

SAUGOS INSTRUKCIJOS

Išsamias naudotojo instrukcijas galite atsisiųsti iš svetainės <http://docs.whirlpool.eu> arba skambinkite telefonu, kuris nurodytas garantijos knygelėje.

Prieš naudodamis prietaisą, perskaitykite šią saugos instrukciją. Išsaugokite jas ateičiai.

Šiame vadove ir ant prietaiso pateikti svarbūs saugos perspėjimai, kuriuos būtina perskaityti ir visada laikytis. Gamintojas neprisiima atsakomybės, jei nesilaikoma šioje saugos instrukcijoje pateiktų nurodymų, prietaisas naudojamas netinkamai arba neteisingai nustatomi valdymo įtaisai.

⚠ ŠIOS INSTRUKCIJOS TAIKOMOS, JEI ANT PRIETAISO YRA ŠALIES SIMBOLIS. Jei ant prietaiso simbolio nėra, būtina vadovautis techninėmis instrukcijomis, kuriose pateikiama su prietaiso modifikacijomis susiję nurodymai, kad prietaisą būtų galima naudoti atitinkamoje šalyje.

⚠ JSPĖJIMAS. Kambarje, kuriame įrengta ir naudojama dujinė virykla, generuojama šiluma, drėgmė ir degimo produktai. Būtina užtikrinti, kad virtuvės ventiliacija būtų tinkama, ypač, kai naudojamas prietaisas: pasitenkite, kad natūralios ventiliavimo angos būtų atviros arba sumontuokite mechaninę ventiliacijos sistemą (mechaninę išstraukimo sistemą). Jei prietaisas naudojamas ilgai ir intensyviai, gali būti reikalinga papildoma ventiliacija; pavyzdžiu, būtina atidaryti langą arba naudoti efektyvesnes ventiliavimo priemones padidinant mechaninio ventiliavimo lygį (jei įmanoma).

⚠ JSPĖJIMAS. Naudojimo metu prietaisas ir pasiekiamos dalys gali įkaisti. Būkite atsargūs ir neprisilieskite prie kaitinimo elementų. Prietaisą reikia saugoti nuo jaunesnių nei 8 metų vaikų, jeigu jie nėra nuolat prižiūrimi.

⚠ JSPĖJIMAS. Jei kaitlentės paviršius įskilęs, prietaiso nenaudokite – kyla elektros smūgio pavojus.

⚠ JSPĖJIMAS. Ugnies pavojus: Nelaikykite daiktų ant gaminimo paviršiaus.

⚠ JSPĖJIMAS. Stebékite visą gaminimo procesą. Negalima palikti be priežiūros net trumpo gaminimo proceso.

⚠ JSPĖJIMAS. Jei ant kaitlentės neprižiūrint verda riebalai arba aliejus, tai gali būti pavojinga – kyla gaisro pavojus. JOKIU BŪDU nebandykite liepsnos gesinti vandeniu; prietaisą išjunkite ir liepsnų uždenkite, pavyzdžiu, dangčiu arba liepsnai gesinti skirtu audiniu.

⚠ Kaitlentės nenaudokite kaip darbo stalo ar atramos. Kol visi prietaiso komponentai visiškai neatvės, stenkite neprisiliesti prie prietaiso drabužiais arba kitomis lengvai užsiliepsnojančiomis medžiagomis – kyla gaisro pavojus.

⚠ Tiksliai nesilaikant šiame vadove pateiktos informacijos gali kilti gaisras arba įvykti sprogimas,

PERSKAITYKITE IR LAIKYKITÉS

kuris gali sužaloti žmones ir sugadinti nuosavybę.

⚠ Labai maži vaikai (0–3 metų) turi būti saugiu atstumu nuo prietaiso. Vyresni vaikai (3–8 metų) turi būti saugiu atstumu nuo prietaiso, nebent visą laiką yra prižiūrimi. Ši prietaisą gali naudoti vaikai nuo 8 metų ir vyresni bei asmenys, turintys psichinį, jutiminį ar protinį neįgalumą arba tie, kuriems trūksta patirties arba žinių, jeigu jie yra prižiūrimi ir instruktuojami apie saugų prietaiso naudojimą ir supranta su tuo susijusius pavojus. Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu. Neprižiūrimi vaikai neturėtų valyti ir prižiūrėti prietaiso.

⚠ JSPĖJIMAS. Jei sudužtu įkaitusios kaitvietės stiklas:

- nedelsdamis išjunkite visus degiklius, elektrinius kaitinimo elementus ir atjunkite prietaisą nuo elektros maitinimo;
- nelieskite prietaiso paviršiaus;
- prietaiso nenaudokite.

Stiklinis dangtis gali įlūžti, jei jis užkaitinamas. Prieš nuleisdami dangtį išjunkite visus degiklius ir elektrines kaitvietės. Neuždarykite dangčio, jei dega degiklis.

LEISTINAS NAUDOJIMAS

⚠ JSPĖJIMAS. Prietaisas nėra pritaikytas valdyti naudojant išorinį perjungimo įtaisą, pvz., laikmatį, arba atskirą nuotolinio valdymo sistemą.

⚠ Šis prietaisas skirtas naudoti namuose ir panašiose patalpose, pavyzdžiu: parduotuvių, biurų ir kitų įstaigų darbuotojų virtuvėse; gyvenamuosiuose namuose-ūkiuose; viešbučiuose, moteliuose, nakvynės vietose, kur patiekiami pusryčiai (angl. „Bed and Breakfast“), bei kitose apgyvendinimo įstaigose.

⚠ Kitoks naudojimas draudžiamas (pvz., kambariams šildyti).

⚠ Šis prietaisas nėra skirtas profesionaliam naudojimui. Prietaiso nenaudokite lauke.

⚠ Naudokite puodus ir keptuves, kurių dugnas tokio paties pločio kaip degikliai arba šiek tiek didesnis (žr. toliau esančią lentelę). Žiūrėkite, kad ant gretelių padėti puodai neišsikištų už kaitlentės krašto.

⚠ Netinkamai naudodami groteles galite pažeisti kaitlentės: nedėkite gretelių atvirkšciai ir nestumkite jų per kaitlentės.

Stebékite, kad degiklio liepsna nebūtų aukštesnė už prikaistuvio kraštą. Nenaudokite: ketaus kepimo plokščių, ollar akmenų, terakotos puodų ir keptuvius; karščio difuzorių, pvz., metalinių tinklelių ir pan.; dvių degiklių vienam įndui (pvz., žuvies katilui).

Jei dėl konkrečiai vietai būdingų tiekiamų duju ypatumų degikliai blogai užsidega, rekomenduojama pakartoti veiksmą nustačius mažos liepsnos nustatymą.

Jei virš viryklės montuojamas gar-traukis, tinkamas jo atstumas bus nurodytas gar-traukio instrukcijose.

Maži vaikai gali užspringti apsauginiais guminiais gretelių padėliais. Nuėmę groteles įsitikinkite, kad padėliai tinkamai uždėti.

IRENGIMAS

⚠ Prietaisą perkelti ir įrengti turi du ar daugiau žmonių. Priešingu atveju galite susižeisti. Mūvėkite apsaugines pirštines, kai išpakuojate ir montuojate prietaisą. Priešingu atveju galite įsipjauti.

⚠ Įrengimą, taip pat prijungimo prie videntiekio

bei elektros tinklo darbus bei remontą turi atlikti kvalifikuotas technikas. Prietaisą remontuoti ar jo dalis keisti galima tik tuo atveju, jei tai nurodyta naudotojo vadove. Pasirūpinkite, kad įrengimo vietoje nebūtų vaikų. Išpakavę prietaisą, patikrinkite, ar jis nebuvo pažeistas pervežant. Jei kyla problemų, kreipkitės į prekybos atstovą arba artimiausia techninės priežiūros centrą. Įrengus prietaisą, pakuočes medžiagas (plastiką, polistireno dalis ir pan.) būtina laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje – kyla uždusimo pavojus. Prieš vykdant bet kokius įrengimo darbus, prietaisą būtina išjungti iš elektros tinklo – elektros smūgio pavojus. Pasirūpinkite, kad įrengiant prietaisas nepažeistą maitinimo laidą – gaisro ar elektros smūgio pavojus. Prietaisą įjungti galima tik baigus įrengimo darbus.

⚠ Elektros ir dujų jungtys turi atitinkti vėtas reglamentus.

⚠ ĮSPĖJIMAS. Labai svarbu tinkamai modifikuoti ir sumontuoti prietaisą, kad ji būtų galima saugiai ir tinkamai naudoti visose papildomose šalyse.

⚠ Naudokite instrukcijoje nurodytam dujų slėgiui tinkamus slėgio reguliatorius.

⚠ Patalpoje turi būti sumontuota oro ištraukimo sistema, kuri pašalintų visus degimo metu išsiskiriančius garus.

⚠ Patalpoje turi būti užtikrinta tinkama oro cirkuliacija, nes oras yra būtinės normaliam degimui. Oro srautas neturi būti mažesnis nei 2 m³/h vienam kW.

⚠ Oro cirkuliacijos sistema gali imti orą tiesiogiai iš lauko; tam gali būti naudojamas vamzdis, kurio vidinis skersmuo yra bent 100 cm²; anga turi būti apsaugota, kad jos niekas neužblokuotų.

⚠ Degimui būtiną orą sistema gali tiekti ir netiesiogiai, t. y. iš gretimų patalpų, kuriose (kaip buvo nurodyta anksčiau) yra sumontuoti oro cirkuliacijos vamzdžiai. Tai negali būti gyvenamieji kambariai, miegamieji arba patalpos, kuriose didelė gaisro grėsmė.

⚠ Suskystintos naftos dujos yra sunkesnės už orą, todėl leidžiasi žemyn prie grindų. Patalpose, kuriose yra LPG talpyklos, turi būti įrengta ventiliacija, kad esant nutekėjimui dujos galėtų išeiti. Dėl šios priežasties LPG talpyklos (pusiau arba visiškai pilnos) negali būti įrengiamos arba laikomos po žeme esančiose patalpose arba sandėliuose (rūsiuose ir pan.) Patalpoje rekomenduojame turėti tik tuo metu naudojamą talpyklą ir ji turi būti laikoma atokiau nuo karštų generuojančių šaltinių (orkaičių, židinių, viryklių ir pan.), dėl kurių talpyklos temperatūra galėtų pakilti daugiau nei 50 °C.

⚠ Spintelės pjovimo darbus atlikite prieš montuodami orkaitę į baldus ir gerai nuvalykite visas medienos drožles bei pjovenas.

⚠ Jei prietaisas nėra montuojamas virš orkaitės, po prietaisu reikia įstatyti skiriama plokštę (nepridedama).

Jei sunkiai sukojasi degiklių rankenėlės, kreipkitės į techninės priežiūros centrą, kad defektų turinti rankenėlė būtų pakeista. Draudžiama uždengti ventiliacijai ir šilumos išleidimui naudojamas angas.

DUJŲ PRIJUNGIMAS

⚠ ĮSPĖJIMAS. Prieš pradédami montavimą įsitikinkite, kad vietinės skirtumo sąlygos (dujų rūšis ir dujų slėgis) ir prietaiso sureguliuavimai yra suderinami.

⚠ Patikrinkite, ar tiekiamų dujų slėgis atitinka 1 lentelėje („Degiklio ir antgalio techniniai duomenys“) nurodytas reikšmes.

⚠ ĮSPĖJIMAS. Šio prietaiso reguliavimo sąlygos nurodomos etiketėje (arba duomenų lentelėje).

⚠ ĮSPĖJIMAS. Šis prietaisas neprijungtas prie dūmų ištraukimo įrenginio. Jis turi būti montuojamas ir prijungiamas laikantis galiojančių montavimo reikalavimų. Atkreipkite ypatingą dėmesį į reikalavimus, susijusius su vėdinimu.

⚠ Jei prietaisas jungiamas prie suskystintų dujų, reguliavimo varžtas turi būti užveržtas kuo tvirčiau.

⚠ SVARBU. Įdedamas dujų cilindras ar dujų balionas turi būti tinkamai įstatytas (vertikalioje padėtyje).

⚠ ĮSPĖJIMAS. Šią procedūrą turi atlikti kvalifikuotas specialistas.

⚠ Naudokite tik dujų jungtimis skirtas lanksčias arba kietas metalines žarnas.

⚠ Prijungimas prie kieto vamzdelio (varinio arba plieninio) Prijungimas prie dujų sistemos turi būti atliktas taip, kad jokia prietaiso dalis nepatirčia apkrovos. Prietaisas pristatomas su reguliuojamu L formos vamzdžio detaile, kuri naudojama kaip sandariklis, apsaugantis nuo nutekėjimo. Pasukus vamzdžio detaile, būtina visada pakeisti sandariklį (sandariklis pateikiamas kartu su prietaisu). Dujų tiekimo vamzdžio detaile – srieginis 1/2 dujų talpyklos cilindrinis priedas.

⚠ Lankstaus vientiso nerūdijančio plieno vamzdelio prijungimas prie srieginio priedo. Dujų tiekimo vamzdžio detaile – srieginis 1/2 dujų talpyklos cilindrinis priedas. Šie vamzdžiai turi būti prijungti taip, kad juos ištiseras jie nebūtų ilgesni nei 2000 mm. Prijungę patikrinkite, ar lankstus metalinis vamzdis nesiliečia su jokiomis judančiomis dalimis ir nėra suspaustas. Naudokite tik vietinių įstatymų reikalavimus atitinkančius vamzdžius ir sandariklius.

⚠ SVARBU. Jei naudojama nerūdijančiojo plieno žarna, ją reikia sumontuoti taip, kad ji nesiliestų prie jokios judančios baldo dalies (pvz., stalčiaus). Ji turi būti nutiesta taip, kad nebūtų kliūčių ir, kiek įmanoma, būtų galima prieiti patikrinti ją per visą ilgį.

⚠ Prie pagrindinės dujų tiekimo sistemos arba dujų talpyklos prietaisai turi būti prijungtas taip, kaip tai numatoma vietiniuose įstatymų reikalavimuose. Prieš prijungdami įsitikinkite, ar prietaisas yra suderinamas su norima naudoti dujų tiekimo sistema. Jei ne, vadovaukitės nurodymais, kurie pateikiami skyriuje „Pritaikymas įvairių tipų dujoms“.

⚠ Po prijungimo prie duotiekio su muilinu vandeniu patikrinkite, ar nėra nuotékio. Uždekitė degiklį, pasukite rankenélę iš maksimalios liepsnos padėties 1* į minimalios liepsnos padėtį 2* ir patikrinkite liepsnos stabilumą.

PRITAIKYMAS ĮVAIRIŲ TIPŲ DUJOMS

⚠ Jei prietaisą reikia pritaikyti kitokioms dujoms, nei jis buvo sukurtas (nurodoma duomenų plokštéléje), atlikite veiksmus, kurie yra nurodyti po montavimo bréžiniai.

ISPĖJIMAI DĒL ELEKTROS

⚠ SVARBU. Informacija apie įtampą ir galios sugerti nurodyta indikaciniéje plokštéléje.

⚠ Maitinimo laidas turi būti pakankamai ilgas, kad įstačius į korpusą, jo ilgio pakaktų norint ijjungti į elektros lizdą. Netempkite prietaiso maitinimo laido.

⚠ Prietaisą reikia sumontuoti taip, kad ji būtų galima iš jungti iš elektros tinklo ištraukus maitinimo laidą kištuką arba iki elektros lizdo pagal sujungimų taisykles sumontuotu daugia-poliu jungikliu ir prietaisas turi būti įžemintas pagal nacionalinius elektros saugos standartus.

⚠ Nenaudokite ilginamujų laidų, tinklo lizdo skirstytuvų ir adapterių. Prietaisą įrengus, jo elektros komponentai turi būti nepasiekiami naudotojui.

Prietaiso nenaudokite, jei jūsų kūnas yra drėgnas arba esate basi. Šio prietaiso nenaudokite, jei pažeistas jo maitinimo laidas arba kištukas, jei prietaisas veikia netinkamai arba jei jis yra pažeistas ar buvo numestas.

⚠ Jei maitinimo laidas pažeistas, ji tokiu pačiu turi pakeisti gamintojas, jo įgaliotas techninės priežiūros darbuotojas ar kitas kvalifikuotas asmuo – taip išvengsite elektros šoko pavojaus.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

⚠ ISPĖJIMAS. Prieš atlikdami bet kokius techninės priežiūros darbus, prietaisą išjunkite ir atjunkite nuo elektros tinklo, kad nekiltų elektros smūgio pavojus; jokiu būdu nenaudokite valymo garais įrenginių – kyla elektros smūgio pavojus.

⚠ Nenaudokite abrazyvių arba koroziją sukeliančių medžiagų, chloro valiklių ir metalinių šveistuvų keptuvėms.

PAKAVIMO MEDŽIAĞU IŠMETIMAS

Pakavimo medžiagos yra 100 % perdirbamos ir pažymétos perdirbimo simboliu 

Todėl įvairias pakuotés medžiagas reikia išmesti labai atsakingai ir griežtai laikantis vietos institucijų reglamentų, reguliuojančių atliekų išmetimą.

BUITINIŲ PRIETAISŲ ŠALINIMAS

Šis prietaisas pagamintas naudojant perdirbamas arba pakartotinai naudojamas medžiagas. Prietaisą išmeskite paisydami vietas atliekų išmetimo reglamentu. Dėl išsamnesnės informacijos apie buitinių elektrinių prietaisų apdorojimą, utilizavimą ir perdirbimą kreipkitės į įgaliotą vietas instituciją, buitinių atliekų surinkimo įmonę arba parduotuvę, kurioje pirkote prietaisą. Šis prietaisas paženklinamas pagal Europos direktyvą 2012/19/EB dėl elektros ir elektronikos įrenginių atliekų (EEJA).

Tinkamai utilizuodami šį gaminį apsaugosite aplinką ir sveikatą nuo galimo neigiamo poveikio.

Ant prietaiso arba pridedamų dokumentų esantis simbolis  nurodo, kad su šiuo prietaisu negalima elgtis kaip su buitinėmis šiukšlėmis. Jį reikia atiduoti į atitinkamą surinkimo skyrių, kad elektros ir elektronikos įranga būtų perdirbtą.

ENERGIOS TAUPYMO PATARIMAI

Naudokite puodus arba keptuves, kurių dugnai kaitviečių dydžio.

Naudokite tik plokščiadugnius puodus ir keptuves.

Jeigu įmanoma, puodus visada uždenkite dangčiais.

Naudokite greitpuodį ir taupykite energiją ir laiką

Dėkite puodą ant kaitlentės pažymėtos kaitvietės.

ATITIKTIES DEKLARACIJA

Šis prietaisas atitinka ekonomiško dizaino reikalavimus pagal Europos Sajungos reglamentą Nr. 66/2014 ir Europos standarto EN 30-2-1 reikalavimus.

PURKŠTUKŲ LENTELĖ

II2H3B/P KATEGORIJA

Tipas Duju Naudojamas	Tipo Degikliui	Purkštuko	Nominali Šildymo Galia kW	Nominali Vartojimas	Sumažinta Šilumos Galia kW	Duju slegis mbar		
						maži.	nomin.	didži.
GAMTINES DUJOS (metanas) G20	Didelio greičio Vidutinio greičio Papildomas 2 Žiedų	128 B 97 A 78 A 153 H3	3,00 1,65 1,00 4,00	286 l/val. 157 l/val. 95 l/val. 381 l/val.	0,70 0,40 0,40 2,20	17	20	25
SUSKYSTINTOS NAFTOS DUJOS (Butanas) G30	Didelio greičio Vidutinio greičio Papildomas 2 Žiedų	85 A 66 A 50 102	3,00 1,65 1,00 4,00	218 g/val. 120 g/val. 73 g/val. 291 g/val.	0,70 0,40 0,40 2,20	20	30	35
SUSKYSTINTOS NAFTOS DUJOS (propanas) G31	Didelio greičio Vidutinio greičio Papildomas 2 Žiedų	85 A 66 A 50 102	3,00 1,65 1,00 4,00	214 g/val. 118 g/val. 71 g/val. 286 g/val.	0,70 0,40 0,40 2,20	20	30	35

Tipas Duju Naudojamas	Modelis konfiguracija 5 DEGIKLIAI	Nominali Šildymo galia (kW)	Total nominali vartojimas	Reikalingas oras (m ³) duju degimo 1m ³
G20 20 mbar	1R - 2SR - 1AUX - 1DCC	11,30	1076 l/val.	9,52
G30 30 mbar	1R - 2SR - 1AUX - 1DCC	11,30	822 g/val.	30,94
G31 30 mbar	1R - 2SR - 1AUX - 1DCC	11,30	807 g/val.	23,80

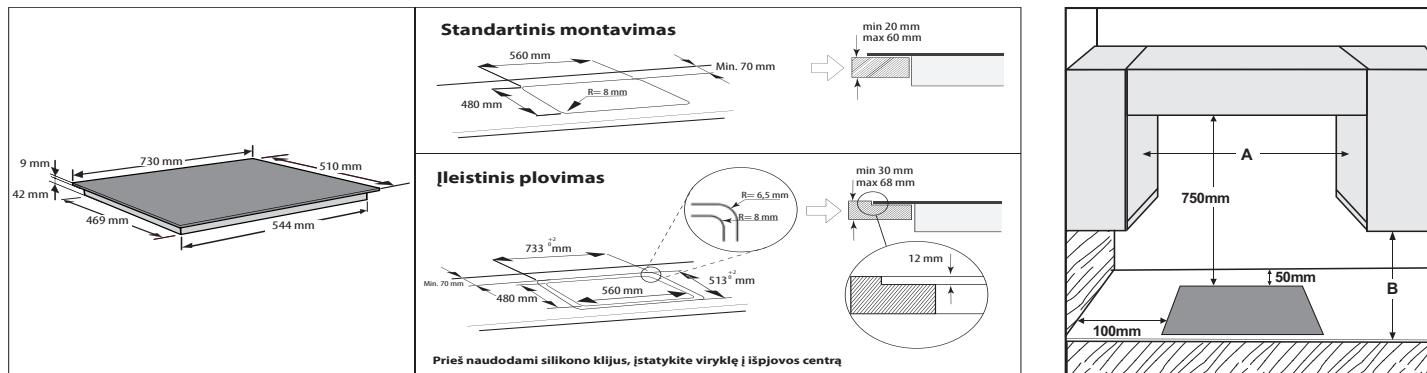
MAITINIMO ŠALTINIS: 220-240 V ~ 50-60 Hz - 1,1W

IRENGIMAS

TECHNINĖ INFORMACIJA MONTUOTOJUI

- Naudokite apsaugines pirštines gaminio tvarkymui, paruošimui ir montavimui.
- Šį gaminį galima įrengti 20–60 mm storio stalviršyje, su standartine instaliacija. Dėl nuleidimo įrenginį 30 ÷ 68.
- Jei po virykles orkaitės nėra, įkiškite skiriamąją plokštę, kurios paviršiaus plotas būtų bent jau tokis pat, kaip ir darbinio paviršiaus angos plotas. Ši plokštė plokštė turi būti ne didesniu negu 150 mm atstumu žemiau viršutinio darbinio paviršiaus, tačiau jokiui būdu ne mažesniu negu 20 mm atstumu nuo virykles viršaus. Jei po virykles planuojate sumontuoti orkaitę, įsitikinkite, kad joje yra įrengta aušinimo sistema. Jei po virykles įrengiama kito prekės ženklo orkaitė, gamintojas neprisiima jokios atsakomybės.

MATMENYS IR ATSTUMAI, KURIŲ BŪTINA PAISYTI



PASTABA: jei atstumas A tarp sieninių spintelių yra nuo 600mm iki 730 mm, aukštis B turi būti mažiausiai 530mm. Jei atstumas A tarp sieninių spintelių yra didesnis nei virykles plotis, aukštis B turi būti mažiausiai 400mm. Jei virš virykles montuojamas gartraukis, tinkamų atstumų ieškokite gartraukio instrukcijoje.

MONTAVIMAS

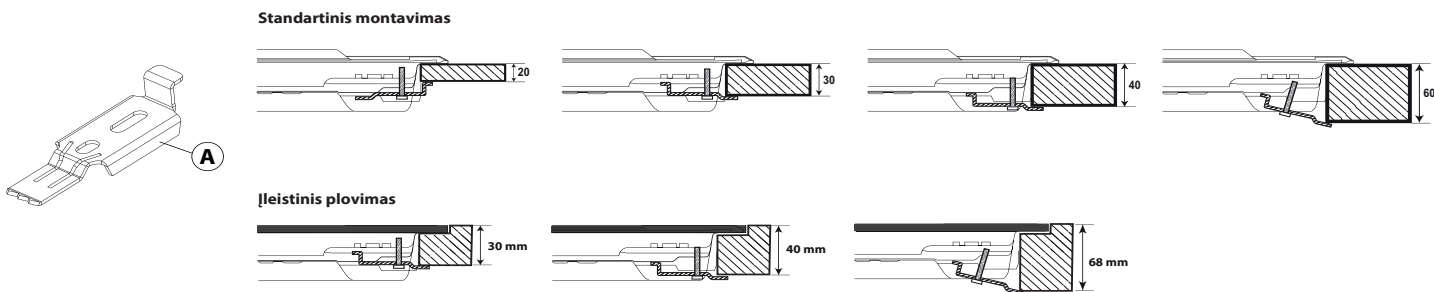
Nuvalę paviršių, ant virykles uždėkite pateikiama tarpiklį, kaip pavaizduota paveikslėlyje.



Viryklę įrenkite stalviršio išpjovoje; išpjova turi būti išpjauta pagal instrukcijose pateiktus matmenis.

PASTABA: elektros maitinimo kabelis turi būti pakankamai ilgas, kad jį būtų galima traukti aukštyn.

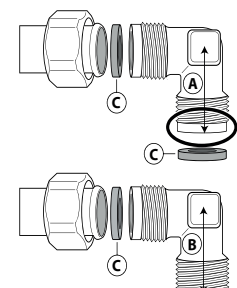
Viryklei sutvirtinti naudokite su ja pateikiamus kronšteinus (A). Kronšteinus sumontuokite atitinkamose angose, kurias nurodo rodyklės, ir juos priveržkite jiems skirtais varžais atsižvelgdami į stalviršio storį (žr. toliau pateiktas vertes).



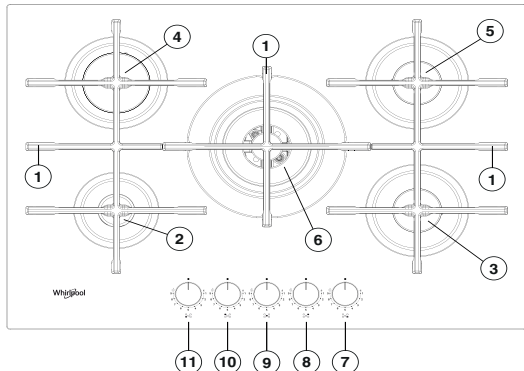
DUJŲ PRIJUNGIMAS

- Pateikiama alkūnė (A)* arba (B)* prijunkite prie virykles įleidžiamomo tinklo vamzdžio ir tarp jų naudokite pateikiama tarpiklį (C) paaisydam EN 549 standarto.
*** Prancūzijoje naudokite alkūnę (A), o kitose šalyse – alkūnę (B).**
- Prijungę dujų tiekimą, naudodami muišuotą vandenį patirkinkite, ar nėra pratekėjimo. Uždekitė degiklius ir rankenėles sukite nuo maksimalios padėties iki minimalios padėties kad patikrintumėte liepsnos stabilumą.

SVARBU Prieš ryšį, pašalinkti iš angos dangtelį už transplantato vamzdžių dujų virykles transporto



VALDYMO SKYDELIS



1. Nuimamos grotelės puodams ir keptuvėms
2. Papildomas degiklis
3. Vidutinio greičio degiklis
4. Didelio greičio degiklis
5. Vidutinio greičio degiklis
6. 2 Žiedų degiklis
7. Vidutinio greičio degiklio valdymo rankenėlė
8. Vidutinio greičio degiklio valdymo rankenėlė
9. 2 Žiedų degiklio valdymo rankenėlė
10. Didelio greičio degiklio valdymo rankenėlė
11. Papildomo degiklio valdymo rankenėlė

Simboliai

- Čiaupas užsuktas ● Uždarytas čiaupas
Maksimalaus dydžio liepsna ○ Maksimalai atidaryta/tiekimas ir Elektrinis uždegiklis
Minimalus dydžio liepsna ♦ Minimaliai atidaryta arba tiekimas ribojamas

KASDIENIS NAUDOJIMAS

KAIP NAUDOTI VIRYKLĘ

⚠️ Pasirūpinkite, kad degiklio liepsna nebūtų aukštesnė už prikaistuvio kraštą.

SVARBU: kai viryklė naudojama, gali įkaisti visas viryklės plotas.

- Norėdami uždegti vieną iš degiklių, prieš laikrodžio rodyklę pasukite atitinkamą rankenėlę ir ją nustatykite ties maksimalaus dydžio liepsnos simboliumi.
- Degiklis užsidegs šią rankenėlę paspaudus į valdymo skydelį.
- Užsidegus degikliui, rankenėlę palaukykite nuspaudę apytikriai 5–10 sekundžių, kad prietaisas tinkamai veiktyt. Jei liepsna atsitiktinai užgesta (dėl staigaus skersvėjo, duju tiekimo pertrūkio, išsiliejusio verdančio skysčio ir pan.), šis apsauginis degiklio įtaisas atjungia duju tiekimą.
- Rankenėlės negalima laikyti nuspaudus ilgiau nei 15 sekundžių. Jei šiam laikui pasibaigus degiklis nedega, prieš mėgindami ji uždegti dar kartą palaukite mažiausiai vieną minutę.
- **PASTABA:** jei dėl konkrečiai vietai būdingų tiekiamų duju ypatumų degikliai blogai užsidega, rekomenduojama bandyti uždegti rankenėlę nustačius ties mažos liepsnos nuostata.

Rankenėlę atleidus degiklis gali užgessti. Tai reiškia, kad apsauginis įtaisas nepakankamai įšilo. Tokiu atveju pakartokite anksčiau aprašytus veiksmus.

PRAKTIŠKI PATARIMAI DĖL DEGIKLIIŲ NAUDOJIMO

Šios viryklės degiklių diametrai skirtiniai. Tam, kad degikliai kuo geriau veiktu, paaisykite šiuos taisykius:

- Naudokite tokius puodus ir keptuvės, kurių dugnas yra tokio paties pločio kaip ir degikliai arba šiek tiek didesni už juos (žr. dešinėje pusėje esančią lentelę).
- Naudokite tik plokščiadugnius puodus ir keptuvės.
- Maistui gaminti naudokite tinkamą kiekį vandens ir puodą uždenkite.
- Žiūrėkite, kad ant grotelių padėti puodai neišsišištų už viryklės krašto.
- Jei prikaistuvų dugnai išgaubti (WOK), naudokite pateikiamas atramines groteles; jas reikia dėti tik ant 4 žiedų degiklio.
- Saugokitės, kad nesutrenktumėte kaitlentės su kaistuvais, grotelėmis ir kt. virtuvės reikmenimis.
- Nepalikite tuščių kepsniams skirtų grotelių ant uždegto degiklio ilgiau nei 5 minutes.

SVARBU: netinkamai naudojant groteles, viryklė galima pažeisti: grotelių nedékite atvirkščiai, jų ant viryklės netraukykite.

DEGIKLIS	Ø GAMINIMO INDO SKERSMUO
2 Žiedų	24 - 26 cm
Didelio greičio	24 - 26 cm
Vidutinio greičio	16 - 22 cm
Papildomas	8 - 14 cm

Nenaudokite:

- ketaus keptuviu, muilo akmens, terakotos prikaistuviu ir keptuviu;
- šilumos sklaidytuvu, pavyzdžiu, metaliniu tinkleliu ar kitokio tipo priemonių;
- dviejų degiklių vienam virduliu (pvz., žuvies virduliu).

Skysčiai išsiliejo ant karšto virykle srityje gali sukelti stiklo žalą.

PRITAIKYMAS ĮVAIRIEMS DUJŲ TIPAMS

⚠️ Ši darbą turi atlikti kvalifikuotas technikas.

Jei prietaise ketinama naudoti kito tipo dujas, o ne to tipo, kuris nurodytas duomenų plokštéléje ir informacinié etiketéje, kuri yra ant viryklės viršaus, pakeiskite purkštukus. Nuimkite informacién etiketę ir ją laikykite kartu su instrukcijų knygele.

Naudokite slégio regulatorius, kurie tinka instrukcijoje nurodytam duju slégui:

- duju antgalių pakeitimą turi atlikti techninės priežiūros po pardavimo tarnyba arba kvalifikuotas specialistas;
- dėl antgalių, kurie nepateikiами su prietaisu, užsakymo kreipkités techninės priežiūros po pardavimo tarnybą;
- sureguliukite minimalų čiaupų nustatymą.

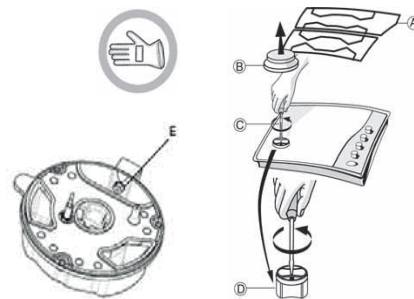
PASTABA: jei naudojamos skytos naftos dujos (G30/G31), minimalaus duju tiekimo nustatymo varžą būtina priveržti kuo stipriau.

SVARBU: jei sunku pasukti degiklių rankenélės, kreipkités į techninės priežiūros po pardavimo tarnybą, kad būtų pakeistas degiklio čiaupas (jei nustatoma, kad jis sugedės).

SVARBU: įdedamas duju cilindras ar duju balionas turi būti tinkamai įstatytas (vertikalioje padėtyje).

PURKŠTUKŲ PAKEITIMAS (ŽR. INSTRUKCIJOJE ESANČIA PURKŠTUKŲ LENTELĘ)

- Nuimkite groteles (**A**).
- Ištraukite degiklius (**B**).
- Tinkamo dydžio lizdiniu veržliarackiu išsukite purkštuką (**C**), išsukite purkštuką, kurį keisite.
- Jį pakeiskite purkštuku, tinkančiu naujam duju tipui.
- Vėl sumontuokite purkštuką (**D**).
- Jei naudojamas kelių karūnelių degiklis, naudokite šoninį veržliaraktį purkštukui (**E**) pakeisti.



Prieš įrengdami viryklę nepamirškite pritvirtinti su purkštukais pateiktos duju kalibravimo plokštélės; ją pritvirtinkite taip, kad plokštélė uždengtų dabar matomą informaciją apie duju kalibravimą.

KAIP SUREGULIUOTI ČIAUPŪ MINIMALŪ DUJŲ TIEKIMO NUSTATYMĄ

Norėdami patikrinti, ar teisingai sureguliotas minimalus nustatymas, nuimkite rankenelę ir atlikite tokius veiksmus.

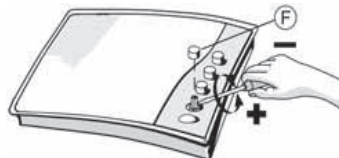
- varžtą priveržkite liepsnos aukščiui sumazinti (-);
- varžtą atveržkite liepsnos aukščiui padidinti (+).

Reguliuoti reikia čiaupui esant nustatytam minimalaus dujų tiekimo nustatymo padėtyje (maža liepsna) :

- Pirminio degiklių oro reguliuoti nereikia.

- Dabar uždekitė degiklius ir rankenėles iš maksimalios padėties , pasukite į minimalią padėtį , kad patikrintumėte liepsnos stabilumą.

Baigę reguliuoti, vėl sandarinkite naudodami sandarinimo ląką arba tolygią medžiagą.



KELETO LYGIŲ LIEPSNA

LYGIS	MAISTO RUOŠIMO METODAS / TIPAS (KAM REKOMENDUOJAMAS)	MAISTO GAMINIMO PATARIMAI
1-2	ĮSLAIKYTI ŠILTĄ	Puikiai tinka sviestui suminkštint, šokoladui atsargiai lydyti specialiame inde, nedideliems gabalėliams atitirpinti, rizoto kremui.
	ŠVELNUS MAISTO RUOŠIMAS	
3-4	LĒTAS VIRIMAS	Puikiai tinka lētai ruošiamam maistui (ryžiams, padažams, mésai, žuviai) su skysčiais (pvz., vandeniu, vynu, sultiniu, pienu) ir pastai sutirštinti, palaikant létą virimą.
	TROŠKINIMAS	
5-6	KEPIMAS	Idealiai tinkta skrudinti, daržovėms troškinti, ruošti maistą ilgesnį laiką, priedams iš anksto pašildyti, kremui gaminti.
	KEPIMAS	
7-8	SKRUDINIMAS	Puikiai tinkta skrudinimui, kepimo pradžioje, užšaldytiems produktams kepti, greitai skysčiams užvirinti, mésai ir žuviai ant gretelių kepti, nuolatiniam virimui palaikyti.
	KEPIMAS ANT GROTELΙŲ	
9	GREITAS ĮKAITINIMAS	Idealiai tinkta, kai greitai padidinti maisto temperatūrą arba sušildyti skysčius (vndeni).

PRIEŽIŪRA IR VALYMAS

⚠️ Nuo prietaiso atjunkite elektros maitinimą.

KAIP VALYTI VIRYKLĖS PAVIRŠIŲ

- Visas emaliuotas ir stiklines dalis valykite šiltu vandeniu ir neutraliu tirpalu.
- Kalkingas vanduo arba stipraus poveikio valomosios priemonės ant nerūdijančio plieno paviršių gali palikti dėmių, jei šis paviršius turės ilgalaičių kontaktą su tokiais skysčiais. Išsiliejusį maistą (vandenį, padažą, kavą ir kt.) reikia nuvalyti prieš jam išdžiūvant.
- Valykite šiltu vandeniu ir neutraliu plovikliu, po to nusausinkite minkštu audiniu arba zomša. Prikepusius nešvarumus valykite specialiais valikliais, skirtais valyti nerūdijančio plieno paviršius.
PASTABA: nerūdijančių plienų valykite tik minkštu audiniu arba kempinėle.
- Nenaudokite abrazyvinį ar korozinių medžiagų, chloro pagrindo valiklių ir metalinių šveistuvų prikaustuviams valyti.
- Nenaudokite valymo garais prietaisus.
- Nenaudokite degių medžiagų.
- Ant viryklės nepalikite rūgšties arba šarminių medžiagų, pavyzdžiui, acto, garstyčių, druskos, cukraus ar citrinų sulčių.

KAIP VALYTI VIRYKLĖS DALIS

- Stiklines ir emaliuotas detales valykite tik minkštu skuduréliu ar kempine.
- Groteles, degiklio antgalius ir degiklius galima nuimti ir nuvalyti.
- Valykite rankomis, su šiltu vandeniu ir nebražančiu plovikliu, nuvalykite maisto likučius ir patirkinkite, ar neužsikimšusios degiklių angos.
- Nuskalaukite ir išdžiovinkite.
- Vėl teisingai uždékite degiklius ir antgalius ant jų korpusų.
- Kai uždedate groteles, įsitikinkite, kad keptuvės padėklo sritis yra išlygiuota su degikliu.
- Modelius su elektriniais degimo kištukais ir apsauginiu įtaisu reikia atidžiai nuvalyti ties kištuko galu, kad jie veiktų tinkamai. Juos dažnai patirkinkite, prireikus nuvalykite drėgnu skuduréliu. Prikepusį maistą reikia pašalinti su dantų krapštuku ar adata.

PASTABA: kad nepažeistumėte elektros degimo įtaiso, nenaudokite jo, kai degikliai nėra įstatyti.

TRIKČIŲ ŠALINIMAS

Jeiviryklė blogai veikia, prieš skambindami techninės priežiūros po pardavimo tarnybai perskaitykite trikčių šalinimo vadovą problemai nustatyti.

1. Degiklis neužsidega arba liepsna netolygi

Patikrinkite:

- ar neatjungtas dujų tiekimas arba elektros maitinimas, ar neužsuktas dujų tiekimo čiaupas;
- ar netučias dujų balionas (suskystintų dujų);
- ar neužsikimšusios degiklių angos;
- ar neužsiteršęs kistiuko galas;
- ar visos degiklių dalys yra teisingoje padėtyje;
- ar arti viryklės nekyla skersvėjai.

2. Degiklis užgėsta

Patikrinkite:

- ar degiklio uždegimo metu rankenėlė laikoma nuspausta pakankamai ilgai, kad suveiktų apsauginis įtaisas;
- ar neužsikimšusios degiklių angos ties termoelementu;
- ar neužsiteršę apsauginio įtaiso galas;
- ar teisingai nustatytu minimalaus dujų tiekimo nuostata (skaitykite atitinkamą skyrių).

3. Indai stovi nestabiliai

Patikrinkite:

- ar puodo dugnas visiškai lygus;
- ar puodas stovi degiklio centre;
- ar nesukeistos grotelės, ar jos pastatytos teisingoje padėtyje.

Jei po aukščiau minėtų patikrinimų problemas néra išspręstos, kreipkités į artimiausią techninės priežiūros po pardavimo tarnybą.

TECHNINĖS PRIEŽIŪROS CENTRAS

Kad galėtumėte tinkamai pasinaudoti pagalba, užregistruokite gaminį svetainėje www.whirlpool.eu/register.

PRIEŠ KREIPDAMIESI Į TECHNINĖS PRIEŽIŪROS CENTRĄ:

1. Vadovaudamiesi skyriaus **TRIKČIŲ ŠALINIMAS** patarimais paméginkite problemą pašalinti patys.
2. Prietaisą išjunkite ir vėl įjunkite, kad patikrintumėte, ar triktis nepašalinama.

JEI ATLIKUS ŠIAS PATIKRAS TRIKTIS NEPAŠALINAMA, KREIPKITĘS Į ARTIMIAUSIĄ TECHNINĖS PRIEŽIŪROS CENTRĄ.

Jei reikia pagalbos, skambinkite garantiniame lankstinuke nurodytu numeriu arba vykdykite nurodymus, pateikiamus svetainėje www.whirlpool.eu.

Kreipdamiesi į techninės priežiūros centrą visada nurodykite:

- trumpą gedimo aprašymą;
- prietaiso tipą ir tikslų modelį;

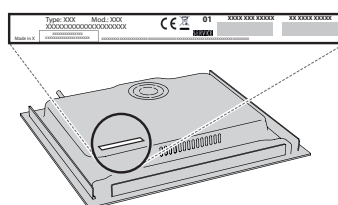
- priežiūros numerį (numeris nurodomas po žodžio „Service“ (techninė priežiūra), techninių duomenų plokštelėje). Techninės priežiūros numeris taip pat nurodytas garantijos knygelėje;

SERVICE 0000 000 0000



- savo tikslų adresą;
- savo telefono numerį.

Jei reikalingas remontas, kreipkités į igaliotą techninės priežiūros centrą (tada turėsite garantiją, jog bus naudojamos originalios atsarginės dalys ir remontas bus atliktas tinkamai).



400011389947

Whirlpool