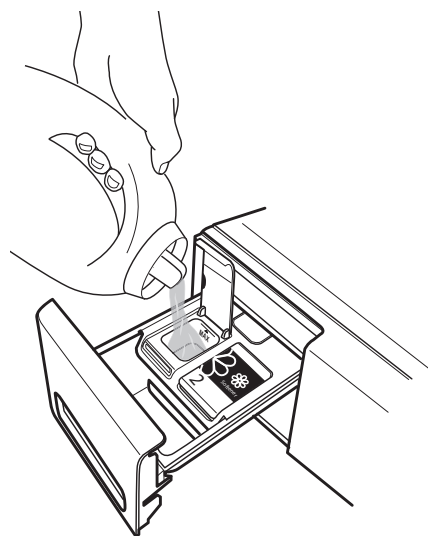
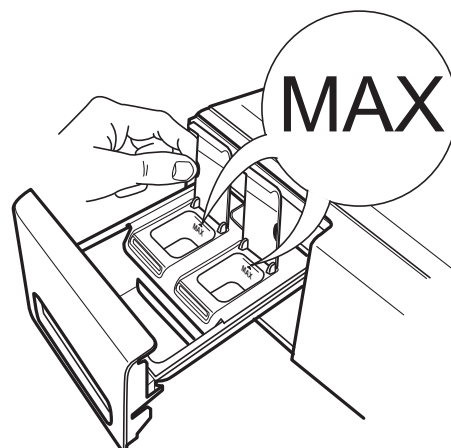
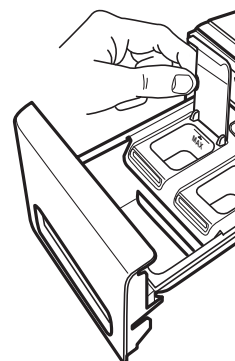
- sulje molempien säiliöiden painikkeet pois käytöstä (jos kumpikin säiliö sisältää pesuainetta) TAI
- pidä säiliö 2 aktivoituna jos haluat lisätä pesuun huuhteluainetta tai sulje käytöstä säiliön 2 painike, jos et halua lisätä huuhteluainetta (jos säiliö 2 sisältää huuhteluainetta).

Pesuaineen / huuhteluaineen määrät säiliöissä


Kun pesuaineen/huuhteluaineen määrät säiliöissä laskevat matalalle tasolle, näytössä näkyy matalasta tasosta ilmoittava varoitus, kun pesukone laitetaan päälle sekä

ohjelman lopussa. Tämän lisäksi kyseisen säiliön painike vilkkuu muutaman kerran. Kun tämä viesti näkyy ensimmäisen kerran, kyseisessä säiliössä oleva ainemäärä riittää yleensä kahteen tai kolmeen ohjelmaan.

Pesuaineen täyttäminen: Avaa kyseisen säiliön läppä ja kaada varovaisesti sisään pesuainetta (tai huuhteluainetta, jos säiliön 2 asetuksena on huuhteluaine). **Varo, ettet ylitä MAX-merkintää** pesuainetta tai huuhteluainetta lisätessäsi.



SÄÄSTÖVINKKEJÄ

- Pese ohjelmataulukon mukaisia täysiä koneellisia, jotta sähkön, veden, pesuaineen ja ajan käyttö on mahdollisimman tehokasta.
- Älä ylitä pesuaineiden valmistajien ohjeiden mukaista pesuaineen annostelumäärää. Käytä automaattista annostelutoimintoa; valmistele tämä toiminto kohdassa "Automaattinen annostus – Ensimmäinen käyttö" annettujen ohjeiden mukaisesti.
- Käytä esipesua vain erittäin likaisen pyykin pesussa.
- Esikäsittele tahrat tahrannoistoaaineella tai liota kuivuneita tahroja vedessä ennen pesua, jotta et tarvitse kuumaa vettä käyttävää pesuohjelmaa.
- Voit säästää energiaa valitsemalla 60 °C:n pesuohjelman 95-asteisen sijaan tai vastaavasti 40 °C:n ohjelman 60-asteisen sijaan. Puuvillapyykeille, käytä mieluiten ekopuuvillaohjelmaa,  40 °C tai 60 °C.
- Voit säästää aikaa ja energiaa myös valitsemalla suuremman linkousnopeuden, jolloin rumpukuivauksen alussa pyykki on jo valmiiksi kuivempaa.
- Käytä lisätoimintoa Colours 15 hieman likaiselle kirjaville pyykeille; se säästää veden lämmitykseen kuluva energiaa.
- Käytä kauko-ohjausta pesukoneen ohjelmoimiseen ja käynnistämiseen silloin, kun energiakustannukset ovat alhaisemmat.

6th SENSE LIVE -OMINAISUUS / ASETUSPROSESSI

Jotta laitetta voitaisiin valvoa ja ohjata kauko-ohjauksella, on sen asetusprosessi täytynyt ensin saattaa päätökseen onnistuneesti.

Aetusprosessi tulee suorittaa ainoastaan yhden kerran. Se on suoritettava uudelleen ainoastaan, jos muutat reitittimesi asetusominaisuuksia (verkkonimeä ja salasanaa).

TEKNISET VAATIMUKSET

- Internetiin yhdistetty langaton reititin 2.4Ghz WiFi b/g/n.
- Android-käyttäjille: älypuhelin, jossa on Android 4.3 -käyttöjärjestelmä (tai uudempi) ja näytön resoluutio 1280x720 (tai suurempi).
- iOS-käyttäjille: älypuhelin tai tabletti, jossa on iOS 8 -käyttöjärjestelmä (tai uudempi).

ENNEN ASETUS-PROSESSIN ALOITTAMISTA

1. Lataa ilmainen 6th Sense Live -sovellus sovelluskaupastasi ja asenna se älypuhelimiesi / tablettiisi.

2. Jos sinulla ei vielä ole käyttäjätiliä, luo tili ja kirjaudu palveluun, jotta saisit käyttöosi sovelluksen tarjoamien ominaisuuksien edut. Sovelluksen käyttämistä varten on hyväksyttävä käyttöehdot (oikeudelliset ehdot), ennen kuin 6th Sense Live -ominaisuutta voidaan käyttää.

3. Rekisteröi pesukoneesi sovelluksen ohjeiden mukaisesti.

Rekisteröintiprosessiin tarvitset laitteesi SAID-koodin (Smart Appliance IDentifier).

Näin löydät SAID-koodin:

- paina asetuspainiketta
- Valitse asetusvalikosta Live-valikko YLÖS- ja ALAS-painikkeita käyttäen ja paina sitten OK-painiketta.



- valitse SAID-valikkokohta YLÖS- ja ALAS-painikkeella ja paina sitten OK-painiketta. SAID-koodi koostuu 13 numerosta ja kirjaimesta.



Voit kirjoittaa laitteesi SAID-koodin tähän:

SAID: _____

4. Varmista, että laite on asennettu paikkaan, jossa langaton verkko toimii hyvin (hyvä signaalin voimakkuus).

Tarkasta WiFi-verkkosi signaalin vahvuus käynnistämällä reitittimesi ja kytkemällä pois päältä kaikki muut datayhteydet (esim. matkapuhelimesi) ja yritä käyttää älylaitettasi laitteen läheisyydessä.

Jos signaalin vahvuus ei ole riittävä, saattaa olla tarpeen asentaa WiFi:n laajennuslaite (ei toimiteta laitteen mukana).

5. Jos reitittimesi tukee WPS 2.0 -määrittystä (tai uudempaa), seuraa automaattista asetusprosessia yhdistäessäsi laitteesi reitittimeen.

Jos reitittimesi ei tue WPS-määrittystä, seuraa manuaalista asetusprosessia.

AUTOMAATTINEN ASETUSPROSESSI

Tätä menettelyä voidaan noudattaa ainoastaan, jos reitittimesi tukee WPS 2.0 -määrittystä (tai uudempaa)

1. Laita reitittimesi päälle ja aktivoi WPS (Wi-Fi Protected Setup) ominaisuus. WPS:n merkkivalo syttyy ja ominaisuus pysyy aktiivisena noin 2 minuutin ajan.

2. WPS:n ollessa päällä paina kauko-ohjauksen -painiketta . Se toimii oikotieyhteytenä Live-valikkoon. Muutoin valitse asetusvalikosta Live-valikko YLÖS- ja ALAS-painikkeita käyttäen ja paina sitten OK-painiketta.

3. Valitse näytön valikosta kohta Asetus YLÖS- ja ALAS-painikkeita käyttäen ja paina OK-painiketta. Yhteystilan merkkivalo alkaa vilkkua nopeasti.



4. Yhteystilan merkkivalo alkaa vilkkua hitaasti kun yhteys reitittimeen on saatu muodostettua.

Kun yhteystilan merkkivalo palaa vilkkumatta, yhteys on muodostettu ja pesukone on yhdistetty Internetiin.

5. Asetusprosessi on viety päätökseen.



MANUAALINEN ASETUSPROSESSI

Tämä prosessi käyttää Micro Access Point -teknologiaa, ja sitä voidaan käyttää, jos reitittimesi ei tue WPS:ää.

1. Ennen asetusprosessin aloittamista ota muistiin kotisi langattoman verkon nimi (SSID), sen SALASANA ja pesukoneen SAID-koodi.

2. Käynnistä reitittimesi ja varmista, että Internet-yhteys toimii.

3. Paina kauko-ohjauksen painiketta. Se toimii oikotieyhteytenä Live-valikkoon. Muutoin valitse asetusvalikosta Live-valikko YLÖS- ja ALAS-painikkeita käyttäen ja paina sitten OK-painiketta.



4. Valitse Live-valikosta kohta Asetus YLÖS- ja ALAS-painikkeita käyttäen ja paina OK-painiketta.



Pesukone luo langattoman verkon (SSID). Verkon nimi koostuu etuliitteestä "WP_", jota seuraa MAC-osoite (esim. WP_88_A1_23_6F_78_C3).



Yhteystilan merkkivalo alkaa vilkkua nopeasti.



5. Kytke älylaitteesi WiFi-toiminto päälle.

6. Etsi laitteestasi pesukoneen langaton verkko (SSID) ja valitse se. Se on tyypiltään seuraavanlainen:

WP_XX_XX_XX_XX_XX_XX

, jossa "XX" tarkoittaa kirjaimia ja numeroita. Jokaisella laitteella on oma SSID.

7. SSID:in valinnan jälkeen tarvitaan salasanaa. Käytä SAID:ia (ks. kappaleen "Ennen asetusprosessin aloittamista" kohta 3) verkon salasanana, ilman ensimmäistä kolmea merkkiä.

SAID: X X X _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _

8. Odota kunnes laitteesi vahvistaa muodostaneensa yhteyden WP-verkkoon.

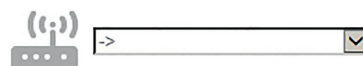
9. Avaa haluamasi selain laitteellasi ja kirjoita osoitepalkkiin **192.168.10.1**.

10. Paina "Enter"/"Go". Selain näyttää SMART-verkkosivun. Se on pesukoneesi langattoman radio-ohjauksen konfigurointisivu.

11. Valitse kotisi langaton verkko käytettävissä olevien verkkojen pudotusvalikosta.



Jos kotisi langaton verkko on piilotettu, valitse "Muu" (->) ja kirjoita manuaalisesti verkon nimi (SSID) ja suojausprotokolla.



12. Anna langattoman verkkosi salasana. Muista: tämäntyyppisissä salasanoina kirjainkoolla on merkitystä.

13. Napsauta "Lähetä" ja odota 15 sekuntia.

14. Yhteystilan merkkivalo alkaa vilkkua hitaasti kun yhteys reitittimeen on saatu muodostettua. Kun yhteystilan merkkivalo palaa vilkkumatta, yhteys on muodostettu ja pesukone on yhdistetty Internetiin.



15. Asetusprosessi on viety päätökseen.

ASETUSTEN UUELLEEN MÄÄRITTELEMINEN (RESET)

Asetukset on määriteltävä uudelleen, jos reitittimen asetusominaisuudet (verkon nimi ja salasana) muuttuvat tai jos pesukonetta ei pystytä yhdistämään pilveen.

1. Valitse asetusvalikosta Live-valikko YLÖS- ja ALAS-painikkeita käyttäen ja paina sitten OK-painiketta.



2. Valitse Live-valikosta Reset-kohta YLÖS- ja ALAS-painikkeita käyttäen ja vahvista painamalla OK-painiketta. Tämä kohta tulee näkyviin ainoastaan, jos pesukoneen asetukset on tehty.



3. Näytölle tulee vahvistusviesti, joka kysyy haluatko suorittaa tämän toimenpiteen. Valitse "Kyllä" YLÖS- ja ALAS-painikkeita käyttäen ja paina sitten OK-painiketta asetusten peruutusprosessin jatkamiseksi. Asetusten purkamisprosessi alkaa.



4. Kun asetusten purkamisprosessi on päättynyt, näytölle tulee viesti.

5. Jos haluat käyttää Live-ominaisuutta edelleen, on asetusprosessi toistettava.

6th SENSE LIVE -KAUKO-OHJAUS / PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ

Kauko-ohjaustilassa pesukonetta voidaan ohjata kauko-ohjauksella älypuhelimella tai tabletilla.

Kauko-ohjaustoiminnon käyttämiseen tarvitaan

tietty tekniset laitteet, minkä lisäksi on suoritettava esiasetusvalmistelut. Löydät yksityiskohtaiset tiedot "6th Sense Live Ominaisuus / Asetusprosessi"-kohdasta.

1. Varmista, että reititin on päällä ja yhdistetty Internetiin.

2. Kytke pesukone päälle.



3. Laita pyykki sisään koneeseen, sulje luukku, lisää pesuaine ja varmista, että vesihana on auki.

4. Varmista, että yhteystilan merkkivalo palaa vilkkumatta.



5. Paina kauko-ohjauksen painiketta. Painikkeen valo syttyy, luukku lukittuu ja ohjauspaneelin painikkeet ja näppäimet eivät ole käytettävissä. Ainoat edelleen toiminnassa olevat ohjauspainikkeet ovat "kauko-ohjaus", "ON/OFF" ja "painikelukitus".



Pesukone on nyt kauko-ohjaustilassa ja se on valmis ohjattavaksi sovelluksella.

6. Sovelluksella voit tehdä ohjelman asetukset sekä käynnistää ohjelman, vaihtaa käynnissä olevan ohjelman (jos ohjelman edistyminen vielä sallii sen), nollata käynnissä olevan ohjelman tai saada tietoa ohjelman tilasta.

Jos käynnistät ohjelman kauko-ohjauksella, ohjelman loputtua pesukone poistuu automaattisesti kauko-ohjaustilasta ja sammuu. Kauko-ohjaustilasta poistutaan manuaalisesti painamalla uudelleen kauko-ohjauksen painiketta. Pesukoneen ohjaustavaksi palautuu ohjauspaneelista suoritettava paikallinen ohjaus.

6th SENSE LIVE -OMINAISUUS / USEIN KYSYTTYÄ

KYSYMYS	VASTAUS
Onko jotain eroa siinä käytäntö Android- vai iOS-käyttöjärjestelmällä varustettua älypuhelin (tai tabletti)?	Voit käyttää haluamaasi käyttöjärjestelmää, mitään eroa ei ole.
Mitä Wi-Fi-protokollia laite tukee?	Pesukoneeseen asennettu radiolaite tukee Euroopan maiden WiFi b/g/n-protokollia.
Mitä WPS-versiota tuetaan?	Laite tukee WPS 2.0:aa tai uudempaa. Tarkasta reitittimesi käyttämä WPS reitittimen omista asiakirjoista.
Mitkä asetukset/konfiguroinnit on reitittimen ohjelmistoon tehtävä?	Tarvittavat asetukset ovat: <ul style="list-style-type: none">• 2.4 GHz käytössä, WiFi b/g/n• DHCP ja NAT käytössä Katso reitintä koskevat lisätiedot sen omista asiakirjoista.
Onko mahdollista käyttää laitteiden yhdistämistä mobiililla 3G:llä reitittimen sijasta?	Kyllä, mutta pilvipalvelut on suunniteltu laitteille, jotka ovat jatkuvasti yhteydessä Internetiin.
Kuinka voin varmistaa, että kotini Internet-yhteys toimii ja että langaton toiminto on päällä?	Voit etsiä verkkosi tabletista tai älypuhelimestasi ja/tai tietokoneestasi ja - jos verkko on näkyvässä - tarkastaa, toimiiko yhteys. Muista kytkeä pois päältä kaikki muut datayhteydet (esim. matkapuhelimesi) ennen kuin kokeilet tätä.
Kuinka saan selville langattoman verkkoni nimen ja salasanan?	Nämä tiedot on yleensä merkitty reitittimeen kiinnitetyssä tarrassa. Jos näin ei ole, kirjoita URL "http://IP number of the router", jolloin pääset reitittimen asetuksiin laitteesta, jonka kanssa on muodostettu yhteys.
Mitä voin tehdä, jos naapuri käyttää samaa langatonta verkkokanavaa?	Tarkasta kotisi langaton kanava, ja jos sitä käytetään jo jollakin toisella reitittimellä, pakota reitittimesi käyttämään häiriötöntä kanavaa. Katso reitintä koskevat lisätiedot sen omista asiakirjoista.
Kuinka varmistan, että laitteen langaton toiminto on päällä?	Varmista, että yhteystilan merkkivalo palaa vilkkumatta. Tarkasta 6 th Sense Live -sovelluksesta älylaitteellasi onko laitteen verkko näkyvässä ja onko yhteys pilveen muodostettu.
Kuinka pitkä etäisyys tarvitaan reitittimen ja pesukoneen välille?	Kattavuus riippuu huomattavasti seinämateriaaleista. Voit tarkastaa signaalin voimakkuuden kahdella tavalla. Jos pesukoneen radiolaitteen valmistelut on jo tehty, voit tarkastaa signaalin voimakkuuden Live-valikosta. Jos RSSI-arvo on suurempi kuin -75, yhteys on hyvä (esim. -60, yhteys on hyvä; -80 yhteys on huono). <ul style="list-style-type: none">• Jos pesukoneen radiolaitteen valmisteluja ei ole vielä tehty, on signaalin voimakkuus tarkastettava pesukoneen läheisyyteen sijoitetulla tabletilla (tai muulla langattomalla kotiverkkolaitteella) (Internetistä voidaan ladata erityisiä ohjelmistotyökaluja signaalin voimakkuuden tarkastamista varten).
Voiko jokin estää signaalia tavoittamasta laitetta?	Varmista, että käytössä ei ole laitteita, jotka käyttävät koko Internet-yhteyden kaistanleveyden, ja varmista, että kaikki kodin Internet-laitteet eivät ylitä reitittimeen yhdistettävien laitteiden maksimimäärää.
Mitä voin tehdä, jos langaton yhteyteni ei tavoita pesukonetta?	Tällöin on käytettävä erityistä laitetta kotisi langattoman verkon kattavuuden laajentamiseen; esimerkiksi tukiasemaa, Wi-Fi-toistimia tai silloitusta (ei toimitettu pesukoneen kanssa).

KYSYMYS	VASTAUS
Olen vaihtanut reitittimen, mitä minun tulee tehdä?	Voit joko säilyttää samat asetusominaisuudet (verkkonimen ja salasanan) tai purkaa laitteesta edelliset asetukset (prosessin resetointi) ja suorittaa asetusprosessin uudelleen (ks. "B-Live-kauko-ohjaus / Aetusprosessi").
Olen vaihtanut kotiverkkoni asetukset, mitä minun tulee tehdä?	Sinun on purettava laitteesta edelliset asetukset (prosessin resetointi) ja suoritettava asetusprosessi uudelleen (ks. "B-Live-kauko-ohjaus / Aetusprosessi").
Mitä tapahtuu sähkökatkon sattuessa?	Kun sähköt palaavat, kauko-ohjaus ei ole enää päällä. <ul style="list-style-type: none"> • Jos pesukone on "Päätymisaika"-tilassa, ajatuksen lähtölaskenta jatkuu automaattisesti ja pesuvaihe alkaa suunnitelmien mukaisesti. • Jos pesukone oli käynnissä, sähköjen palatessa pesukone jatkaa kohdasta, johon se pysähtyi. Ei ole tarpeen painaa START-painiketta uudelleen, vaikka kauko-ohjaus onkin poissa päältä.
Mitä voin tehdä, jos yhteystilan merkkivalo vilkkuu jatkuvasti hitaasti eikä koskaan jää palamaan vilkkumatta?	Jos yhteystilan merkkivalo ei jää palamaan vilkkumatta, pesukoneen kytkeminen reitittimeen on onnistunut, mutta se ei pysty muodostamaan yhteyttä Internetiin. Internet-yhteyden muodostamista varten on tarkastettava reitittimen ja/tai verkkopalveluiden asetukset. <i>Reitittimen oikeat asetukset:</i> NAT käytössä; Palomuurin ja DHCP:n asetusten tulee olla oikein. Tuetut salasanan salaukset: WEP, WPA, WPA2. Katso reitittimen käyttöoppaasta. <i>Verkkopalvelun asetukset:</i> Jos verkkopalvelun tarjoaja on määrittänyt MAC-osoitteiden numerot Internetiin yhdistyviksi, pesukonetta ei ehkä pystytä yhdistämään pilveen. MAC-osoite on laitteen yksilöivä tunniste (esim. tietokoneen). Kysy verkkopalvelun tarjoajalta kuinka uusi laite, joka ei ole tietokone (esim. pesukone), yhdistetään Internetiin.
Mistä löydän pesukoneen MAC-osoitteen?	Valitse asetusvalikosta Live-valikko YLÖS- ja ALAS-painikkeita käyttäen ja paina sitten OK-painiketta. Valitse Live-valikosta MAC-kohta YLÖS- ja ALAS-painikkeita käyttäen ja paina sitten OK-painiketta. MAC-osoite koostuu numeroiden ja kirjaimien yhdistelmästä.

HUOLTO JA PUHDISTUS

VAROITUS

Mitä tahansa puhdistusta ja huoltoa varten, sammuta pesukone ja irrota pistoke.

Älä käytä syttyviä nesteitä pesukoneen puhdistukseen.

PESUKONEEN PUHDISTUS

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

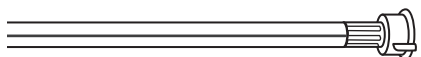
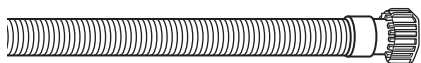
Jos et käytä säännöllisesti 95 °C:een puuvillaohjelmaa, käytä tätä ohjelmaa silloin tällöin ilman pyykkiä; näin pidät koneen sisäosat puhtaina.

Suorita koneen kalkinpoisto käyttämällä sopivaa kalkinpoistoainetta, jonka saat selville sivustolta www.whirlpool.eu.

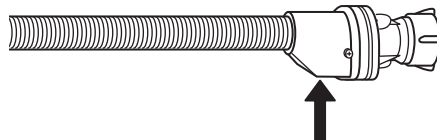
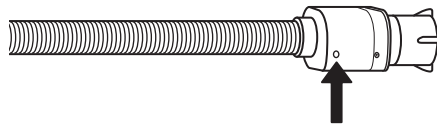
VEDENOTTOLETKUN TARKISTAMINEN

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.

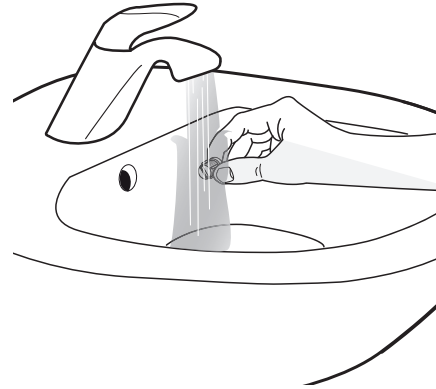
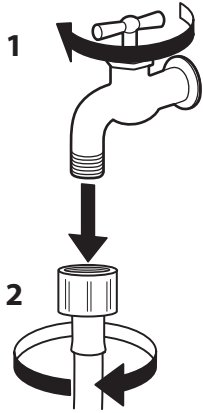


Veden pysäytystoiminnolla varustetut letkut: tarkista pieni turvaventtiilin tarkistusikkuna (katso nuolta). Jos se on punainen, veden pysäytystoiminto on lauennut ja letku on vaihdettava uuteen.

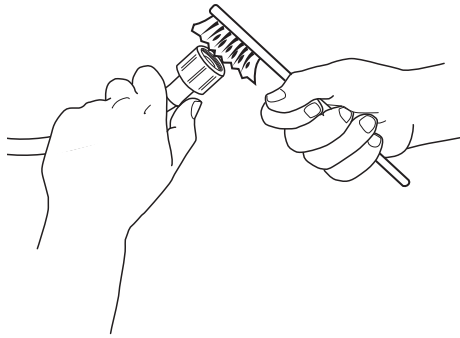
Tämän letkun irrottamiseksi paina pientä vapautuspainiketta liitoskohdan alla (jos saatavilla) samalla, kun letkua kierretään auki.

SIHTIEN PUHDISTAMINEN VEDENOTTOLETKUSSA

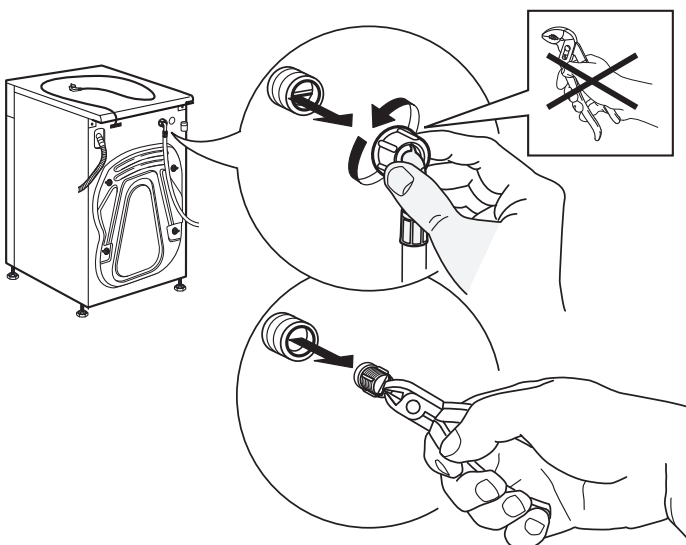
1. Sulje vesihana ja kierrä auki vedenottoletku.



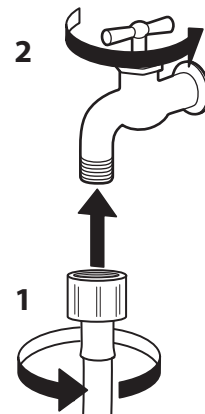
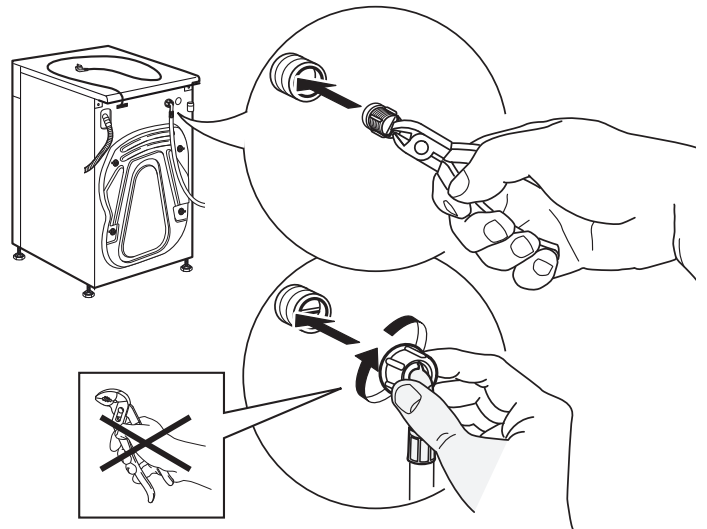
2. Puhdista letkun päässä oleva sihti huolellisesti pienellä harjalla.



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

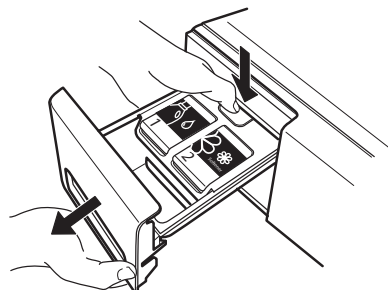


4. Laita sihti takaisin. Liitä vedenottoletku vesihanaan ja pesukoneeseen uudelleen. Älä käytä työkaluja vedenottoletkun liittämiseen. Avaa vesihana ja tarkista, että kaikki liitännät ovat tiukkoja.

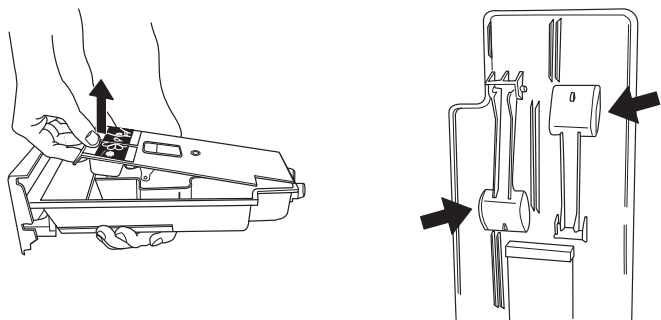


PESUAINELOKERIKON PUHDISTAMINEN

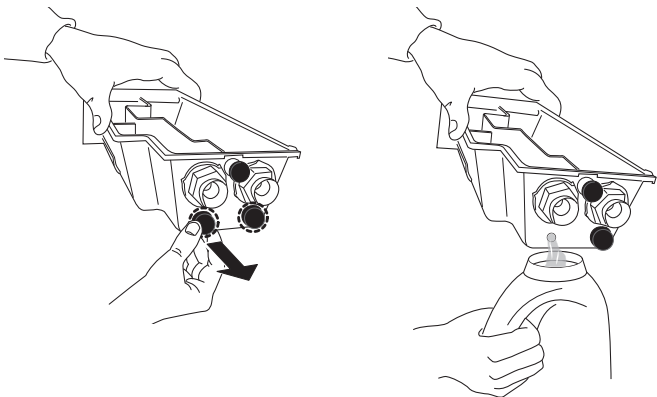
1. Poista pesuainelokerikko painamalla vapautuspainiketta alaspäin ja vetämällä pesuainelokerikko ulos.



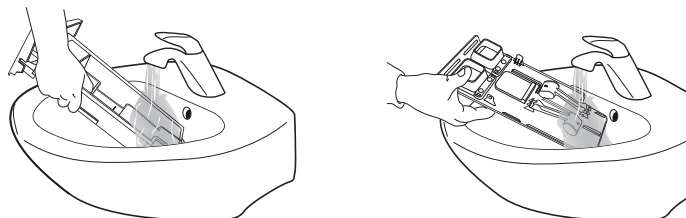
2. Irrota kansi varovaisesti pesuainelokerikosta. Kantta irrottaessasi varo sen alapuolella olevia toiminnallisia osia.



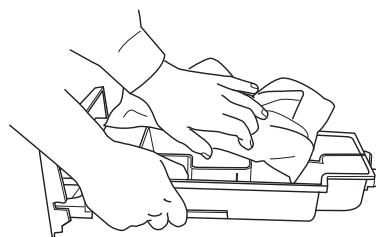
3. LISÄVALINTA: Jos säiliössä on vielä jonkin verran pesuainetta tai huuhteluainetta, se voidaan ottaa talteen uudelleen käyttämistä varten. Pesuainelokerikon takana alhaalla olevat kaksi kumitulppaa voidaan ottaa pois. Irrota tarpeen vaatiessa tulppa ja kerää ulostuleva pesuaine tai huuhteluaine astiaan.



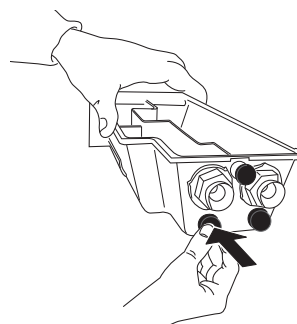
4. Puhdista osat huolellisesti juoksevalla vedellä poistaen kaikki pesuaine- ja huuhteluainejäämät. Varo erityisesti ettet vahingoita säiliön kannen kääntöpuolella olevia toiminnallisia osia.



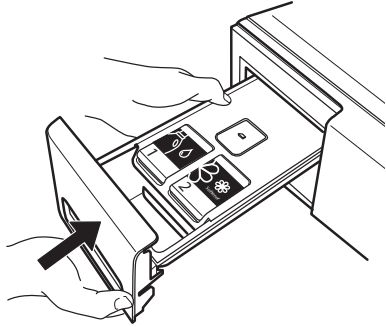
5. Kuivaa osat pehmeällä kuivalla liinalla.



6. Vain jos olet ottanut kumitulpat pois säiliön tyhjentämistä varten (vaihe 3): laita kumitulpat takaisin paikoilleen. **Varmista, että tulpat ovat kunnolla kiinni**, jotta pesuainetta ei pääse valumaan ulos vahingossa.



7. Kokoa pesuainelokerikko ja työnnä se takaisin lokerikko-osastoon. Varmista, että se on työnnetty kokonaan loppuun asti; muutoin pesukone ei toimi.



VESISUODATTIMEN PUHDISTAMINEN / JÄÄNNÖSVEDEN TYHJENTÄMINEN

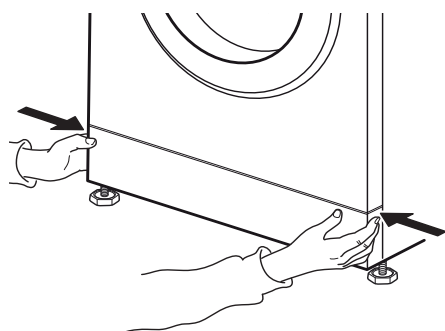
⚠ VAROITUS

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

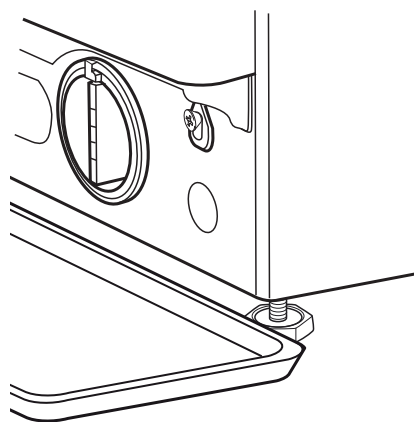
Puhdista nukkasihdi säännöllisesti, jotta vältetään se, että vettä ei voida tyhjentää nukkasihdin tukkeuman vuoksi.

Jos vettä ei voida tyhjentää, näytölle ilmoittaa, että nukkasihdi on mahdollisesti tukkeutunut.

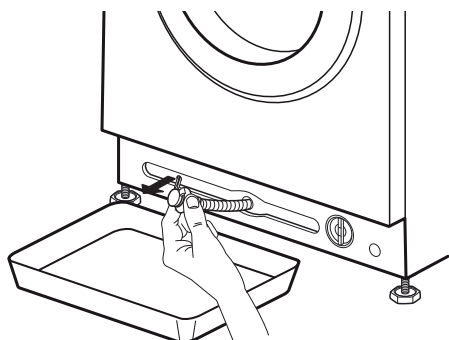
1. Irrota jalkalista: Työnnä sivulevyjä vasemmalle ja oikealle vapauttaaksesi ja poistaaksesi jalkalista.



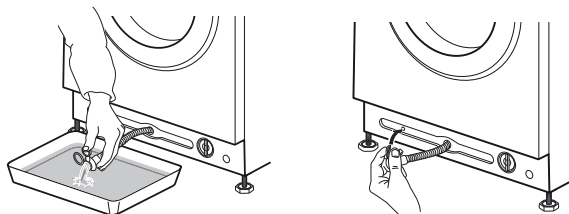
Aseta leveä ja matala astia vesisuodattimen alle jäämäveden keräämiseksi.



2. Astia jäämävedelle:
Jos pesukoneen malli sisältää hätätyhjennysletkun: Aseta leveä astia jäämävedelle. Irrota nyt hätätyhjennysletku pesukoneen jalustasta.



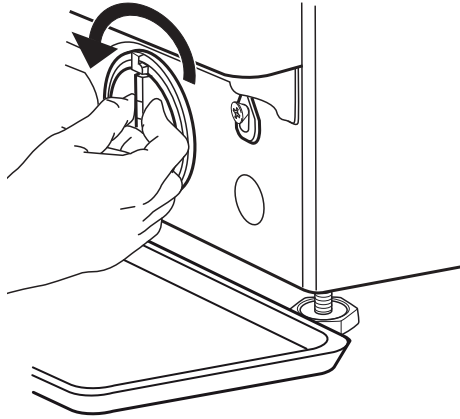
3. Tyhjennä vesi:
Jos pesukoneen malli sisältää hätätyhjennysletkun: Irrota letkun päässä oleva tulppa ja anna veden valua astiaan. Kun astia on täynnä vettä, laita tulppa letkuun ja tyhjennä astia. Toista toimenpiteet, kunnes vettä ei enää virtaa ulos. Sitten sulje hätätyhjennysletku tulpalla ja laita se takaisin pesukoneen jalustaan.



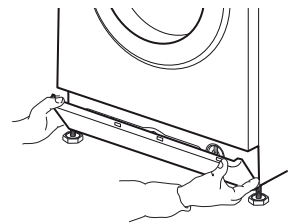
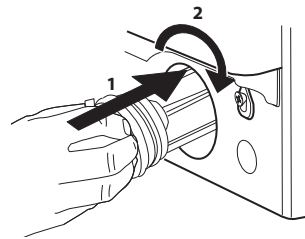
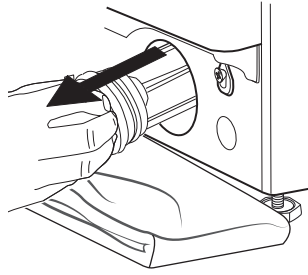
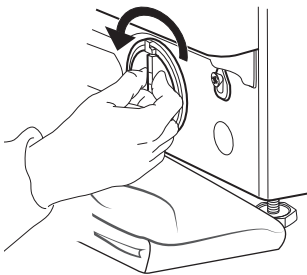
Jos pesukoneen malli ei sisällä hätätyhjennysletkua:

Jos pesukoneen malli ei sisällä hätätyhjennysletkua: Kierrä sihtiä hitaasti vastapäivään, kunnes vettä virtaa ulos. Anna veden virrata ulos sihtiä irrottamatta.

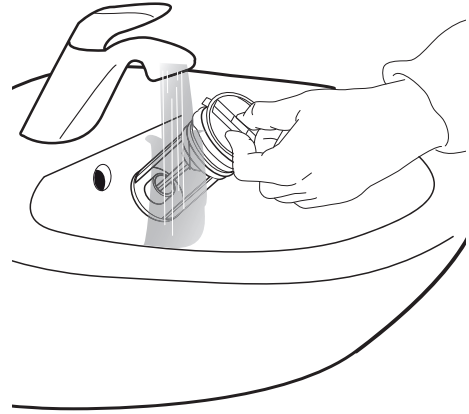
Kun astia on täynnä, sulje vesisuodatin kiertämällä sitä myötäpäivään. Tyhjennä astia. Toista nämä toimenpiteet, kunnes kaikki vesi on tyhjenetty.



4. Vesisuodattimen irrottaminen: Laita vesisuodattimen alle puuvillaliina, joka voi imeä pienen jäljellä olevan vesimäärän. Irrota sitten vesisuodatin kiertämällä sitä vastapäivään.



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



6. 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.

KULJETUS JA KÄSITTELY

VAROITUS

Älä koskaan nosta pesukonetta pitämällä kiinni työtasosta.

- 1.** Irrota sähköpistoke ja sulje vesihana.
- 2.** Varmista, että luukku ja pesuainelokerikko 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 kuljetuspultit takaisin. Noudata asennusoppaassa olevia kuljetuspulttien irrottamista koskevia ohjeita käänteisesti.

Tärkeää: Älä kuljeta pesukonetta kiinnittämättä kuljetuspultteja.

VIANETSINTÄ

Pesukoneessa on erilaisia automaattisia turva- ja palautetoimintoja. Niiden avulla viat ja tarvittavat huoltotoimenpiteet voidaan havaita ja osoittaa vastaavasti.

Kyseiset viat ovat usein niin pieniä, että niiden selvittäminen sujuu muutamassa minuutissa. Jos tapahtuu jokin vika, ohjauspaneelin keskellä oleva anturin merkkivalo saattaa vilkkua.

ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	RATKAISU
Pesukone ei käynnisty, mikään merkkivalo ei pala	Ei liitetty sähköverkkoon	Työnnä pistoke pistorasiaan
	Pistorasia tai sulake ei toimi	Testaa toiminta lampulla ja korjaa viallinen osa
	Sähkökatkos	Pesukone jatkaa automaattisesti, kun sähkövirta on käytettävissä uudelleen
Pesukone ei käynnisty, vaikka on painettu painiketta "käynnistys/tauko"	Luukkua ei ole suljettu kunnolla	Työnnä luukkua sen sulkemiseksi, kunnes se napsahtaa kiinni
	On aktivoitu näppäinlukko	Paina avaintunnuksella varustettua painiketta vähintään 3 sekuntia näppäinlukon deaktivoimiseksi
	Pesuainelokerikko ei ole asetettu oikein paikalleen	Työnnä pesuainelokerikko kokonaan lokerikko-osastoon
Pesukone pysähtyy ohjelman aikana ja "käynnistys/tauko" vilkkuu	On aktivoitu Rypistymisen esto (= linkouspainikkeen asento)	Päätä huuhteluveden pidätys tyhjentämällä vesi tai linkoamalla pyykit (katso "Rypistymisen esto" – TOIMINNOT JA LISÄTOIMINNOT).
	Ohjelma keskeytetään, ehkä on avattu luukku	Varmista, että luukku on kiinni. Paina painiketta "käynnistys/tauko" ohjelman jatkamiseksi
	Turvajärjestelmä on aktivoitu: vian merkkivalo syttyy ja/tai näytöllä näkyy vika (F...); vesihana on ehkä kiinni	Katso kappaletta "Vian merkkivalot". Varmista, että vesihana on auki ja ettei vedenottoletku ole mutkalla.
Pesuainelokerikossa on pesuainejäämiä ohjelman päättymisen jälkeen	Tuloveden paine on liian alhainen; vedenottoletkun sihti on ehkä tukossa	Varmista, että vesihana on avattu kunnolla. Tarkista vedenottoletkun sihdit, katso PUHDISTUS JA HUOLTO / Vedenottoletkun sihtien puhdistus
Pesukone tärisee linkouksen aikana	Ei ole poistettu kuljetuspultteja (!)	Poista kuljetuspultit ASENNUSOPPAAN ohjeiden mukaisesti
	Pesukone ei ole vaakatasossa kaikilla neljällä jalalla	Säädä jalat (ASENNUSOPAS). Varmista, että pesukone on vaakatasossa ja tukevasti alustallaan.

ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	RATKAISU
Linkousnopeus "0" vilkkuu ohjauspaneelissa ja/tai pyykkit ovat vielä erittäin märkiä	Epätasapainoinen pyykkikuorma estää linkouksen pesukoneen suojaamiseksi	Jos haluat lingota märän pyykin, lisää erikokoisia pyykkejä ja käynnistä ohjelma "Huuhtelu ja linkous". Vältä pieniä pyykkimääriä, jotka koostuvat vain muutamista isoista, huokoisista pyykeistä / pese erikokoisia tuotteita samassa koneellisessa
Linkoustulos on huono	Linkouspainike on asetettu alhaiseen linkousnopeuteen.	Valitse ja käynnistä "Linkousohjelma" suuremmalla linkousnopeudella (jos valittavissa).
	Linkouksen aikainen epätasapaino esti lopullisen linkousjakson.	Katso edellistä riviä.
	Liiallinen vaahdon muodostuminen esti linkouksen.	Käynnistä "Huuhtelu&linkous"-ohjelma. Älä annostele liikaa pesuainetta. Säädä ja käytä annostelun aputoimintoa.
Pyykissä on pesun jälkeen pesuaineen jäämiä	On käytetty liian paljon pesuainetta / huonolaatuista pesuainetta.	Vältä pesuaineen liiallista annostusta. Harjaa tuote. Käytä lisätoimintoa "Tehohuuhtelu" (jos valittavissa). Käytä nestemäistä pesuainetta / käytä erityispesuainetta mustille ja tummille pyykeille.
Pesukone on pysähtyneenä ohjelman aikana / ohjelma ei näytä etenevän / pysäytyksen aikana näytölle ilmestyy animaatio	Ohjelmavaiheet ilman rummun liikkeitä.	Noin 2 minuuttia kestävät pysähdysvaiheet ovat normaaleja tietyissä pesuohjelmissa.
	Liiallinen vaahdon muodostuminen (ehkä pesuaineen liiallisesta annostelusta aiheutuva) keskeytti ohjelman. Voidaan toistaa useita kertoja, kunnes vaahdotuminen vähenee riittävästi.	Ohjelma jatkaa automaattisesti heti, kun vaahdotuminen vähenee riittävästi. Jos näytölle ilmestyy Fod (=yliannostusvika), katso taulukkoa VIAN MERKKIVALOT JA VIESTIT.
	Saatetaan havaita sähköverkon ylitai alijännite.	Ohjelma jatkuu automaattisesti heti, kun sähköjännite palautuu asianmukaiselle välille.
Ohjelman kesto on pidempi tai lyhyempi verrattuna näytön alkuperäiseen ilmoitukseen / ohjelmataulukon.	Pesukone sopeutuu tekijöihin, jotka vaikuttavat keston kuten pyykkimäärä, liiallinen vaahdon muodostuminen, kuorman epätasapaino, pidennetty kuumennusaika tuloveden alhaisen lämpötilan vuoksi, ym. Kun ohjelman kesto lasketaan uudelleen, näytölle ilmestyy animaatio.	Vältä pieniä pyykkimääriä, joissa on suuria, vettä imeviä pyykkejä / lisää erikokoisia tuotteita. Vältä pesuaineen liiallista annostelua – noudata pesuaineen valmistajan annosteluohjeita. Säädä ja käytä annostelun aputoimintoa.


ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	RATKAISU
Luukku on lukittu, vian osoituksen kanssa tai ilman, ja ohjelma ei etene.	Luukku on lukittu sähkökatkoksen tapauksessa.	Ohjelma jatkaa automaattisesti heti, kun sähköverkko on uudelleen käytettävissä.
	Pesukone on pysähtynyt (kuten kuvataan edellisessä kappaleessa "Pesukone on pysähtynyt...").	Ohjelma jatkuu automaattisesti, kun alkuperäinen pysähtymisen syy häviää.
	Veden taso tai lämpötila on liian korkea, tai sähkökomponentin vika.	Katso ohjeista vian "huolto": ovilukon vika / FdL / F29 kappaleessa vian merkkivalot.
Rummun valo (jos saatavilla) ei toimi enää.	On vaihdettava lamppu.	Soita huoltopalveluun lampun vaihtamiseksi.
Ohjelmaa ei voida käynnistää; näytöllä näkyy, että pesuainelokerikko ei ole oikein paikoillaan.	Pesuainelokerikkoa ei ole asetettu oikein osastoon; lokerikko ei ole kontaktissa osaston päädystä olevan liitoskohdan kanssa.	Työnnä pesuainelokerikko varovaisesti osastoon niin pitkälle kuin se menee.
Näytöllä näkyy demo-tila	Pesukoneen myyntitarkoituksiin tarkoitettusta demo-tilasta ei ole poistettu sen käyttämisen jälkeen	Paina samanaikaisesti ohjauspaneelin vasemmalta puolelta toista painiketta oikealta ja toista painiketta vasemmalta. Demo-tila päättyy ja pesukonetta voidaan käyttää annettujen ohjeiden mukaisesti.


VIAN MERKKIVALOT JA VIESTIT


Alla on yhteenveto mahdollisista vian syistä ja ratkaisuista.

Jos ongelma jatkuu vian syyn poistamisen jälkeen, paina On/Off-virtapainiketta vähintään kolme sekuntia. Jos vian merkkivalo palaa edelleen, sulje

vesihana ja sammuta pesukone ja irrota pistoke sekä ota yhteyttä myynnin jälkeiseen palveluun.

Vian merkki- valo syttyy	Näytön viesti	Mahdollinen syy	Mahdollinen ratkaisu
	Avaa vesihana	Syöttövettä ei tule tai sitä ei tule riittävästi <ul style="list-style-type: none"> • Vesihana kiinni • Tuloletku mutkalla • Vesihanan paine liian alhainen • Tuloletkun sihdit tukossa • Veden tuloletku jäänyt 	Avaa vesihana. Varmista, että tuloletku ei ole mutkalla Varmista, että veden paine on riittävä Puhdista tuloletkun sihdit (PUHDISTUS JA HUOLTO). Asenna pesukone paikkaan, jonka lämpötila on vähintään 5 °C. Kun ongelma on poistettu, paina painiketta käynnistys/tauko. Jos ongelma jatkuu, paina On/Off-painiketta vähintään 3 sekuntia.
	Vesisuodatin tukossa	Jäämävettä ei ole pumpattu ulos <ul style="list-style-type: none"> • Tyhjennysletku mutkalla • Tyhjennysletku tukossa tai jäänyt • Suodatin tukkiutunut • Pumppu lukkiutunut 	Tarkista tyhjennysletkun mutkat. Asenna pesukone paikkaan, jonka lämpötila on vähintään 5 °C. Puhdista vesisuodatin kuten kuvataan kappaleessa SUODATTIMEN PUHDISTUS. Kun ongelma on poistettu, paina painiketta käynnistys/tauko. Jos ongelma jatkuu, paina On/Off-painiketta vähintään 3 sekuntia.
	Liiallinen vaaho	Liiallinen vaahdon muodostuminen (ehkä pesuaineen liiallisesta annostelusta aiheutuva) keskeytti ohjelman. Keskeytys voidaan toistaa useita kertoja, kunnes vaahdotuminen vähenee riittävästi.	Käynnistä "Huuhtelu&linkous"-ohjelma lisätoiminnon Tehohuuhtelu kanssa. Noudata pesuaineen valmistajan annosteluohjeita. Säädä ja käytä annostelun aputoimintoa. Varmista, että nukkasihti on puhdas.
	Kuorm. epätasapaino	Epätasapainoinen pyykkikuorma estää linkouksen pesukoneen suojaamiseksi	Jos haluat lingota märän pyykin, lisää erikokoisia pyykkejä ja käynnistä "Huuhtelu ja linkous". Vältä pieniä pyykkimääriä, jotka koostuvat vain muutamista isoista, huokoisista pyykeistä. Pese erikokoisia tuotteita samassa koneellisessa.

Ohjauspaneelin merkkivalo	Mahdollinen syy	Mahdollinen ratkaisu
 Luukku auki merkkivalo vilkkuu	Luukkua ei voida lukita	Paina luukkua voimakkaasti lukon alueelta sen sulkemiseksi kunnolla. Paina sitten painiketta käynnistys/tauko. Jos ongelma jatkuu, paina On/Off-painiketta vähintään 3 sekuntia.

Vian merkkivalo syttyy	Näytön viesti	Mahdollinen syy	Mahdollinen ratkaisu
	FdL (tai F29)	Luukkua ei voida lukita.	<p>Paina luukkua voimakkaasti lukon alueelta ja paina sitten On/Off-painiketta vähintään 3 sekuntia.</p> <p>Jos on valittu kuuma jakso, odota jäähtymistä ja paina uudelleen On/Off-painiketta vähintään 3 sekuntia.</p> <p>Kytke pesukone päälle. Jos vika jatkuu, tarkista ja tarpeen mukaan poista mahdollinen syy kuten osoitetaan vialle "puhdistu nukkasihiti". Kytke sitten pesukone uudelleen päälle. Jos luukun lukitus ei avaudu, paina On/Off-painiketta vähintään 3 sekuntia.</p> <p>Jos oven lukitus ei vielä avaudu, katso kappaletta "LUUKKU – MITEN AVATA LUUKKU VIAN TAPAUKSESSA". Ennen veden tyhjennystä / luukun avaamista, odota, kunnes vesi on jäähtynyt (kuumille pesuohjelmille).</p>
	Ota yhteys huoltoon F24	<p>Liian paljon pyykkejä ohjelmassa, jossa on pieni maksimitäyttömäärä</p> <p>Liian paljon tulovettä</p>	<p>Valitse ja käynnistä "Huuhtelu ja linkous" -ohjelma, jotta keskeytetty ohjelma suoritetaan loppuun.</p> <p>Älä täytä konetta liian täyteen. Noudata ohjelmataulukon enimmäistäyttömääriä koskevia ohjeita.</p> <p>Sulje vesihana. Paina On/Off-painiketta vähintään 3 sekuntia veden tyhjentämiseksi; odota, kunnes tyhjennysvaihe on päättynyt (Loppu osoitetaan näytöllä).</p> <p>Avaa vesihana uudelleen. – Jos vesi virtaa välittömästi pesukoneeseen (ohjelmaa käynnistämättä), sähkökomponentissa on vika. Sulje vesihana, sammuta pesukone ja irrota pistoke. Ota yhteyttä huoltopalveluun.</p>
	Ota yhteys huoltoon F02	Veden pysäytyksen vika – havaitaan vesivuoto alustalla.	Paina painiketta käynnistys/tauko. Jos ongelma jatkuu, paina On/Off-painiketta vähintään 3 sekuntia. Jos vika jatkuu, ota yhteyttä myynnin jälkeiseen palveluun.
	Ota yhteys huoltoon F04 - F99	Sähkökomponentin vika	Paina On/Off-painiketta vähintään 3 sekuntia vian resetoimiseksi. Jos ongelma jatkuu, sammuta pesukone, sulje vesihana ja irrota pistoke; soita myynnin jälkeiseen palveluun.

LUUKKU – MITEN AVATA LUUKKU VIAN TAPAUKSESSA PYYKKIEN POISTAMISEKSI

Sammuta pesukone ja irrota pistoke. Sulje vesihana.
Odota, kunnes rumpu on lakannut pyörimästä.
Älä koskaan avaa luukkuja, kun rumpu on liikkeessä.
Odota, kunnes vesi ja pyykki ovat jäähtyneet

pestäessä korkeilla lämpötiloilla.
Tyhjennä vesi aina ennen luukun avaamista, joko painamalla jatkuvasti On/Off-painiketta, kunnes näytölle ilmestyy "rES" tai tekemällä se manuaalisesti kuten kuvataan kappaleessa JÄÄNNÖSVEDEN TYHJENNYS.

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. Jos haluat poistaa pyykkiä välittömästi, yritä ensin vapauttaa luukun lukitus kuten kuvataan kohdassa VIAN MERKKIVALOT JA VIESTIT (FdL tai

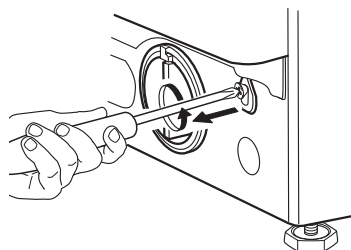
F29). Ainoastaan jos luukkuja ei voida avata kuten kuvataan edellä mainitussa kappaleessa, toimi alla kuvatulla tavalla.

Sähkökatkoksen tapauksessa pesukone jatkaa keskeytykskohdasta heti, kun sähkövirta on taas saatavilla.

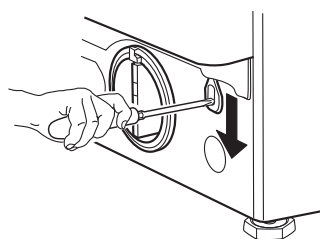
Jos pesukoneeseen tulee vika ja luukku on lukittuna, mutta sinun on poistettava pyykki:

1. Tyhjennä ensin jäännösvesi kuten kuvataan kappaleessa "Jäännösveden tyhjennys"

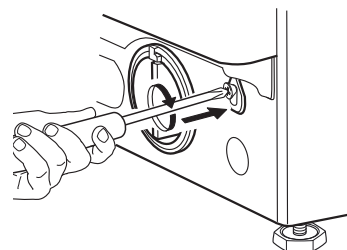
2. Poista ruuvi ruuvitaltalla.



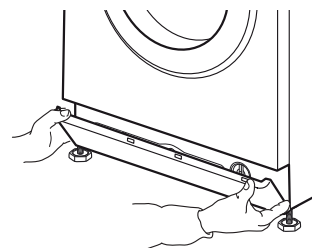
3. Vedä sitten alaspäin hihnaa, jossa on merkintä "Luukku auki". Nyt voit avata luukun ja poistaa pyykkiä.



4. Sitten kiinnitä hihna uudelleen kiertämällä voimakkaasti ruuvia ruuvitaltalla.



5. Asenna takaisin jalkalista



HUOLTOPALVELU

ENNEN KUIN SOITAT HUOLTOPALVELUUN

1. Tarkista, voitko itse poistaa ongelman tutustumalla kappaleeseen **VIANETSINTÄ**.

2. Kytke pesukone pois päältä ja takaisin päälle nähdäksesi, onko häiriö poistunut.

JOS VIKA TAPAHTUU VIELÄKIN, OTA YHTEYT- TÄ HUOLTOPALVELUUN

Soita takuuvihkosessa osoitettuun numeroon tai noudata ohjeita, jotka löytyvät **verkkosivulta** www.whirlpool.eu

Osoita aina

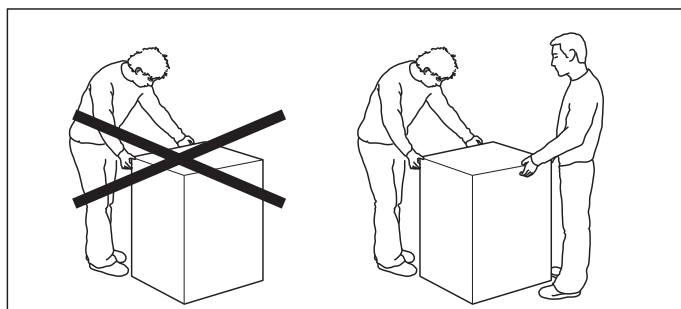
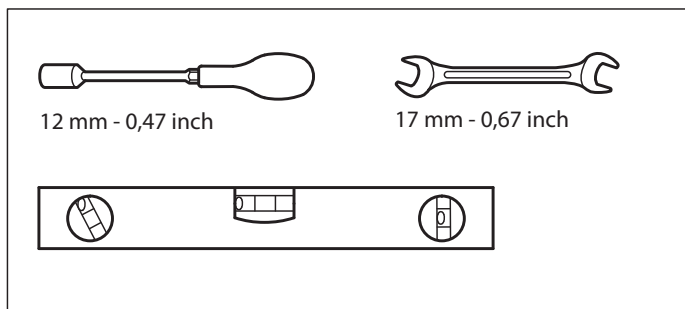
- Vian lyhyt kuvaus
- Pesukoneen malli (katso luukun sisällä olevaa arvokilpeä)
- Huoltopalvelun numero (huoltotarrassa luukun sisällä; numero kohdan "palvelu" jälkeen)
- Täydellinen osoitteesi ja puhelinnumerosi.

SERVICE 0000 000 00000



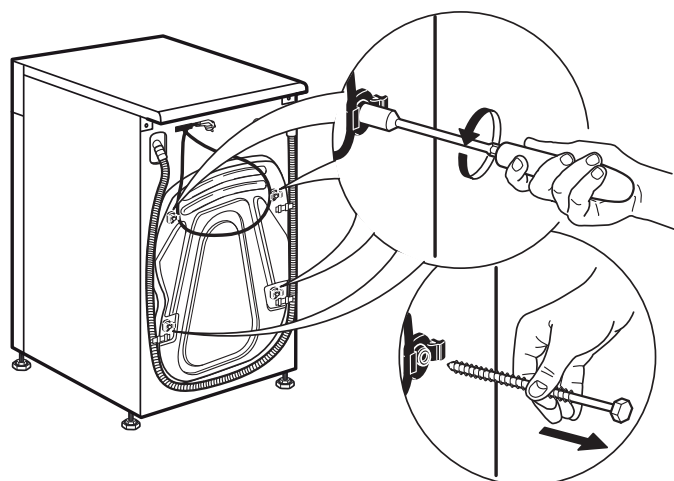
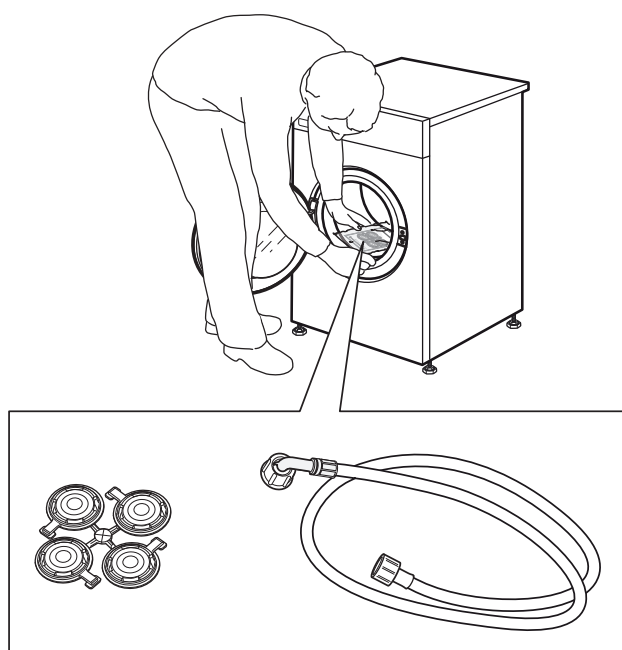
Käytä kaikkia korjaustoimenpiteitä varten ainoastaan valtuutettua huoltopalvelua, jotta varmistetaan kunnollinen korjaus ja alkuperäisten varaosien käyttö.

Valmistaja:
Whirlpool Europe s.r.l. - Socio Unico
Viale Guido Borghi 27
21025 Comerio (VA)
Italy

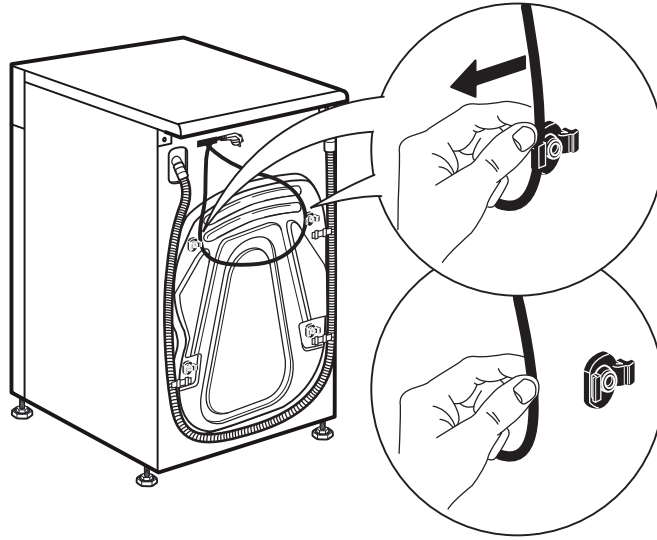


1.

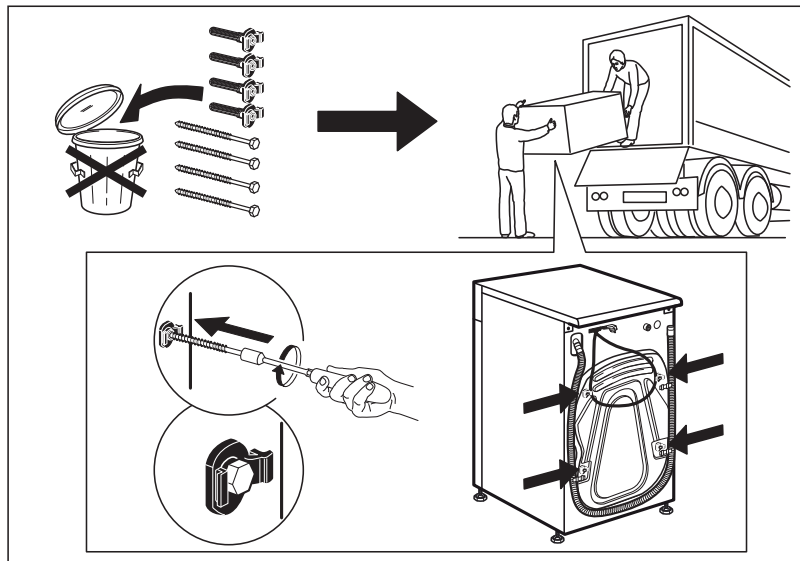
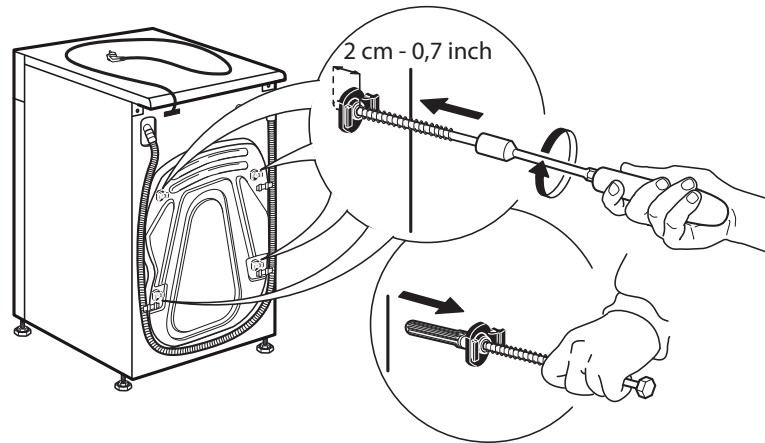
2.



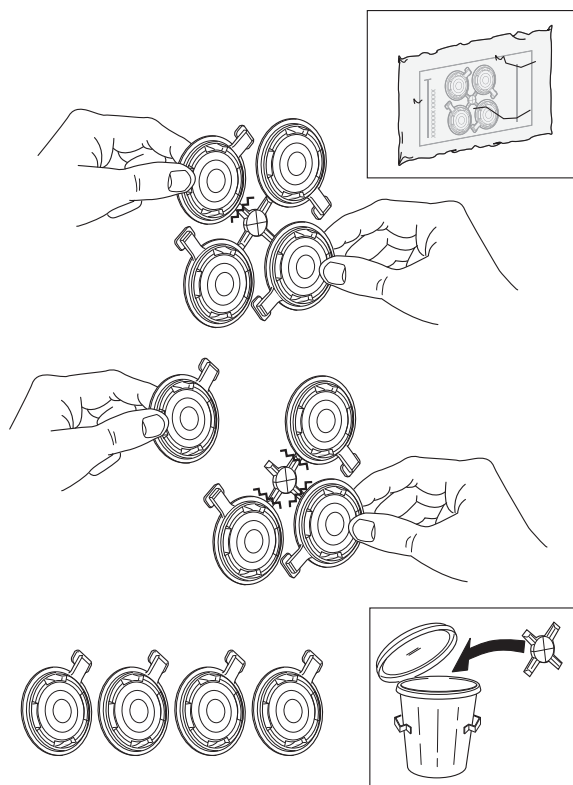
3.



4.

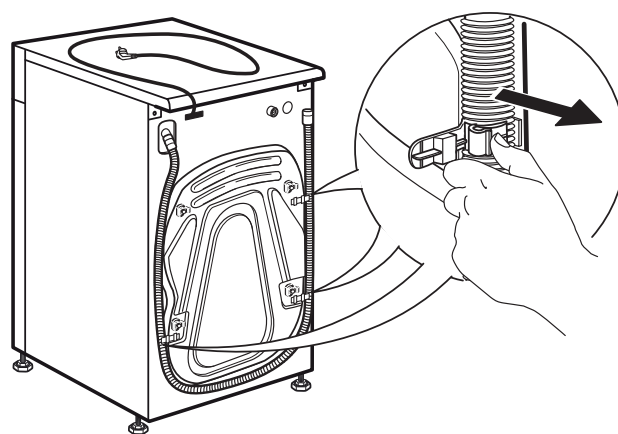
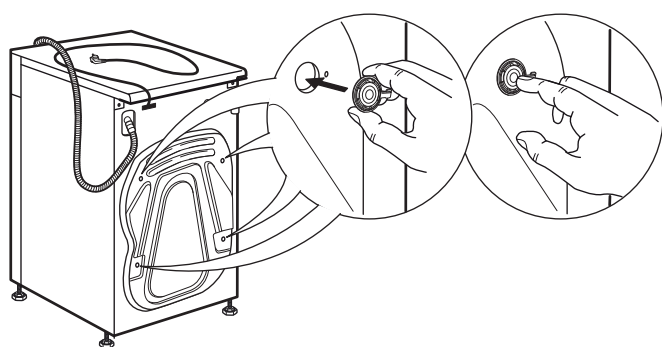


5.

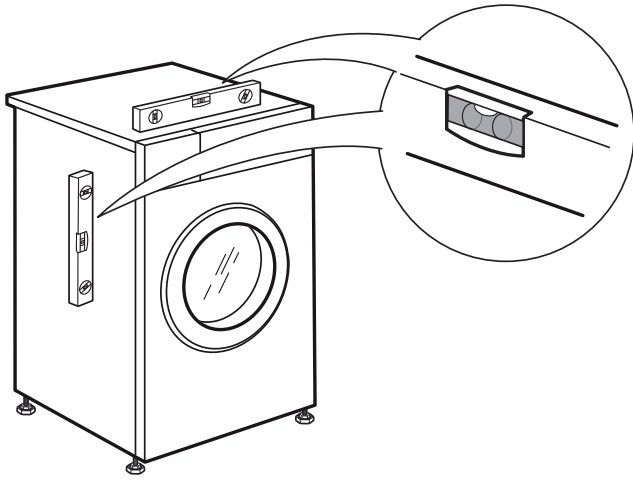


6.

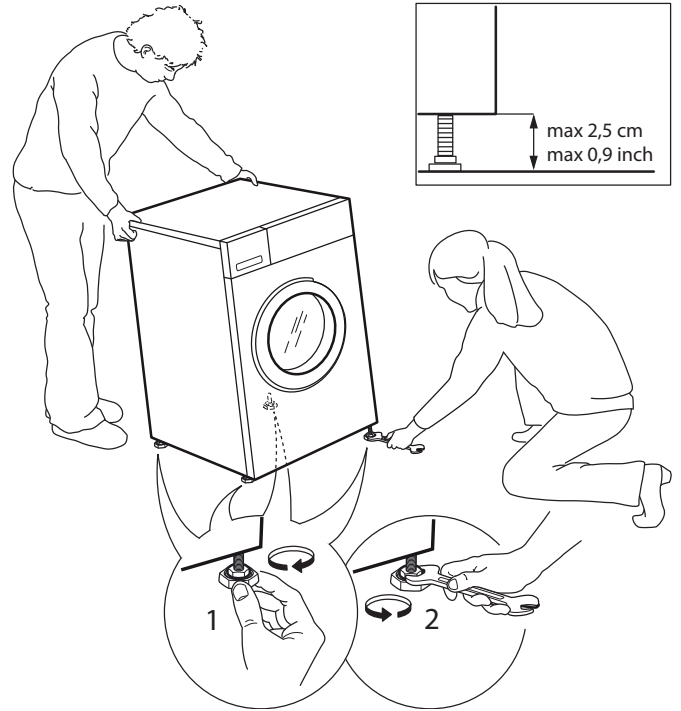
7.



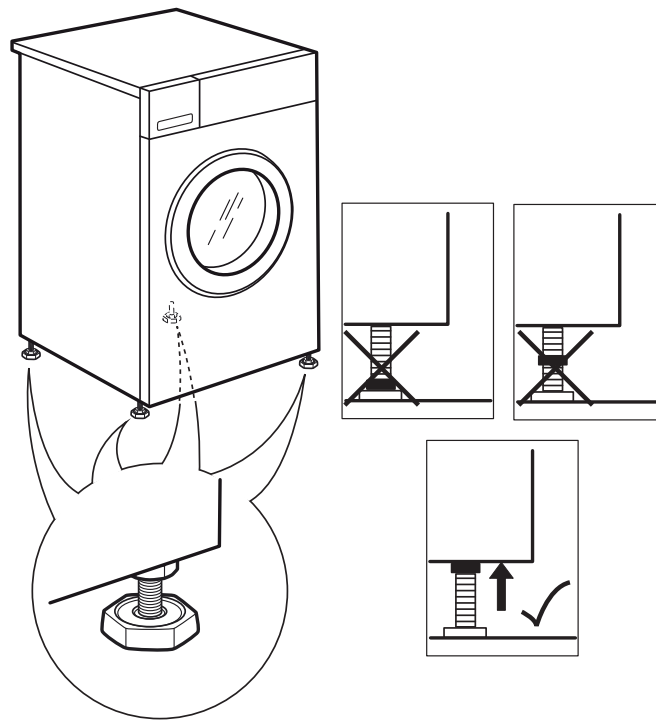
8.



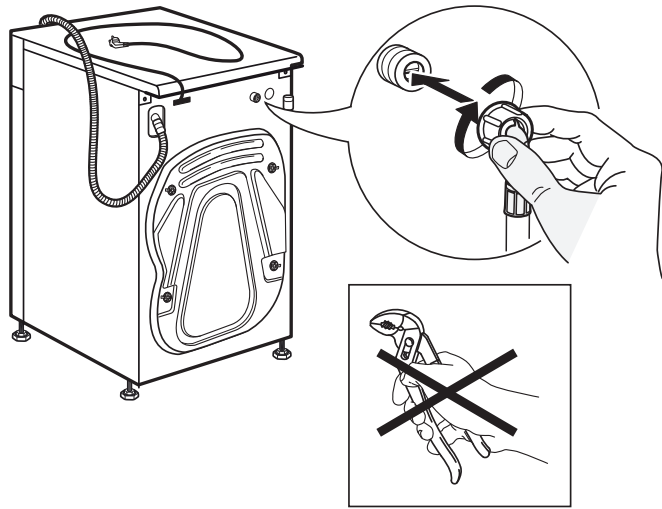
9.



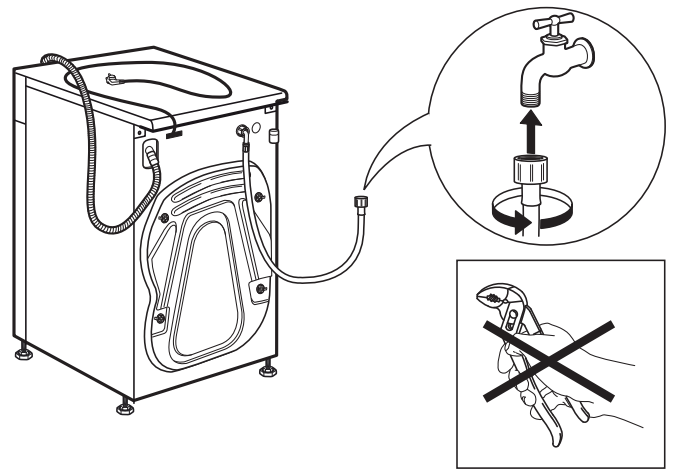
10.



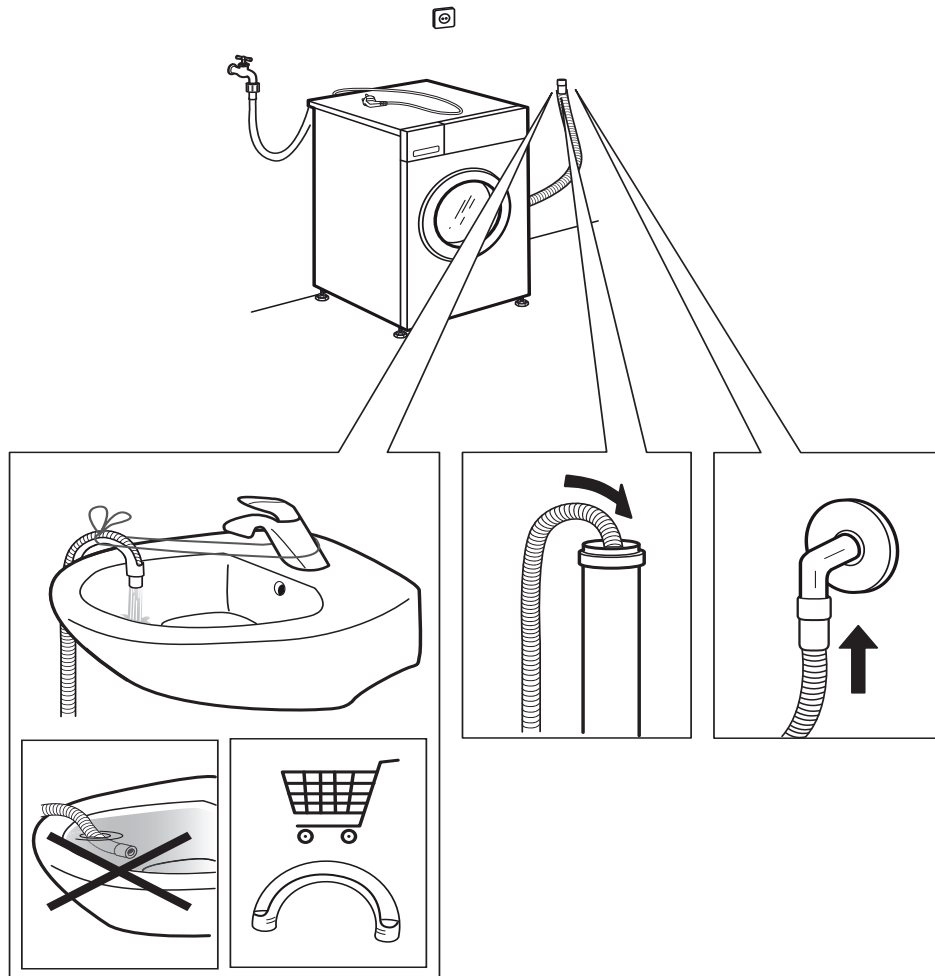
11.



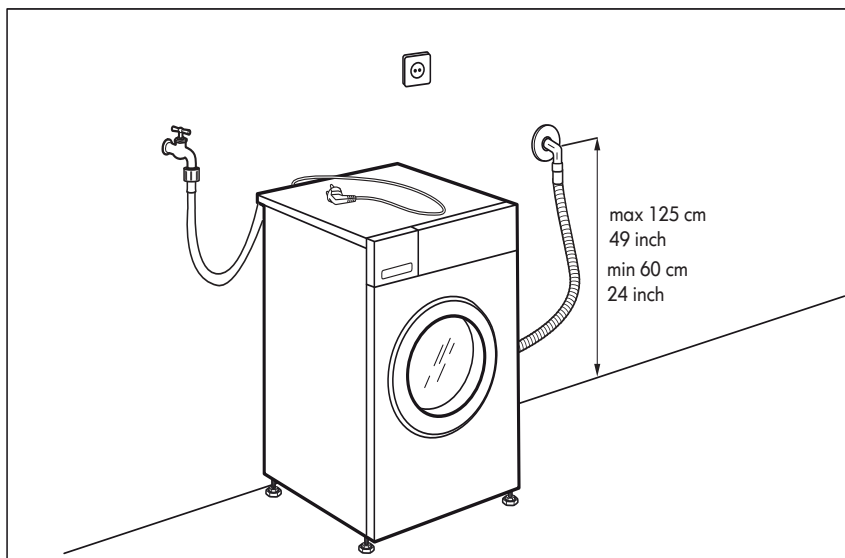
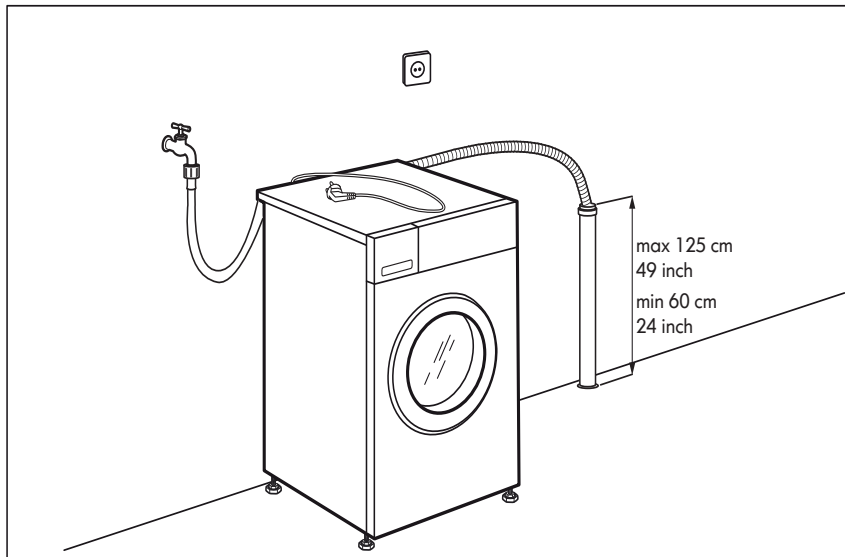
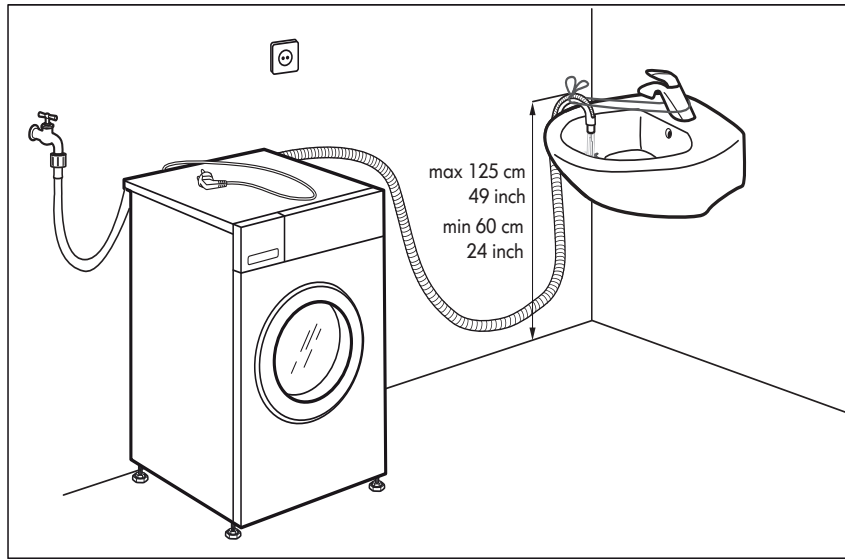
12.



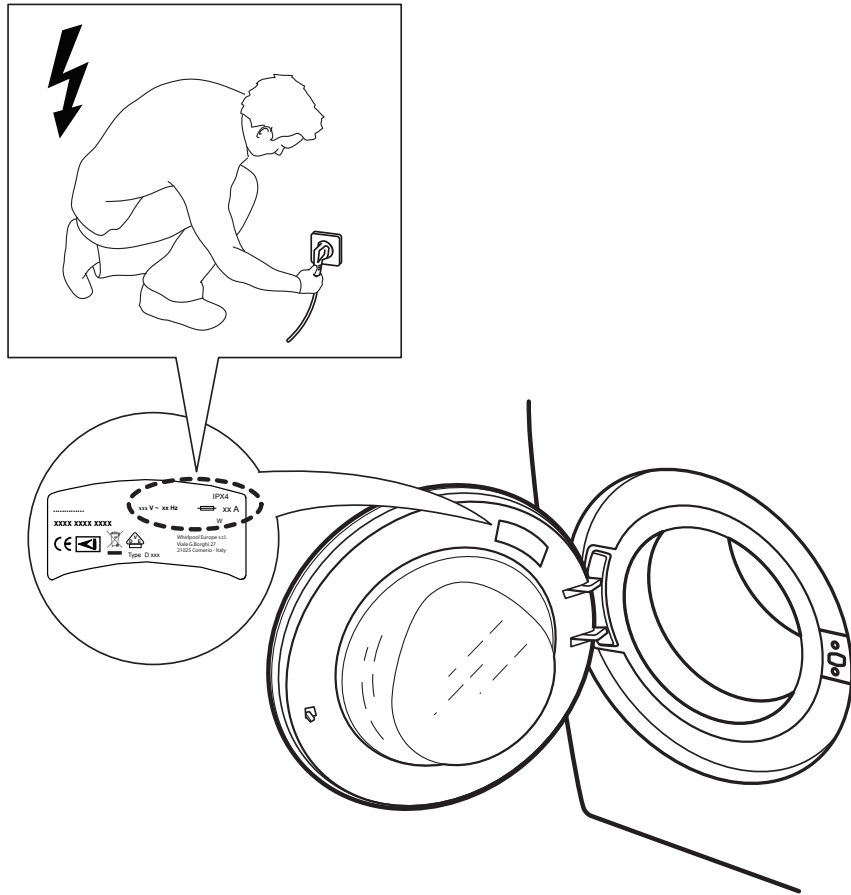
13.



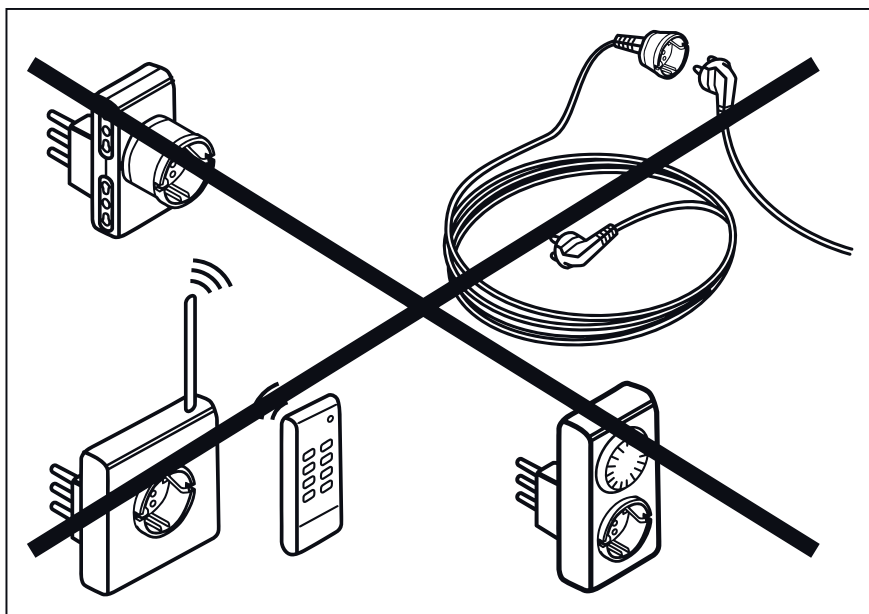
14.



15.



16.





400010869666



SENSING THE DIFFERENCE