

DĖKOJAME, KAD ĮSIGIJOTE „INDESIT“ PRODUKTĄ

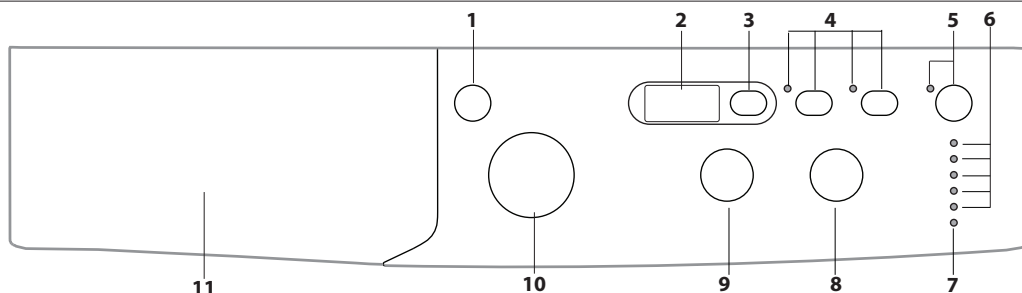
Norėdami gauti daugiau pagalbos, užregistruokite savo produktą adresu www.indesit.com/register

VALDYMO SKYDELIS

1. Mygtukas ON/OFF
2. EKRANAS
3. Mygtukas DELSOS LAIKMĖTIS
4. PARINKČIŲ mygtukai su indikacinėmis lemputėmis
5. Mygtukas START/PAUSE su indikacine lempute
6. SKALBIMO CIKLO EIGA
7. UŽRAKINTŲ DURELIŲ indikacinė lemputė
8. GRĘŽIMO GREIČIO rankenėlė
9. TEMPERATŪROS rankenėlė
10. SKALBIMO CIKLŲ rankenėlė
11. Skalbiklio dozatoriaus stalčiukas



Prieš naudodami prietaisą atidžiai perskaitykite saugos instrukcijas.
Prieš naudojant mašiną būtina išsukti transportavimo varžtus.
Išsamesnės informacijos, kaip tai padaryti, rasite montavimo vadove.



SKALBIMO CIKLŲ LENTELĖ

Didžiausia apkrova 4 kg Naudojama galia išjungus – 0,5 W / palikus įjungtą – 8 W						Skalbikliai ir priedai			Rekomenduojamas skalbiklis		Likutinė drėgmė, % (***)	Energinis suvartojimas, kWh	Iš viso vandens, l	Skalbinų temperatūra, °C	
Skalbimo programa	Temperatūra		Maks. gręžimas (sūk./min.)	Maks. apkrova (kg)	Trukmė (h : m)	Praplovimas	Skalbimas	Audinių minkštiklis	Milteliai	Skystis					
	Nustatymas	Diapazonas				1	2	3	–	✓					
1	Mišrūs spalvoti 59'	40°C	☼ – 40°C	1000	4,0	**	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
2	Medvilnė 59'	60°C	☼ – 60°C	1000	4,0	**	–	●	○	✓	✓	–	–	–	–
3	Sintetika 59'	30°C	☼ – 30°C	1000	2,5	**	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
4	Medvilnė 45'	40°C	☼ – 40°C	1200	2,0	**	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
5	Mišrūs 30'	30°C	☼ – 30°C	800	2,0	0:30	–	●	○	–	✓	73	0,12	26	27
6	Greitasis skalbimas 20'	20°C	☼ – 20°C	800	1,0	**	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
7	Medvilnė (2)	40°C	☼ – 60°C	1200	4,0	2:30	–	●	○	✓	✓	53	0,70	45	37
8	Sintetika (3)	40°C	☼ – 60°C	1200	2,5	1:25	–	●	○	✓	✓	42	0,42	30	38
9	Vilna	40°C	☼ – 40°C	800	1,0	**	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
10	Eco 40-60 (1)	40 °C	40°C	1151	4,0	2:57	–	●	○	✓	✓	53	0,85	38	38
				1151	2,0	2:20	–	●	○	✓	✓	53	0,48	36	35
				1151	1,0	2:20	–	●	○	✓	✓	53	0,44	36	38
11	20 °C	20°C	☼ – 20°C	1200	4,0	1:25	–	●	○	–	✓	64	0,16	25	22
12	Balti	60°C	☼ – 90°C	1200	4,0	1:55	●+90°	●	○	✓	✓	64	0,56	41	55
13	Šilkas ir apatiniai drabužiai	30°C	☼ – 30°C	0	1,0	**	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
14	Sportas	40°C	☼ – 40°C	600	1,5	**	–	●	○	–	✓	–	–	–	–
15	Skalavimas + Gręžimas	–	–	1200	4,0	**	–	–	○	–	–	–	–	–	–
16	Gręžimas + išleidimas *	–	–	1200	4,0	**	–	–	–	–	–	–	–	–	–
7	Ekologiškas medvilnės (4)	60 °C	60 °C	1200	4,0	2:45	–	●	○	✓	✓	53	0,6	26	–
		40 °C	40 °C	1200	4,0	2:30	–	●	○	✓	✓	53	0,70	45	–

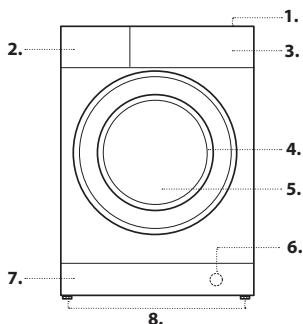
● Reikalingas kiekis ○ Pasirenkamas kiekis

Ekrane arba instrukcijų vadove nurodoma programos trukmė prognozuojama vadovaujantis standartinėmis sąlygomis. Reali trukmė gali skirtis dėl kelių veiksnių, pvz., tiekiamo vandens temperatūros ir slėgio, aplinkos temperatūros, skalbiklio kiekio, apkrovos kiekio ir tipo, apkrovos balansavimo ir visų pasirinktų parinkčių. Trukmės, nurodomos kitoms nei „Eco 40–60“ programoms, yra tik orientacinės.

1) Eco 40–60 – bandomasis skalbimo ciklas, atitinkantis ES ekologinio projektavimo reglamentą 2019/2014. Efektyviausia programa energijos ir vandens suvartojimo skalbiant įprastai ištemptus medvilninius skalbinius atžvilgiu.
Pastaba. Ekrane rodomos sukimosi greičio vertės gali šiek tiek skirtis nuo lentelėje nurodytų verčių.

PRODUKTO APRAŠAS

1. Viršus
2. Skalbiklio dozatoriaus stalčiukas
3. Valdymo skydelis
4. Rankena
5. Durelės su stiklu
6. Išleidimo siurblys (už cokolio)
7. Cokolis (nuimamas)
8. Reguliuojamos kojelės (2)



Visiems bandymų institutams:

- 1) Ilga medvilnės programa: nustatykite 7 programą ir 40 °C temperatūrą.
- 2) Ilga sintetikos programa: nustatykite 8 programą ir 40 °C temperatūrą.

4) Ekologiškas medvilnės – bandomasis skalbimo ciklas, atitinkantis 1061/2010 reglamentus. Norėdami nustatyti šiuos ciklus, nustatykite 40 °C arba 60 °C temperatūros 7 skalbimo ciklą.

* Pasirinkus 16 ciklą ir nenaudojant gręžimo ciklo, skalbimo mašina tik išleis vandenį.

** Skalbimo programų trukmė galima patikrinti ekrane.

*** Programai ir išgręžus maksimaliu pasirenkamu gręžimo greičiu, pagal numatytąją programos nuostatą.

SKALBIKLIO DOZATORIAUS STALČIUKAS

1 skyrius: praplovimo skalbiklis (milteliai)

2 skyrius: skalbiklis (milteliai arba skystis)

Skystą skalbiklį pilkite tik prieš pat pradėdant skalbimo ciklą.

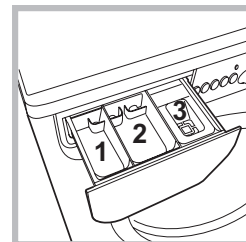
3 skyrius: Priedai (audinių minkštiklis ir pan.)

Audinių minkštiklis negali pratekėti per tinkelį.

Pastaba. Jei naudojate tablečių pavidalo skalbiklį, visuomet laikykitės gamintojo nurodymų.

! Baltiems medvilniniams drabužiams, pirmiam skalbimui ir skalbdami aukštesnėje kaip 60 °C temperatūroje naudokite skalbimo miltelius.

! Laikykitės ant skalbiklio pakuotės pateiktų instrukcijų.



SKALBIMO PROGRAMOS

Laikykitės instrukcijų, esančių ant drabužių skalbimo etikečių simbolių. Simbolyje nurodyta reikšmė yra didžiausia rekomenduojama drabužio skalbimo temperatūra.



Mišrūs spalvoti 59'

Tinka įvairiems spalvotiems skalbiniams kartu skalbti.

Medvilnė 59'

Ciklas skirtas medvilniniams drabužiams (daugiausia baltiems) skalbti. Galima naudoti skalbimo miltelius.

Sintetika 59'

Tinka vidutiniškai išteptiems sintetiniams drabužiams (pvz.: poliesterio, poliakrilo, viskozės ir pan.) arba maišyto sintetinio ir medvilninio pluošto drabužiams skalbti.

Medvilnė 45'

Trumpas ciklas gležniems medvilniniams drabužiams skalbti.

Mišrūs 30'

Trumpas ciklas įvairiems medvilniniams ir sintetiniams audiniams kartu skalbti, galima skalbti baltus ir spalvotus drabužius vienu metu.

Greitasis skalbimas 20'

Šis ciklas atnaujina drabužius vos per 20 minučių.

Medvilnė

Tinka vidutiniškai ir sunkiai išteptiems rankšluosčiams, apatiniams, staltiesėms ir pan., pagamintiems iš patvaraus lino ir medvilnės, skalbti.

Sintetika

Specialiai sintetiniams audiniams. Jei nešvarumus pašalinti sunku, temperatūrą galima padidinti iki 60 °C, galima naudoti skalbimo miltelius.

Vilna

Naudojant 9 programą, galima skalbti visus vilnonius drabužius – netgi tuos, kurių etiketėje nurodyta „skalbti tik rankomis“ . Siekdamį geriausių rezultatų, naudokite specialius skalbiklius ir nedėkite daugiau nei 1 kg skalbinių.

Eco 40-60

Įprastai išteptus medvilninius drabužius, 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.

Balti

Sunkiai išteptiems baltiems drabužiams ir atsparioms spalvoms.

Šilkas ir apatiniai drabužiai

Visiems šilkiniams ir gležniems drabužiams skalbti. Rekomenduojame naudoti specialų skalbiklį, skirtą gležniems skalbiniams.

Sportas

ciklas tinka skalbti sporto inventorių, įskaitant rankšluosčius, atsižvelgiant į jų sudėtį (žr. nurodymus ant audinių etikečių).

Skalavimas + Grėžimas

Skirta skalauti ir gręžti.

Grėžimas + išleidimas

Skirta gręžti ir vandeniui išleisti.

Ekologiškas medvilnės

Įprastai išteptiems medvilniniams drabužiams skalbti. 40 °C ir 60 °C temperatūroje.

EKRANAS

Galimų skalbimo ciklų trukmė ir likęs vykstančio ciklo laikas rodomi A dalyje; jei nustatyta ATIDĖJIMO LAIKMAČIO parinktis, bus rodomas atgalinis skaičiavimas iki pasirinkto ciklo pradžios.

INDIKACINĖS LEMPUTĖS

Indikacinės lemputės nurodo svarbią informaciją.

Štai ką jos gali parodyti:

Skalbimas	
Skalavimas	
Grėžimas	
Vandens išleidimas	
Skalbimo ciklo pabaiga	

UŽRAKINTŲ DURELIŲ INDIKATORIUS

Kai ji dega, simbolis reiškia, kad durelės užblokuotos. Norėdami išvengti pažeidimų, prieš atidarydami dureles palaukite, kol simbolis užges. Norėdami atidaryti dureles, kai vyksta skalbimo ciklas, paspauskite START/PAUSE >|| mygtuką; jei indikacinė lemputė išjungta, dureles galima atidaryti.

NAUDOJANT PIRMĄ KARTĄ

Sumontavę prietaisą ir prieš naudodami pirmą kartą, atlikite skalbimo ciklą su skalbikliu be skalbinių, nustatę automatinio valymo ciklą.

KASDIENIS NAUDOJIMAS

Paruoškite skalbinius, vadovaudamiesi pasiūlymais, pateiktais skyriuje PATARIMAI IR PASIŪLYMAI.

- Įjunkite skalbimo mašiną paspausdami ON/OFF mygtuką. Kelioms sekundėms užsidegs visos indikacinės lemputės, o tada liks degti tik pasirinkto skalbimo ciklo nustatymus atitinkanti lemputė; taip pat degs indikacinė lemputė PALEIDIMAS / PRISTABDYMAS >||.

- Atidarykite dureles. Įdėkite skalbinius, neviršydami skalbimo programų lentelėje nurodyto didžiausio apkrovos kiekio.

- Atidarykite skalbiklio dozatoriaus stalčiuką ir įpilkite skalbiklį į susijusius skyrius, kaip aprašyta skyriuje „SKALBIKLIO DOZATORIAUS STALČIUKAS“.

- Uždarykite dureles.

- SKALBIMO CIKLŲ rankenėlę nustatykite ties norimu ciklu.

- Nustatykite norimą temperatūrą.

- Nustatykite norimą grėžimo greitį.

- Pasirinkite norimas parinktis.

Paspauskite START/PAUSE >|| mygtuką, norėdami paleisti skalbimo ciklą; susijusi indikacinė lemputė nuolat degs žaliai ir durelės užsirakins indikacinė lemputė įjungta).

PROGRAMOS SULAIKYMAS

Norėdami sulaukyti skalbimo programą, paspauskite mygtuką START/PAUSE >|| dar kartą; indikacinė lemputė ims mirksėti geltonai. Jei indikacinė lemputė nešviečia, dureles galima atidaryti. Norėdami tęsti ciklą nuo pristabdymo vietos, dar kartą paspauskite START/PAUSE mygtuką >||.

DURELIŲ ATIDARYMAS ESANT REIKALUI

Prasidėjus ciklui, indikacinė lemputė įsijungia ir praneša, kad durelių atidaryti negalima. Durelės lieka užrakintos, kol tęsiasi skalbimo programa. Jei norite atidaryti dureles ciklui vykstant, pvz., norėdami įdėti arba išimti drabužius, nuspauskite START/PAUSE mygtuką >||, kad ciklas būtų pristabdytas; indikacinė lemputė mirksės geltonai. Jei indikacinė lemputė nešviečia, dureles galima atidaryti. Paspauskite mygtuką START/PAUSE >|| dar kartą, kad programa būtų tęsiama.

VYKSTANČIOS SKALBIMO PROGRAMOS

PAKEITIMAS

Norėdami pakeisti skalbimo programą jai vykstant, sulaukykite skalbimo mašiną mygtuku START/PAUSE >|| (atitinkama indikacinė lemputė ims mirksėti geltonai), tada pasirinkite norimą programą ir dar kartą paspauskite mygtuką START/PAUSE >||.

! Norėdami atsaukti jau veikiančią programą, paspauskite ir laikykite mygtuką ON/OFF . Programa bus sustabdyta ir mašina išsijungs.

PROGRAMOS PABAIGA

Pasibaigus ciklui įsižiebs END indikatoriaus lemputė; kai indikacinė lemputė išsijungia, dureles galima atidaryti. Atidarykite dureles, išimkite skalbinius ir išjunkite mašiną. Jei nepaspausite IJUNGIMO / IŠJUNGIMO mygtuko , skalbimo mašina automatiškai išsijungs maždaug po 10 minučių.

PARINKTYS

- Jei pasirinkta funkcija nėra suderinama su užprogramuota skalbimo programa, mirksės atitinkama indikatoriaus lemputė ir funkcija neįsijungs.

- Jei pasirinkta funkcija nėra suderinama su anksčiau nustatyta funkcija, mirksės su pirmąją pasirinkta funkcija susijusi indikatoriaus lemputė ir bus įjungta tik antroji funkcija; įsijungs indikacinė lemputė, atitinkanti įjungtą parinktį.

Atidėjimo Laikmatis

Norėdami nustatyti atidėtą pasirinktos programos paleidimą, kelis kartus paspauskite atitinkamą mygtuką, kol bus pasiektas reikiamas atidėjimo laikotarpis. Kai ši parinktis įjungta, ekrane šviečia simbolis . Norėdami pašalinti atidėto paleidimo parinktį, paspauskite mygtuką , kol ekrane pasirodys tekstas OFF (IŠJUNGTA).

Extra Wash

Itin nešvariems skalbiniams, jei juos galima taip skalbti, įjunkite Extra Wash parinktį. Paspauskite šią parinktį, kad leistumėte ciklui automatiškai koreguoti visus skalbimo parametrus ilgesnio ciklo metu. Ši parinktis niekuomet nekeičia temperatūros, o grėžimo cikle automatiškai grąžinamos didžiausios reikšmės. Naudotojas gali bet kada atstatyti grėžimo ciklą į norimą vertę.

Energy Savē

Naudojant Energy Savē parinktį, taupoma energija nešildant skalbti naudojamo vandens – tai nauda tiek aplinkai, tiek jūsų sąskaitai už energiją. Vietoj to, intensyvus skalbimas ir vandens optimizavimas užtikrina puikius skalbimo rezultatus per tą pačią vidutinę standartinio ciklo trukmę.

Geriausiams skalbimo rezultatams gauti rekomenduojame naudoti skystą skalbiklį.

Temperatūra


Pasukite TEMPERATŪROS rankenėlę, kad nustatytumėte skalbimo

temperatūrą (žr. skalbimo ciklą lentelę).

Temperatūrą galima sumažinti ar net nustatyti šaltą skalbimą ❄️. Skalbimo mašina automatiškai neleis pasirinkti temperatūros, jei ši bus aukštesnė nei maksimali kiekvienam skalbimo ciklui nustatyta temperatūra.

Grėžimas

Pasukite GRĘŽIMO GREIČIO rankenėlę, kad nustatytumėte grėžimo greitį pasirinktam skalbimo ciklui.

Grėžimo greitį galima sumažinti arba grėžimo ciklą galima visiškai išjungti pasirenkant simbolį .

Skalbimo mašina automatiškai neleis pasirinkti grėžimo greičio, jei šis bus didesnis nei maksimalus kiekvienam skalbimo ciklui nustatytas greitis.

PATARIMAI IR PASIŪLYMAI

Pagal ką galima surūšiuoti skalbinius

Medžiagos tipas (medvilnė, mišrus pluoštas, sintetika, vilna, rankomis skalbiami drabužiai). Spalva (atskirite spalvotus drabužius nuo baltų, naujus spalvotus drabužius skalbkite atskirai). Apatiniai drabužiai (mažus drabužius, pvz., nailonines kojines, ir drabužius su kabliukais, pvz., liemenėles, įdėkite į medžiaginį maišelį).

Ištuštinkite kišenes

Monetos, žiebtuvėliai ir panašūs daiktai gali pažeisti skalbimo mašiną ir būgną. Patikrinkite visas sagas.

Laikykitės dozavimo / priedų naudojimo rekomendacijų

Taip bus optimizuotas skalbimo rezultatas, ant skalbinių neliks dirginančių skalbiklio pertekliaus nuosėdų, taip pat sutaupysite pinigų, nenaudodami per didelio kiekio skalbiklio.

Naudokite žemesnę temperatūrą ir ilgesnę trukmę

Energijos vartojimo požiūriu paprastai efektyviausios yra tos programos, kurios veikia žemesnėje temperatūroje ir ilgesnį laiką.

Atsižvelkite į apkrovos dydį

Kad taupytumėte vandenį ir energiją, į skalbimo mašiną dėkite tiek, kiek nurodyta skalbimo ciklą lentelėje.

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 atlikdami valymą ir priežiūrą, išjunkite skalbyklę ir atjunkite nuo elektros tinklo. Skalbimo mašinai valyti nenaudokite degių skysčių. Skalbyklę valykite reguliariai (bent 4 kartus per metus).

Vandens ir elektros tiekimo atjungimas

Po kiekvieno skalbimo užsukite vandens čiaupą. Tai sumažins skalbimo mašinoje esančios hidraulinės sistemos dėvėjimąsi ir padės išvengti nuotėkių.

Atjunkite mašiną nuo elektros tinklo, kai valote ir atliekate visus priežiūros darbus.

Skalbimo mašinos valymas

Prietaiso išorines dalis ir guminius komponentus galima valyti švelnia šluoste, išmirkyta drungname muiluotame vandenyje. Nenaudokite tirpiklių ir abrazyvinių medžiagų.

Skalbiklio dozatoriaus stalčiuko valymas

Plaukite po tekančiu vandeniu; šią procedūrą reikia kartoti dažnai.

Durelių ir būgno priežiūra

Dureles su stiklu visada palikite praviras, kad išvengtumėte nemalonių kvapų susidarymo.

Siurblio valymas

Skalbimo mašinoje sumontuotas automatiškai išsivalantis siurblys, kuriam priežiūra nereikalinga. Maži daiktai (pvz., monetos arba sagos) kartais įkrenta į apsauginę pirminę kamerą, esančią ties siurblio pagrindu.

! Įsitikinkite, kad ciklas baigėsi, ir atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.

Norėdami pasiekti pirminę kamerą, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. Nuimkite mašinos priekyje esantį dengiantį skydelį – pirmiausia paspauskite jo centrą, tada nuimkite stumdami abi puses žemyn.

2. Atlaisvinkite išleidimo siurblio dangtį, pasukdami jį prieš laikrodžio rodyklę: gali ištekėti šiek tiek vandens (taip ir turi būti).

3. Kruopščiai išvalykite vidų.

4. Vėl užsukite dangtį.

5. Vėl uždėkite skydelį; prieš prispausdami skydelį ant prietaiso, įsitikinkite, kad kabliukai įsistatė į vietą.

Vandens įleidimo žarnos tikrinimas

Vandens įleidimo žarną tikrinkite bent kartą per metus. Jei ji įskilusi arba sulūžusi, ją būtina pakeisti: veikiant skalbimo programai aukštas vandens slėgis gali staiga suskaldyti žarną.

! Niekada nenaudokite jau naudotų žarnų.

APKROVOS BALANSAVIMO SISTEMA

Norint išvengti per didelių virpesių ir tolygiai paskirstyti apkrovą, prieš kiekvieną grėžimo ciklą būgnas nuolat sukasi šiek tiek greičiau nei įprastai, kai skalbiama. Jei po kelių bandymų apkrova nėra tinkamai subalansuota, skalbyklė sukasi sumažintu grėžimo greičiu. Jei apkrova ypač nesubalansuota, skalbimo mašina vietoj grėžimo atlieka paskirstymo procesą. Siekiant geriau paskirstyti ir subalansuoti apkrovą, rekomenduotina vienu metu skalbti didelius ir mažus drabužius.

PRIEDAI

Kreipkitės į mūsų techninės pagalbos tarnybą, jei norite išsiaiškinti, ar šie priedai prieinami šiam skalbimo mašinos modeliui.

Uždėjimo komplektas

Su šiuo priedu galite pritvirtinti būgninę džiovyklę ant viršutinės skalbimo mašinos dalies, norėdami sutaupyti vietos ir palengvinti būgninės džiovyklės pripildymą ir ištuštinimą.





TRANSPORTAVIMAS IR NEŠIMAS

Nekelkite skalbimo mašinos, laikydami už viršutinės dalies.

Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo ir užsukite vandens čiaupą. Patikrinkite, ar durelės ir skalbiklio dozatoriaus stalčiukas sandariai uždaryti. Atjunkite pripildymo žarną nuo vandens čiaupo, tada atjunkite išleidimo žarną. Pašalinkite visą žarnose likusį vandenį ir pritvirtinkite jas, kad transportuojant nebūtų pažeistos. Vėl įstatykite transportavimo varžtus. Atvirkštine tvarka pakartokite transportavimo varžtų nuėmimo procedūrą, aprašytą „Sveikatos ir saugos bei montavimo vadovuose“.

TRIKČIŲ ŠALINIMAS

Skalbimo mašina kartais gali neveikti. Prieš kreipdamiesi į techninės pagalbos tarnybą įsitikinkite, kad problema nėra lengvai išsprendžiama naudojant šį sąrašą.

Anomalijos	Galimos priežastys / sprendimas
Skalbyklė neįsijungia.	Prietaisas nėra prijungtas prie elektros lizdo arba nėra tinkamo kontakto. Nėra elektros.
Skalbimo ciklas neprasideda.	Skalbimo mašinos durelės nėra tinkamai uždarytos. Nepaspaustas mygtukas ON/OFF  Nepaspaustas mygtukas START/PAUSE  Neatsuktas vandens čiaupas. Nustatytas atidėtas paleidimo laikas.
Skalbimo mašina neprisipildo vandens (ekrane mirksi „H2O“).	Vandens įleidimo žarna nėra prijungta prie čiaupo. Žarna sulenkta. Neatsuktas vandens čiaupas. Namui netiekiamas vanduo. Slėgis per mažas. Nepaspaustas mygtukas START/PAUSE 
Skalbyklė be perstojo prisipildo vandens ir jį išleidžia.	Išleidimo žarna nėra pritvirtinta 65–100 cm atstumu nuo grindų. Laisvasis žarnos galas panardintas vandenyje. Sieninėje išleidimo sistemoje nėra alsuoklio vamzdžio. Jei problema išlieka net po šių patikrų, užsukite vandens čiaupą, išjunkite prietaisą ir kreipkitės į techninės pagalbos tarnybą. Jei gyvenate viename iš viršutinių pastato aukštų, gali kilti problemų, susijusių su atgaliniu tekėjimu nuo sifono, dėl kurio skalbyklė be perstojo prisipildo vandens ir jį išleidžia. Parduotuvėse galima įsigyti specialių nuo tekėjimo nuo sifono apsaugančių vožtuvų, padedančių išvengti šio nepatogumo.
Skalbyklė neišleidžia vandens arba negręžia.	Į ciklą neįeina vandens išleidimas: veikiant tam tikriems ciklams jį reikia paleisti rankiniu būdu. Išleidimo žarna sulenkta. Išleidimo kanalas užsikimšęs.
Veikiant gręžimo ciklui skalbyklė labai vibruoja.	Montuojant būgnas nebuvo tinkamai atrakintas. Skalbimo mašina nėra lygi. Skalbimo mašina įsprausta tarp spintelių ir sienos.
Skalbimo mašina nesandari.	Vandens įleidimo žarna nėra tinkamai prisukta. Užkimštas skalbiklio dozatoriaus stalčiukas. Išleidimo žarna nėra tinkamai pritvirtinta.
Įsižiebia incikacinė lemputė „Parinkty“, o START/PAUSE  indikacinė lemputė mirksės, viena iš ciklo etapų lempučių bei užrakintų durelių lemputės degs ištaisai.	Išjunkite skalbyklę ir atjunkite nuo elektros tinklo, palaukite maždaug 1 minutę, tada vėl ją įjunkite. Jei problema išlieka, kreipkitės į techninės pagalbos tarnybą.
Per daug putų.	Skalbiklis nėra tinkamas skalbti skalbimo mašinomis (jis turi būti pažymėtas „naudoti skalbimo mašinoje“, „skalbti rankomis ir skalbimo mašina“ arba panašiai). Naudojama per daug skalbiklio.



Saugos instrukcijas, Produkto aprašą ir Energijos duomenis galite atsisiųsti:

- Mūsų interneto svetainėje <http://docs.indesit.eu>
- Naudodami QR kodą
- Taip pat galite kreiptis į mūsų garantinės priežiūros tarnybą (telefono numeris nurodytas garantijos lankstinuke). Susisiekę su garantinės priežiūros tarnyba pateikite kodus, esančius jūsų produkto identifikavimo lentelėje.
- Jei naudotojui reikia informacijos apie taisyklę ir priežiūrą, jis gali apsilankyti svetainėje www.indesit.com

Informaciją apie modelį galite gauti nuskaitę QR kodą, nurodytą energijos informacijos etiketėje. Etiketėje taip pat nurodomas modelio identifikatorius, pagal kurį galima teikti užklausas registravimo portale <https://eprel.ec.europa.eu>

