

**DĖKOJAME, KAD ĮSIGIJOTE „INDESIT“ GAMINĮ**

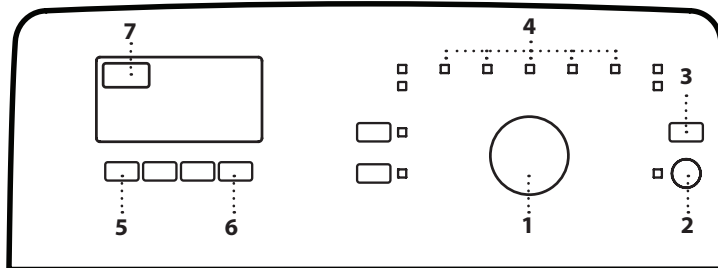
Kad galėtumėte tinkamai pasinaudoti pagalba, užregistruokite savo gaminį svetainėje [www.indesit.com/register](http://www.indesit.com/register)



**Prieš pradėdami naudotis prietaisu, atidžiai perskaitykite Saugos instrukciją.** Prieš pradėdami naudoti skalbimo mašiną, transportavimo gembes reikia nuimti. Išsamesnes instrukcijas apie gembių nuėmimą rasite įrengimo vadove.

**VALDYMO SKYDELIS**

- 1 Programos parinkiklis
- 2 „Paleidimo / Pristabdymo“ mygtukas
- 3 Nustatymo iš naujo / išleidimo mygtukas
- 4 Programos eigos indikatorius
- 5 Paleidimo atidėjimo mygtukas
- 6 „Sukimo greičio“ mygtukas
- 7 Laiko indikatorius



**INDIKATORIAI**

- Durėlės užblokuotos
  - Gedimas: Techninės priežiūros centras
  - Gedimas: Išvalykite filtrą
  - Gedimas: Užsuktas vandens čiaupas
- Įvykus gedimui žr. skyrių „GEDIMŲ ŠALINIMAS“

**PROGRAMŲ LENTELĖ**

| Maks. įkrova 6,0 kg<br>Energijos suvartojimas išjungus 0,11 W / įjungus 0,11 W |                            |            |                                  |                   |               |                    | Skalbikliai ir priedai |             |           | Rekomenduojamas skalbiklis |    | Liekamasis drėgnumas % | Energijos sąnaudos kWh | Viso vandens, l | Skalbinų temperatūra °C |
|--|----------------------------|------------|----------------------------------|-------------------|---------------|--------------------|------------------------|-------------|-----------|----------------------------|----|------------------------|------------------------|-----------------|-------------------------|
| Programa   | Temperatūra                |            | Didž. sukimo greitis (aps./min.) | Maks. įkrova (kg) | Trukmė (h :m) | Pirminis skalbimas | Pagrindinis skalbimas  | Minkštiklis | Milteliai | Skystis                    |    |                        |                        |                 |                         |
|  | Nustatymas                 | Diapazonas |                                  |                   |               |                    |                        |             |           |                            |    |                        |                        |                 |                         |
| <b>Turn &amp; Go</b>   | 30°C                       | 30°C       | 1000                             | 3,5               | **            | –                  | ●                      | ○           | –         | ✓                          | –  | –                      | –                      | –               |                         |
| <b>Sintetika</b>   | 40°C                       | 40°C       | 1000                             | 3,0               | 1:50          | ○                  | ●                      | ○           | ✓         | ✓                          | 47 | 0,520                  | 45                     | 40              |                         |
| <b>Medvilnė</b>  | 60°C                       | 40°-90°C   | 1000                             | 6,0               | 2:30          | ○                  | ●                      | ○           | ✓         | ✓                          | 64 | 1,140                  | 48                     | 56              |                         |
| <b>Eco 40-60</b>   | 40°C                       | 40°C       | 951                              | 6,0               | 3:15          | –                  | ●                      | ○           | ✓         | ✓                          | 62 | 0,800                  | 52                     | 41              |                         |
|  |                            |            | 951                              | 3,0               | 2:35          | –                  | ●                      | ○           | ✓         | ✓                          | 62 | 0,465                  | 40                     | 32              |                         |
|  |                            |            | 951                              | 1,5               | 2:20          | –                  | ●                      | ○           | ✓         | ✓                          | 62 | 0,228                  | 30                     | 23              |                         |
| <b>20 °C</b>   | 20°C                       | 20°C       | 1000                             | 6,0               | 3:15          | –                  | ●                      | ○           | –         | ✓                          | 62 | 0,300                  | 52                     | 20              |                         |
| <b>RapidWash</b>   | <b>Vilna 20°</b>           | 20°C       | 20°C                             | 1000              | 1,0           | **                 | –                      | ●           | ○         | –                          | ✓  | –                      | –                      | –               |                         |
|  | <b>Gležni audiniai 30°</b> | 30°C       | 30°C                             | 1000              | 1,5           | **                 | –                      | ●           | ○         | –                          | ✓  | –                      | –                      | –               |                         |
|  | <b>Mix 45' 40°</b>         | 40°C       | 40°C                             | 1000              | 6,0           | **                 | –                      | ●           | ○         | ✓                          | ✓  | –                      | –                      | –               |                         |
|  | <b>Medvilnė 30°</b>        | 30°C       | 30°C                             | 1000              | 3,0           | 0:30               | –                      | ●           | ○         | –                          | ✓  | 66                     | 0,250                  | 42              | 26                      |
|  | <b>Sintetika 30°</b>       | 30°C       | 30°C                             | 1000              | 3,0           | **                 | –                      | ●           | ○         | –                          | ✓  | –                      | –                      | –               |                         |
| <b>Gręžimas+ vandens išleidimas</b>  | –                          | –          | 1000                             | 6,0               | –             | –                  | –                      | –           | –         | –                          | –  | –                      | –                      |                 |                         |
| <b>Skalavimas+gręžimas</b>   | –                          | –          | 1000                             | 6,0               | –             | –                  | ○                      | –           | –         | –                          | –  | –                      | –                      |                 |                         |

● Dozavimas būtinas ○ Dozavimas pasirenkamas

**Eco 40-60** – Skalavimo ciklas testuojamas vadovaujantis reglamentu 2019/2014. Tai yra efektyviausia programa energijos ir vandens sąnaudų atžvilgiu, skalbiant vidutiniškai suteptus medvilninius skalbinius. Tik ekranas: ekrane rodomos sukimosi greičio vertės gali šiek tiek skirtis nuo lentelėje nurodytų verčių.

**Visoms testavimo institucijoms**

Ilgas plovimo ciklas medvilnei: pasirinkite skalavimo ciklą Medvilnė ir 40 °C temperatūrą. Sintetinių programa visada: nustatykite skalavimo ciklą „Sintetika“ ir 40 °C temperatūrą. Šie duomenys gali skirtis nuo gautųjų jūsų namuose dėl kintančių įleidžiamojo vandens temperatūros, vandens slėgio ir pan. sąlygų. Apytikrės programų trukmės reikšmės nurodo numatytąjį programų nustatymą be parinkčių. Vertės, nurodomos kitoms nei „Eco 40-60“ programoms, yra tik orientacinės.

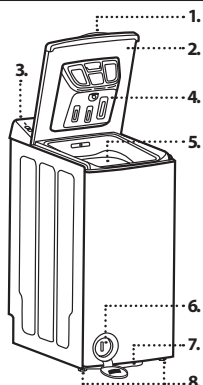
\* Pasibaigus programai ir gręžiant didžiausiu galimu pasirinkti sukimosi greičiu, esant numatytajam programos nustatymui.

\*\* Programos trukmė rodoma ekrane.

Jutiklio technologija pritaiko vandens kiekį, energiją ir programos trukmę pagal skalbinių įkrovą.

**GAMINIO APRAŠYMAS**

1. Dangčio rankena
2. Dangtis
3. Valdymo skydelis
4. Skalbiklio dozatorius
5. Būgnas
6. Vandens filtras – už dangčio
7. Gabenimo svirtelė (priklauso nuo modelio)
8. Reguluojamos kojelės (x2)



**SKALBIKLIO DOZATORIUS**

**Pagrindinio skalavimo skyrius**

Skalbiklis pagrindiniam skalbimui, dėmių šalinimui ar vandens minkštinimui.

**Pirminio skalavimo skyrius**

Skalbiklis pirminiam skalbimui.

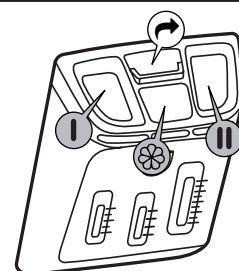
**Minkštiklio skyrius**

Audinių minkštiklis. Skystas krakmolos. Baliklis.

**Minkštiklio, krakmolo arba baliklio pilkite tik iki žymos „maks“.**

**Atlaisvinimo mygtukas**

Paspauskite ir išimkite lovelį, kai reikia išvalyti.



## PROGRAMOS

Rinkdamiesi skalbinių tipui tinkamą programą, vadovaukitės skalbinių priežiūros etikečių nurodymais. Kubilo simboliuje nurodyta vertė yra didž. leistina vandens temperatūra, kurioje galima skalbti skalbinius.



### Turn & Go

Geriausias kasdienio skalbimo sprendimas. Ypač naudingas skalbiant šiek tiek ar įprastai suteptus skalbinius iš medvilnės ar sintetikos, nes skalbiama žemoje temperatūroje ir gręžiama didžiausiu greičiu.

### Sintetika

Suteptų drabužių iš sintetinio pluošto (pvz., poliesterio, poliakrilo, viskozės ir kt.) ar medvilnės / sintetikos mišinių skalbimas.

### Medvilnė

Vidutiniškai ir stipriai suteptų bei tvirtos medvilnės skalbinių skalbimas.

### Eco 40-60

Įprastai išteptiems medvilniniams drabužiams, kuriuos reikia skalbti 40 °C arba 60 °C temperatūroje, skalbti tuo pačiu ciklu. Tai standartinė medvilnės skalbimo programa, kuri vandens ir elektros suvartojimo atžvilgiu yra efektyviausia.

### 20 °C

Nedaug išteptiems medvilniniams drabužiams skalbti 20 °C temperatūroje.

### Vilna

Naudojant programą „Vilna“ galima skalbti visus vilnonius drabužius, net pažymėtus ženklų „Skalbti tik rankomis“. Siekdami geriausių rezultatų naudokite specialius skalbiklius ir **neviršykite maksimalaus nurodyto skalbinių svorio kg.**

### Gležni audiniai

Itin glėžni skalbinių skalbimas. Prieš skalbiant drabužius patariama išversti.

### Mix 45' 40°

Skirta per 45 min. išskalbti mažai ir vidutiniškai suteptus skalbinius iš medvilnės, lino, sintetinio pluošto ar mišraus pluošto.

### Medvilnė

Greitas mažai suteptų drabužių skalbimas. Šio ciklo trukmė tik 30 min., taupomas laikas ir energija.

### Sintetika

Sutrumpintas ciklas mažai suteptų drabužių iš sintetinio pluošto (pvz., poliesterio, poliakrilo, viskozės ir kt.) ar medvilnės / sintetikos mišinių skalbimui.



### Gręžimas+vandens išleidimas

Skalbiniai išsukami, tada išleidžiamas vanduo. Tik tvirtų audinių skalbiniams.






### Skalavimas ir sukimas

Atskira skalavimo ir intensyvaus išsukimo programa. Tik tvirtų audinių skalbiniams.



## NAUDOJIMAS PIRMA KARTĄ

Pasirinkite medvilnės programą  ir 90 °C temperatūrą. Į skalbiklio dozatoriaus pagrindinio skalbimo ciklo skyrelį  įpilkite nedidelį kiekį skalbimo miltelių (daug. 1/3 skalbiklio gamintojo rekomenduotino kiekio mažai suteptiems skalbiniams skalbti). Paleiskite programą **be skalbinių**.




## KASDIENIS NAUDOJIMAS

Paruoškite skalbinius laikydami nurodymų sk. „PATARIMAI IR REKOMENDACIJOS“. Sudėkite skalbinius, uždarykite būgno duris ir patikrinkite, ar jos tinkami uždarytos. Įpilkite skalbiklio ir kitų priemonių. Laikykitės skalbiklio pakuotėje nurodytų dozavimo rekomendacijų. Uždarykite dangtį. Pasukite programos parinkiklį ties pageidaujama programa ir, jei reikia, pasirinkite kurią nors parinktį. Ekrane bus rodoma pasirinktos programos trukmė (valandos ir minutės) ir mirksės „Paleidimo / Pristabdymo“ mygtuko indikatorius. Šviečia iš anksto nustatyto sukimo greičio indikatorius. Gręžimo greitį galima pakeisti paspaudus „Gręžimo greičio“  mygtuką. Atsukite čiaupą ir paspauskite „Paleidimo / Pristabdymo“ mygtuką  , kad būtų pradėtas plovimo ciklas. Ims šviesti „Paleidimo / Pristabdymo“ indikatorius ir drelės užsirakins. Atsižvelgiant į įkrovos skirtumus ir įleidžiamo vandens temperatūrą, tam tikrais programos etapais yra perskaiciuojamas likęs skalbimo laikas. Tokiu atveju laiko ekrane yra rodoma animacija  ,  ,  .




## VYKDOMOS PROGRAMOS PRISTABDYMAS ARBA PAKEITIMAS

Norėdami pristabdyti skalbimo ciklą paspauskite „Paleidimo / Pristabdymo“  mygtuką, ims mirksėti indikatoriaus lemputė. Pasirinkite naują programą, temperatūrą, parinktis arba sukimo greitį, jei norite pakeisti šiuos nustatymus. Paspauskite „Paleidimo / Pristabdymo“ mygtuką  dar kartą, kad skalbimo ciklas būtų tęsiamas nuo ten, kur jis buvo nutrauktas. Naudodami šią programą nepilkite skalbiklio.

## DRELĖS UŽBLOKUOTOS

Prasidėjus programai užsidega lemputė, kuri rodo, kad dangčio negalima atidaryti. Kol veikia skalbimo programa, dangtis yra užrakintas ir jokiū būdu nebandykite jo atidaryti jėga. Jei jums reikia skubiai jį atidaryti veikiant programai, pvz., norite įdėti daugiau skalbinių arba išimti per klaidą įdėtus skalbinius, paspauskite „Paleidimo / Pristabdymo“ mygtuką  . Jei temperatūra nėra per aukšta, Drelės užblokuotos  indikatoriaus lemputė išsijungia. Gali tekti truputį palaukti, kol galėsite atidaryti dangtį. Paspauskite „Paleidimo / Pristabdymo“  mygtuką, jei norite toliau tęsti programą.






## PROGRAMOS PABAIGA

Drelės užblokuotos  indikatoriaus lemputė užgęsta, o ekrane parodoma  . Pasukite programos parinkiklį į padėtį „OFF“ (išjungta) ir užsukite vandens čiaupą. Atidarykite dangtį ir būgną, tada išimkite skalbinius iš skalbimo mašinos. Kurį laiką palikite dangtį atidarytą, kad išdžiūtų skalbimo mašinos vidus. Siekiant taupyti energiją, po maždaug ketvirčio valandos, skalbimo mašina visiškai išsijungs. Jei veikiančią programą norite atšaukti nepasibaigus ciklui, paspauskite Nustatymo iš naujo / išleidimo mygtuką  ir palaikykite mažiausiai 3 sek. Vanduo bus išleistas. Gali tekti truputį palaukti, kol galėsite atidaryti dangtį.

## PARINKTYS

! Jei programos ir papildomos (-ų) parinkties (-čių) derinys yra neįmanomas, indikatoriaus lemputės automatiškai užgęsta.  
! Netinkamų parinkčių kombinacijų pasirinkimas anuluojamas automatiškai.

### Pradžios atidėjimas

Norėdami pasirinktą programą pradėti vėliau, paspauskite „Pradžios atidėjimo“  mygtuką ir pasirinkite pageidaujamą atidėjimo laiką. Užsidega parinkties „Pradžios atidėjimo“  mygtuko lemputė, kuri užgęsta prasidėjus programai. Paspaudus „Paleidimo / Pristabdymo“  mygtuką atbuline tvarka pradedamas skaičiuoti atidėjimo laikas. Pasirinktų valandų skaičių galima sumažinti dar kartą spaudžiant „Pradžios atidėjimo“  mygtuką. **Su šia parinktimi nenaudokite skysto skalbiklio.** Jei norite atšaukti „Pradžios atidėjimo“  funkciją, pasukite programos parinkiklį į kitą padėtį.


### Intensyvus skalbimas

Pasirinkite šią parinktį, jei naudojate skalbimo priedą dėmėms šalinti – optimizuojamas priedo efektyvumas, kad skalbimas ir dėmių šalinimas būtų veiksmingas. Naudokite su maksimalia įkrova. Į pagrindinio skalbimo skyrelį įpilkite reikiamą skalbimo priedo dėmėms šalinti (miltelių) kiekį. Programos trukmė gali pailgėti 10 min. Galima naudoti dėmių valiklius ir baliklius deguonies pagrindu. Negalima naudoti balinimo priemonių su chloru ar perboratais!

### Papildomas skalavimas

Pailginama skalavimo fazė, kad skalbiniuose neliktų skalbiklio. Ypač tinka skalbiant kūdikių ar nuo alergijos kenčiančių žmonių skalbinius ir vietovėse, kur tiekiamas minkštas vanduo.

### Gręžimo greitis

Kiekvienai programai taikomas iš anksto numatytas sukimo greitis. Paspauskite mygtuką ir nustatykite kitą gręžimo greitį. Ims šviesti iš anksto numatyto sukimo greičio indikatorius. Jei pasirinktas sukimo greitis yra „0“ , galutinis gręžimas yra atšaukiamas, tačiau sukimas skalaujant išlieka.



### Pirminis skalavimas

Tik labai nešvariems skalbiniams (pvz., smėlis, purvas). Padidinkite ciklo laiką apytiksliai 15 min. Jei suaktyvinate pirminio skalbimo funkciją, pagrindiniam skalbimui nenaudokite skysto skalbiklio.

### Energijos taupymas

Žemesnės temperatūros ir šiek tiek pakeistos skalbimo trukmės derinys užtikrina puikius skalbimo rezultatus ir net mažesnes energijos sąnaudas..

## BALINIMAS

Skalbkite skalbinius naudodami pageidaujamą programą medvilnei arba sintetikai , tik minkštiklio  skyrelyje įpilkite atitinkamą kiekį baliklio (atsargiai uždarykite dangtelį). Tik pasibaigus programai iš karto pasukite „Programos parinkklį“ ir paleiskite pageidaujamą programą dar kartą, kad būtų pašalintas likęs baliklio kvapas; jei norite, galite įpilti minkštiklio. **Į minkštiklio skyrių niekada vienu metu nepilkite baliklio ir skalbinių minkštiklio.**

## PATARIMAI IR REKOMENDACIJOS

### Rūšiuokite skalbinius pagal

audinio tipo / priežiūros etiketę (medvilnė, mišrus pluoštas, sintetika, vilna, skalbti rankomis); spalvą (atskirite spalvotus ir baltus skalbinius, naujus spalvotus skalbinius skalbkite atskirai); Audinio gležnumą (mažus daiktus – pvz., nailonines kojines – ir daiktus su užsegimais – pvz., liemenėles – skalbkite skalbimo maišelyje ar užtrauktuku užsegta pagalvės užvalkale).

### Ištuštinkite kišenes

Pvz., monetos ar žiebtuvėliai gali sugadinti skalbinius ir būgną.

### Prietaiso vidus

Jei niekada neskalbiate skalbinių (arba tai darote retai) naudodami 90 °C temperatūrą, rekomenduojame retkarčiais įjungti 90 °C programą be skalbinių ir įpilti truputį skalbiklio, kad palaikytumėt švarą įrenginio viduje.

### Laikykitės dozavimo / priedų rekomendacijų

Taip optimizuojamas valymo rezultatas ir jūsų skalbiniuose nelieka dirginančių skalbiklio pertekliaus likučių. Be to, tai padeda sutaupyti pinigų nešvaistant skalbiklio.

### Nustatykite žemą temperatūrą ir ilgesnę trukmę

Efektyviausios programos energijos suvartojimo atžvilgiu paprastai yra tos, kurios veikia žemesnėje temperatūroje ir ilgiau.

### Atsižvelkite į apkrovos dydį

Kad taupytumėte vandenį ir energiją, į skalbimo mašiną dėkite tiek skalbinių, kiek nurodyta lentelėje „PROGRAMŲ LENTELE“.

### Triukšmas ir likusios drėgmės kiekis

Šiems veiksniams įtakos turi sukimosi greitis: kuo didesnis sukimosi greitis sukimosi etape, tuo didesnis triukšmas ir mažesnis likusios drėgmės kiekis.

## VALYMAS IR PRIEŽIŪRA


**Prieš valant ar atliekant techninę priežiūrą, skalbimo mašiną būtina išjungti ir atjungti nuo elektros tinklo. Nevalykite skalbimo mašinos naudodami degius skysčius. Skalbimo mašiną periodiškai valykite ir prižiūrėkite (bent 4 kartus per metus).**

### Išorinių skalbimo mašinos paviršių valymas


Išorines skalbimo mašinos dalis valykite drėgnu audiniu. Valdymo skydelio valymui nenaudokite stiklo ar universaliųjų valiklių, šveitimio miltelių ar panašių priemonių – šios medžiagos gali pažeisti spaudinius.

### Skalbiklio dozatorius

**Valykite reguliariai, mažiausiai tris ar keturis kartus per metus, kad nesikaupytų skalbiklio nuosėdos.**

Paspauskite atlaisvinimo mygtuką  ir atlaisvinkite skalbiklio dozatorių, o tada jį išimkite. Dozatoriuje gali likti nedidelis vandens kiekis, todėl laikykite jį vertikaliai. Išplaukite dozatorių po tekančiu vandeniu. Valydami galite nuimti ir sifono dangtelį dozatoriaus gale. Gražinkite sifono dangtelį į dozatorių (jei išėmėte), įdėkite dozatorių įstatydami apatines dozatoriaus kilpeles ir atitinkamas dangčio angas ir spustelėkite dozatorių link dangčio, kol jis užsifiksuos savo vietoje. **Patikrinkite, ar skalbiklio dozatorius tinkamai įstatytas.**

### Vandens tiekimo žarnos patikra

Reguliariai tikrinkite, ar vandens įleidimo žarnoje nėra įtrūkimų ir sutrūkinėjusių vietų. Jei žarna pažeista, pakeiskite ją naują; naują vandens įleidimo žarną galima įsigyti techninės priežiūros centre arba pas įgaliotąjį atstovą. Atsižvelgiant į žarnos tipą: jei vandens įleidimo žarna yra skaidri, reguliariai tikrinkite, ar tam tikrose vietose nesikeičia spalva. Jei taip, žarna gali praleisti vandenį; tokią žarną reikia pakeisti. Žarnos su vandens sustabdymo vožtuvu  (jei taikoma): tikrinkite mažą apsauginio vožtuvo patikros langelį (žr. rodyklę). Jei langelis raudonas, vandens sustabdymo vožtuvas sugedo ir žarną būtina pakeisti nauja. Norėdami atsukti šią žarną, atsukimo metu turėsite nuspausti atlaisvinimo mygtuką (jei yra).

### Vandens tiekimo žarnos tinklinių filtrų valymas

**Tikrinkite ir valykite reguliariai (mažiausiai du ar tris kartus per metus).**

Užsukite čiaupą ir nusukite nuo jo įleidžiamąją žarną. Išvalykite vidinį filtro tinklelį ir prisukite įleidžiamąją vandens žarną atgal prie čiaupo. Dabar atsukite vandens įleidimo žarną skalbimo mašinos nugarėlėje. Naudodami universalias reples ištraukite filtro tinklelį iš skalbimo mašinos sujungimo ir jį išvalykite. Įdėkite tinklinį filtrą ir vėl užsukite įleidimo žarną. Atsukite čiaupą ir įsitikinkite, kad sujungimai yra visiškai sandarūs.

### Vandens filtro valymas / likusio vandens išleidimas

**Skalbimo mašinoje yra integruotas savaiminio išsivalymo siurblys. Filtras sulaiko tokius objektus kaip sagos, monetos, žiogeliai ir t. t., kurie yra likę skalbiniuose. Jei naudojote skalbimo karštame vandenyje programą, prieš išleidami likusį vandenį palaukite, kol vanduo atvės. Kad išvengtumėte situacijų, kai vandens nepavyksta išleisti dėl užsikūšusio vandens filtro, reguliariai valykite vandens filtrą. Jei vandens išleisti nepavyksta, indikatorius parodo, kad gali būti užsikūšęs vandens filtras.**

Naudodamiesi moneta atidarykite filtro dangtį. po vandens filtrui padėkite gilų padėklą išleidžiamam vandeniui surinkti. lėtai sukite filtrą prieš laikrodžio rodyklę, kol pradės tekėti vanduo. Leiskite vandeniui tekėti neišėmę filtro. Kai padėklas prisipildys, uždarykite vandens filtrą sukdami jį pagal laikrodžio rodyklę. Išpilkite vandenį iš padėklo. Kartokite šią procedūrą, kol ištekės visas vanduo. Po vandens filtru patieskite medvilninį rankšluostuką, kad jis sugertų tekantį vandenį. Tada sukite filtrą prieš laikrodžio rodyklę ir išimkite. Išvalykite vandens filtrą (pašalinkite likučius iš filtro ir išplaukite jį po tekančiu vandeniu) ir filtro skyrių. Patikrinkite, ar nėra kliūčių siurblio sparnuotei (korpuse už filtro). Įstatykite vandens filtrą ir uždarykite filtro dangtį: įstatykite vandens filtrą sukdami jį pagal laikrodžio rodyklę. Būtinai įsukite jį iki galo. Jei norite patikrinti vandens filtro sandarumą, į būgną įpilkite maždaug 1 l vandens ir patikrinkite, ar iš filtro neteka vanduo. Uždarykite filtro dangtį.

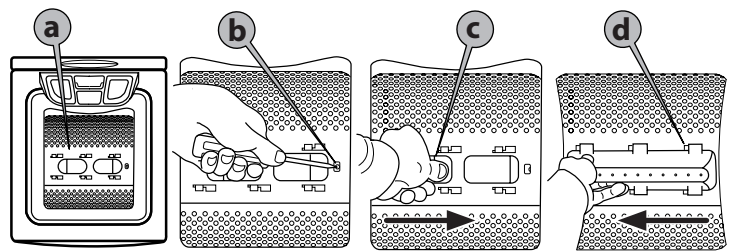
### Dangčio sandariklis

Periodiškai tikrinkite dangčio sandariklio būklę ir kartais nuvalykite jį drėgna šluoste.

### Kaip išimti tarp būgno ir kubilo įkritusį objektą

Jei objektas netyčia papuola tarp būgno ir kubilo, jį galite išimti pašalindami nuimamą būgno keltuvaž.

Atjunkite skalbimo mašiną nuo elektros lizdo. Išimkite būgne esančius skalbinius. Uždarykite būgno sklendes ir pasukite būgną pusę rato (a paveikslėlis). Atsuktuvu paspauskite plastikinį galą ir ranka stumkite keltuvaž iš kairės į dešinę (b paveikslėlis, c), kol jis įkris į būgną. Atidarykite būgną. Objektą išimsite per būgno angą. Uždėkite atgal būgno viduje esantį keltuvaž. Padėkite plastikinį galą ant angos būgno dešinėje pusėje (d paveikslėlis). Tada slinkite plastikinį keltuvaž iš dešinės į kairę, kol jis užsifiksuos. Uždarykite būgno sklendes, pasukite pusę rato ir patikrinkite, ar sklendė tinkamai užsifiksavo visuose taškuose. Prijunkite skalbimo mašiną prie elektros lizdo.







## PERVEŽIMAS IR NAUDOJIMAS

Atjunkite elektros kištuką ir užsukite vandens čiaupą. Vandens įleidimo žarną atjunkite nuo čiaupo, o vandens išleidimo žarną ištraukite iš išleidimo taško. Išpilkite žarnose ir skalbimo mašinoje likusį vandenį; tada pritvirtinkite žarnas, kad jos nebūtų pažeistos pervežant. Kad galėtumėte lengviau perkelti mašiną, ranka šiek tiek ištraukite apačioje priekyje esančią gabenimo svirtelę (jei jūsų modelyje ji yra). Koja iškelkite skalbimo mašiną. Tada gražinkite gabenimo svirtelę atgal į pradinę stabilią padėtį. Uždėkite transportavimo gembę. Atvirkštine tvarka atlikite transportavimo gembės nuėmimo nurodymus, pateiktus ĮRENGIMO VADOVE.

## GEDIMŲ ŠALINIMAS

Dėl tam tikrų priežasčių skalbimo mašina kartais gali tinkamai neveikti. Prieš kreipdamiesi į techninės priežiūros centrą patikrinkite, ar problemos nepavyks lengvai išspręsti naudojantis čia pateiktu sąrašu.

| Sutrikimai:  | Galimos priežastys / sprendimas:   |
|--|--|
| <b>Skalbimo mašina neįsijungia ir (arba) nepasileidžia programa</b>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Kištukas neįjungtas į elektros lizdą arba jis įkištas nepakankamai, kad būtų užtikrintas kontaktas.</li><li>• Nutrūko elektros tiekimas.</li><li>• Dangtis uždarytas netinkamai.</li><li>• Taupydamą energiją, prieš programos pradžią ir programai pasibaigus, skalbimo mašina automatiškai išsijungia. Skalbimo mašinai įjungi pirmiausia nustatykite programų rankenėlę į „Off/O“ padėtį, paskui pasirinkite pageidaujamą programą.</li></ul>   |
| <b>Skalbimo ciklas neprasideda.</b>  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Nepaspaustas mygtukas PALEIDIMAS / PRISTABDYMAS ▷  .</li><li>• Neatsuktas vandens čiaupas.</li><li>• Buvo nustatyta „Paleidimo delsa“ .</li></ul>   |
| <b>Įrenginys sustoja programos vykdymo metu ir mirksi „Paleidimo / Pristabdymo“ indikatorius</b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Programa pakeista – pasirinkite pageidaujamą programą iš naujo ir paspauskite „Paleidimo / Pristabdymo“ mygtuką ▷  .</li></ul>   |
| <b>Prietaisas vibruoja</b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Skalbimo mašina stovi nepakankamai horizontaliai.</li><li>• Nenuimta transportavimo gembė; prieš pradėdant naudoti skalbimo mašiną būtina nuimti transportavimo gembę.</li></ul>   |
| <b>Prasti gręžimo rezultatai. Skalbiniai vis dar labai šlapi. Ekrane mirksi gręžimo arba gręžimo greičio indikatorius, arba pasibaigus programai mirksi gręžimo greičio indikatorius (priklauso nuo modelio)</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Gręžimo etapas neįsijungia dėl netinkamo skalbinių subalansavimo, kad skalbimo mašina būtų apsaugota nuo pažeidimų. Dėl šios priežasties skalbiniai vis dar labai šlapi. Netinkamo subalansavimo priežastys: mažas skalbinių kiekis (tik keli gana dideli arba gerai vandenį sugeriantys elementai, pvz., rankšluosčiai) arba dideli / sunkūs skalbiniai.</li><li>• Jei yra galimybė, stenkitės neskalbti mažo skalbinių kiekio.</li><li>• Mygtuku „Gręžimo greitis“ © nustatytas mažas gręžimo greitis.</li></ul> |
| <b>Mašina rodo klaidos kodą (pvz., F-02, F-..) ir (arba) užsidega indikatorius „Techninės priežiūros centras“ </b>            | <ul style="list-style-type: none"><li>• Išjunkite mašiną, atjunkite kištuką nuo sieninio lizdo ir maždaug po 1 minutės vėl prijunkite.</li><li>• Jei problema išlieka, kreipkitės į techninės priežiūros centrą.</li></ul>   |
| <b>Užsidega indikatorius „Išvalykite filtrą“ </b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Neišpumpuojamas panaudotas vanduo.</li><li>• Išvalykite vandens filtrą</li></ul>   |
| <b>Užsidega indikatorius „Žsuktas vandens čiaupas“ </b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Į įrenginį netiekimas vanduo arba jo tiekama per mažai.</li></ul>  |

Informaciją apie įmonės politiką, standartinę dokumentaciją, informaciją apie atsarginių dalių užsakymą ir papildomą informaciją galite rasti atlikdami toliau nurodytus veiksmus:

- Apsilankydami mūsų tinklalapyje [docs.indesit.eu](https://docs.indesit.eu) ir [parts-selfservice.indesit.com](https://parts-selfservice.indesit.com)
- naudodami QR kodą

• arba susisiekę su mūsų techninės priežiūros centru (telefono numeris nurodytas garantijos knygelėje). Kreipiantis į techninės priežiūros centrą būtina pateikti gaminio duomenų plokštelėje nurodytus kodus.

Jei naudotojui reikia informacijos apie taisymą ir priežiūrą, jis gali apsilankyti svetainėje [www.indesit.com](https://www.indesit.com)

Informacija apie modelį gali būti gaunama naudojant QR kodą, nurodytą energijos vartojimo efektyvumo etiketėje. Etiketėje taip pat yra modelio identifikavimo kodas, kurį galima naudoti ieškant informacijos registravimo portale <https://eprel.ec.europa.eu>

