

**SUUR TÄNU, ET SOETASITE INDESIT TOOTE**

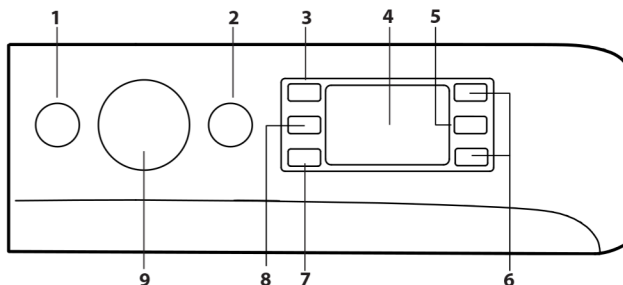
Et saaksime teile pakkuda täielikku tuge, registreerige oma toode veebilehel [www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)



**Enne seadme kasutamist lugege ohutusjuhised põhjalikult läbi.**  
Enne pesumasina kasutamist tuleb transpordipoldid kindlasti eemaldada. Täpsemaid juhiseid nende eemaldamiseks vt paigaldusjuhendist.

**JUHTPANEEL**

1. Nupp ON/OFF
2. Nupp START/PAUSE ja märgutuli
3. Nupp TEMPERATUUR
4. EKRAAN
5. Nupp LAPSELUKK
6. Nupp FUNKTSIOONID
7. Nupp VIITSTART
8. Nupp TSENTRIFUUG
9. PESEMISPROGRAMMI VALIKUNUPP



**PESEMISPROGRAMMIDE TABEL**

Pesemisprogramm		Temperatuur		Maksimaalne pöörlemiskiirus (p/min)	Maks. pesukogus (kg)	Kestus (h : m)	Pesuvahendid ja lisandid			Soovituslik pesuvahend		Jääknisikus % (***)	Energiakulu kWh	Veekogus l	Pesu temperatuur °C
		Seadistus	Vahemik				Eelpesu	Pesemine	Kangapeh-mendaja	Pulber	Vedelik				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Segapesu	40 °C	☼ - 40 °C	1000	6	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
2	Puuvillane	60 °C	☼ - 60 °C	1000	6	**	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
3	Puuvillane	40 °C	☼ - 40 °C	1200	6	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
4	Puuvillane	30 °C	☼ - 30 °C	800	3	0:30	-	●	○	-	✓	73	0,12	26	27
5	Sünteeiline	30 °C	☼ - 30 °C	1000	3,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
6	Siid ja õrnad kangad	30 °C	☼ - 30 °C	0	1	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
7	Villane	40 °C	☼ - 40 °C	800	1	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
8	Kiirpesu	20 °C	☼ - 20 °C	800	1,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
9	Puuvillane (2)	40 °C	☼ - 60 °C	1200	6	4:00	-	●	○	✓	✓	53	1,00	63	45
10	Sünteeiline (3)	40 °C	☼ - 60 °C	1200	3,5	3:15	-	●	○	✓	✓	53	0,79	66	43
11	Valge	60 °C	☼ - 90 °C	1200	6	2:30	●+90 °C	●	○	✓	✓	64	0,56	40,5	55
12	Sport	30 °C	☼ - 30 °C	600	2,5	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
13	20 °C	20 °C	☼ - 20 °C	1200	6	1:50	-	●	○	-	✓	64	0,16	25	22
14	Eco 40-60 (1)	40 °C	40 °C	1151	6	3:10	-	●	○	✓	✓	53	1,00	50	39
				1151	3	2:30	-	●	○	✓	✓	53	0,60	35	36
				1151	1,5	2:30	-	●	○	✓	✓	53	0,60	29	38
15	Loputamine + tsentrifuugimine	-	-	1200	6	**	-	-	○	-	-	-	-	-	-
16	Tsentrifuugimine + vee väljalaskmine *	-	-	1200	6	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Öko puuvillane (4)	60 °C	60 °C	1200	6	3:30	-	●	○	✓	✓	53	0,81	38	-
		40 °C	40 °C	1200	6	4:00	-	●	○	✓	✓	53	1,00	63	-

● Nõutav kogus ○ Valikuline kogus

Näidikule kuvatud või kasutusjuhendisse märgitud pesemisprogrammi kestus on standardtingimustel põhinev arvutuslik väärtus. Tegelik väärtus sõltub mitmest tegurist, nagu sissetuleva vee temperatuur ja surve, ümbritsev temperatuur, pesuvahendi kogus, pesukogus ja -tüüp, pesukoguse tasakaalustamine ja valitud lisafunktsioonid. Programmide (v.a Eco 40-60) jaoks antud väärtused on ainult suunavad.

**1) Eco 40-60 - ELi ökodisaini direktiivi 2019/2014 kohane testpesemisprogramm.**

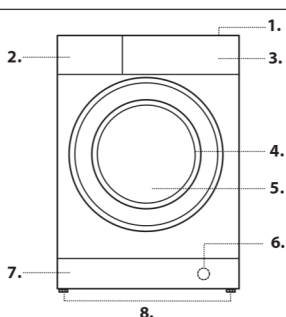
Kõige tõhusam programm energia- ja veekulu seisukohast keskmiselt määratud puuvillase pesu pesemiseks. Märkus: Ekraanil näidatud tsentrifuugimiskiiruse väärtused võivad tabelis toodud väärtustest mõnevõrra erineda.

**Kõikidele testimisinstiitutele:**

- 2) Pikk puuvillaprogramm: seadke programm 9 temperatuurile 40 °C.
- 3) Pikk sünteetikaprogramm: seadke programm 10 temperatuurile 40 °C.

**TOOTE KIRJELDUS**

1. Ülemine osa
2. Pesuvahendi dosaatori sahtel
3. Juhtpaneel
4. Käepide
5. Pesumasina uks
6. Väljalaskepump (plaadi taga)
7. Plaati (eemaldatav)
8. Reguleeritav tugijalg (2 tk)



**4) Öko puuvillane** - määruse 1061/2010 kohased testpesemisprogrammid. Juurdepääsuks nendele programmidele seadke pesuprogramm 9 temperatuurile 40 °C või 60 °C.

\* Kui valite programmi 16 ja keelate tsentrifuugimise, laseb pesumasin ainult vee välja.

\*\* Pesuprogrammi kestus saab kontrollida ekraanil.

\*\*\* Pärast programmi lõppu ja tsentrifuugimist maksimaalsetel pööretel vaikeprogrammi seadete juures.

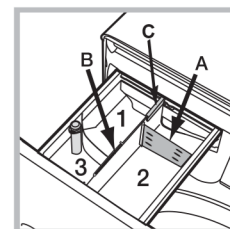
**PESUVAHENDI DOSAATORI SAHTEL**

**Sahtel 1: eelpesu pesuvahend (pulber)**

**Sahtel 2: pesuvahend (pulber või vedelik)**  
Kui kasutate vedelat pesuvahendit, paigaldage eemaldatav plastist vaheosa **A** (komplektis), mis võimaldab pesuvahendit õigesti doseerida. Kui kasutate pesupulbrit, pange vaheosa pilusse **B**.

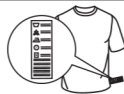
**Sahtel 3: lisaained (kangapeh-mendaja, jne)**

Kangapeh-mendaja tase ei tohi ulatuda keskmisele tihstile märgitud max-taseme märgistusest kõrgemale.  
! Valge puuvillase pesu pesemiseks, eelpesuks ja pesemiseks temperatuuridel üle 60 °C kasutage pesupulbrit.  
! Järgige pesuvahendi pakendile märgitud juhiseid.  
! Pesuvahendi dosaatori eemaldamiseks vajutage hoovale **C** ja tõmmake dosaatorit välja poole.



## PESEMISPROGRAMMID

Järgige rõivaeseme hooldussildil olevaid sümbolaid. Sümbolil olev väärtus näitab rõiva pesemiseks lubatud maksimaalset temperatuuri.



### Segapesu

Segakiust ja värviliste esemete koos pesemiseks.

### Puuvillane 60°

Programm on ettenähtud puuvillaste, peamiselt valgete esemete pesemiseks. Võib kasutada koos pesupulbriga.

### Puuvillane 40°

Lühike tsükkel 0°-näd puuvillaste esemete pesemiseks.

### Puuvillane 30°

Lühike programm puuvillaste ja segakiududest valgete ning värviliste esemete koos pesemiseks.

### Sünteeiline 30°

Sobib sünteetilistest kiududest (nt polüester, polüakrüül, viskoos jms) või segakiududest (sünteeilised-puuvillased kiud) rõivaste pesemiseks, mis on mõeldukalt määratud.

### Siid ja õrnad kangad

Kõikide siidist ja õrnadest kangastest esemete pesemiseks. Soovitame kasutada spetsiaalset pesuvahendit, mis on mõeldud õrna pesu pesemiseks.

### Villane

Programmiga 7 võib pesta kõiki villaseid rõivaid, isegi neid, millel on hooldussildi kohaselt lubatud „vaid käsipesu“ . Parimate tulemuste saavutamiseks kasutage spetsiaalset pesuvahendit ja ärge ületage maksimaalset pesukogust 1 kg.

### Kiirpesu

See programm värskendab rõivaid vaid 15 minutiga.

### Puuvillane 40°- 60°

Vastupidavast linasest ja puuvillasest käterätidest, aluspesu, laudlinade jms pesemiseks, mis on mõeldukalt kuni tugevalt määratud.

### Sünteeiline 40°- 60°

Sünteeilisest kiust esemete pesemiseks. Raskelt eemaldatava mustuse eemaldamiseks võib temperatuuri tõsta kuni 60 °C, võib kasutada ka pesupulbrit.

### Valge

Väga määratud valget värvi ja vastupidavate värviliste rõivaste pesemiseks.

### Sport

Mõeldud kergelt määratud spordirõivaste (jooksudresside, lühikeste pükste jms) pesemiseks. Parimate tulemuste saavutamiseks soovitame mitte ületada „Pesemisprogrammide tabel“ osas näidatud maksimaalset kogust.

Soovitame kasutada vedelat pesuvahendit ja lisada seda nii palju, kui on vaja poole pesukoguse jaoks.

### 20 °C

Kergelt määratud puuvillaste rõivaste pesemiseks temperatuuril 20 °C.

### Eco 40° - 60°

Mõeldukalt määratud puuvillaste rõivaste pesemiseks, mida on lubatud pesta temperatuuril 40 °C või 60 °C koos sama programmi kasutades.

See on standardpesuprogramm puuvillaste rõivaste pesemiseks ning ühtlasi kõige tõhusam, kui arvestada vee- ja elektrikulu.

### Loputamine + tsentrifuugimine

Loputamiseks ja tsentrifuugimiseks.

### Tsentrifuugimine + vee väljalaskmine

Tsentrifuugimiseks ja vee väljalaskmiseks.

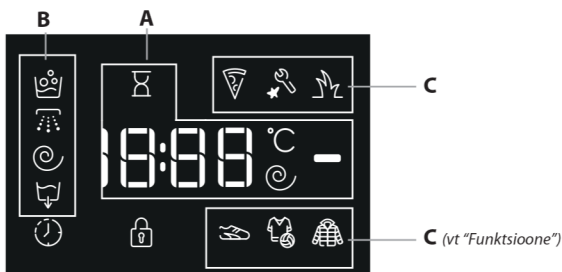
### Õko puuvillane

Mõeldukalt määratud puuvillaste rõivaste pesemiseks.

Temperatuuril 40 °C ja 60 °C.

## EKRAAN

Ekraan on kasulik masina programmeerimisel ja sellele kuvatakse palju teavet.



Saadaolevate pesemisprogrammide kestus ja programmi järelejäänud aeg ilmub jaotisesse **A**; viitkävitusse seadistamisel ilmub mahaloendus valitud pesemisprogrammi käivitamiseks.

Vastava nupu vajutamine võimaldab vaadata maksimaalset tsentrifuugimiskiiruse ja temperatuuri väärtust, mille masin on saavutanud määratud pesemisprogrammi jooksul või viimati valitud väärtusi, kui need ühilduvad määratud pesemisprogrammiga.

Liivakell vilgub, kui masin töötleb andmeid valitud pesemisprogrammi alusel. Maksimaalselt 10 minuti pärast jääb ikoon pidevalt põlema ja kuvatakse lõplik järelejäänud aeg. „Liivakella“ ikoon lülitub välja umbes 1 minuti pärast lõpliku järelejäänud aja kuvamist.

Valitud pesemisprogrammi „Pesemisfaasid“ ja jooksva pesemisprogrammi „pesemisfaas“ ilmuvad jaotisesse **B**:

- Pesemine
- Loputamine
- Tsentrifuugimine
- Vee väljalaskmine

Kui märgutuli põleb, siis näitab see, et seadistatud „viitstardi“ väärtus on kuvatud ekraanile. Jaotises **C** on pesemisprogrammidele kolm taset.

## UKSE LUKUSTUSE MÄRGUTULI

Kui see sümbol põleb, on uks lukus. Kahjustuste vältimiseks ärge avage ust enne, kui see sümbol on välja lülitunud. Uks avamiseks käimasoleva pesutsükli ajal vajutage nupule START/ PAUSE ; ukse saab avada siis, kui sümbol on kustunud.

## ESMAKORDNE KASUTAMINE

Pärast pesumasina paigaldamist viige üks pesutsüklil läbi ilma pesu ja pesuvahendita. Selleks valige programm „Auto-Clean“ (Automaatne puhastamine).

## IGAPÄEVANE KASUTUS

- Sortige pesu vastavalt osas „SOOVITUSED JA NÕUANDED“ toodud juhistele.
- Lülitage pesumasin sisse, vajutades nupule ON/OFF . START/PAUSE roheline märgutuli hakkab aeglaselt vilkuma.
  - Avage uks. Pange pesu masinasse, veendudes sealjuures, et te ei ole ületanud maksimaalset lubatud kogust, mis on märgitud pesuprogrammide tabelisse.
  - Tõmmake välja pesuvahendi dosaatori sahtel ning valage pesuvahend vastavasse sektsiooni nii, nagu seda on kirjeldatud osas „PESUVAHENDI DOSAATORI SAHTEL“.
  - Sulgege uks.
  - Kasutage PESUPROGRAMMI nuppu soovitud pesuprogrammi valimiseks: see on seotud konkreetse temperatuuriga ja tsentrifuugimise kiirusega, mida saab muuta. Programmi kestus ilmub ekraanile.
  - Muutke temperatuuri ja/või pöörlemiskiirust: masin kuvab automaatselt valitud programmi jaoks määratud maksimaalse temperatuuri ja tsentrifuugimiskiiruse väärtused või viimati kasutatud seaded, kui need sobivad valitud programmiga. Nupu vajutamine vähendab temperatuuri järkjärgult külma pesu „OFF“ (väljas) seadistusele. Nupu vajutamine vähendab tsentrifuugimiskiirust järk-järgult, kuni see on täielikult väljastatud („OFF“ (välja) seadistus). Nende nuppude uuesti vajutamine taastab maksimaalsed väärtused.
  - Valige soovitud lisafunktsioonid.
  - Pesemisprogrammi käivitamiseks vajutage nupule START/PAUSE ; vastav märgutuli muutub roheliseks ja jääb püsivalt põlema ning pesumasina uks lukustub (süttib sümbol).

## PROGRAMMI PEATAMINE

Pesemisprogrammi peatamiseks vajutage uuesti nupule START/PAUSE ; oranži värvi märgutuli hakkab vilkuma. Ukse võib avada siis, kui märgutuli kustub. Pesutsükli käivitamiseks samast kohast, kus see katkestati, vajutage uuesti nupule START/PAUSE .

## UKSE AVAMINE VAJADUSEL

Pesemisprogrammi käivitamisel süttib märgutuli , mis näitab, et ust ei saa avada. Uks on lukus kogu pesutsükli ajal. Ukse avamiseks pesemisprogrammi ajal, näiteks rõivaste lisamiseks või eemaldamiseks, vajutage nupule START/PAUSE ; märgutuli vilgub oranžilt. Ukse võib avada siis, kui märgutuli kustub. Pesutsükli jätkamiseks vajutage uuesti nupule START/PAUSE .

## VALITUD PESEMISPROGRAMMI MUUTMINE

Valitud pesemisprogrammi vahetamiseks siis, kui see on käimas, katkestage pesemisprogramm ja peatage pesumasin, vajutades nupule START/PAUSE (vastav märgutuli hakkab oranžilt vilkuma), seejärel valige soovitud pesemisprogramm ja vajutage uuesti nupule START/PAUSE . Juba alanud pesutsükli tühistamiseks vajutage nupule ON/OFF ja hoidke seda allavajutatud asendis. Pesutsüklil peatatakse ja pesumasin lülitub välja.

## PROGRAMMI LÕPETAMINE

Seda näitab ekraanil süttiv sõna „END“ (lõpp), kui märgutuli kustub, siis saab ukse avada. Avage uks ja lülitage pesumasin välja. Kui te ei vajuta nupule ON/OFF , lülitub pesumasin umbes 10 minuti pärast automaatselt välja. Sulgege veekraan, avage uks ja võtke pesu välja. Jätke uks lahti, et trummel saaks kuivada.

## FUNKTSIOONID

- Kui valitud lisafunktsioon ei ühildu valitud pesemisprogrammiga, hakkab märgutuli vilkuma ja lisafunktsiooni ei aktiveerita.
- Kui valitud lisafunktsioon ei ühildu mõne teise eelnevalt valitud lisafunktsiooniga, hakkab märgutuli vilkuma ja samaaegselt kostab helisignaali (3 piiksu). Aktiveeritakse ainult viimane lisafunktsioon. Süttib vastava lisafunktsiooni märgutuli.

### Plekkide eemaldamine

See funktsioon võimaldab valida mustuse liigi programmi maksimaalseks kohandamiseks plekkide eemaldamiseks. Valikus on alljärgnevad mustuse liigid:

- **Toiduained:** näiteks toiduainetest ja jookidest põhjustatud plekid.




- **Töö:** näiteks määrdeaine ja tindi plekid.

- **Välistegurid:** näiteks muda- ja rohupekid.


! Pesuprogrammi kestus sõltub valitud mustusest.

## Sport


See funktsioon võimaldab valida igat tüüpi spordirõivaste jaoks sobivaima programmi ja on mõeldud mustuse eemaldamiseks, säilitades optimaalselt rõivaste tehnilised omadused. Erinevad Sport funktsiooni tasemed pakuvad alljärgnevat pesuprogramme:

-  **Spordijalatsid**, programm, mis on ette nähtud kuni 2 paari spordijalatsite üheaegseks ohutuks pesemiseks.
-  **Spordisaali komplekt**, programm, mis on ettenähtud mistahes spordirõivaste ja spordisaalis kasutatud käterätikute samaaegseks pesemiseks.
-  **Tehnilised riided**, programm, mis ettenähtud spetsiaalselt veekindlate rõivaste või spetsiaalsete tehniliste kiududega, nagu Gore-Tex, riide pesemiseks, mille eesmärk on optimeerida pesemisprotsessi ning säilitades samal riide tehnilised omadused. Ärge kasutage tehniliste kiududega rõivaste pesemisel kangapehmenusvahendeid.


## Viitstart

Viitstarti seadistamiseks valitud pesuprogrammile vajutage korduvalt vastavale nupule, kuni soovitud edasilükkamisajaga saavutatud. Pärast selle funktsiooni aktiveerimist, süttib ekraanil  märgutuli. Viitstarti seadistuse eemaldamiseks vajutage nuppu, kuni ekraanil ilmub „OFF“ (väljas).





## Temperatuur

Igal pesemisprogrammil on eel määratud temperatuur. Temperatuuri muutmiseks vajutage  nupule. Väärtus ilmub ekraanile.

## Tsentrifuug

Igal pesemisprogrammil on eel määratud tsentrifuugimiskiirus. Pöörlemiskiiruse muutmiseks vajutage  nupule. Väärtus ilmub ekraanile.

## LAPSELUKK

Juhtpaneeli luku aktiveerimiseks vajutage nupule  ja hoidke seda umbes 2 sekundit allavajutatud asendis. Põlev märgutuli „“ näitab, et juhtpaneel on lukus. Nii on välditud pesemisprogrammi juhuslik muutmine (v.a nupule ON/OFF  vajutamine), eriti kui teil on lapsed. Juhtpaneeli luku inaktiveerimiseks vajutage nupule  ja hoidke seda umbes 2 sekundit allavajutatud asendis.

## SOOVITUSED JA NÕUANDED

### Sorteerige pesu

Kanga tüüp (puuvillane, segakiud, sünteetika, villane, käsipesu vajavad rõivad). Värviline pesu (eraldage värviline pesu valgest pesust, peske uusi värvilisi rõivaid eraldi). Õrnad kangad (väikesed rõivad – nagu näiteks nailonsukkpüksid – ja haakidega riietuseesemed – nagu näiteks rinnahoidjad: asetage need tekstiilkotti).

### Tühjendage taskud

Esemed, nagu mündid või välgumihklid, võivad kahjustada nii pesumasinat, kui ka trumlit. Kontrollige üle kõik nõõbid.

### Järgige doseerimissoovitusi / lisandeid

See optimeerib pesemistulemust, aidates vältida pesuaine ärritavate jääkide jäämist pesusse ja säästab raha, hoides ära liigse koguse pesuvahendi kasutamist.

### Kasutage madalamat temperatuuri ja pikemat tööaega

Kõige tõhusamad programmid energiakulu seisukohast on üldjuhul need, milles kasutatakse madalamaid temperatuure ja mille tööaeg on pikem.

### Järgige pesukoguseid

Vee- ja energiakulu vähendamiseks järgige tabelis Pesemisprogrammide tabel soovitatud pesukoguseid.

### Müra ja jääkniiskus

Neid mõjutab tsentrifuugimise kiirus: mida suurem on tsentrifuugimise kiirus tsentrifuugimise etapis, seda suurem on müra ja väiksem jääkniiskus.

## PUHASTUS JA HOOLDUS


Enne pesumasina puhastamist ja hooldust lülitage see välja ja eemaldage vooluvõrgust. Ärge kasutage pesumasina puhastamiseks kergesti süttivaid vedelikke. Puhastage ja hooldage oma pesumasinat regulaarselt (vähemalt neli korda aastas).

### Vee ja elektritoite väljalülitamine



Sulgege veekraan iga kord pärast pesemist. Sel viisil vähendate pesumasina veetorusliku kulumist ning väldite võimalikke lekkeid. Alati enne pesumasina puhastamist või mistahes hooldustoimingute tegemist eemaldage toitepistik vooluvõrgust.

### Pesumasina puhastamine

Puhastage masina välimisi ja kummist osi leiges seebiveses niisutatud pehme lapi abil. Ärge kasutage selleks lahusteid ega abrasiivseid puhastusvahendeid.

Pesumasinal on programm „Automaatne puhastamine“  siseosade puhastamiseks; selle käivitamisel ei tohi trumlis olla pesu.

Selle programmi optimeerimiseks võite kasutada pesuvahendit (10% kogusest, mis on ette nähtud kergelt määratud pesu pesemiseks) või spetsiaalselt pesumasina puhastamiseks mõeldud lisaaineid. Soovitame käivitada puhastusprogrammi iga 40 pesemistsükli järel.

Programmi käivitamiseks hoidke nuppe  ja  5 sekundit samaaegselt allavajutatud asendis.

Programm käivitub automaatselt ja kestab umbes 70 minutit.

Programmi peatamiseks vajutage nupule START/PAUSE .

### Pesuvahendi dosaatori sahtli puhastamine

Peske seda jooksva vee all; seda toimingut tuleb teha regulaarselt.

### Pesumasina ukse ja trumli hooldamine

Trumliste ebameeldiva lõhna tekke vältimiseks jätke alati pesumasina uks pooleldi avatuks.

## Pumba puhastamine

Pesumasin on varustatud isepuhastuva pumbaga, mis ei vaja hooldamist.

Siiski võivad mõnikord pisiesemed (mündid, nõõbid) kukkuda eeskambris, mis kaitseb pumpa ja mis paikneb pumba alumises osas.

! Veenduge eelnevalt, et pesuprogramm on lõppenud ja võtke pistik vooluvõrgust välja.

Eeskambrile ligipääsemiseks:

1. eemaldage pesumasina esiküljel olev kattepaneel, vajutades kõigepealt selle keskele ja seejärel lükake avamiseks mõlemast servast alla;
2. keerake tühjendus-pumba kate lahti, pöörates seda vastupäeva: vähese koguse vee väljavoolamine on normaalne;
3. puhastage sisemus hoolikalt;
4. keerake kate uuesti kinni;
5. paigaldage esipaneel tagasi, olles eelnevalt veendunud, et konksud on asetunud õigesti oma aasadesse.

## Täitevooliku kontrollimine

Kontrollige täitevoolikut vähemalt kord aastas. Kui see on pragunenud või purunenud, tuleb see asendada. Pesutsükli ajal tekkiv suur surve võib vooliku ootamatult lahti paisata.

! Ärge kunagi kasutage vanu, varem kasutuses olnud voolikuid.

## PESU TASAKAALUSTUSSÜSTEEM

Iga tsentrifuugimise eel jaotab masin liigse vibratsiooni ärahoidmiseks pesu trumlis ühtlaselt laiali, see saavutatakse trumli pideva pöörlemisega kiirusel, mis ületab veidi tavapärasest pesemiskiirust. Kui pärast mitmekordset katset ei ole pesu siiski ühtlaselt jaotunud, tsentrifuugib pesumasin tavapärasest kiirusest madalamal kiirusel. Kui pesu on siiski ülemääraselt tasakaalust väljas, jaotab pesumasin tsentrifuugimise asemel pesu uuesti. Pesu ühtlase jaotamise ja tasakaalustamise toetamiseks soovitame panna suuremaid ja väiksemaid pesuesemeid masinasse segamini.

## TARVIKUD

*Pöörduge meie tehnilise toe poole, et teada saada, kas allpool loetletud tarvikud on saadaval selle pesumasina mudeli jaoks.*

### Paigalduskomplekt

Selle tarviku abil saate kinnitada kuivati pesumasina peale, et säästa aega ning hõlbustada kuivati täitmist ja tühjendamist.

## TRANSPORT JA TEISALDAMINE

*Pesumasina tõstmisel ärge võtke kinni selle ülemisest osast.*

Tõmmake seadme pistik välja ja sulgege veekraan. Veenduge, et pesumasina uks ja pesuvahendi dosaatori sahtel on korralikult kinni. Ühendage vee sisselaskevoolik veekraanist lahti, seejärel ühendage väljavoolutoru lahti. Tühjendage voolikud veest ja kinnitage need nii, et oleks välistatud nende kahjustumine transportimise ajal. Paigaldage transpordipoldid tagasi. Selleks korrake jaotises „Ohutus- ja paigaldusjuhised“ toodud transpordipoldide eemaldusprotseduuri vastupidises järjekorras.

DEMO REŽIIM: selle funktsiooni väljalülitamiseks lülitage pesumasin välja. Vajutage ja hoidke all nuppu „START / PAUS“ ▷|||, vajutage 5 sekundi jooksul ka „ON / OFF“ ○ nuppu ja hoidke mõlemat nuppu 2 sekundit allavajutatud asendis.

## VEAOTSING

Mõnikord võib pesumasinal tekkida talitlushäire. Enne tehnilise toe poole pöördumist veenduge, et probleemi ei ole võimalik lahendada alljärgnevas loendis esitatud juhiseid järgides.

Probleemid	Võimalikud põhjused/lahendused
<b>Pesumasina ei hakka tööle.</b>	Toitepistik ei ole pistikupespa sisestatud või on halvasti sisestatud. Toitevõrgus ei ole voolu.
<b>Pesutsükkel ei käivitunud.</b>	Pesumasina uks ei ole nõuetekohaselt suletud. Nupule ON/OFF ○ ei ole vajutatud. Nupule START/PAUSE ▷    ei ole vajutatud. Veekraan ei ole avatud. Oli programmeeritud käivituse edasilükkamine.
<b>Pesumasin ei täitu veega (Ekraanil vilgub "H<sub>2</sub>O").</b>	Masina täitevoolik ei ole ühendatud veekraaniga. Voolik on keerdus. Veekraan ei ole avatud. Veetorustikus puudub vesi. Veesurve on liiga madal. Nupule START/PAUSE ▷    ei ole vajutatud.
<b>Pesumasin võtab katkematult vett sisse ja laseb selle kohe välja.</b>	Väljavooluvoolik ei ole paigutatud põrandapinnast 65-100 cm kõrgusele. Väljavooluvooliku ots on sattunud vette. Äravoolumüsteemis puudub rõhutasandustoru. Kui pärast ülaltoodud kontrolli teostamist ei õnnestu riket kõrvaldada, tuleb sulgeda veekraan, pesumasin välja lülitada ja pöörduda tehnilise toe poole. Kui teie korter asub hoone viimastel korrustel, tuleb arvestada sellega, et kõrgematel korrustel võib tekkida „sifooniefekt“, mille puhul masin võtab üheaegselt vett sisse ja laseb välja. Sellise efekti vältimiseks tuleb paigaldada poes müügil olev spetsiaalne vaheventiil (antisifoon).
<b>Pesumasin ei tühjene või ei tsentrifugeeri.</b>	Valitud programm ei näe ette vee väljapumpamist: mõningate programmide puhul tuleb vee väljapumpamine käsitsi käivitada. Voolik on keerdus. Väljavoolutoru on ummistunud.
<b>Pesumasin vibreerib tsentrifugeerimise ajal tugevalt.</b>	Paigaldamise käigus on pesumasina trummel jäänud korralikult vabastamata. Pesumasin ei ole loodis. Pesumasin on surutud seina ja mööbli vahele.
<b>Pesumasin lekib.</b>	Täitevoolik on halvasti kinnitatud. Pesuvahendi dosaatori sahtel on ummistunud. Väljavooluvoolik on halvasti kinnitatud.
<b>Funktsioonituled ja START/PAUSE ▷    märgutuled vilguvad kiiresti ja ekraanil on veakood (nt: F-01, F-...).</b>	Lülitage pesumasin välja ja võtke voolujuhe pistikust välja, oodake umbes 1 minut ja lülitage pesumasin uuesti sisse. Probleemi jätkumisel pöörduge tehnilise toe poole.
<b>Tekib liiga palju vahtu.</b>	Kasutatakse pesumasinate jaoks sobimatut pesuvahendit (pesuvahendi pakendil peab olema märgitud „pesemiseks pesumasinas“, „käsipesuks ja masinpesuks“ või midagi sarnast). Kasutati liiga palju pesuvahendit.



### Ohutusjuhiste, toote teabelehe ja energiakulu andmete lehe allalaadimiseks:

- Külastage meie veebisaiti - <http://docs.indesit.eu>
  - Kasutage QR-koodi
  - Või pöörduge meie tehnilise toe poole (telefoninumbriga leiate garantiiraamatust).  
Kui te võtate ühendust meie müügijärgse teenindusega, öelge koodid, mis on esitatud toote andmesildil.
- Teavet parandamise ja hoolduse kohta vt [www.indesit.com](http://www.indesit.com)

