

SAUGOS INSTRUKCIJOS

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

Prieš naudodamis prietaisą, perskaitykite šias saugos instrukcijas. 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.

⚠️ 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. Šį prietaisą gali naudoti vaikai nuo 8 metų ir vyresni bei asmenys, turintys psichinį, jutiminį ar protinį neigiamumą 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.

⚠️ ISPĖJIMAS. Prietaisas ir pasiekiamos jo dalys naudojant įkaista. Būkite atsargūs ir neprisilieskite prie kaitinimo elementų. Prietaisą reikia saugoti nuo jaunesnių nei 8 metų vaikų, jeigu jie nėra nuolat prižiūrimi.

⚠️ ISPĖJIMAS. Jei kaitlentės paviršius subraižytas, prietaiso nenaudokite – kyla elektros smūgio pavojus.

⚠️ ISPĖJIMAS. Ugnies pavojus: nelaiykite daiktų ant gaminimo paviršiaus.

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

⚠️ ISPĖJIMAS. 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.

⚠️ Ant kaitlentės paviršiaus nedėkite metalinių daiktų, pvz., peilių, šakučių, šaukštų ir dangčių, nes jie gali įkaisti.

⚠️ Baigę prietaisą naudoti, jungikliu išjunkite kaitlentės elementą; pasikliaukite prikaistuvio jutikliu.

LEISTINAS NAUDΟJIMAS

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

PERSKAITYKITE IR LAIKYKITÈS

⚠️ Šis prietaisas skirtas naudoti namų ūkyje ir panašiose patalpose, pavyzdžiu: parduotuviu, biuru ir kitu 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.

MONTAVIMAS

⚠️ 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 vandentiekio, elektros tinklo ir remonto darbus turi atlikti kvalifikuotas technikas. Prietaisą remontuoti ar jo dalis keisti galima tik tuo atveju, jei tai nurodyta naudotojo vadove. Pasirūpinkite, kad montavimo vietoje nebūtų vaikų. Išpakavę prietaisą, patirkinkite, ar jis nebuvo pažeistas transportuojant. Jei kyla problemų, kreipkitės į prekybos atstovą arba artimiausią techninės priežiūros po pardavimo tarnybą. Įrengus prietaisą, pakuotės medžiagas (plastiką, polistireno dalis ir pan.) laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje, kad nekiltų uždusimo pavojus. Prieš vykdant bet kokius įrengimo darbus, prietaisą būtina išjungti iš elektros tinklo, kad nekiltų elektros smūgio pavojus. Pasirūpinkite, kad montuojant, prietaisas nepažeistų maitinimo laidą. Priešingu atveju gali kilti gaisro ar elektros smūgio pavojus. Prietaisą įjungti galima tik baigus įrengimo darbus.

⚠️ Spintelės pjovimo darbus atlikite prieš montuodami prietaisą į baldus ir nuvalykite visas medienos drožles bei pjuvenas.

⚠️ Jei prietaisas nėra montuojamas virš orkaitės, po prietaisureikiajstatytiskiriamajaplokštę(nepridedama).

ISPĖJIMAI DĒL ELEKTROS

⚠️ Prietaisą reikia sumontuoti taip, kad jį būtų galima išjungti iš elektros tinklo ištraukus maitinimo laidą kištuką arba iki elektros lizdo pagal sujungimų taisykles sumontuotu daugiapoliu 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, jį tokiu pačiu turi pakeisti gamintojas, jo įgaliotas techninės priežiūros

darbuotojas ar kitas kvalifikuotas asmuo – taip išvengsite elektros smūgio pavojaus.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

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

⚠ Nenaudokite bražančių ar ēsdinančių produkty, valiklių su chloru ir sveistukų.

PAKAVIMO MEDŽIAGŲ IŠMETIMAS

Pakavimo medžiagos yra 100 % perdirbamos ir pažymėtos perdirbimo simboliu .

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

BUITINIŲ PRIETAISŲ ŠALINIMAS

Šis prietaisas pagamintas naudojant perdirbamas arba pakartotinai naudojamas medžiagą. Prietaisą išmeskite paisydami vietas atliekų išmetimo reglamentą. Dėl išsamnesnės informacijos apie buitinių elektrinių prietaisų apdorojimą, utilizavimą ir perdirbimą kreipkitės į igaliotą vietas instituciją, buitinių atliekų surinkimo įmonę arba parduotuvę, kurioje pirkote prietaisą. Šis prietaisas paženklinatas 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 perdirbta.

ENERGIOS TAUPYMO PATARIMAI

Kad išnaudotumėte visas savo kaitlentės galimybes, likus kelioms minutėms iki gaminimosi pabaigos, kaitlentę išjunkite ir pasinaudokite likutine šiluma.

Puodo ar keptuvės dugnas turi visiškai uždengti kaitvietę; jei indas yra mažesnis nei kaitvietė, bus be reikalo eikvojama energija.

Gamindami puodus ir keptuvės uždenkite gerai priglundančiu dangčiu ir naudokite kuo mažiau vandens. Jei gaminsite nuoėmę dangtį, gerokai padidės energijos sąnaudos.

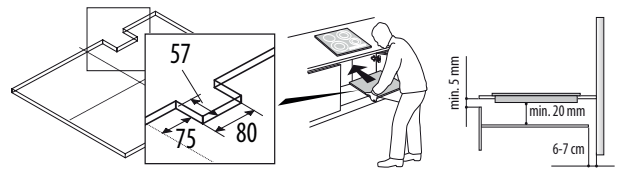
Naudokite tik plokščiadugnius puodus ir keptuvės.

ATITIKTIES DEKLARACIJA

Šis prietaisas atitinka ekonomiško dizaino reikalavimus pagal Europos Sajungos reglamentą Nr. 66/2014 ir Europos standarto EN 60350-2 reikalavimus.

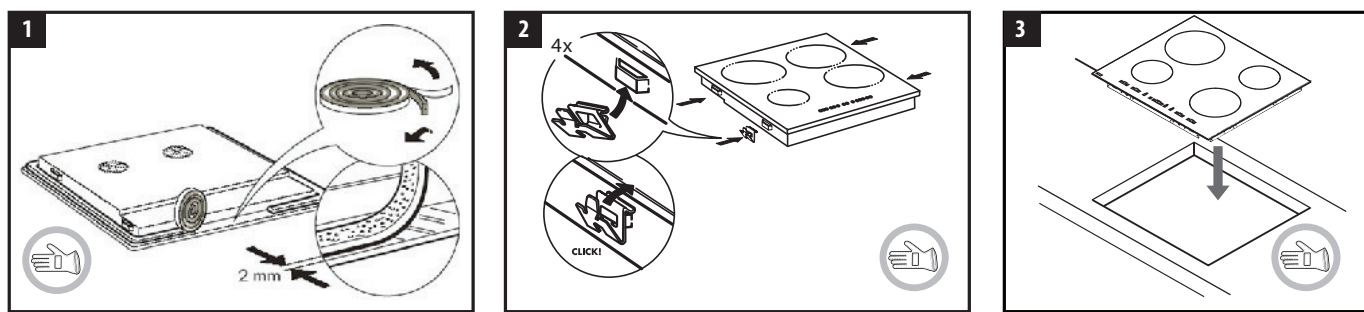
IRENGIMAS

- Kaitlentė į stalviršį turi būti įleista nuo 30 iki 60 mm.
- Įmontuokite atskyrimo padékla po kaitlentė.
- Po įmontavimo neturi būti galimybės prietili prie apatinės produkto dalies.
- Jei apačioje montuojama orkaitė, nemontuokite atskyrimo padéklo.
- Atstumas tarp apatinės prietaiso dalies ir atskyrimo padéklo turi atitikti paveikslėlyje pateiktus matmenis.
- Kad produktas veiktu tinkamai, neužimkite minimalaus reikalaujamo atstumo tarp kaitlentės ir prietaiso viršaus (min. 5 mm).
- Jie apačioje įrengiamą orkaitę, užtikrinkite, kad orkaitėje būtų aušinimo sistema.
- Montavimo atstumai ir įrengimo matmenys pateikiami šio skyriaus paveikslėlyje.
- Tarp kaitlentės ir virš jos esančio gartraukio turi būti išlaikytas minimalus atstumas. Daugiau informacijos pateikiama gartraukio naudotojo vadove.
- Nemontuokite kaitlentės arti indų plovimo arba skalbimo mašinos, kad elektros grandinės nesusiliestų su garais ar drégme, kuri jas pažeistų.**
- Jei prietaisas integruojamas, paskambinkite aptarnavimo po pardavimo tarnybai užsakyti varžtų rinkinį 4801 211 00112.
- Norédami nuimti kaitlentę naudokite atsuktuvą (nepridėtas), kad nuimtumėte perimetro spaustukus apatinėje prietaiso dalyje.

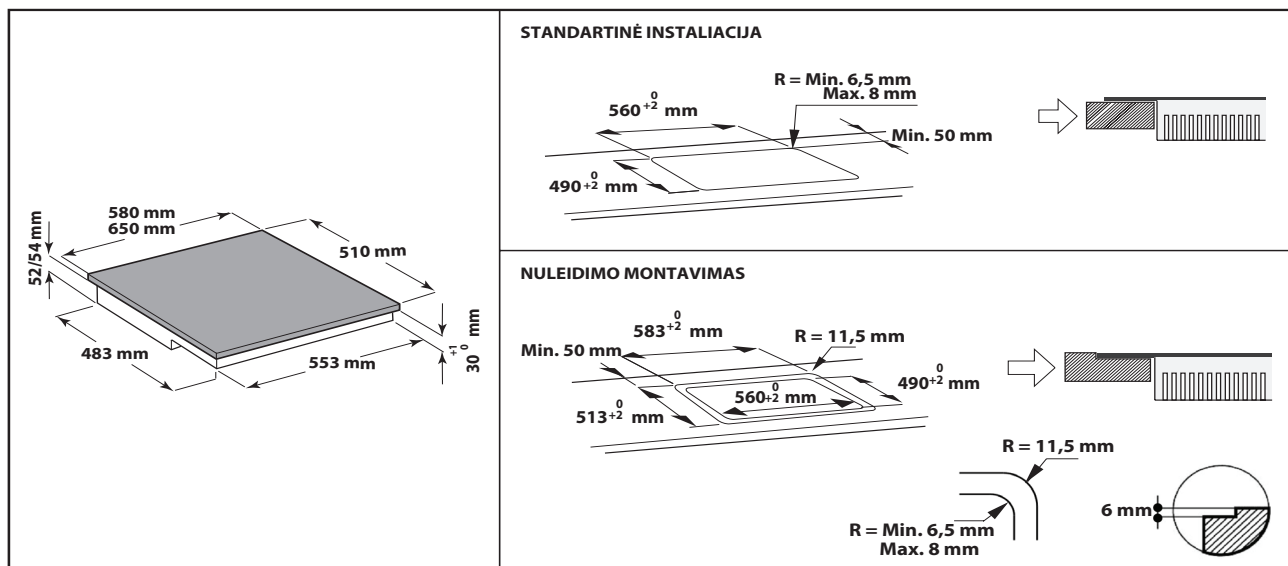
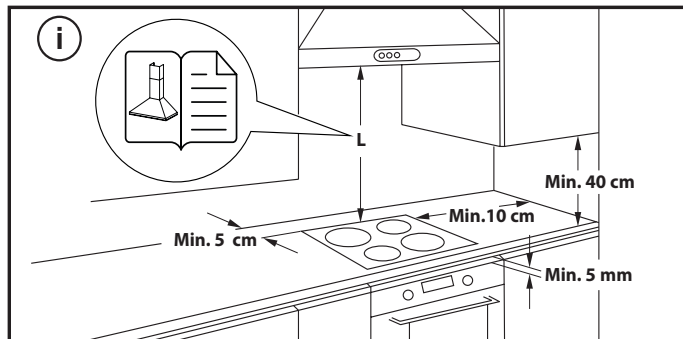


KAITLENTĖS IRENGIMAS

Nuvalę kaitlentės paviršiu panaudokite kartu pateikiamą tarpiklį (jei jis dar nesumontuotas). Prijungus elektrą (žr. skyrių „Elektros prijungimas“). Nustatykite, kad visi fiksatoriai sutapą su skirtomis angomis kaitlentės šonuose, kaip tai pavaizduota paveikslėlyje. Tada spustelėkite kaitlentę į išpjovą ir patikrinkite, ar stiklinis paviršius yra lygus ir lygiagretus stalviršiui. Fiksatorius rinkitės atsižvelgdami į stalviršio medžiagą (medis, marmuras ir t.t.).



MATMENYS IR ATSTUMAI, KURIUOS BŪTINA IŠLAIKYTI



ELEKTROS IVADAS

Prieš įjungiant prietaisą į elektros tinklą reikia sujungti visas elektros jungtis.

Įrengti gali tik kvalifikuoti darbuotojai, kurie žino galiojančias saugos ir įrengimo taisykles. Įrengiant būtina vadovautis galiojančiais vietinės elektros tiekimo bendrovės reglamentais.

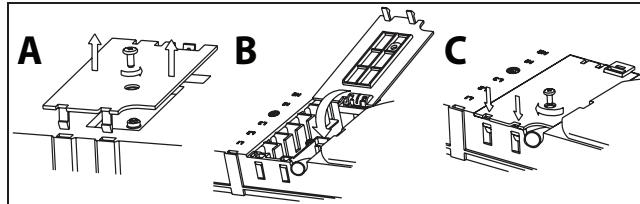
Įsitikinkite, kad ant prietaiso dugno esančioje duomenų lentelėje nurodyta įtampa būtų tokia pat kaip namų.

Reglamentuose reikalaujama, kad prietaisas būtų įžemintas. Naudokite tik tinkamus konduktorius (įskaitant įžeminimo konduktorių).

PRIJUNGIMAS PRIE GNYBTŪ BLOKO

Elektros jungčiai naudokite H05RR-F kabelį, kaip nurodyta toliau pateiktoje lentelėje.

| MAITINIMO ĮTAMPA | KONDUKTORIAI KIEKIS X DYDIS |
|------------------|--------------------------------|
| 220-240V ~ + | 3 x 4 mm ² |
| 220-240V 3~ + | 4 x 1,5 mm ² |
| 380-415V 3N~ + | 5 x 1,5 mm ² |
| 380-425V 2N~ + | 4 x 1,5 mm ² |



DĖMESIO: Maitinimo laidas turi būti pakankamo ilgio, kad kaitlentę būtų galima nukelti nuo stalviršio ir jis turi būti patiestas taip, kad nebūtų pažeistas arba neperkaistų dėl kontakto su pagrindu.

PASTABA: Geltonas / žalias įžeminimo laidas turi būti prijungtas prie gnybtų bloko, kuris pažymėtas simboliu (⊕), ir jis turi būti ilgesnis už kitus laidus.

- Nuimkite gnybtų bloko dangtį (**A**) atsukdami varžtą ir ikišdami dangtį į gnybtų bloko vyrą (**B**).
- Įstatykite maitinimo kabelį į kabelio spaustuką ir prijunkite laidus prie gnybtų bloko, kaip parodyta prie jo esančioje jungčių schema.
- Pritvirtinkite maitinimo kabelį kabelio spaustuku.
- Uždarykite dangtį (**C**) ir priveržkite jį prie gnybtų bloko anksčiau išsuktu varžtu.

Kaskart prijungus prie tinklo vykdoma kelias sekundes trunkanti automatinė kaitlentės patikra.

380–415 V 3N~

220–240 V~

230–240 V ~ (TIK AUSTRALIJA)
220–240 V ~ (TIK JUNGtinė KARALYSTĖ)

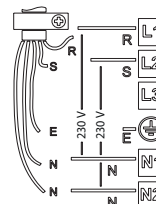
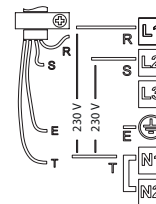
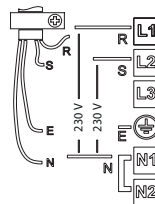
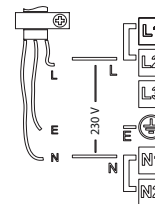
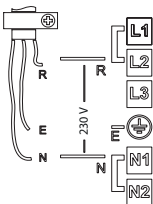
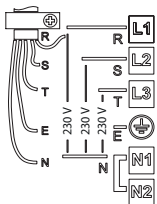
380–415 V 2N~

220–240 V 3 ~

(TIK BELGIA)

380–415 V 2N ~

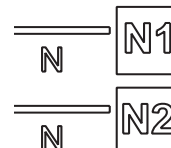
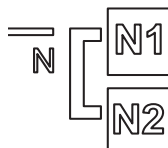
(TIK OLANDIJA)



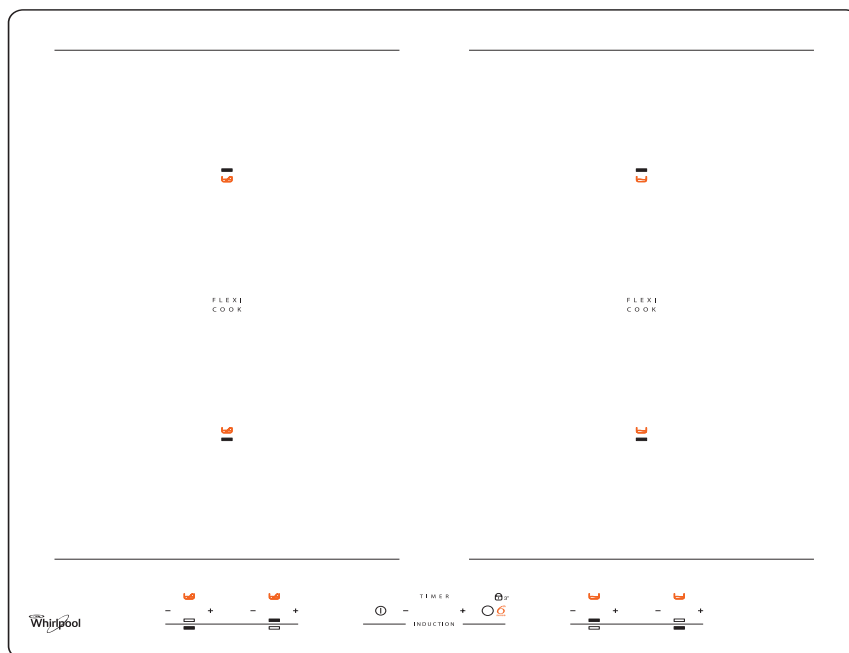
SVARBU:

- Pagal laidų schemą (žr. pav.) palikite arba nuimkite metalinius jungiamuosius laidus tarp varžtų gnybtų bloke L1-L2 ir N1-N2.
- Jei yra kabelis, žiūrėkite prie kabelio pridėtas sujungimo instrukcijas.
- Prijunkite prietaisą prie maitinimo tinklo daugiapoliu jungikliu su minimaliu 3 mm tarpu tarp kontaktų.

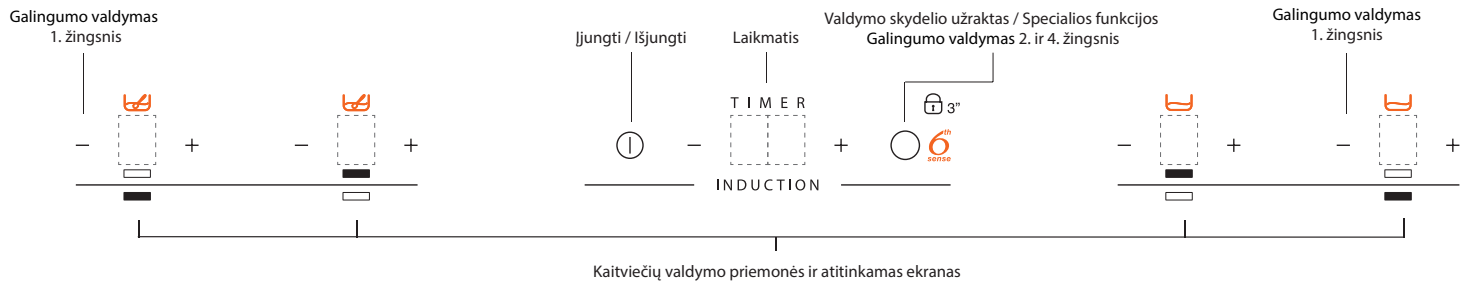
Pavyzdys su jungiamuoju laidu (kairėje) ir be jo (dešinėje). Žr. laidų schemą (jungiamieji laidai gali būti tarp L1-L2 ir tarp N1-N2).



GAMINIO APRAŠYMAS



VALDYMO SKYDELIS



PRIEDAI

PUODAI IR KEPTUVĖS

GERAI **NE** Naudokite tik iš feromagnetinės medžiagos pagamintus puodus ir keptuvės, tinkančius inducinėms kaitlentėms. Kad nustatytmėte, ar puodas yra tinkamas, patirkrinkite, ar ant jo yra simbolis (įprastai įspaustas ant dugno). Kad patirkintumėte, ar puodai magnetiniai, naudokite magnetą. Gaminimui įtakos gali turėti puodo pagrindo kokybė ir struktūra.

REKOMENDUOJAMAS PUODŲ DUGNO PLOTIS

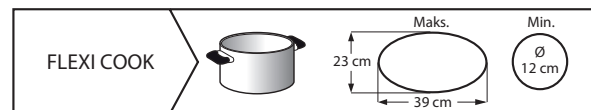
Prieš įjungdami kaitlentę padėkite puodą ant reikiamas kaitvietės.

Norint pasiekti geriausiu gaminimo rezultatų, puodo dugno skersmuo turi atitikti kaitvietės dydį.

SVARBU: jei puodai netinkamo dydžio, kaitvietės neįsijungs.

Norédami nustatyti puodo dydį išmatuokite puodo pagrindą ir vadovaukitės pateikiamą rekomendacine pagrindo pločio lentelė, kad naudotumėte tinkamo dydžio puodu ir puodai būtų aptinkami kaitvietės. Kiekvienai kaitvietei taikoma mažiausia puodo aptikimo riba, kuri priklauso nuo medžiagos, iš kurios pagamintas pats puodas. Todėl turite pasirinkti tą kaitvietę, kuri geriausiai tinka naudojamuo puodo skersmeniui.

| SKERSMUO (cm) | MAKS. (cm) | MIN. (cm) |
|---------------|------------|-----------|
| 14,5 | 14,5 | 10 |
| 18 | 18 | 12 |
| 21 | 21 | 15 |
| 28 | 28 | 17 |



SVARBU: Jei nenorite sugadinti kaitlentės:

- nenaudokite puodų, kurių dugnas nėra visiškai plokščias;
- nenaudokite metalinių puodų su emaliuotu dugnu;
- nedėkite karštų puodų / keptuvų ant valdymo skydelio.

NAUDOJIMAS PIRMĄ KARTĄ

POWER MANAGEMENT (GALINGUMO VALDYMAS)

Naudodamas galios valdymo funkciją, prireikus, naudotojas gali nustatyti didžiausių kaitlentės galingumą.

Šis nustatymas galimas visada ir lieka veikti, kol bus pakeistas.

Nustačius didžiausią galingumą, kaitlentės galia paskirstoma automatiškai visoms kaitvietėms taip, kad nebūtų viršytas didžiausias galingumas; jūs vis dar galėsite valdyti visas kaitvietes vienu metu, tačiau išvengsite problemų dėl perkrovos.

Galimi ir rodomi ekrane 4 didž. galingumo lygiai: 2,5 kW– 4,0 kW– 6,0 kW– 7,2 kW (7,2 kW yra didžiausias kaitlentės galingumas).

Gamykloje nustatytas didžiausias kaitlentės galingumas.

Kad nustatytumėte kaitlentės galią:

Ijungus prietaisą į elektros tinklo lizdą ir atliekant toliau nurodytus veiksnius per pirmasias 60 sek. po ijungimo, galima nustatyti reikiama galingumo lygi:

- Maždaug 3 sekundes spauskite abu Galingumo valdymo mygtukus „+“ (1. žingsnis). Ekrane rodoma
- Pauskite Galingumo valdymo mygtuką (2. žingsnis) kad patvirtintumėte ankstesnį žingsnį. Ekrane rodoma

- Pauskite laikmačio „+“ / „–“ mygtukus ir pasirinkite reikiama galia. Ekrane bus rodomi galimi galios lygiai. Pauskite Galingumo valdymo mygtuką (4. žingsnis) kad patvirtintumėte ankstesnį žingsnį. Ekrane rodomas nustatytas lygis, kuris blykščioja maždaug 2 sekundes; po to pasigirsta garsinis signalas ir kaitlentė išsijungia; ji paruošta naudoti.

Jei nustatant galiaj įvyksta klaida, pasirodo simbolis ir 5 sekundes skamba garsinis signalas. Šiuo atveju iš naujo pakartokite konfigūravimo procedūrą. Jei klaida pasikartoja, susiekiite su aptarnavimo po įsigijimo skyriumi.

Je įprasto naudojimo metu naudotojas bando padidinti didžiausių leistiną galiaj, naudojamą kaitvietę du kartus sumirkščioja ir pasigirsta garsinis signalas.

Norint pasiekti didesnę kaitvietės galią, rankiniu būdu reikia sumažinti vienos arba kelių aktyvių kaitviečių galios lygi.

KASDIENIS NAUDOJIMAS

KAITLENTĖS IJUNGIMAS / IŠJUNGIMAS

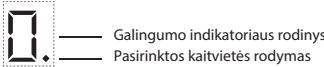
Norédami ijungti kaitlentę spauskite mygtuką maždaug 2 sekundes, kol užsidegs kaitvietės ekranas.

Norédami išjungti spauskite tą patį mygtuką, kol ekranas išsijungs. Visos kaitvietės išjungtos.

Jei kaitlentė buvo naudojama, likutinės šilumos indikatorius „H“ švies tol, kol kaitvietės atvės.

Jei per 10 sekundžių nuo ijungimo nepasirenkama jokia funkcija, kaitlentė išsijungia automatiškai.

KAITVIEČIŲ IJUNGIMAS IR REGULIAVIMAS



Ijungę kaitlentę ir ant norimos kaitlentės pastatę prikaistuvį, ijunkite reikiama virimo zoną paspausdami atitinkamą „+“ mygtuką; ekrane pasirodybė skaičius „0“. Galima pasirinkti norimą galios lygi (0–9) arba galios didinimo funkciją „P“, jei yra. Norédami padidinti galiaj, spustelėkite mygtuką „+“. Norédami sumažinti galiaj, spustelėkite mygtuką „–“.

Norédami išjungti virimo zoną, paspauskite ir 3 sekundes palaikykite nuspauđę atitinkamą „+“ ir „–“ mygtuką.

KAITVIEČIŲ IŠJUNGIMAS

Norédami išjungti virimo zoną, paspauskite ir 3 sekundes palaikykite nuspauđę atitinkamą „+“ ir „–“ mygtuką.

Kaitvietė išsijungs ir, jei kaitlentė įkaitusi, ekrane pasirodybė raidė „H“.

VALDYMO PULTO UŽRAKTAS

Ši funkcija užrakina valdymo mygtukus, kad kaitlentė nebūtų netyčia išjungta.

Norédami ijungti valdymo pulto užraktą ijunkite kaitlentę ir paspauskite Valdymo pulto užraktas mygtuką tris sekundes; ijungiamas garsinis signalas ir šviečiantis indikatorius šalia spynos simbolio. Valdymo pultas užrakinatas, išskyrus išjungimo funkciją.

Norédami išjungti valdymo užraktą pakartokite ijungimo procedūrą. Šviečiantis taškas užgėsta, ir kaitlentė vėl aktyvi.

Iš puodų ar kitų objektų ant mygtuko po simboliu išpiltas vanduo, skystis gali netyčia išjungti ar išjungti valdymo pulto užraktą.

LAIKMATIS

Laikmačiu visoms kaitvietėms galima nustatyti gaminimo laiką; maksimali nuostata yra 99 minutės (1 valanda ir 39 minutės).

Pasirinkite kaitvietę, kurią naudosite su laikmačiu (karščio nustatymo indikatoriaus ekrane, apačioje dešinėje pusėje užsidega taškas), paspauskite mygtuką su laikrodžio simboliu, po to laikmačio funkcijos mygtukais „+“ ir „–“ nustatykite norimą gaminimo laiką. Po kelių sekundžių laikmatis pradedą atgalinj laiko skaičiavimą (šalia kaitvietės, kuriai aktyvintas laikmatis, šviečia taškas).

Praėjus nustatytam laikui, pasigirsta garso signalas ir kaitinimo zona automatiškai išsijungia.

Norédami laikmatį išjungti, laikykite nuspauštą mygtuką „–“, kol ekrane pasirodybė 0:0, arba mažiausiai 3 sekundėms nuspauksite mygtuką su laikrodžio simboliu.

Norédami nustatyti laikmatį kitai zonai, pakartokite pirmiau nurodytus punktus. Laikmačio rodmuo visada rodo pasirinktos zonos laikmatį, arba trumpiausio laiko laikmatį.

Norédami pakeisti arba išjungti laikmatį, paspauskite atitinkamo laikmačio zonos pasirinkimo mygtuką.



LIKUTINĖS ŠILUMOS INDIKATORIUS

Kaitlentė yra su likutinės šilumos indikatoriumi kiekvienai kaitvietei. Šie indikatoriai įspėja naudotoją, kai kaitvietės vis dar įkaitusios.

Jei ekrane rodoma , kaitvietė vis dar įkaitusi. Jei dega tos kaitvietės likutinės šilumos indikatorius, kaitvietė galima naudoti, pvz., kad neatauštų maistas arba ištirpinti sviestą.

Kai kaitvietė atvėsta, ekranas užgėsta.



NETINKAMO IR TRŪKSTAMO PUODO INDIKATORIUS

Jei naudojate netinkamą puodą, neteisingai jį padėjote ar netinkamo dydžio jūsų indukcinei kaitlentei puodą, ekrane bus rodomas pranešimas „nėra puodo“ (). Tokiu atveju puodą ant kaitlentės paviršiaus reikia perstatyti į tinkamą veikimui padėtį. Jei per 60 sekundžių puodas neaptinkamas, kaitlentė išsijungia.

SPECIALIOS FUNKCIOS



LĒTAS VIRINIMAS

Užvirę vandenį paspauskite mygtuką ir kaitlentė automatiškai nustatys tinkamą galios lygi, kad vanduo būtų lėtai virinamas. Ekrane pasirodo raidė „A“: užsidega indikatorius. Norédami išjungti funkciją, paspauskite mygtuką .



LYDYMAS

Ši funkcija palaiko nuolatinę žemą kaitvietės temperatūrą. Uždėję puodą / indą ant pasirinktos kaitvietės, ijunkite kaitlentę ir pasirinkite kaitvietę. Paspauskite mygtuką ekrane pasirodo raidė „A“ ir užsidega indikatorius. Norédami išjungti funkciją, paspauskite mygtuką .

SPARTAUS VIRIMO FUNKCIJA (BOOSTER)

Naudojant šią funkciją (ji yra tik kai kuriose kaitvietėse) kaitlentė veikia maksimaliu galingumu (pavyzdžiu, kad būtų galima labai greitai užvirti vandenį).

Norédami aktyvinti šią funkciją, pasirinkite kaitvietę paspausdami atitinkamą padėties mygtuką ir laikykite spaudę mygtuką „+”, kol ekrane pasirodys „P”. Po 10 minučių stiprintuovo funkcijos naudojimo, prietaisas automatiškai zonas lygi nustato į 9 lygį (išskyrus atvejus, kai naudojate „Flexi Cook“ funkciją).

FLEXI COOK

Kai yra, ši funkcija leidžia naudoti kaitvietę kaip dvi atskiras kaitvietes arba kaip vieną itin didelę kaitvietę.

Ji ideali ovalioms, stačiakampėms ar pailgoms keptuvėms (su maksimaliu 38 x 23 cm dugnu) ar daugiau nei vienai standartinei keptuvei vienu metu. Norint įjungti „Flexi Cook“ funkciją, ijjunkite virykłę, vienu metu paspauskite „+“ ir „-“ mygtukus, kaip parodyta žemiau esančiam paveikslėlyje: dviejų kaitviečių ekranuose rodomas lygis „0“; užsidega šalia skaičiaus esantis dvitaškis, kuris nurodo, kad „Flexi Cook“ funkcija įjungta.



Norédami pakeisti galios lygi (nuo 1 iki 9 arba P), paspauskite išorinius „+“ / „-“ mygtukus ().

Norédami išjungti „Flexi Cook“ funkciją, vienu metu paspauskite „+“ ir „-“ mygtukus ().

SVARBU: Kaitvietės, kuri negali aptikti puodo (todėl, kad néra puodo, netinkamai uždėtas ar netinka indukcinėi kaitlentei), ekrane bus rodomas pranešimas „no pot“ (néra puodo) (). Jis pranešimas rodomas 60 sekundžių: tuo metu galite uždėti puodą ar pastumti puodus „Flexi Cook“ srityje.

Po 60 sekundžių, jei ant kaitvietės neuždedamas puodas, sistema nustoja „ieškoti“ puodų toje kaitvietėje, ekrane toliau matomas simbolis (), primenantis, kad kaitvietė išjungta.

Norédami iš naujo įjungti „Flexi Cook“ funkciją, nuspauskite vieną iš 2 atitinkamų mygtukų ().

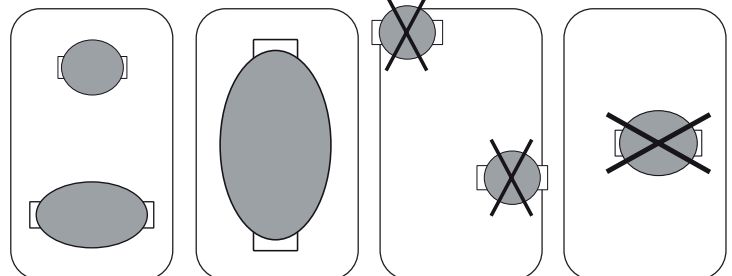
„Flexi Cook“ funkcija taip pat gali nustatyti, kai puodas perkeliamas nuo vienos kaitvietės ant kitos „Flexi Cook“ zonoje išlaikydama tą patį galingumo lygį kaip kaitvietės, kur keptuvė buvo pradžioje, (žr. tolesniame pav. pateiktą pavyzdį): jei puodas perkeliamas nuo prieinės kaitvietės ant galinės, ekrane bus rodomas tos kaitvietės galingumo lygis, ant kurios padėtas puodas).

Taip pat įmanoma naudoti „Flexi Cook“ zoną kaip dvi atskiras kaitvietes naudojant atitinkamus atskirų kaitviečių mygtukus. Idėkite puodą į vienos zonos centrą ir nustatykite galios lygį „+“ ir „-“ mygtukais.

SVARBU: Įsitikinkite, kad puodai padėti kaitvietės centre ir apima visą kaitvietę.

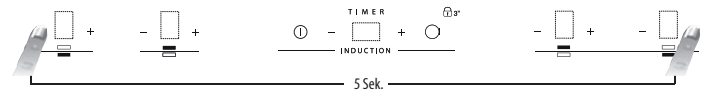
Naudodami didelį ovalų, kvadratinį arba pailgą puodą ar keptuvę, įsitikinkite, kad jie padėti kaitvietės centre.

Gerai ir blogai padėtų puodų pavyzdžiai:



GARSO SIGNALO ĮJUNGIMAS / IŠJUNGIMAS

Ijungę kaitlentę, spustelėkite ir mažiausiai penkias sekundes laikykite nuspaudę pirmosios kaitvietės mygtuką „-“ ir dešinėje esantį išorinį mygtuką (kaip parodyta žemiau).



5 Sek.

GALINGUMO LYGIO LENTELĖ

| GALIOS LYGIS | | GAMINIMO RŪŠIS | LYGIŲ NAUDOJIMAS (nurodo gaminimo patirti ir įpročius) |
|------------------|------------------|---|--|
| Didžiausia galia | BOOST | Greitas pakaitinimas | Idealiai tinka norint padidinti maisto temperatūrą iki greito užvirinimo, jei verdamas vanduo arba greitai įkaistantys gaminti skirti skysčiai. |
| | 8 – 9 | Kepimas – užvirinimas | Idealiai tinka norint apskrudinti, pradėti gaminti, kepinti užšaldytus produktus, greitai užvirinti. |
| Didelė galia | 7 – 8 | Skrudinimas – lėtas kepimas – užvirinimas – kepimas ant gretelių | Idealiai tinka norint kepinti ant lėtos ugnies, išlaikyti skysčius verdančius, virti ir kepti ant gretelių (trumpam, 5-10 minučių). |
| | 6 – 7 | Skrudinimas – virimas – troškinimas – kepinimas ant lėtos ugnies – kepimas ant gretelių | Idealiai tinka norint kepinti ant lėtos ugnies, išlaikyti skysčius verdančius ant lėtos ugnies, virti ir kepti ant gretelių (vidutini laiko tarpa, 10-20 minučių), pirminiam pakaitinimui. |
| Vidutinė galia | 4 – 5 | Virimas – troškinimas – kepinimas ant lėtos ugnies – kepimas ant gretelių | Idealiai tinka norint troškinti, virinti ant nestiprios ugnies, virti ir kepti ant gretelių (ilgą laiko tarpą). |
| | 3 – 4 | Virimas – kaitinimas ant lėtos ugnies – tirštinimas – makaronų apkepimas | Idealiai tinka ilgesniams virimui (ryžiams, padažams, kepsniams, žuviai) skysčiuose (pvz., vandenye, vyne, sultinyje, piene), makaronams apkepti. |
| | 2 – 3 | | Idealiai tinka ilgesniams virimui (kai kiekis mažesnis už litrą: ryžiams, padažams, kepsniams, žuviai) skysčiuose (pvz., vandenye, vyne, sultinyje, piene) |
| Nedidelė galia | 1 – 2 | Tirpinimas – atitirpinimas – maisto šilumos išlaikymas – daugiairyžių apkepinimas | Idealiai tinka norint suminkštinti sviestą, švelniai ištirpdyti šokoladą, atsildyti nedidelius produktus ir išlaikyti ką tik pagamintą maistą (pvz., padažus, sriubas, daržoviu sriubas) karštą. |
| | 1 | | Idealiai tinka norint išlaikyti ką tik pagamintą maistą karštą, apkepinti daugiairyžius ir išlaikyti patiekalų šilumą (indukcijai tinkamas priedas). |
| Nulinė galia | OFF (IŠJUNGIMAS) | Atraminis paviršius | Kaitlentė budėjimo režime arba išjungta (galimas gaminimo užbaigimas likutine šiluma, nurodoma „H“). |

PASTABA: Kai gaminate greitai pagaminamą maistą, kuriam reikalingas idealus šilumos paskirstymas (pvz., blynai) ant 28 cm dvigubos kaitvietės (kur yra), naudokite ne didesnes nei 24 cm skersmens keptuvės. Švelniams gaminimui (pvz., tirpinti šokoladą ar sviestą) naudokite mažesnio skersmens atskiras kaitvietes.

PRIEŽIŪRA IR VALYMAS

⚠ Nuo prietaiso atjunkite elektros maitinimą.

- Nenaudokite valymo garais įrangos.
- Nenaudokite šiurkščių kempinių arba šveistukų, nes jie gali pažeisti stiklą.
- Valykite kaitlentę po kiekvieno naudojimo (kai atvėsta), kad pašalintumėte maisto likučius ir dėmes.
- Cukrus arba maisto produktai, kurių sudėtyje yra daug cukraus, gali pakankti kaitlentei, todėl juos reikia nedelsiant pašalinti.
- Druska, cukrus ir smėlis gali subraižyti stiklo paviršių.
- Naudokite minkštą šluostę, sugerantį virtuvinį popierių arba specialų kaitlenčių valiklį (vadovaukite gamintojo nurodymais).
- Ant kaitvietės išsiliejus skysčiui, puodai gali pajudėti arba imti vibravoti.
- Nuvalytą kaitlentę kruopščiai nusausinkite.

Jei ant stiklo yra „iXelium™“ logotipas, vadinas, kaitlentė yra apdorota taikant „iXelium™“ technologiją. Tai išskirtinė „Whirlpool“ danga, užtikrinanti puikius valymo rezultatus ir ilgesnį kaitlentės paviršiaus spindesį.

Valydami „iXelium™“ kaitlentes, laikykites šių rekomendacijų:

- Naudokite minkštą šluostę (geriausia mikropluošto), sudrėkintą vandeniu ar stiklui valyti skirtu valikliu.
- Geriausiaems rezultatams užtikrinti, drėgną šluostę kelioms minutėms palikite ant stiklinio kaitlentės paviršiaus.



TRIKČIŲ ŠALINIMAS

Jei kaitlentė neveikia tinkamai, prieš kreipdamiesi į techninės priežiūros po pardavimo tarnybą peržiūrėkite Gedimų šalinimo vadovą ir pabandykite nustatyti problemą.

- Perskaitykite ir vadovaukitės instrukcijomis, kurios pateikiamos skyriuje „Kasdienis naudojimas“.
- Patirkinkite, ar neatjungtas elektros tiekimas.
- Nuvalę gerai nusausinkite kaitlentę.

- Jei ijjungus kaitlentę, ekrane rodomi skaitiniai kodai, instrukcijų ieškokite šioje lentelėje.
- Jei po naudojimo negalima išjungti kaitlentės, atjunkite elektros tiekimą.

Jei atlikus šias patikras gedimas nepašalinamas, kreipkitės į artimiausią techninės priežiūros po pardavimo tarnybą.

| KLAIDOS KODAS | APRAŠYMAS | GALIMOS PRIEŽASTYS | KLAIDOS PAŠALINIMAS |
|--|---|--|---|
| C81, C82 | Valdymo skydelis išsijungia dėl per aukštos temperatūros. | Elektroninių dalių vidinė temperatūra per aukšta. | Palaukite, kol kaitlentė atvės, prieš vėl ją naudodami. |
| F42 ar F43 | Sujungimo įtampa netinkama arba problemos dėl elektros tiekimo. | Jutiklis aptinka prietaiso ir elektros linijos įtampos neatitinkamą. | Atjunkite kaitlentę nuo elektros linijos ir patirkinkite elektros jungtį. |
| F12, F21, F25, F36, F37, F40, F47, F56, F58, F60 | Paskambinkite į techninės priežiūros centrą ir nurodykite klaidos kodą. | | |

VEIKIMO METU GIRDIMI GARSAI

Atsižvelgiant į medžiagos tipą ir gaminamą maistą, veikiant indukcinė kaitlentė gali skleisti garsus arba vibrnuoti.

Tai yra normalus reiškinys ir nereiškia gedimo, nes ventiliatorius užtikrina tinkamą indukcinės sistemos veikimą.

TECHNINĖS PRIEŽIŪROS CENTRAS

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

TECHNINĖS PRIEŽIŪROS CENTRAS

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

- 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, kreipkitės į įgaliotą techninės priežiūros centrą (tada turėsite garantiją, jog bus naudojamos originalios atsarginės dalys ir remontas bus atliktas tinkamai).

JEI ATLIKUS ŠIAS PATIKRAS TRIKTIS NEPAŠALINAMA, KREIPKITĖS 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;

