

## KIITOS SIITÄ, ETTÄ OSTIT INDESIT-TUOTTEEN

Täyden tuen saamiseksi on tuote rekisteröitävä osoitteessa [www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)

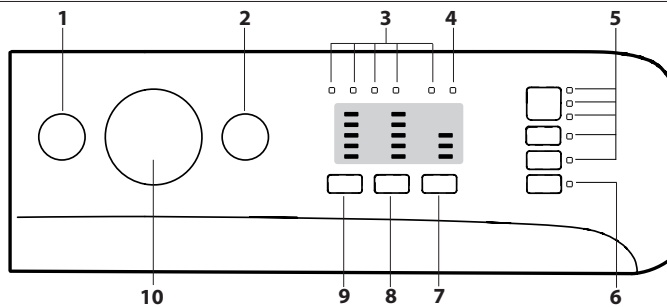


## Lue turvallisuusohjeet huolellisesti läpi ennen laitteen käyttöä.

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

## OHJAUSPANEELI

1. ON/OFF-painike
2. START/PAUSE-painike ja -merkkivalo
3. KÄYNNISSÄ OLEVA VAIHEEN merkkivalot
4. LUUKKU LUKOSSA -merkkivalo
5. LISÄTOIMINTOJEN painikkeet ja merkkivalot
6. PAINIKKEIDEN LUKITUS painike ja merkkivalo
7. VIIVÄSTETTY KÄYNNISTYS -painike
8. LINKOUS painike
9. LÄMPÖTILA painike
10. OHJELMIEN NAPPULA



## OHJELMATAULUKKO

Enimmäistäyttömäärä 8 kg Ottoteho off-tilassa 0,5 W / päälle jätettynä -tilassa 8 W						Pesuaineet ja lisäaineet			Suositeltu pesuaine		Jäämäkosteus % (**)	Energian kulutus kWh	Kok.vesimäärä litraa	Pyykkien lämpötila °C	
Ohjelma	Lämpötila		Linkouksen maksimi (kierrosta)	Enimmäistäyttömäärä (kg)	Kesto (t:min)	Esipesu	Pesu	Huuhteluaine	Jauhe	Neste					
	Asetus	Väli				1	2	3							
1	Mix värilliset	40°C	☼ - 40°C	1000	8	0:59	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
2	Puuvilla	60°C	☼ - 60°C	1000	8	0:59	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
3	Puuvilla	40°C	☼ - 40°C	1000	8	0:45	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
4	Puuvilla	30°C	☼ - 30°C	1000 (***)	4,5	0:30	-	●	○	-	✓	71	0,18	37	27
5	Synteettiset	30°C	☼ - 30°C	1000	4	0:59	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
6	Silkki/Hienopesu	30°C	☼ - 30°C	600 (***)	1	0:59	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
7	Villa	40°C	☼ - 40°C	800	2	0:59	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
8	Pikapesu	20°C	☼ - 20°C	1000 (***)	1,5	0:15	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
9	Puuvilla (2)	40°C	☼ - 60°C	1400	8	3:55	-	●	○	✓	✓	49	1,10	97	45
10	Synteettiset (3)	40°C	☼ - 60°C	1400	4,5	2:55	-	●	○	✓	✓	35	0,80	55	43
11	Valkoinen puuvilla	60°C	☼ - 90°C	1400	8	2:35	● +90°	●	○	✓	✓	55	1,79	89	55
12	Urheilu	30°C	☼ - 30°C	600	4	1:00	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
13	20°C	20°C	☼ - 20°C	1400	8	1:50	-	●	○	-	✓	55	0,14	78	22
14	Eco 40-60 (1)	40 °C	40°C	1351	8	3:30	-	●	○	✓	✓	53	0,80	57	33
				1351	4	2:45	-	●	○	✓	✓	53	0,58	47	35
				1351	2	2:10	-	●	○	✓	✓	53	0,47	37	32
15	Huuhtelu + Linkous	-	-	1400	8	0:55	-	-	○	-	-	-	-	-	-
16	Linkous + Vedenpoisto *	-	-	1400	8	0:10	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● Tarvittava annostelu ○ Valinnainen annostelu

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

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

## Kaikille testauslaitoksille:

- 1) Pitkä puuvillaohjelma: aseta ohjelma 9 ja lämpötilaksi 40 °C.
- 2) Pitkä synteettinen ohjelma: aseta ohjelma 10 ja lämpötilaksi 40 °C.

\* Kun valitaan ohjelma 16 ja suljetaan pois linkous, kone suorittaa vain vedenpoiston.

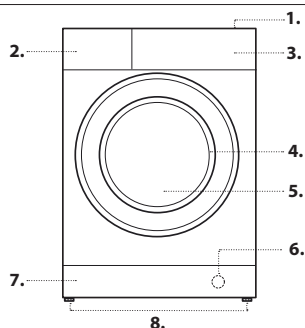
\*\* Ohjelman loppumisen ja valittavissa olevalla maksiminopeudella tapahtuvan linkouksen jälkeen, ohjelman oletusasetuksessa.

\*\*\* Näyttö näyttää ehdotetun linkousnopeuden oletusarvona.

Huomautus: OHJELMATAULUKKO Eco 40-60 ohjelmalle näytetään mahdollinen enimmäislinkousnopeus.

## TUOTTEEN KUVAUS

1. Työtaso
2. Pesuainelokerikko
3. Ohjauspaneeli
4. Kahva
5. Luukku
6. Vedenpoistopumppu (jalustalevyn takana)
7. Jalustalevy (irrotettava)
8. Säädettävät jalat (2)



## PESUAINELOKERIKKO

**Kaukalo 1: Pesuaine esipesua varten (jauheena).**

**Kaukalo 2: Pesuaine varsinaista pesua varten (jauheena tai nesteenä)**

Mikäli käytetään nestemäistä pesuainetta, suositellaan käyttämään toimitettua seinämää A oikeaa annostelua varten.

Jauhemaista pesuainetta varten aseta seinämä uudelleen koloon B.

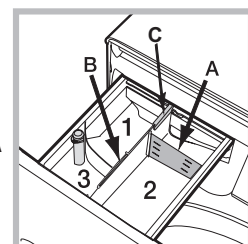
**Kaukalo 3: Lisäaineet (huuhteluaine, jne.)**

Huuhteluaineen määrä ei saa ylittää keskitapissa näkyvää "max"-tasoa.

! Käytä jauhemaista pesuainetta, joka sopii valkoisille puuvillapyykkeille, esipesuun ja pesuun yli 60°C:en lämpötiloissa.

! Noudata pesuainepakkauksen ohjeita.

! Lokerikon poistamiseksi paina vipua C ja vedä se ulospäin.



## OHJELMAT

Noudata vaatteiden pesusymboleissa osoitettuja suosituksia. Symbolissa osoitettu arvo on vaateen pesuun suositeltu enimmäislämpötila.



### Mix värilliset

eri materiaalien ja värien pesemiseksi yhdessä.

### Puuvilla 60°

Jakson avulla voidaan pestä lähinnä valkoisia puuvillapyykkejä. Voidaan käyttää myös jauhemaista pesuainetta.

### Puuvilla 40°

Lyhyt jakso herkkien puuvillapyykkien pesuun.

### Puuvilla 30°

Lyhyt jakso, jonka avulla voidaan pestä sekaisin puuvillatuotteita ja synteettisiä kuituja sekä valkoisia ja värillisiä pyykkejä.

### Synteettiset 30°

Keskiliikaisten synteettisten kuitujen (kuten polyesteri, polyakryyli, viskoosi ym.) tai puuvillasekoitteiden pesuun.

### Silkki/Hienopesu

Kaikkien silkki- ja herkkien esineiden pesuun. Suositellaan käyttämään erityistä herkkien tuotteiden pesuun soveltuvaa pesuainetta.

### Villa

Ohjelmalla 7 voidaan pestä pesukoneessa kaiken tyyppisiä villatuotteita, myös merkinnällä "vain käsipesuun" varustettuja vaatteita. Parhaan tuloksen saavuttamiseksi käytä erityistä villapesuainetta äläkä ylitä täyttömäärää 2 kg.

### Pikapesu

Ohjelma raikastaa vaatteet vain 15 minuutissa.

### Puuvilla 40°-60°

Pyyhkeiden, alusvaatteiden, pöytäliinojen ym. kestävien keskiliikaisten tai likaisten puuvilla- ja pellavakankaiden pesuun.

### Synteettiset 40°-60°

Eryteisesti synteettisten tekstiilien pesuun. Erittäin likaisten pyykkien tapauksessa voidaan lämpötilaa nostaa jopa 60°:een ja käyttää myös jauhemaista pesuainetta.

### Valkoinen puuvilla

Erittäin likainen kestävä kirjo- ja valkopyykki.

### Urheilu

On suunniteltu hieman likaisten urheiluvaatteiden pesua varten (verryttelyasut, sukat, jne.); parhaan pesutuloksen saamiseksi suositellaan, että et ylitä enimmäistäyttömäärää, joka osoitetaan "Ohjelmataulukko". Suositellaan käyttämään nestemäistä pesuainetta, käytä puolitäytölle sopivaa annostelua.

### 20°C

Hieman likaisten puuvillavaatteiden pesuun, lämpötilassa 20 °C.

### Eco 40-60

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

### Huuhtelu + Linkous

On suunniteltu huuhtelua ja linkousta varten.

### Linkous + Vedenpoisto

On suunniteltu linkousta ja vedenpoistoa varten.

## KÄYNNISSÄ OLEVA VAIHEEN MERKKIVALOT

Sen jälkeen kun on valittu ja käynnistetty haluttu pesuohjelma, merkkivalot syttyvät peräkkäisessä järjestyksessä osoittaen etenemisvaiheen.

Pesu

Huuhtelu

Linkous

Vedenpoisto

Pesun loppu

## LUUKKU LUKOSSA MERKKIVALO

Palava symboli osoittaa, että luukku on lukittu. Vältä vahingot odottamalla, että symboli sammuu ennen kuin luukku avataan.

Avaa luukku jakson ollessa käynnissä painamalla START/PAUSE-painiketta , jos symboli ei pala, luukku voidaan avata.

## ENSIMMÄINEN KÄYTTÖKERTA

Asennuksen jälkeen ennen varsinaista käyttöä suorita yksi pesujakso pesuaineen kanssa ilman pyykkejä asettaen ohjelma "Automaattinen puhdistus" .

## PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ

Valmistele pyykki noudattaen luvun "SUOSITUKSIA JA EHDOTUKSIA"

- Käynnistä pyykinpesukone painamalla ON/OFF-painiketta . Kaikki merkkivalot syttyvät muutamaksi sekunniksi ja sitten valitun ohjelman asetuksia vastaavat merkkivalot jäävät palamaan ja merkkivalo START/PAUSE vilkkuu.

- Avaa luukkuovi. Laita pyykki koneeseen varoen ylittämästä ohjelmataulukossa osoitettua täyttömäärää.

- Vedä lokeriikko ulos ja kaada pesuaine asianmukaisesti kaukaloihin kuten kuvataan luvussa "Pesuainelokerikko".

- Sulje luukku.

- Valitse OHJELMIEN nappulalla haluttu pesuohjelma.

- Mutta lämpötilaa ja/tai linkousnopeutta: painamalla painiketta vähennetään asteittain lämpötilaa kylmäpesuun (20 °C) saakka.

Painamalla painiketta vähennetään asteittain linkousnopeutta, kunnes se suljetaan pois . Painettaessa vielä kerran painikkeita asetetaan uudelleen korkeimmat mahdolliset arvot.

- Valitse halutut lisätoiminnot.

### OHJELMAN KÄYNNISTYS

Paina START/PAUSE-painiketta .

Laitte lukitsee luukun (-symboli päällä) ja rumpu alkaa pyöriä. Oven

lukitus avataan (-symboli pois) ja sitten se lukitaan uudelleen (-symboli päällä) jokaisen pesuohjelman valmisteluvaiheessa. "Naksahtava"

ääni kuuluu luukun lukitusmekanismiin. Vettä alkaa tulla rumpuun ja pesuvaihe käynnistyy, kun luukku on lukittu.

## OHJELMAN ASETTAMINEN TAUKOTILAAN

Aseta pesuohjelma taukotilaan painamalla START/PAUSE-painiketta ja merkkivalo vilkkuu meripihkan värisenä. Jos symboli ei pala, luukku voidaan avata. Käynnistä pesuohjelma uudelleen sen keskeytyskohdasta painamalla uudelleen START/PAUSE-painiketta .

## AVAA LUUKKU, JOS TARPEEN

Ohjelman käynnistymisen jälkeen symboli syttyy osoittaen, ettei luukku voida avata. Luukku pysyy lukittuna niin kauan kuin pesuohjelma on käynnissä. Avaa luukku ohjelman ollessa käynnissä, jos esimerkiksi haluat lisätä tai ottaa pois pyykkejä, painamalla START/PAUSE-painiketta laittaen se taukotilaan. Merkkivalo vilkkuu meripihkan värisenä. Jos symboli ei pala, luukku voidaan avata. Jatka ohjelmaa painamalla uudellaan START/PAUSE-painiketta .

## KÄYNNISSÄ OLEVAN PESUOHJELMAN VAIHTO

Muuta käynnissä oleva ohjelma laittamalla pyykinpesukone taukotilaan painamalla START/PAUSE-painiketta (vastaava merkkivalo vilkkuu meripihkan värisenä). Valitse siten haluttu jakso ja paina uudelleen START/PAUSE-painiketta .

! Jos halutaan peruuttaa jo käynnistetty jakso, paina pitkään ON/OFF-painiketta . Jakso keskeytetään ja kone sammuu.

## OHJELMAN LOPPU

Ohjelman lopussa syttyy merkkivalo ja kun merkkivalo sammuu, luukku voidaan avata. Avaa luukku ja sammuta kone. Jos et paina ON/OFF-painiketta , pesukone sammuu automaattisesti noin 10 minuutin kuluttua. Sulje vesihana, avaa luukku ja tyhjennä pesukone. Jätä luukku auki, jotta rumpu pääsee kuivumaan.

## LISÄTOIMINTOJEN

- Jos valittu lisätoiminto ei sovi yhteen asetetun ohjelman kanssa, merkkivalo vilkkuu ja lisätoiminto ei kytkeydy päälle.

- Jos valittu lisätoiminto ei ole yhteensopiva toisen aiemmin asetetun lisätoiminnon kanssa, tästä ilmoitetaan merkkivalon vilkkumisella sekä äänimerkillä (3-kertainen) ja aktivoidaan vain jälkimmäinen, aktivoidun lisätoiminnon merkkivalo syttyy.

### Tahranpoisto

Tämän lisätoiminnon avulla voidaan valita likaisuuden tyyppi siten, että sopeutetaan jakso optimaaliseksi tahranpoistoa varten. Likatyypit ovat:

- **Ruoka**, ruoka- ja juomatahroille.

- **Työ**, rasva- tai mustetahroille.

- **Ulkoilu**, kura- ja ruohotahroille.

! Pesujakson kesto vaihtelee valitun likatyypin mukaan.

### Ylimääräinen huuhtelu

Valittaessa tämä lisätoiminto lisätään huuhtelun tehokkuutta ja varmistetaan pesuaineen paras mahdollinen poistaminen. Tämä on tärkeää erityisesti herkkäihöisille.

### Helppo silittää

Valittaessa tämä lisätoiminto, pesua ja linkousta muutetaan siten, että vähennetään ryppyjen muodostumista.

### Viivästetty käynnistys

Esivalitun ohjelman viivästetyn käynnistymisen asettamiseksi paina vastaavaa painiketta, kunnes saavutetaan haluttu viivästysaika (3h-6h-9h). Painikkeen neljännellä painalluksella lisätoiminto menee pois päältä.

Painikkeen START/PAUSE painamisen jälkeen viivästysaikaa voidaan muuttaa ainoastaan vähentämällä sitä, kunnes asetettu ohjelman käynnistyy.



### Lämpötila °C

Jokainen ohjelma sisältää esimääritetyn lämpötilan. Jos halutaan muuttaa lämpötilaa, paina painiketta .

### Linkous

Jokainen ohjelma sisältää esimääritetyn linkousnopeuden. Jos halutaan muuttaa linkousnopeutta, paina painiketta .

## PAINIKKEIDEN LUKITUS

Aktivoi ohjauspaneelin lukitus pitämällä painiketta painettuna noin 2 sekuntia. Palava merkkivalo  osoittaa, että ohjauspaneeli on lukittu. Tällä tavalla estetään vahingonomaiset muutokset ohjelmiin (lukuun ottamatta ON/OFF-painiketta ) , erityisesti mikäli kotona on lapsia. Kytke ohjauspaneelin lukitus pois käytöstä pitämällä painiketta painettuna noin 2 sekuntia.

## SUOSITUKSIA JA EHDOTUKSIA

### Jaottele pyykit seuraavasti:

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

### Tyhjennä taskut

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

### Noudata ohjeita annostelussa / lisäaineille

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

### Käytä alhaista lämpötilaa ja pitkää kestoaikaa

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

### Noudata täyttömääriä

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

### Melu ja jäännöskosteuspitoisuus

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

## HUOLTO JA HOITO

*Ennen mitä tahansa puhdistus- tai huoltotoimenpidettä, sammuta pesukone ja kytke se irti. Älä käytä syttyviä nesteitä pyykinpesukoneen puhdistuksessa.*

*Puhdista ja huolla pesukone määräajoin (vähintään 4 kertaa vuodessa).*


### Katkaise veden ja sähkövirran syöttö

Sulje vesihana jokaisen pesun jälkeen. Täten vähennetään pesukoneen vesilaitteiden kulumista ja estetään vuotovaara. Irrota sähköpistoke pyykinpesukonetta puhdistaessa ja huoltotoimenpiteiden ajaksi.



### Puhdista pyykinpesukone

Ulkopuoli ja kumiset osat voidaan puhdistaa lämpimässä saippuavedessä kostutetulla rievulla. Älä käytä liuottimia tai hankaavia aineita.


Pyykinpesukoneessa on erityinen sisäisten osien

automaattipuhdistusohjelma  ja se on suoritettava rumpu tyhjänä.

Voidaan käyttää pesuainetta (noin 10 % määrästä, joka suositellaan likaisille pyykeille) ja erityisiä lisäaineita pyykinpesukoneen puhdistusta varten kyseisen puhdistusohjelman apuaineina. Puhdistusohjelma suositellaan suoritettavaksi joka 40 pesujakson jälkeen.

Ohjelman kytkemiseksi päälle paina samanaikaisesti painikkeita  ja  noin 5 sekuntia.

Ohjelma käynnistyy automaattisesti ja se kestää noin 70 minuuttia.

Pysäytä jakso painamalla painiketta START/PAUSE .

### Puhdista pesuainelokerikko

Pese se juoksevassa vedessä, suorita tämä puhdistus usein.

### Luukun ja rummun hoito

Jätä luukku aina hieman auki, jotta vältetään ikävien hajujen muodostuminen.

### Puhdista pumppu

Pyykinpesukone on varustettu itsepuhdistuvalla pumpulla, joka ei tarvitse huoltoa. Voi kuitenkin tapahtua, että pienet esineet (rahat, napit) putoavat pumppua suojaavaan eteiseen, joka sijaitsee tämän alapuolella.

! Varmista, että pesujakso on päättynyt ja irrota pistoke.

Eteisen saavuttamiseksi:

1. Poista koneen etupuolella oleva suoja-paneeli painaen keskikohtaa kohden, työnnä sitten alaspäin molemmilta laidoilta ja vedä se pois.
2. Ruuvaa irti vedenpoistopumpun kansi kääntämällä sitä vastapäivään: on normaalia, että vuotaa hieman vettä.
3. Puhdista sisäpuoli huolellisesti.
4. Ruuvaa kansi takaisin paikalleen.
5. Asenna paneeli takaisin paikalleen varmistaen ennen sen työntämistä konetta kohti, että olet työntänyt koukut oikeisiin reikiin.

### Tarkista veden syöttöletku

Tarkista syöttöletku vähintään kerran vuodessa. Jos siinä havaitaan halkeamia tai säröjä, se on vaihdettava, koska pesun aikana kova paine voi aiheuttaa yllättävän halkeamisen.

! Älä käytä koskaan käytettyjä letkuja.

## LASTIN TASAPAINOTTAMISJÄRJESTELMÄ

Ennen jokaista linkousta liiallisen tärinän välttämiseksi ja lastin jakamiseksi tasaisesti rumpu suorittaa muutamia kiertoja hieman tavallista pesua nopeammin. Jos toistuvista yrityksistä huolimatta lasti ei jakaudu riittävän tasaisesti, kone suorittaa linkouksen oletettua hitaammalla nopeudella. Mikäli epätasapaino on liiallinen, pyykinpesukone suorittaa jakamisen linkouksen sijasta. Jotta edesautetaan lastin jakautumista ja sen tasapainottumista oikein, suositellaan sekoittamaan suuret ja pienet pyykit.

## LISÄVARUSTEET

*Ota yhteys huoltopalveluun ja tarkasta onko seuraavat lisävarusteet saatavilla tähän pyykinpesukonemalliin.*

### Pinoamissarja

Tämän lisävarusteen avulla voit kiinnittää kuivausrummun pyykinpesukoneen yläpuolelle, jotta säästetään tilaa ja helpotetaan kuivausrummun lastaamista ja tyhjentämistä.





## KULJETUS JA LIIKUTTAMINEN

*Älä nosta pyykinpesukonetta pitäen kiinni sen ylätasosta.*

Irrota pistoke pistorasiasta ja sulje vesihana. Tarkasta, että luukku ja pesuainelokerikko ovat kunnolla kiinni. Irrota täyttöletku vesihanasta ja irrota sitten vedenpoistoletku. Poista kaikki putkissa oleva jäämävesi ja kiinnitä ne siten, etteivät ne vahingoitu kuljetuksen aikana. Kiinnitä kuljetuspultit takaisin paikoilleen. Noudata käänteisessä järjestyksessä kuljetuspulttien irrotusmenetelmää, joka kuvattiin ”Asennusohjeissa”.

# HÄIRIÖT JA KORJAUSTOIMET

Pesukoneen toiminnassa voi joskus ilmetä ongelmia. Ennen huoltoliikkeeseen soittamista, tarkasta seuraavan luettelon avulla, ettei kyseessä ole helposti ratkaistava ongelma.

Häiriöt	Mahdolliset syyt / Ratkaisu
<b>Pesukone ei käynnisty.</b>	Pistoketta ei ole työnnetty pistorasiaan tai se on työnnetty siten, että ei muodostu kontaktia. Kodista puuttuu sähkövirta.
<b>Pesujakso ei aloita toimintaansa.</b>	Luukku ei ole kunnolla kiinni. ON/OFF-painiketta  ei ole painettu. START/PAUSE-painiketta  ei ole painettu. Vesihana ei ole auki. On asetettu viivästys käynnistykseen.
<b>Pesukoneeseen ei tule vettä (pesun ensimmäisen vaiheen merkkivalo vilkkuu nopeasti).</b>	Veden tuloletkua ei ole liitetty vesihanaan. Letku on taittunut. Vesihana ei ole auki. Kodista puuttuu vesi. Vedenpaine ei ole riittävä START/PAUSE-painiketta  ei ole painettu.
<b>Pesukone täyttää ja tyhjentää vettä jatkuvasti.</b>	Vedenpoistoletku ei ole 65–100 cm:n korkeudella maasta. Vedenpoistoletkun pää on veteen upotettuna. Seinäviemärissä ei ole ilma-aukkoa.  Jos näiden tarkistusten jälkeen ongelma ei ratkea, sulje vesihana, sammuta pesukone ja soita huoltoapuun. Jos asunto on kerrostalon ylimmissä kerroksissa voi esiintyä ns. lappoilmiöitä, joiden vuoksi pesukone ottaa ja poistaa vettä jatkuvasti. Tämän häiriön poistamiseksi on mahdollista ostaa tarkoitukseen sopiva lappoilmiön estoventtiili.
<b>Pesukone ei poista vettä tai linkoa.</b>	Ohjelma ei sisällä vedenpoistoa: joissain ohjelmissa se on käynnistettävä manuaalisesti. Vedenpoistoletku on taittunut. Viemäri on tukkeutunut.
<b>Pesukone tarvitsee voimakkaasti linkouksen aikana.</b>	Asennuksen yhteydessä rumpua ei ole vapautettu oikein. Pesukone ei ole vaakasuurassa. Pesukone on tiukassa huonekalujen ja seinän välissä.
<b>Pesukoneesta vuotaa vettä.</b>	Veden tuloletkua ei ole kiinnitetty kunnolla. Pesuainelokerikko on tukossa. Vedenpoistoletkua ei ole kiinnitetty kunnolla.
<b>”Lisätoimintojen” merkkivalot sekä merkkivalo ”START/PAUSE”  vilkkuvat ja toinen merkkivaloista ”käynnissä olevan vaihe” tai ”luukku lukossa” syttyy kiinteänä.</b>	Sammuta kone ja poista pistoke pistorasiasta, odota noin 1 minuutti ja käynnistä se uudelleen. Jos häiriö ei poistu, soita huoltopalveluun .
<b>Koneeseen muodostuu liikaa vaahtoa.</b>	Pesuainetta ei ole tarkoitettu pesukoneille (siitä täytyy löytyä kirjoitus ”pesukoneille”, ”pesukoneille tai käsinpesuun”, tai vastaava). Annostelu on ollut liiallinen.

## Voit ladata TURVALLISUUTTA JA ASENNUSTA KOSKEVAT OHJEET, TEKNISET TIEDOT ja ENERGIANKULUTUSTIEDOT:

- Tutustumalla verkkosivustoon - <http://docs.indesit.eu>
- Käyttämällä QR-koodia
- Vaihtoehtoisesti, **ota yhteys huoltopalveluun** (puhelinnumero löytyy takuukirjasesta). Kun otat yhteyttä huoltopalveluun, on ilmoitettava luukun sisäpuolelle kiinnitettyssä tarrassa olevat koodit.
- Käyttäjä voi katsoa käyttöä ja huoltoa koskevia lisätietoja seuraavalta verkkosivulta: [www.indesit.com](http://www.indesit.com)

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

