

# NAUDOJIMO INSTRUKCIJA



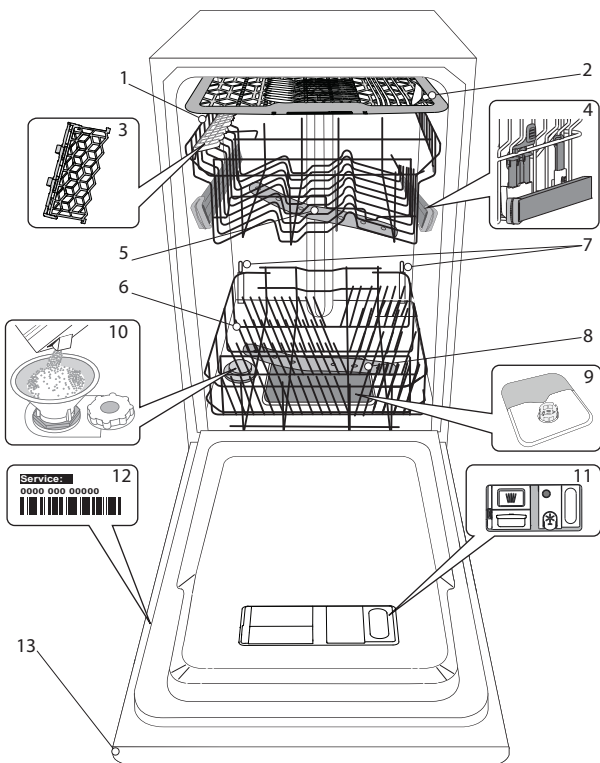
**DĖKOJAME, KAD ĮSIGIJOTE WHIRLPOOL GAMINI.**

Kad galėtumėte tinkamai pasinaudoti pagalba, užregistruokite savo prietaisą svetainėje: [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)

Prieš pradėdami naudotis prietaisu, atidžiai perskaitykite sveikatos ir saugos vadovą.

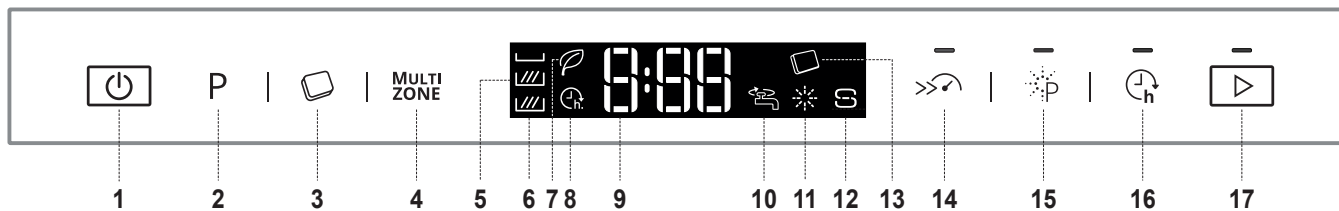
## GAMINIO APRAŠYMAS

### PRIETAISAS



1. Viršutinė lentynėlė
2. Irankių lentynėlė
3. Užlenkiami skydeliai
4. Viršutinės lentynėlės aukščio reguliatorius
5. Viršutinė purkštuko alkūnė
6. Apatinė lentynėlė
7. Power Clean® atbalsts
8. Apatinė purkštuko alkūnė
9. Filtrų blokas
10. Druskos talpykla
11. Ploviklio ir skalavimo skysčio dozatorius
12. Duomenų plokštélė
13. Valdymo skydelis

### VALDYMO SKYDELIS



1. IJUNGIMO/ŠJUNGIMO mygtukas
2. Programų pasirinkimo rankenėlė
3. Ploviklio tablečių (universalų) mygtukas
4. Multizone mygtukas
5. Ekranas
6. Multizone indikatoriaus lemputė
7. Ekoprogramos indikatoriaus lemputė
8. Paleidimo atidėjimas indikatoriaus lemputė
9. Programos numerio ir likusio laiko indikatorius
10. Uždaryto vandens čiaupo indikatoriaus lemputė
11. Skalavimo skysčio papildymo indikatoriaus lemputė
12. Druskos papildymo indikatoriaus lemputė
13. Ploviklio tablečių (universalų) indikatoriaus lemputė
14. Turbo mygtukas su indikatoriaus lemputė
15. Power Clean® mygtukas su indikatoriaus lemputė
16. Paleidimo atidėjimas mygtukas su indikatoriaus lemputė
17. PALEIDIMO mygtukas su indikatoriaus lemputė



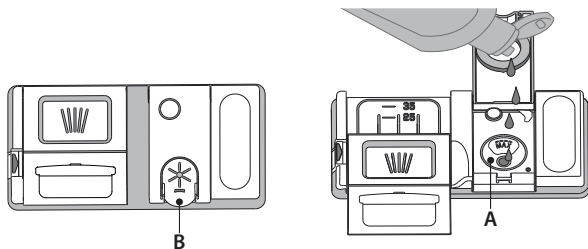
# NAUDOJIMAS PIRMĄ KARTĄ

## SKALAVIMO SKYSTIS IR PLOVIKLIS

### SKALAVIMO SKYSČIO DOZATORIAUS PILDYMAS

Skalavimo skystis padeda lengviau išdžiovinti indus. Skalavimo skysčio dozatorių A reikėtų pripildyti, kai valdymo skydelyje užsidega

**SKALAVIMO SKYSČIO PAPILDYMO** indikatoriaus lemputė .



- Paspausdami ir patraukdami aukštyn dangtelio fiksatorių atidarykite dozatorių **B**.
- Atsargiai įpilkite skalavimo skysčio iki maksimalaus lygio žymos (110 ml) – nepripilkite per daug. Jei taip kartais nutiktų, iškart nuvalykite išsipylius skysčių sausa šluoste.
- Uždarydami paspauskite dangtelį, kad pasigirstu spragtelėjimas.

**Skalavimo skysčio NIEKADA nepilkite tiesiai į indaplovę.**

### SKALAVIMO SKYSČIO DOZAVIMO REGULIAVIMAS

Jei nesate visiškai patenkinti džiovimo rezultatais, galite pareguliuoti naudojamo skalavimo skysčio kiekį. Jei norite pakeisti, vykdykite skyriuje **NUSTATYMŲ MENIU** pateikiamus nurodymus.

Jei skalavimo skysčio lygi nustatysite kaip 1, skalavimo skystis nebus naudojamas. Pasibaigus skalavimo skysčiu **ŽEMO SKALAVIMO SKYSČIO LYGIO** indikatoriaus lemputė neužsidegs.

Atsižvelgiant į naudojamos indaplovės modelį galima nustatyti iki 5 lygių. Gamyklinis nustatymas yra „5“.

- Jei ant indų matote melsvus dryžius, nustatykite žemesnį skaičių (2-3).
- Jei ant indų matote vandens lašelius arba kalkių nuosėdų žymes, nustatykite didesnį skaičių (4-5).

### PLOVIKLIO DOZATORIAUS PILDYMAS

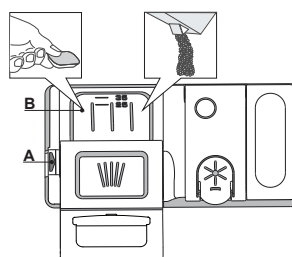
Naudokite tik specialiai indaplovėms skirtą ploviklį. Jei norite pasiekti geriausių plovimo ir džiovinimo rezultatų, būtina naudoti ploviklį, skalavimo skystį ir rafinuotą druską.

Rekomenduojame naudoti tokius ploviklius, kuriuose nėra fosfatų ar chloro, nes šie produktai neigiamai veikia aplinką. Geri plovimo rezultatai priklauso ir nuo tinkamo naudojamo ploviklio kieko. Viršijus nurodytą kiekį indai neplaunami geriau, be to, labiau teršiama aplinka.

Kiekį galima reguliuoti pagal indų nešvarumo lygį. Jei indai nešvarūs įprastai, naudokite maždaug 25g (ploviklio milteliais) arba 25ml (skysto ploviklio), o tiesiai į indaplovę papildomai įpilkite šaukštelį ploviklio. Jei naudojate tabletes, vienos tabletės pakas. Jei indai sutepti tik šiek tiek arba jei juos nuskalavote vandeniu prieš dėdami į indaplovę, atitinkamai sumažinkite naudojamą ploviklio kiekį (min. 20 g/ml), pvz., nebedékite miltelių / želės į indaplovės vidų.

**Jei norite atidaryti ploviklio dozatoriją, paspauskite mygtuką A.**

Ploviklio pilkite tik į sausą dozatoriją B. Parengiamojo plovimo ploviklio kiekį įdėkite tiesiai į indaplovę.



- Matuodami ploviklio kiekį vadovaukités anksčiau pateikta informacija, kad įdėtumėte tinkamą jo kiekį. Dozatoriaus **B** viduje yra žymos, kurios padės pasirinkti tinkamą ploviklio kiekį.
- Pašalinkite ploviklio likučius iš dozatoriaus kampų, tada uždarykite dangtelį taip, kad jis spragtelėtų.
- Traukdami aukštyn, kol uždarymo įtaisas užsifiksuos vietoje, uždarykite ploviklio dozatoriaus dangtelį.

Ploviklio dozatorius automatiškai atsidarys reikiamu metu vykdant programą. Jei naudojami universalūs plovikliai, rekomenduojame paspausti mygtuką **TABLEČIŲ PLOVIKLIS**, nes juo programa sureguliuojama taip, kad visada būtų pasiekti geriausi plovimo ir džiovinimo rezultatai.

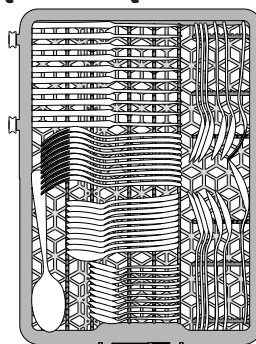
**Jei naudojate universalius ploviklius, vis tiek rekomenduojame įpilti druskos, ypač jei vanduo yra ketas arba labai ketas** (vadovaukités ant pakuočės pateikiamomis instrukcijomis).





# DĖJIMAS Į LENTYNĖLES

## ĮRANKIŲ LENTYNĖLĖ



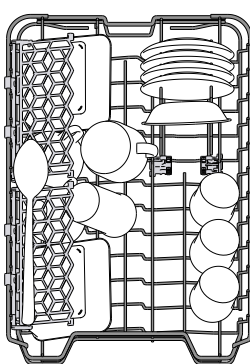
Trečioji lentynėlė skirta specialiai įrankiams sudėti.

Įrankius sudėkite taip, kaip parodyta paveikslėlyje.

Įrankius sudėjus atskirame skyriuje lengvai juos surinkti baigus plauti, be to, pagerinami plovimo ir džiovinimo rezultatai.

**Peilius ir kitus ašturius įrankius būtinai dėkite ašmenimis žemyn.**

## VIRŠUTINĖ LENTYNĖLĖ



Sudékite jautrius ir lengvus indus: stiklines, puodelius, lėkštėles, žemas salotines.

Viršutinėje lentynėlėje yra pakeliamas atramas, kurias galima naudoti vertikaliuoje padėtyje, kai reikia sudėti puodelius / deserto lėkštėles, arba nuleisti, kad būtų galima sudėti dubenelius ir maisto indelius.

(indų dėjimo viršutinėje lentynėlėje pavyzdys)

## VIRŠUTINĖS LENTYNĖLĖS AUKŠČIO REGULIAVIMAS

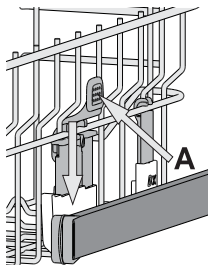
Viršutinės lentynėlės aukštį galima reguliuoti: viršutinė padėtis yra skirta dideliems indams apatiniam krepšyje sudėti, o apatinė – kad išnaudotumėte visas atlenkiamas atramas ir sukurtumėte daugiau vietas viršuje, o apatinėje lentynėlėje sudėti daiktai nesilieštų.

Viršutinėje lentynėlėje yra įrengtas **aukščio reguliatorius** (žr. pav.), nespausdami svirčiu kelkite ją aukštyn tiesiog laikydami už lentynėlės kraštą, kol ji stabiliu užsifikuos viršutinėje padėtyje.

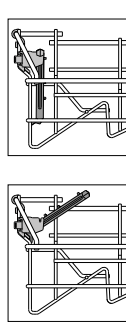
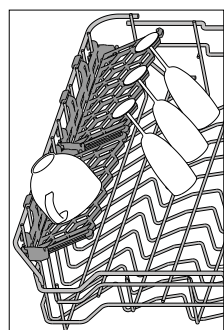
Jei lentynėlę vėl norite nuleisti, paspauskite svirtis **A** lentynėlės šonuose ir nuleiskite krepšį žemyn.

**Primytinai rekomenduojame lentynėlės aukščio nereguliuoti, kai ji pilna.**

**NIEKADA** nebandykite lentynėlės nuleisti ar pakelti tik vienoje pusėje.



## REGULIUOJAMOS PADĒTIES UŽLENKIAMI SKYDELIAI



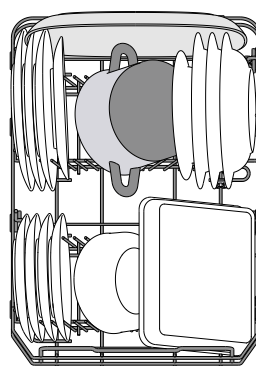
Šoninius užlenkiamus skydelius galima nustatyti trijuose skirtinguose aukščiuose, kad būtų patogiau sudėti indus lentynėlės viduje.

Vyno taures galima saugiai dėti į užlenkiamus skydelius – tiesiog kiekvienos taurės kojelę įstatykite į atitinkamą angą.

Kad džiovinama būtų efektyviai, užlenkiamus skydelius labiau palenkite.

Jei norite pakeisti palenkimo kampą, pakelkite skydelį aukštyn, stipriai pastumkite jį ir nustatykite reikiama padėtį.

## APATINĖ LENTYNĖLĖ



Puodams, dangčiams, lėkštėms, salotinėms, įrankiams ir pan. Dideles lėkštės ir dangčius geriausia dėti kraštuose, kad jie netrukdytų mentėms su purkštukais.

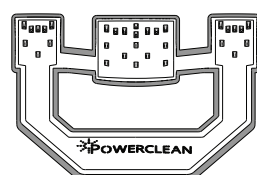
Apatinėje lentynėlėje yra pakeliamas atramas, kurias galima naudoti vertikaliuoje padėtyje, kai reikia sudėti lėkštės, arba horizontaliuje padėtyje, kad būtų galima sudėti keptuves ir salotines.

(indų dėjimo apatiniam krepšyje pavyzdys)

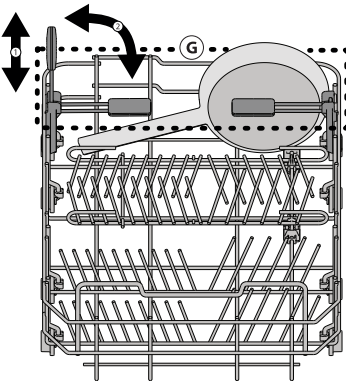
## „POWER CLEAN®“ APATINĖJE LENTYNĖLĖJE

„Power Clean®“ funkcija pasitelkdama specialias vandens sroves angos galinėje dalyje intensyviai plauna stipriai nešvarius indus.

Apatinėje lentynėlėje yra „**Power Clean® palaikymas**“, speciali ištraukiamas atrama lentynėlės gale, kuria galima naudoti norint paremti keptuves ar kepimo skardas ir išlaikyti jas stačias, kad jos užimtų mažiau vietos.



Jei puodus / troškintuvus įdėsite nukreipę į „Power Clean®, skydelyje įjunkite funkciją **POWER CLEAN**.



Kaip naudoti „Power Clean®“:

1. Sureguliokite „Power Clean®“ sritį (G) – nulenkti galinius lėkščių laikiklius, kad galėtumėte sudėti puodus.
2. Puodus ir troškintuvus „Power Clean®“ srityje sudėkite vertikaliai šiek tiek pakreipdami. Puodai turi būti atsukti link vandens purkštukų.



# PRIEŽIŪRA IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

**DĒMESIO:** Valydamis arba atlikdami techninės priežiūros darbus prietaisą visada atjunkite nuo maitinimo lizdo. Valydamis prietaisą nenaudokite degių skysčių.

## INDAPLOVĖS VALYMAS

Visus nešvarumus indaplovės viduje galima nuvalyti šluoste, sudrékinta vandeniu ir šiek tiek acto.

Išorinius prietaiso paviršius ir valdymo skydelį valykite naudodami nešiurkščią šluostę, kurią prieš tai sudrékinkite vandeniu. Nenaudokite skiediklių ir šveičiamujų priemonių.



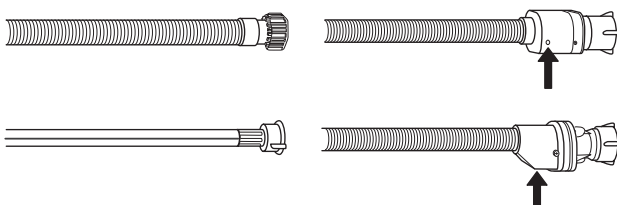
## APSAUGA NUO NEMALONIŲ KVAPŲ

Prietaiso dureles visada laikykite praviras, kad viduje susikaupusi drėgmė neužsilaikytų indaplovėje.

Drėgna kempine reguliariai valykite sandarinamąsius gumas aplink dureles ir ploviklio dozatorių. Taip sandarinamosios gumos nesikaups maisto likučiai ir pašalinsite pagrindinę nemalonų kvapų atsiradimo priežastį.

## VANDENS TIEKIMO ŽARNOS PATIKRA

Reguliariai tikrinkite, ar vandens įleidimo žarnoje nėra įtrūkimų ir sutrūkinėjusių vietų. Jei žarna pažeista, pakeiskite ją nauja; naujā vandens įleidimo žarną galima įsigyti techninės priežiūros centre arba pas įgaliotajį 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: tikrinkite mažą apsauginio vožtovo patikros langelį (žr. rodyklę). Jei lanelis raudonas, vandens sustabdymo vožtuvas sugedo ir žarną būtina pakeisti nauja.

Norėdami atsukti šią žarną, atsukimo metu turėsite nuspausti atlaisvinimo mygtuką.

## VANDENS ĮLEIDIMO ŽARNOS VALYMAS

Jei vandens žarnos yra naujos arba buvo ilgai nenaudojamos, priežiūrogamai reikiamose vietose paleiskite vandenį ir patikrinkite, ar jis švarus ir tame nėra nešvarumų. Jei nesiimsite šių atsargumo priemonių, vandens įleidimo anga gali užsikišti, o indaplovė gali sugesti.

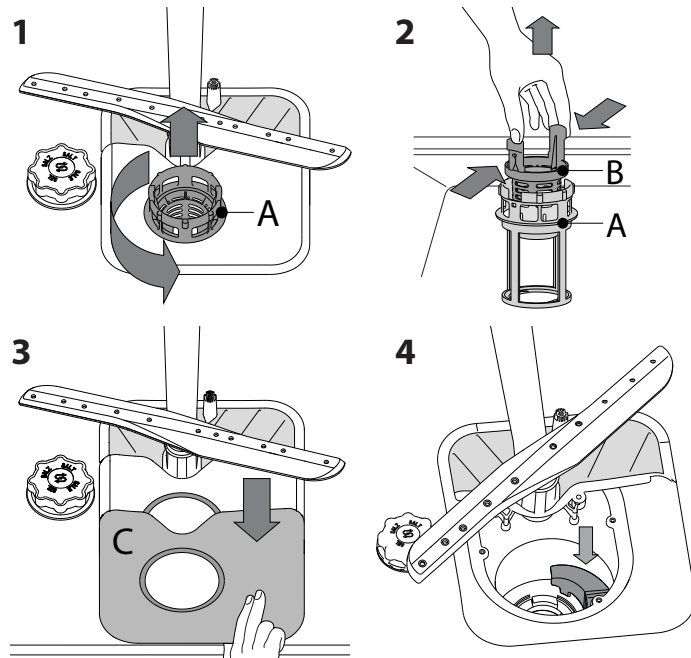
## FILTRU BLOKO VALYMAS

Reguliariai valykite filtrus, kad jie neužsikištų ir tinkamai ištekėtų panaudotas vanduo. Filtru bloką sudaro trys filtra, kurie iš plovimo vandens pašalina maisto likučius ir recirkuliuoja vandenį: kad plauna būtų tinkamai, turite pasirūpinti, kad būtų švarūs.

Indaplovę draudžiama naudoti be filtrų arba netinkamai pritvirtinus filtrus.

Po kelių plovimų patikrinkite filtrų bloką ir prieikus jį gerai išplaukite po tekančiu vandeniu naudodami nemetalinį šepetėlį ir laikydamiesi toliau pateikiamų nurodymų:

1. Pasukite cilindro formos filtrą **A** prieš laikrodžio rodyklę ir ištraukite jį (1 pav.).
2. Nuimkite filtro dangtelį **B** šiek tiek paspausdami šoninius fiksatorius (2 pav.).
3. Ištraukite nerūdijančio plieno plokštėlės filtrą **C** (3 pav.).
4. Patikrinkite ir pašalinkite susikaupusius maisto likučius. **NIEKADA NENUIMKITE** plovimo ciklo siurblio apsaugos (juodos detalės) (4 pav.).



Išplovę filtrus vėl įstatykite filtrų bloką ir tinkamai užfiksukite jį vietoje. Tai labai svarbu norint užtikrinti tinkamą indaplovės veikimą.

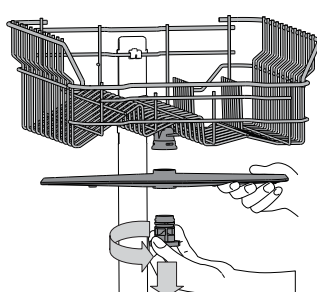
## PURKŠTUKŲ ALKŪNIŲ VALYMAS

Kartais maisto likučiai gali įstrigti purkštukų alkūnėse ir užkišti angas, per kurias purškiamas vanduo.

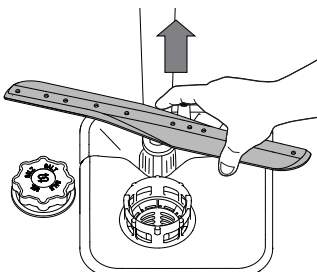
Todėl rekomenduojama kartkartémis patikrinti alkūnes ir nuvalyti jas nedideliu nemetaliniu šepeteliu.

Jei reikia nuimti viršutinę purkštukų alkūnę, pasukite plastikinį fiksavimo žiedą prieš laikrodžio rodyklę.

Viršutinę purkštukų alkūnę reikia įstatyti taip, kad pusė su daugiau angų būtų nukreipta aukštyn.



Apatinę purkštukų alkūnę galima nuimti patraukiant aukštyn.



# ĮRENGIMAS

**DÉMESIO:** Jei prietaisą reikia perkelti, jį būtinai išlaikykite vertikaliaje padėtyje; jei tikrai būtina, prietaisą galima paversti ant užpakalinės dalies.

## VANDENS TIEKIMO PRIJUNGIMAS

Prietaiso vandens tiekimo prijungimo darbus turi atliki kvalifikuotas specialistas.

Vandens įleidimo ir išleidimo žarnos gali būti nukreiptos į dešinę arkaipę pusę, kad montuoti būtų patogiau.

Įsitinkinkite, ar indaplovė neužlenkė ar neprispaudė žarnų.

## VANDENS ĮLEIDIMO ŽARNOS PRIJUNGIMAS

- Leiskite vandenį, kol pradës tekëti visiškai švarus vanduo.
- Twirtai prisukite įleidimo žarną ir atidarykite čiaupą.

Jei nepakanka įleidimo žarnos ilgio, kreipkitës į specialistuotą parduotuvę ar kvalifikuotą specialistą.

Vandens slégis turi atitikti techninių duomenų lentelėje nurodomas reikšmes – kitaip indaplovė galite veikti netinkamai.

Įsitinkinkite, kad žarna nera užlenkta ar prispausta.

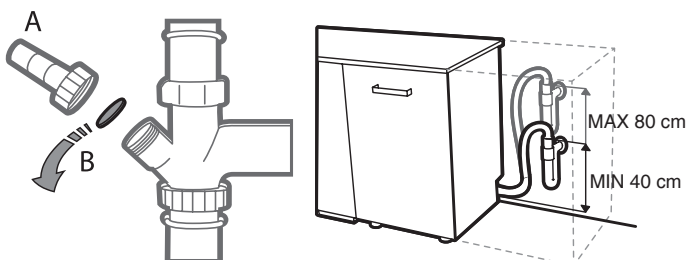
VANDENS TIEKIMO ŽARNOS PRIJUNGIMO TECHNINIAI REIKALAVIMAI:

VANDENS TIEKIMAS	šaltas arba karštasis (max. 60°C)
VANDENS ĮLEIDIMAS	3/4"
VANDENS SPAUDIMAS	0,05 ÷ 1 MPa (0.5 ÷ 10 bar) 7,25 – 145 psi

## VANDENS IŠLEIDIMO ŽARNOS PRIJUNGIMAS

Išleidimo žarną prijunkite prie išleidimo angos, kurios diametras turi būti ne mažesnis kaip 2 cm **A**.

Išleidimo žarnos jungtis turi būti 40–80 cm aukštyste nuo grindų ar paviršiaus, ant kurio pastatyta indaplovė.



Prieš prijungdami vandens išleidimo žarną prie prastuvo išleidimo angos, nuimkite plastikinį kaištį **B**.

## APSAUGOS NUO VANDENS IŠSILIEJIMO

Apsauga nuo vandens išsiliejimo. Kad vanduo neišsilietu, indaplovéje:

- yra įrengta speciali sistema, kuri išjungia vandens tiekimą, jei prietaisas veikia netinkamai arba iš prietaiso vidaus pradeda tekëti vanduo.

Kai kuriuose modeliuose taip pat įrengtas papildomas **apsaugos nuo vandens išsiliejimo** įrenginys, kuris garantuoja apsauga nuo vandens išsiliejimo net trükus vandens tiekimo žarnai.

Jokiais būdais negalima vandens įleidimo žarnos pjauti, nes joje yra elektros sistemos dalį.

## ELEKTROS ĮVADAS

**⚡ PERSPĖJIMAS:** Jokiais būdais negalima vandens įleidimo žarnos pjauti, nes joje yra elektros sistemos dalį.

Prieš prijungdami kištuką prie maitinimo lizdo, įsitinkinkite, ar:

- Lizdas **jžemintas** ir atitinka šiuo metu galiojančius reikalavimus;
- Lizdas gali atlaikyti didžiausią prietaiso apkrovą, kuri nurodoma duomenų lentelėje durelių vidinėje dalyje (žr. GAMINIO APRASYMAS).
- Elektros tiekimo įtampa atitinka duomenų lentelėje durelių vidinėje dalyje nurodytas reikšmes.
- Lizdas atitinka kištuką.

Jei taip nera, kreipkitës į kvalifikuotą specialistą, kad jis kištuką pakeistų (žr. TECHNINĖ PRIEŽIŪRA PO PARDAVIMO). Nenaudokite ilginamuju laidų ar lizdo šakotuvų.

Įrengus prietaisą maitinimo laidas ir elektros lizdas turi būti lengvai pasiekiami. Laidas negali būti užlinkęs ar prispaustas.

Jei maitinimo laidas yra pažeistas, pasirūpinkite, kad jį pakeistų gamintojas arba įgaliotojo techninės priežiūros centro specialistai – tai apsisaugosite nuo visų galimų pavojų.

Įmonės nera atsakinga už jokius įvykius, jei nesilaikoma šių taisyklių.

## STATYMO VIETA IR IŠLYGINIMAS

1. Indaplovę statykite ant lygių, tvirtų grindų. Jei grindys nelygios, priekines prietaiso kojeles galima reguliuoti, kad prietaisas taptų horizontalus. Jei prietaisai tinkamai išlyginsite, jis bus stabilesnis ir mažiau tikėtina, kad jis veikdamas pradës judëti ar vibrueti ir kelti triukšmą.

2. Priej įmontuodami indaplovę po medine lentyna priklijuokite skaidrios lipnios juostos juostelę, kad apsaugotumėte ją nuo galinčio susikaupti kondensato.

3. Indaplovę pastatykite taip, kad jos šonai ar galas liestusis prie šalia esančių spintelių ar sienos. Šis prietaisas gali būti įmontuojamas po vienu stalviršiu.

4. Jei norite sureguliuoti galinių kojelių aukštij, sukite raudoną šešiakampę veržlę indaplovės apatinės dalies centre naudodami šešiakampį 8 mm raktą. Sukite raktą pagal laikrodžio rodyklę, jei reikia aukštij padidinti, arba prieš laikrodžio rodyklę, jei ji reikia sumažinti.

## MATMENYS IR TALPA:

PLOTIS	448 mm
AUKŠTIS	820 mm
GYLIS	555 mm
TALPA	10 standartiniai komplektai

# TRIKČIŲ ŠALINIMAS

Indaplovė gali neveikti tinkamai.

Prieš kreipdamiesi į techninės priežiūros centrą, pabandykite problemą išspręsti naudojantis toliau pateikiamu sąrašu.

PROBLEMOS	GALIMOS PRIEŽASTYS	SPRENDIMAI
Indaplovė neįjungia arba neatsako į komandas.	Prietaisas yra netinkamai prijungtas prie maitinimo.	Ikiškite kištuką į maitinimo lizdą.
	Nutrūko elektros energijos tiekimas.	Atnaujinus elektros energijos tiekimą, indaplovė bus paleista automatiškai.
	Neuždarytos indaplovės durelės.	Stipriai pastumkite dureles, kad pasigirstų spragtelėjimas.
	Prietaisas neatsako į komandas.	Prietaisa išjunkite paspausdami IJUNGIMO/IŠJUNGIMO mygtuką, maždaug po minutės vėl ji įjunkite ir iš naujo nustatykite programą.
Durelės neužsifik-suoja.	Ne iki galio pastumtos lentynėlės.	Patirkrinkite, ar lentynėlės pastumtos iki galio.
	Durelės neužsifikuoją.	Stipriai pastumkite dureles, kad pasigirstų taukštelėjimas.
Indaplovė skleidžia didelį triukšmą.	Vienas į kitą daužosi indai.	Indus sudėkite tinkamai (žr. DÉJIMAS / LENTYNĖLES).
	Susidarė didžiulis kiekis putų.	Netinkamai atmatavote ploviklio kiekį arba jis netinkamas indaplovėms (žr. PLOVIKLIO DOZATORIAUS PILDYMAS). Dabartinj ciklą iš naujo galite nustatyti indaplovę išjungdami, tada vėl įjungdami, pasirinkdami naują programą, paspausdami mygtuką PALEIDIMO ir uždarydami dureles. Papildomo ploviklio nepilkite.
Indai nebuvo išdžiovinti.	Pasirinktoje programe nėra džiovinimo etapo.	Pasitirkinkite programą lentelėje, ar pasirinktoje programe yra džiovinimo etapas.
	Pasibaigė skalavimo skystis arba skalavimas nepakankamas.	Įpilkite skalavimo skysčio arba sureguliukite dozavimo lygi pasirinkdami aukštesnį (žr. SKALAVIMO SKYSČIO DOZATORIAUS PILDYMAS).
	Indai yra pagaminti nelipnios medžiagos ar plastiko.	Normalu, kad ant indų yra vandens lašelių (žr. PATARIMAI).
Indai nešvarūs.	Indai buvo netinkamai sudėti.	Indus sudėkite tinkamai (žr. DÉJIMAS / LENTYNĖLES).
	Purkštukų alkūnės negali laisvai suktis, joms trukdo indai.	Indus sudėkite tinkamai (žr. DÉJIMAS / LENTYNĖLES).
	Plovimo ciklas per švelnus ir (arba) neefektyvus ploviklis.	Pasirinkite tinkamą plovimo ciklą (žr. PROGRAMŲ LENTELE).
	Susidarė didžiulis kiekis putų (žr. TECHNINĖ PRIEŽIŪRA PO PARDAVIMO).	Netinkamai atmatavote ploviklio kiekį arba jis netinkamas indaplovėms (žr. PLOVIKLIO DOZATORIAUS PILDYMAS). Dabartinj ciklą iš naujo galite nustatyti indaplovę išjungdami, tada vėl įjungdami, pasirinkdami naują programą, paspausdami mygtuką PALEIDIMO ir uždarydami dureles. Papildomo ploviklio nepilkite.
	Netinkamai uždarėte skalavimo skysčio skyriaus dangtelį.	Patirkrinkite, ar uždarytas skalavimo skysčio dozatoriaus dangtelis.
	Filtras yra nešvarus arba užsikišęs.	Išplaukite filtru bloką (žr. PRIEŽIŪRA IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA).
	Nebéra druskos.	Pripildykite druskos talpyklą (žr. DRUSKOS TALPYKLOS PAPILDYMAS).
Indaplovė nepripiloma vandens, parodomas įspėjimas „H2O“ arba „F06“.	Neprijungtas vandens tiekimas arba uždarytas čiaupas.	Įsitikinkite, kad per vandens tiekimo žarną teka vanduo arba kad atidarytas čiaupas.
	Užlenkta įleidimo žarna.	Patirkrinkite, ar neužlenkta įleidimo žarna (žr. JRENGIMAS), dar kartą pasirinkite indaplovės programą ir paleiskite iš naujo.
	Užsikišo vandens įleidimo žarnos sietelis; jis būtina valyti.	Patikrinę ir išvalę indaplovę išjunkite ir vėl įjunkite, tada iš naujo paleiskite naują programą.
Indai ir stiklinės ar taurės yra apnešti kalkiu nuosėdomis arba atraukti balta plėvele.	Per mažai druskos.	Pripildykite druskos talpyklą (žr. DRUSKOS TALPYKLOS PAPILDYMAS).
	Netinkamai sureguliotas vandens kietumas.	Padidinkite reikšmes (žr. VANDENS KIETUMO LENTELE).
	Netinkamai uždarytas druskos talpyklos dangtelis.	Patirkrinkite, ar tinkamai uždarytas druskos talpyklos dangtelis.
	Išnaudojote skalavimo skystį arba dozuojamas nepakankamas jo kiekis.	Pripildykite skalavimo skysčio arba sureguliukite dozavimo lygi pasirinkdami aukštesnį.
Ant indų ir stiklinių, taurių matomos melsvos žymės arba melsvas atspalvis.	Naudojama per daug skalavimo skysčio.	Sureguliukite skysčio dozavimą pasirinkdami mažesnį kiekį.

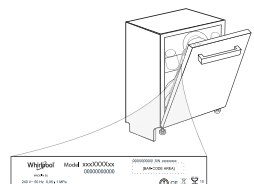
## GAMINIO APRAŠYMAS

Gaminio duomenų lapą su šio prietaiso energijos sąnaudomis galite atsisiųsti iš svetainės adresu: [docs.whirlpool.eu](http://docs.whirlpool.eu)

## SUSISIEKIMAS SU TECHNINĖS PRIEŽIŪROS CENTRU

Visą kontaktinę informaciją rasite garantijos sąlygų lankstinuke.

Techninės priežiūros centre būtina pateikti gaminio duomenų plokštéléje nurodytus kodus.



**400011264245B**

07/2018 as - Xerox Fabriano

