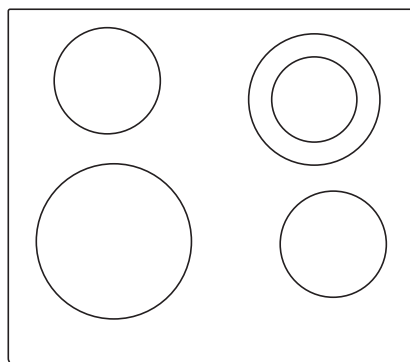


NAUDOJIMO INSTRUKCIJA ĮMONTUOJAMA STIKLO KERAMIKOS VIRYKLĖ



Dėkojame jums už pasitikėjimą ir už tai, kad įsigijote mūsų prietaisą.

Ši išsami instrukcija pateikta, kad būtų lengviau naudoti šį prietaisą. Perskaitę instrukcijas sužinosite daugiau apie savo naująjį prietaisą.

Patikrinkite, ar gavote nepažeistą prietaisą. Jei jis sugadintas transportuojant, kreipkitės į pardavėją, iš kurio pirkote prietaisą, arba regioninę parduotuvę, iš kurios jis buvo pristatytas. Telefono numerį rasite sąskaitoje faktūroje arba važtaraštyje.

Prijungimo ir montavimo instrukcijos yra ant atskiro lapo.

Naudojimo, diegimo ir prijungimo instrukcijas taip pat galima rasti mūsų svetainėje::

<http://www.gorenje.com>

Šie simboliai naudojami visoje instrukcijoje ir turi tokias reikšmes:



INFORMACIJA!

Informacija, patarimas arba rekomendacija



ĮSPĖJIMAS!

Įspėjimas – bendras pavojus

Turinys

Sauga	4
Kiti svarbūs saugos įspėjimai	6
Prieš prijungiant prietaisą	6
Prietaiso aprašymas	7
Techniniai duomenys	7
Prieš naudojant pirmą kartą	7
Stiklo keramikos kaitlentės paviršius	8
Patarimai apie indus	8
Energijos taupymo patarimai	8
Darbas su virykle	9
Valdymo įtaisas	9
Viryklės įjungimas	10
Kepimo zonų įjungimas	10
Automatinis greitas kaitinimas	11
Automatinio greitojo kaitinimo lentelė	11
Išplėstinė virimo zona	12
Maitinimo zona	12
Užraktas nuo vaikų	13
Laikmačio funkcijos	14
Kepimo sustabdymas „Stop&Go“ funkcija	15
Atminties funkcija	15
Automatinis išjungimas	15
Kaitvietės išjungimas	15
Likusios šilumos indikatorius	15
Ilgiausias virimo laikas	16
Viryklės išjungimas	16
Vaudotojo nustatymai	17
Valymas ir priežiūra	18
Trikčių diagnostikos ir klaidų lentelė	19
Įmontuotos viryklės montavimas	20
Įrengimo tvarka	20
Montavimo procedūra	21
Oro angos apatinėje virtuvės spintelėje	22
Montavimas į stalviršį viename lygyje	22
Putų tarpiklio montavimas	26
Kaitlentės jungimas prie maitinimo tinklo	27
Jungimo schema	27
Šalinimas	30

Sauga



SVARBIOS SAUGOS PRIEMONĖS – ATIDŽIAI PERSKAITYKITE INSTRUKCIJAS IR IŠSAUGOKITE JAS ATEIČIAI.

Ne jaunesni kaip 8 metų vaikai, ribotų fizinių, jutimo arba protinių gebėjimų asmenys ir turintieji per mažai patirties ir žinių gali naudoti prietaisą tik prižiūrimi kito asmens arba išmokyti saugaus darbo su prietaisu ir suprantantys jo keliamus pavojus. Vaikams negalima žaisti su prietaisu. Vaikams be priežiūros draudžiama valyti prietaisą ir imtis kitų naudotojo atliekamos priežiūros darbų.

ĮSPĖJIMAS: Veikiant prietaisui, pats prietaisas ir gretimoms dalys labai įkaista. Stenkitės neliesti kaitinimo elementų.

Jaunesni kaip 8 metų amžiaus vaikai turi būti toliau nuo prietaiso, nebent jie yra nuolat prižiūrimi.

Nenaudokite garo valytuvų arba aukšto slėgio plovimo įrenginių valyti prietaisui, nes jie gali sukelti elektros smūgį.

Prietaiso negalima valdyti išoriniais laikmačiais ar specialiomis nuotolinio valdymo sistemomis.

Elektros instaliacijoje turi būti numatytos atjungimo priemonės pagal elektrosaugos taisykles.

Jei maitinimo laidas yra pažeistas, pavojų išvengsite, jei jį pakeis gamintojas, jo įgaliotas klientų aptarnavimo darbuotojas ar reikiamos kvalifikacijos asmuo (tik prietaisams, tiekiamiems su prijungimo laidu).

DĖMESIO! Jei paviršius įskilęs, išjunkite prietaisą, kad būtų išvengta elektros smūgio.

DĖMESIO! Ant viryklės be priežiūros palikus verdančius patiekalus, kuriuose yra riebalų, tai gali būti pavojinga ir jie gali sukelti gaisrą. **NIEKADA** negesinkite ugnies vandeniui, o išjunkite prietaisą ir tada uždenkite liepsną dangčiu arba drėgnu audiniu.

DĖMESIO: Gaisro pavojus: nelaikykite daiktų ant maisto ruošimo paviršių.

ATSARGIAI: Maisto virimo procesą reikia prižiūrėti. Trumpalaikį maisto virimo procesą reikia nuolat prižiūrėti.

ATSARGIAI: šis prietaisas yra skirtas maisto gaminimui. Jo negalima naudoti kitiems tikslams, pavyzdžiui, kambario šildymui.

DĖMESIO! Naudokite tik prietaiso gamintojo viryklės užtvarus, skirtus virimo prietaisui, arba nurodytus prietaiso gamintojo Naudojimo instrukcijoje, arba prietaise sumontuotus viryklės užtvarus. Naudodami netinkamas apsaugas galite sukelti nelaimingų atsitikimų.

Po naudojimo išjunkite viryklės elementą jo valdikliais ir nestatykite puodo ant detektoriaus.

Prietaisas turi būti prijungtas prie fiksuotų laidų, turinčių įmontuotas atjungimo priemones. Fiksuoto laidai turi būti pagaminti pagal elektroapgautos taisykles.

Kiti svarbūs saugos įspėjimai

Prietaisas skirtas naudoti buityje. Nenaudokite prietaiso jokiais kitais tikslais, pavyzdžiui, patalpų šildymui, gyvūnų, popieriaus, audinių, žolės ir t.t. džiovinimui, nes tai gali sukelti žalą arba gaisro pavojų.

Prietaisas turi būti prijungtas prie fiksuotų laidų, turinčių įmontuotas atjungimo priemones. Fiksuoto laidai turi būti pagaminti pagal elektrosaugos taisykles.

Jei šalia prietaiso prie kintamosios srovės maitinimo lizdo prijungtas kitas elektros prietaisas, įsitikinkite, kad maitinimo laidas nesiliečia su karštomis kepinimo zonomis.

Jeigu pažeistas elektros maitinimo laidas, kad nekiltų jokių pavojų, jį privalo pakeisti gamintojas arba įgaliotas techninio aptarnavimo centras.

Naudodami stiklo keramikos kaitlentę daiktų laikymui galite ją subraižyti ar kitaip pažeisti. Niekada nešildykite maisto aliuminio folijoje arba plastmasiniuose induose ant viryklės. Tokia folija ar indai gali išsilydyti, sukelti gaisrą ar sugadinti viryklę.

Nelaikykite po prietaisu temperatūrai jautrių daiktų, pavyzdžiui, valiklių ar ploviklių, purškalo flakonų ir kt.

Vienos dizaino linijos skirtingų prietaisų arba jų komponentų atspalviai gali nesutapti dėl įvairių faktorių, tokių kaip skirtingi kampai, iš kurių žiūrima į prietaisą, skirtingų spalvų fonas, medžiagos ir patalpos apšvietimas.

Prieš prijungiant prietaisą



ĮSPĖJIMAS!

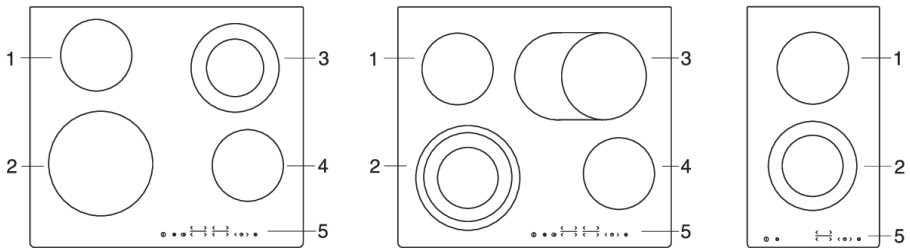
Prieš prijungdami prietaisą atidžiai perskaitykite naudojimo instrukcijas. Jei prireikia remonto arba pateikiamos garantinės pretenzijos dėl netinkamo sujungimo arba prietaiso naudojimo, garantija negalioja.

Prietaiso aprašymas



INFORMACIJA!

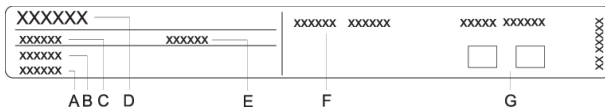
Prietaiso funkcijos ir įranga priklauso nuo modelio.



1. Galinė kairioji kaitvietė
2. Priekinė kairioji kaitvietė
3. Galinė dešinioji kaitvietė
4. Priekinė dešinioji kaitvietė
5. Darbas su virykle

Techniniai duomenys

(priklausomai nuo modelio)



- A. Serijos numeris
- B. Kodas
- C. Tipas
- D. Prekės ženklas
- E. Modelis:
- F. Techniniai duomenys
- G. Atitikties simboliai / nuorodos

Techninių duomenų plokštelė su pagrindine informacija apie prietaisą yra ant viryklės apatinės pusės. Informacija apie prietaiso tipą ir modelį pateikta garantijos lape.

Prieš naudojant pirmą kartą

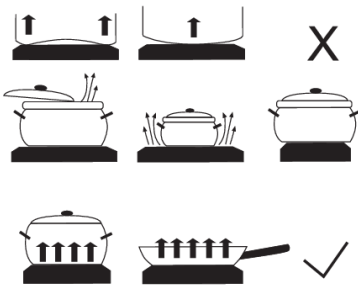
Jei viryklės paviršius yra stiklo keramikos, valykite drėgnu skudurėliu su nedideliu kiekiu ploviklio. Nenaudokite stiprių valiklių, tokių kaip abrazyvai ir abrazyvinės indų plovimo kempinės, arba dėmių valiklių, kurie gali subraižyti.

Pradinio naudojimo metu gali jaustis būdingas „naujo prietaiso kvapas“; jis palaipsniui išnyks.

Stiklo keramikos kaitlentės paviršius

- Viryklė yra atspari temperatūros pokyčiams.
- Nenaudokite stiklo keramikos viryklę, jei ji sugedusi ar neveikia. Jei aštrus objektas nukrenta ant viryklės, kaitlentė gali sudužti. Tokiu atveju pasekmės matomos iš karto arba tik po kurio laiko.
- Jeigu ant viryklės atsiranda bet jokių matomų įtrūkimų, iš karto atjunkite prietaisą nuo maitinimo šaltinio.
- Patikrinkite, ar kaitvietė ir kaitvietės zonos dugnas yra švarus ir sausas. Taip bus geriau perduodama šiluma ir išvengsite šildymo paviršiaus pažeidimų.
- Nedėkite tuščių indų ir virtuvės reikmenų ant kaitvietės zonų. Kaitvietės zona gali būti sugadinta, jei ant jos padėsite tuščią indą. Prieš dėdami indą ant kaitvietės zonos, nuvalykite indo dugną, kad pasklistų šiluma.

Patarimai apie indus



- Naudokite kokybiškus indus su plokščiu ir stabiliu dugnu.
- Keptuvės ir kaitvietės dugno skersmenys turi būti vienodi.
- Ant kaitviečių gali būti naudojami grūdinto stiklo indai su specialiu šlifuoju dugnu, jei jų skersmuo atitinka virimo zonos skersmenį. Didesnio skersmens indai dėl šiluminės įtampos gali įtrūkti.
- Puodas ar keptuvė turi būti virimo zonos viduryje.

- Naudodami greitpuodį, prižiūrėkite jį, kol bus pasiektas reikiamas slėgis. Pirma, nustatykite kaitvietę į didžiausią galią; tada skaitykite greitpuodžio gamintojo instrukcijas, naudokite atitinkamą jutiklį tinkamu laiku sumažinti kepimo galią.
- Patikrinkite, ar greitpuodyje ar kitame puode ar keptuvėje yra pakankamai skysčio. Dėl perkaitimo, pastatę tuščią puodą ant kaitvietės, galite sugadinti tiek puodą, tiek ir kaitvietę.
- Naudodami specialius indus, laikykitės gamintojo nurodymų.

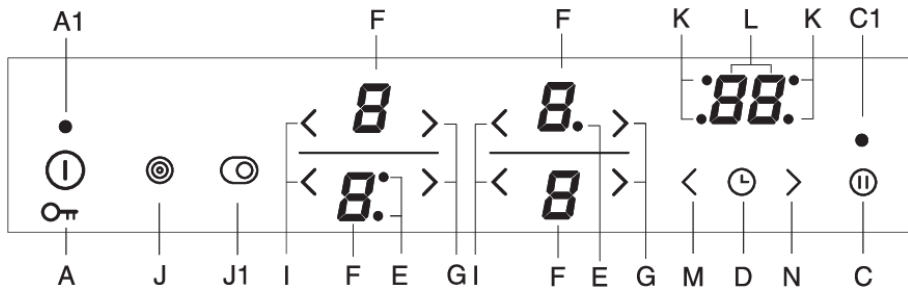
Energijos taupymo patarimai

- Perkant indus, atkreipkite dėmesį, kad paprastai ant keptuvės ar puodo nurodomas jo viršutinio krašto arba dangčio skersmuo, kuris paprastai yra didesnis nei apačios skersmuo.
- Jei patiekalą gaminti trunka daug laiko, naudokite greitpuodį. Įsitinkinkite, kad inde visada būtų pakankamai skysčio. Ant viryklės pastačius tuščią puodą, jis gali perkaisti, o tai savo ruožtu gali sugadinti puodą ir kaitvietę.
- Kai tik įmanoma, uždenkite puodą ar keptuvę tinkamo dydžio dangčiu. Naudokite indus, kuriuose telpa tik tiek maisto, kiek verdate. Verdant dideliame puode mažą kiekį maisto sunaudojama daug daugiau energijos.

Darbas su virykle

Valdymo įtaisas

(priklausomai nuo modelio)



A Viryklės įjungimas /išjungimas ir užrakto mygtukas

A1 Prietaisas su indikatoriaus lempute

C „Stop & Go“ (pauzės) mygtukas

C1 „Stop & Go“ (pauzės) indikatoriaus lemputė

D Galios išjungimo klavišo minučių matuoklis

E Išplėstinis virimo zonos indikatorius

F Galios lygis / likutinės šilumos ekranai

G Galios didinimo mygtukas (+)

I Galios mažinimo mygtukas (-)

J Kairiosios išplėstos kaitinimo zonos įjungimas /išjungimas

J1 Dešinėsios išplėstos kaitinimo zonos įjungimas /išjungimas

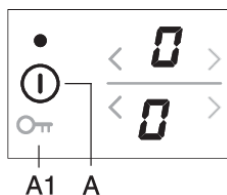
K Laikmačiu valdomas kaitvietės indikatorius

L Laikmačio ekranas

M Laikmačio nustatymų mažinimo mygtukas

N Laikmačio nustatymų didinimo mygtukas

Viryklės įjungimas

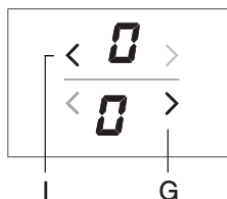


Norėdami įjungti sklendę, palieskite įjungimo / išjungimo mygtuką (A) ir palaikykite 1 sekundę. Ant visų galios lygio indikatorių pasirodys "0" . Pasigirs trumpas akustinis signalas, o virš įjungimo klavišo užsidegs indikatorius lemputė.

INFORMACIJA!

Jei kaitvietė neįjungiama per 10 sekundžių, viryklė bus išjungta.

Kepimo zonų įjungimas




Įjungus viryklę (per kitas 10 sekundžių), įjunkite norimą kaitinimo zoną.

Naudokite mygtukus < ir >, kad pasirinktumėte norimą suaktyvintosios kaitvietės zonos nustatymą. Jei pirmą kartą paliesite + mygtuką, galios lygis bus nustatytas į "9" . Jei pirmą kartą paliesite mygtuką <, galios lygis bus nustatytas į "4" .

Kaip keisti kaitvietė nustatymus Galios lygį galima bet kada pakeisti palietus atitinkamą + arba – mygtuką. Jei norite greičiau padidinti arba sumažinti galios lygį, palieskite ir palaikykite mygtuką + arba –.

Karšto puodo/pakaitinimo funkcija

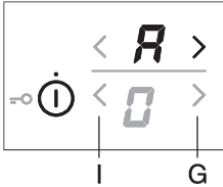
Šilta zona skirta laikyti jau išvirtą šiltą maistą. Norėdami įjungti funkciją , pasirinkite nustatymą nuo 0 iki 1.

Automatinis greitas kaitinimas

Visose kaitvietės zonose yra sumontuotas specialus mechanizmas, kuris nustato didžiausią gaminimo galią gaminimo proceso pradžioje, neatsižvelgiant į faktinę galią. Po kurio laiko kaitvietės perjungikliai grįžta atgal į pradžioje numatytą lygį (nuo 1 iki 8).

Automatinis greito kaitinimo funkcija tinka patiekalams, kuriuos pirmiausia reikia kaitinti maksimalia galia, o tada virti ilgiau.

Greitas šildymas netinka troškinimui, kepimui taukuose arba pakepinimui, maistui, kur reikia dažnai vartyti, laistyti arba maišyti, arba maistui, kuris greitpuodyje turi virti ilgiau.



Kepimo zona turi būti išjungta (ekrane turėtų būti rodomas "0").

Paspauskite atitinkamą mygtuką ir palaikykite jį 3 sekundes, kol išgirsite trumpą pytelėjimą. Ekране pakaitomis bus rodomi "A" ir "9" .

Sumažinkite maitinimą iki lygio, kuriuo norite virti maistą po automatinio greito įkaitinimo. Simbolis "A" ir parinktas galios lygis pakaitomis bus rodomi ekrane. Kai automatinis galios padidinimo laikas pasibaigia, virimo zona automatiškai persijungia į pasirinktą lygį, kuris po to nuolat rodomas ekrane.

Automatinio greitojo kaitinimo lentelė

Galios lygis	1	2	3	4	5	6	7	8
Automatinio greito kaitinimo laikas (min)	1:00	2:00	4:50	6:30	8:30	2:30	3:30	4:30

Jei virimo galia sumažėja, o automatinis greitas šildymas yra įjungtas, šiai virimo zonai automatinis greitas šildymas išjungiamas.

Automatinio greito kaitinimo funkciją galima išjungti, pasirinkus atitinkamą kaitvietę ir sumažinus energijos lygį iki "0" . Tada nustatykite naują galios lygį.

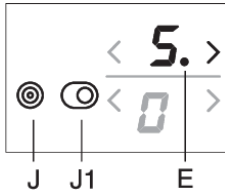
Maisto tipas/maisto ruošimo metodas	Kiekis	Galios lygis	Virimo laikas (minutėmis)
Sriuba/pakaitinimas	0,5 - 1 l	A 7 - 8	4 - 7
Pienas/pakaitinimas	0,2 - 0,4 l	A 1 - 2	4 - 7
Ryžių virinimas	125 g - 250 g maždaug 300 ml – 600 ml vandens	A 2 - 3	20 - 25
Virtos bulvės/nepjaustytos, neluotos	750 g - 1,5 kg	A 5 - 6	25 - 38
Šviežios daržovės, pjaustytos/virimas	0,5 - 1 kg maždaug 400 ml – 600 ml vandens	A 4 - 5	18 - 25

- Lentelėje pateikiami kai kurių patiekalų pavyzdžiai, kurie bus itin naudingi naudojant automatinio greito kaitinimo funkciją.
- Nurodytos reikšmės yra apytikslės ir priklauso nuo kitų virimo parametrų (pavyzdžiui, indo tipo ir kokybės, papildomo vandens kiekio ir kt.)
- Mažesni kiekiai taikomi mažesnėms virimo zonoms; didesni kiekiai taikomi didelėms virimo zonoms.

Išplėstinė virimo zona

(priklausomai nuo modelio)

Kai kuriose kepimo zonose gali būti įjungtas papildomas kaitinimo žiedas (priklausomai nuo modelio).



Išplėstinės kaitvietės zonos papildomo žiedo įjungimas

- Papildomą žiedą galima įjungti, norint padidinti jau turimą virimo zoną, kuriai buvo nustatytas galios lygis. Norėdami įjungti išplėstinę zoną, spauskite mygtuką (J/J1). Šalia ekrano užsidegs signalinė lemputė (E).
- Galios lygis pasirenkamas ant abiejų žiedų.
- Jei virimo zona turi trečią žiedą, įjunkite paspausdami mygtuką (J/J1) dar kartą taip, kad užsidengtų dvi lemputės (E) šalia galios lygio ekrano.

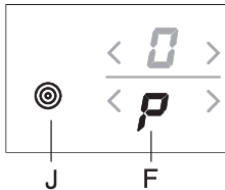
Išplėstinės kaitvietės zonos papildomo žiedo išjungimas

- Norėdami išjungti papildomą žiedą (ar žiedus), paspauskite (J/J1) mygtuką šalia pasirinktos kaitvietės.

Maitinimo zona

(priklausomai nuo modelio)

Kai kuriuose modeliuose priekinėje kairiojoje kaitvietėje galima įjungti galios padidinimą, pažymėtą "P" arba "»" ženklu. Taip galima greičiau pašildyti indus ir maistą.



Galios padidinimo įjungimas

- Pasirinkite kaitvietę kairėje pusėje priekyje.
- Paspauskite (J) mygtuką papildomam kaitinimo žiedui ar galios padidinimui. Galios ekrane bus rodoma raidė "P" ir netrukus kaitvietei bus įjungta papildoma kaitinimo galia, kur intensyviai spinduliuos.

Galios padidinimo išjungimas

Galios padidinimą galima išjungti dviem būdais:

- Spauskite (J) mygtuką. Galios padidinimas bus išjungtas, o eksploatacinė galia grįš į lygį, nustatytą prieš galios padidinimą.
- Galia galima sumažinti iki norimo lygio paspaudus (◀) mygtuką.

💡 INFORMACIJA!

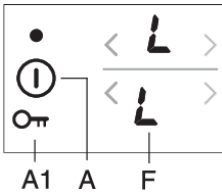
Kaitvietė su įjungtu galios padidinimu "P" vartoja daug energijos. Todėl gretimoje viršutinėje (galinėje) virimo zonoje vienu metu negalima nustatyti didžiausios galios; o galios didinimo trukmė bus ribojama iki 7. Jei galios padidinimas yra įjungiamas priekinėje kaitvietėje, kai galinė virimo zona nustatyta į 8 arba 9 lygį arba kai vyksta automatinis kaitinimas, galios lygis galinėje kairėje kaitvietėje bus automatiškai nustatytas į 7.

💡 INFORMACIJA!

Kiekviena kaitvietė turi įmontuotą apsaugą nuo perkaitimo. Jei ant kaitvietei nėra indo arba jei šilumos perdavimo į maisto produktą nepakanka, tada kaitinimas automatiškai išsijungia po keleto sekundžių. Tai ypač svarbu kepimo zonoms su galios padidinimo funkcija, nes ji vartoja daug daugiau galios ir yra didesnė perkaitimo tikimybė.

Užraktas nuo vaikų

Viryklėje gali būti įjungtas užraktas nuo vaikų, kad jie lengvai ir greitai negalėtų įjungti prietaiso.



Viryklės valdiklių užrakinimas

Viryklė turi būti išjungta. Paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką palaikykite jį 3 sekundes. Ant virimo zonos maitinimo indikatorių vietoje "0" atsiras ženklas "L". Dabar viryklė yra užrakinta. Po kelių sekundžių kepimo viryklė išsijungia automatiškai.

Viryklės valdiklių atrakinimas

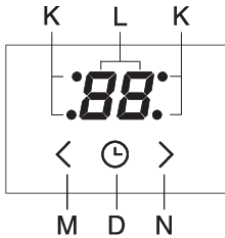
Norėdami atrakinti viryklę, darykite taip pat, kaip ją užrakindami. Viryklė turi būti išjungta. Paspauskite įjungimo/išjungimo mygtuką palaikykite jį 3 sekundes. Ant virimo zonos maitinimo indikatorių vietoje "L" atsiras "0". Dabar viryklė yra atrakinta ir paruošta naudoti.



INFORMACIJA!

Jei užrakto nuo vaikų funkcija įjungta vartotojo nustatymų režimu (žr. skyrių „Vartotojo nustatymų režimas“), kaskart, kai išjungiama, viryklė bus automatiškai užrakinama.

Laikmačio funkcijos



Virimo laiką galima nustatyti nuo 1 iki 99 minučių. Ši funkcija leidžia naudoti du darbo režimus:

1 Minučių signalas

Paspauskite laikmačio/minutės signalo mygtuką (D), kad įjungtumėte

laikmatį. Laikmačio ekrane (L) pasirodys "0" . Palieskite > (N) ir < (M) mygtukus, kad nustatytumėte laiką nuo 1 iki 99 minučių.

- Pasibaigus nustatytam laikui, bus įjungtas aliarmas; tačiau viryklė nebus išjungta.
- Signalą galite išjungti, palietę bet kurį mygtuką; arba jis automatiškai išsijungs po tam tikro laiko.
- Viryklę įjungus (A) mygtuku, minučių laikmatis lieka aktyvus.
- Per paskutinę atskaitos laiko minutę likęs laikas bus rodomas sekundėmis.

2 Išjungtas laikmatis pasirinkti kaitvietai

Ši funkcija leidžia nustatyti maisto gaminimo laiką pasirinktai kaitvietai, kuriai jau yra nustatytas galios lygis. Kai laikas baigiasi, kaitvietė išjungiamą automatiškai. Paspauskite laikmačio/minutės signalo mygtuką (D), kad įjungtumėte laikmatį. Laikmačio ekrane (L) pasirodys "0" . Vėl palieskite (G) jutiklį. Pradės mirksėti atitinkamos kaitvietės taškas (K).

- Palieskite > ir < mygtukus, kad nustatytumėte laiką nuo 1 iki 99 minučių.
- Kai norima vertė nustatyta, prasidės atgalinis skaičiavimas. Pradės mirksėti taškas (K), rodantis, kokios kaitvietė laikmačio funkcija yra nustatyta.
- Pasibaigus nustatytam laikui, įsijungs garsinis signalas ir kaitvietė bus išjungta. Laikrodžio ekrane mirksės "0" . Signalą galite išjungti, palietę bet kurį mygtuką; arba jis automatiškai išsijungs po tam tikro laiko.

INFORMACIJA!

Virimo laikmatis gali būti nustatytas kiekvienai kaitvietai atskirai. Jei suaktyvintos kelios laikmačio funkcijos, likusieji atitinkamų kaitviečių zonų laiko intervalai ekrane bus rodomi pakaitomis po keletą sekundžių. Mirksinti signalinė lemputė rodyt atitinkamą kaitvietę.

Virimo laiko keitimas

- Likęs virimo laikas gali būti pakeistas bet kuriuo metu.
- Palieskite išjungimo laikmačio mygtuką (D), ir pasirinkite norimos kaitvietės laikmačio ekraną. Pradės mirksėti atitinkama signalinė lemputė (K).
- Palieskite > (N) ir < (M) mygtukus, norėdami nustatyti naują virimo laiką.

Likusio virimo laiko parodymas

Jei yra įjungti keli laikmačio nustatymai, likęs virimo laikas gali būti rodomas palietus (D) mygtuką.

Laikmačio atstata

- Pasirinkite norimą laikmačio ekraną, paspausdami (G) mygtuką (žiūrėti skyrių "Nustatyto virimo laiko keitimas"). Bus rodomas nustatytas laikmatis ir užsidegs taškas, nurodantis atitinkamą kaitvietę.
- Palieskite mygtuką < (I), kad nustatytumėte reikšmę "0" arba vienu metu paspauskite > (N) ir < (M), kad iš karto iš naujo nustatytumėte reikšmę "0" .

Kepimo sustabdymas „Stop&Go“ funkcija

Stop&Go funkcija leidžia pristabdyti (arba sustabdyti) virimo procesą, tačiau išsaugo visus jūsus nustatymus.

Norėdami sustabdyti virimo procesą, palieskite Stop&Go mygtuką (C). Virš mygtuko užsidegs indikatorius (C1). Nustatymai ekrane pradės mirksėti. Visi nustatymai yra sustabdomi, o kaitinimo zona nėra šildoma (šildytuvai yra išjungiami).

Visi mygtukai, išskyrus įjungimo/išjungimo ir Stop&Go, yra neaktyvūs.

Norėdami išjungti Stop&Go funkciją, dar kartą palieskite Stop&Go mygtuką. Indikatorius lemputė (C1) išsijungs.


Jei Stop&Go funkcija neišjungiamo, visa viryklė automatiškai išsijungs po 10 minučių.

Atminties funkcija

Atminties funkcija leidžia atstatyti nesenai pasirinktus nustatymus per 5 sekundes po viryklės išjungimo. Tai patogiu, kai, pavyzdžiui, atsitiktinai paspaudžiate įjungimo/išjungimo mygtuką ir išjungiate visą viryklę arba jei viryklė automatiškai išsijungia dėl išsiliejusio skysčio.



Išjungus įjungimo/išjungimo mygtuką, per 5 sekundes turite vėl įjungti valdymo ekraną ir dar per 5 sekundes – nuspausti Stop&Go mygtuką, norėdami atkurti nustatymus. Per šias 5 sekundes virš nustatymų atkūrimo mygtuko mirksės indikatorius lemputė. Visi parametrai, buvę aktyvūs prieš viryklės išjungimą, bus atkurti.

Automatinis išjungimas

Jei virimo metu mygtukai yra suaktyvinti per ilgai (pvz., dėl išsiliejusio skysčio arba daikto, uždėto ant jutiklio mygtukų), po 10 sekundžių visos kaitinimo zonos bus išjungtos. Ekrane mirksės simbolis . Daiktą reikia nuimti, arba išsiliejusį skystį reikia nuvalyti nuo jutiklio mygtukų per 2 minutes; Priešingu atveju viryklė bus automatiškai išjungta. Paskutinius nustatymus galima atkurti naudojant atminties funkciją, Stop&Go mygtuką.

Kaitvietės išjungimas

Norėdami išjungti gaminimo zoną, naudokite atitinkamą  mygtuką, kad nustatytumėte reikšmę "0" .

Norėdami greitai išjungti gaminimo zoną, vienu metu palieskite atitinkamus  ir  mygtukus. Pasigirs trumpas pyptelėjimas, o ekrane pasirodys "0" .

Jei virimo zonų galios lygis yra nustatytas į "0" , viryklė bus išjungta automatiškai po kelių sekundžių.

Likusios šilumos indikatorius

Kai tik karšta virimo zona ar visa viryklė išjungiamo, rodoma:

- "H" kaitvietė karšta;

Kiek ilgai tai bus rodoma, priklauso nuo galios lygio ir nuo to, kiek laiko kaitvietė buvo įjungta. Kai ženklas "H" dingsta, kaitvietė kai kuriais atvejais vis dar gali būti karšta (dingus elektrai, karštai keptuvei likus ant kepimo zonos ir t.t.). Būkite atsargūs, nes yra pavojus nusideginti! Jei dingus elektrai, kaitvietė yra vis dar karšta, ekrane mirksės ženklas "H" . Tai rodo kad virimo zona gali būti arba nebūti karšta, priklausomai nuo to, kuriam laikui nutrūko maitinimas.

INFORMACIJA!

Prietaisas buvo išbandytas ir gamykloje buvo įkaitintos visos kaitvietės. Todėl tada ekrane kurį laiką gali mirksėti "H" , kai pirmą kartą prietaisas prijungiamas namuose.



INFORMACIJA!

Net tada, kai simbolis "H" dingsta, virimo zona vis dar gali būti karšta. Pavojus nusideginti!

Ilgiausias virimo laikas

Dėl saugumo sumetimų virimo laikas kiekvienai kaitvietai ribojamas iki maksimalios trukmės. Maksimalus gamtinio laikas priklauso nuo neseniai nustatyto galios lygio. Jei galios lygis nepasikeitė, kaitvietė bus išjungta automatiškai pasiekus maksimalaus virimo trukmę.

Lygmuo	⌂	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P
Ilgiausias virimo laikas (val.).	8	8	8	6	6	4	4	2	1.5	1.5	1

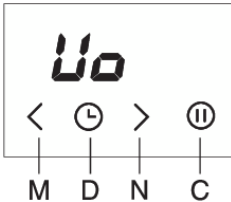
Viryklės išjungimas

Palieskite įjungimo/išjungimo mygtuką (A) , norėdami išjungti visą viryklę. Viryklė pypiteli ir visi indikatoriai išjungiami, išskyrus kaitvietės indikatorius, kurie rodo karštas vietas – jų likutinės šilumos indikatorius "H" vis dar degs.

Vaudotojo nustatymai

Galite reguliuoti garsinio signalo garsumą, garso signalo trukmę ir automatinius užrakto nustatymus. Parametrų nustatymo meniu galima įjungti per dvi minutes po to, kai prietaisas yra prijungiamas prie maitinimo tinklo, palietus ir laikant nuspaudus ((Stop&Go)) mygtuką maždaug 3 sekundes, kol prietaisas bus išjungtas.

Laikmačio ekrane pasirodys pirmasis parametras Uo , nurodantis akustinių signalų garsumą (garsumą). Paspauskite laikmačio mygtuką (M,N), kad pasirinktumėte parametro tipą.



Uo Garsinis signalas ir signalo garsumas

So Signalo trukmė

Lo Automatinis užraktas



Šiuo metu nustatytoji vertė bus rodoma dešinėje pusėje esančios kepimo zonos energijos lygio ekranuose . Vertę galima koreguoti, paspaudžiant

> arba < mygtukus priekinei dešinei kepimo zonai.

Visi parametrai gali būti patvirtinti ir išsaugoti paspaudus ir laikant pauzės (Stop&Go) mygtuką 2 sekundes. Tada pasigirs trumpas pyptelėjimas. Jei nenorite išsaugoti naujų parametrų nustatymų, uždarykite vartotojo nustatymų režimą, paspausdami įjungimo/išjungimo mygtuką.

Garsinis signalas ir signalas (garsumas) Uo

Galima nustatyti šias vertes:

00 ekrane = išjungta (netinka aliarmui ir garsiniam signalui apie klaidas)

01 ekrane = minimalus garsumas

02 ekrane = vidutinis garsumas

03 ekrane = didžiausias garsumas (numatytasis)

Trumpas garsinis signalas bus skleidžiamas po kiekvieno naujai nustatyto garsumo pakeitimo.

Garsinio aliarmo trukmė So

Galima nustatyti šias vertes:

05 ekrane = 5 sekundes

1,0 ekrane = 1 minutė

2,0 ekrane = 2 minutes (numatytasis)

Saugos užraktas nuo vaikų Lo

Jei automatinio užrakto funkcija įjungta vartotojo nustatymų režimu, viryklė automatiškai bus užrakinta kaskart jai išjungus.

00 ekrane = išjungta (pagal nutylėjimą)

01 ekrane = įjungta

Valymas ir priežiūra

Po kiekvieno viryklės naudojimo palaukite, kol stiklo keramikos paviršius atvės, ir nuvalykite jį. Priešingu atveju visos likusios priemaišos pridegs ant karšto paviršiaus, kai kitą kartą naudosite viryklę.

Stiklo keramikos paviršių reikia reguliariai valyti ir prižiūrėti, naudoti specialias valymo medžiagas, kurios sudaro apsauginį sluoksnį ant paviršiaus, apsaugodamos ją nuo nešvarumų.

Prieš kiekvieną naudojimą nuo stiklo keramikos paviršiaus nuvalykite dulkes arba kitus nešvarumus, kurie gali subraižyti paviršių – nuo viryklės ir indų apačios.

INFORMACIJA!

Plieno vata, šiurkščios abrazyvinės kempinės ir abrazyviniai plovikliai gali subraižyti paviršių. Paviršių gali sugadinti agresyvūs purškiami ir netinkami skysti valikliai.

Naudojant agresyvus ar abrazyvinius valiklius ar indus su pažeistu dugnu galima nutrinti ženklus.

Naudokite drėgną minkštą šluostę valyti smulkius nešvarumus. Tada sausai nuvalykite paviršių.

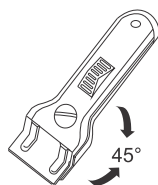
Valykite vandens dėmes švelniu acto tirpalu. Tačiau nenaudokite šio tirpalo valyti rėmeliui (tik kai kuriuose modeliuose), nes jis gali prarasti blizgesį. Nenaudokite agresyvių arba abrazyvinių valymo ar nukalkinimo medžiagų.

Sunkiai nuvalomiems nešvarumams naudokite specialų stiklo keramikos puršką. Laikykitės gamintojų nurodymų. Valiklių likučius reikia kruopščiai pašalinti, nes jie gali pažeisti stiklo keramikos viryklę, kai virimo zonos įkaista.

Sunkiai valomus ar pridegusius nešvarumus valykite grandikliu. Su grandikliu dirbkite atsargiai, kad nesusižalotumėte.

INFORMACIJA!

Į prietaiso įrangą grandiklis neįeina.



INFORMACIJA!

Grandiklį naudokite tik jei nešvarumų negalite nuvalyti šlapiu skudurėliu arba specialiomis valymo priemonėmis, skirtomis stiklo keramikai.

Laikykitę grandiklį pakreipę tinkamu kampu (45–60°). Švelniai spauskite grandiklį prie stiklo ir braukite virš ženklo, valydami nešvarumus. Stenkitės, kad plastmasinė grandiklio rankenėlė (kai kuriuose modeliuose) nesiliestų su karšta virimo zona.

INFORMACIJA!

Nespauskite grandiklio statmenai stiklui ir nebraižykite kaitvietės paviršiaus jo ašmenimis arba kampais.

Nedelsiant grandikliu nuvalykite išbūrėjusį cukrų arba maistą su cukrumi nuo stiklo keramikos viryklės, net jei viryklė dar karšta, nes cukrus gali nepataisomai sugadinti stiklo keramikos paviršių.

Trikčių diagnostikos ir klaidų lentelė

Garantiniu laikotarpiu bet kokius remonto darbus gali atlikti tik gamintojo įgaliotasis techninės priežiūros centras.

Prieš priimant prietaisą bet kokiam remontui, įsitikinkite, kad prietaisas yra atjungtas nuo elektros tinklo – išimkite saugiklį arba atjunkite maitinimo laidą iš sieninio lizdo.


Bet koks neteisėtas prietaiso remontas gali sukelti elektros smūgį ir trumpojo jungimo pavojų; todėl jų nekeiskite patys. Patikėkite tokį darbą ekspertui ar aptarnavimo technikui.

Įvykus nedideliam gedimui ar problemai, susijusiems su prietaiso veikimu, patikrinkite šias instrukcijas, ir pabandykite išsiaiškinti, ar galite pašalinti priežastį patys.

Jei prietaisas neveikia tinkamai arba visai neveikia dėl netinkamo naudojimo ar tvarkymo, net ir garantiniu laikotarpiu techninės priežiūros specialisto apsilankymas bus mokamas.

Išsaugokite instrukcijas, kad galėtumėte jas perskaityti ateityje, ir perduokite jas tolesniems prietaiso savininkams ar vartotojams.

Šiek tiek patarimų, kaip išspręsti dažnas problemas.

Gedimas / klaida	Priežastis
Dažnai suveikia pagrindinis saugiklis.	Skambinkite priežiūros meistriui.
Nuolatinis garsinis signalas ir ekranas 	Vandens išsiliejimo jutiklio paviršiaus, arba objektas uždėtas virš jutiklių. Nuvalykite jutiklio paviršių.
F ekrane	Rodo, kad veikimo metu įvyko klaida.

Jei problemos išlieka, nepaisant to, kad laikotės pirmiau pateiktų patarimų, kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros specialistą. Jei prireikia remonto arba pateikiamos garantinės pretenzijos dėl netinkamo sujungimo arba prietaiso naudojimo, garantija negalioja. Šiuo atveju naudotojas turi padengti remonto išlaidas.

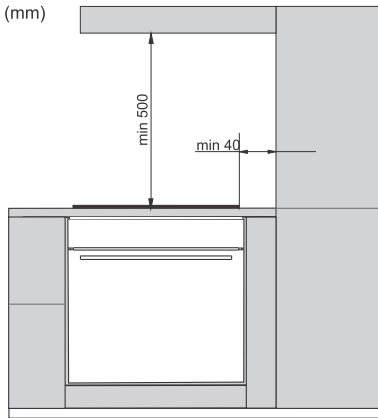
ĮSPĖJIMAS!

Prieš prietaiso remontą jį reikia atjungti nuo elektros tinklo (tam išimkite saugiklį arba atjunkite maitinimo laidą iš sieninio lizdo).

Įmontuotos viryklės montavimas

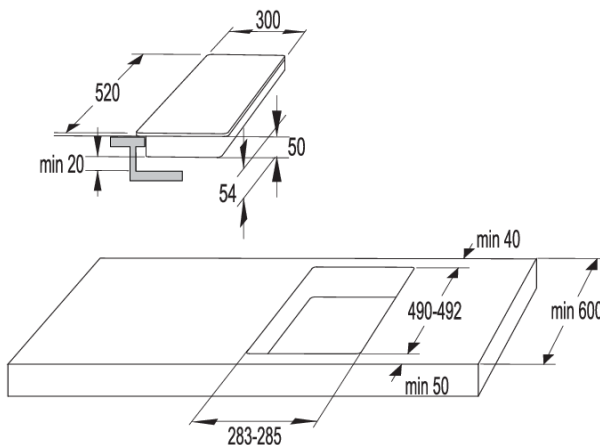
Įrengimo tvarka

- Stalviršis turi būti visiškai lygus.
- Tinkamai apsaugokite nupjautos diafragmos kraštus.
- Prijunkite viryklę prie elektros tinklo (žr. viryklės prijungimo prie elektros tinklo instrukcijas).
- Įdėkite kaitlentę į nupjautą angą.

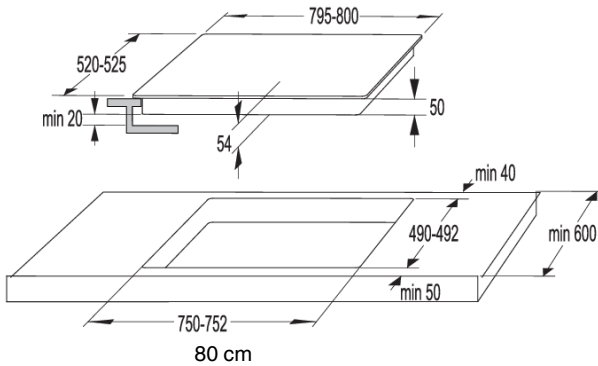
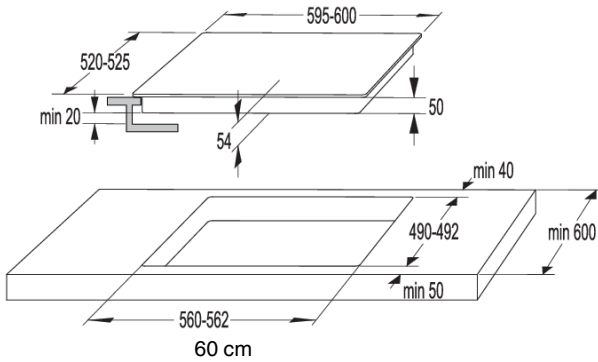


- Prietaisą montuoti ant virtuvės stalviršio ir prijungti prie elektros tinklo ir dujų tiekimo gali tik tinkamai kvalifikuotas specialistas.
- Virtuvės baldo, į kurį ketinama įmontuoti kaitlentę, fanerą ar kitą apdailą reikia apdoroti karščiui atspariais klijais (100 °C); Priešingu atveju stalviršio apdaila gali pakisti arba deformuotis.
- Naudoti medžio masyvo kampinę apdailą ant stalviršių už kaitvietės galima, tik jei tarpas tarp apdailos ir viryklės yra ne mažesnis nei nurodyta montavimo planuose.
- Viryklės matmenys tinkam montavimui po stalviršiu ir virtuvės baldus, jei jų plotis yra 600 mm ar daugiau.

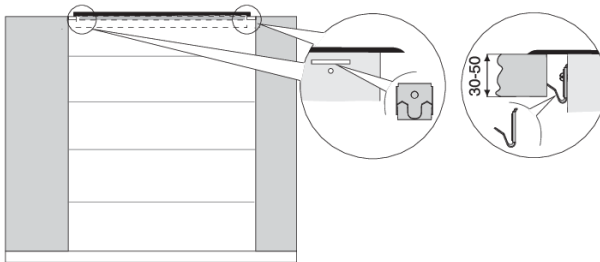
- Kabantys arba sieniniai virtuvės elementai turi būti pakankamai dideli, kad netrukdytų darbo proceso.
- Atstumas tarp viryklės ir virtuvės gaubto turi būti ne mažesnis, nei nurodyta virtuvinio gaubto įrengimo instrukcijoje. Minimalus atstumas yra 500 mm.
- Atstumas tarp prietaiso krašto ir gretimų virtuvės baldų elementų turi būti ne mažiau kaip 40 mm.
- Naudoti medžio masyvo kampinę apdailą ant stalviršių už kaitvietės galima, tik jei tarpas tarp apdailos ir viryklės yra ne mažesnis nei nurodyta montavimo planuose.
- Mažiausias atstumas tarp įmontuotos viryklės ir galinės sienos nurodytas montavimo brėžinyje.



30 cm



Montavimo procedūra



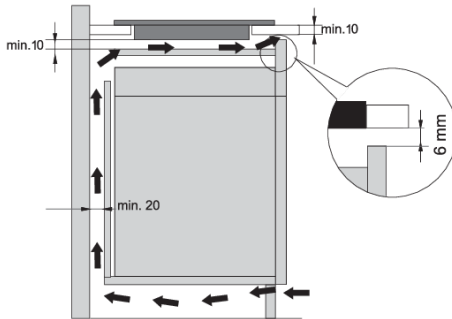
- Stalviršis turi būti visiškai lygus. Saugokite išpjautus paviršius.
- Naudokite keturis pateiktus varžtus (4x) montuoti tvirtinimo elementus (4x) į skylę ir išpjaukite angą viryklės priekyje ir gale.
- Įdėkite viryklę į išpjautą angą ir stipriai įspauskite ją į stalviršį iš viršaus.
- Nenaudokite ilgesnių nei 6,5 mm varžtų priveržti tvirtinimo apkabę.

Oro angos apatinėje virtuvės spintelėje



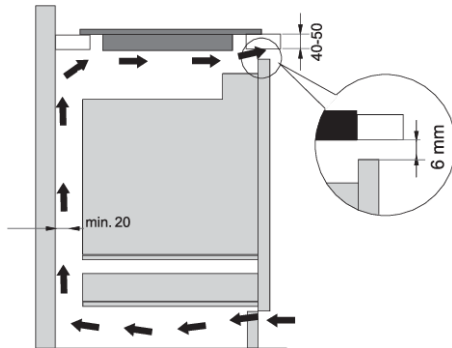
INFORMACIJA!

Normaliam indukcijos viryklės ir garų surinkėjo elektroninių komponentų veikimui reikia pakankamos oro cirkuliacijos.



Apatinė spintelė su stalčiumi

- Spintelės galinėje sienelėje turi būti anga ne mažiau kaip 140 mm aukštyje palei visą spintelės plotį. Be to, priekinėje pusėje turėtų būti ne mažiau kaip 6 mm skersmens anga per visą spintelės plotį.
 - Po visa virykle palei visą jos ilgį turėtų būti įrengtas horizontalus pertvaros skydelis. Tarp apatinio prietaiso galo ir pertvaros plokštės turi būti ne mažiau kaip 10 mm tarpas. Galinėje pusėje turi būti tinkama ventiliacija.
- Kaitlentė apatinėje dalyje turi ventiliatorių. Jei yra spintelės stalčius, nenaudokite jo laikyti smulkius daiktus arba knygas, nes jas gali sugriebti ventiliatorius, tuomet daiktai sugadins ventiliatorių ir aušinimo sistemą. Be to, nelaikykite stalčiuje aliuminio folijos arba degių medžiagų bei skysčių (pvz., purškalo). Laikykite šias medžiagas atokiau nuo viryklės. Sprogimo pavojus!
 - Tarp stalčių turinio ir ventiliatoriaus įleidimo angų turėtų būti bent 20 mm atstumas.

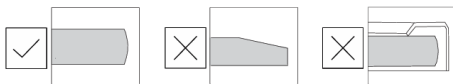


Apatinė spintelė su orkaitė

- Orkaitę montuoti po virykle galima, jei orkaitės kuriuose yra aušinimo ventiliatorius.
- Prieš montuojant orkaitę, reikia nuimti virtuvės spintelės galinę sienelę montavimo angos vietoje.
- Be to, priekinėje pusėje per visą spintelės plotį turi būti ne mažesnė kaip 6 mm anga.
- Jei indukcinė viryklė įrengta po kitais prietaisais, negalime garantuoti jų tinkamo veikimo.

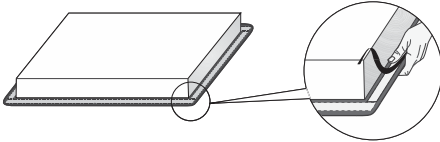
Montavimas į stalviršį viename lygyje

Prietaisai be šlifuočių kraštų ar dekoratyvinių rėmų tinka montuoti tame pat lygyje su stalviršiu.

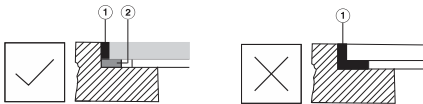


Prietaiso montavimas

Prietaisą galima montuoti tik ant aukštai temperatūrai ir vandeniui atsparaus stalviršio, pvz., stalviršio iš (natūralaus) akmens (marmuro, granito) ar kietos medienos (kraštai išilgai išpjovos turi būti sandarūs). Instaliuojant į keramikos, medžio ar stiklo stalviršius, turi būti naudojamas medinis rėmelis. Rėmas su prietaisu nėra tiekiamas. Prietaisą galima montuoti tik ant stalviršio, pagaminto iš kitų medžiagų, pasikonsultavus su stalviršio gamintoju ir gavus aiškų jo patvirtinimą. Pagrindinis prietaiso vidinis matmuo turi būti lygus bent vidinei prietaiso išpjovai. Taip bus galima lengvai išimti prietaisą iš stalviršio. Pritvirtinkite sandarinimo juostą išilgai stiklo plokštės apačios perimetro.



Pirmiausia maitinimo laidą praveskite pro išpjovą. Padėkite prietaisą ant išpjovos centro. Prijunkite prietaisą prie maitinimo tinklo (žr. prietaiso prijungimo instrukcijas). Prieš užsandarindami prietaisą, patikrinkite jo veikimą. Silikoniniu sandarikliu užsandarinkite angą tarp prietaiso ir stalviršio. Silikoninis sandariklis, naudojamas prietaisui užsandarinti, turi būti atsparus temperatūrai (ne žemesnei kaip 160 °C). Tinkamu įrankiu išlyginkite silikoninį sandariklį. Laikykitės pasirinkto silikoninio sandariklio naudojimo instrukcijų. Neįjunkite prietaiso, kol silikoninis sandariklis visiškai neišdžiūvis.



1. Silikoninis sandariklis
2. Sandarinimo juosta

⚠️ ĮSPĖJIMAS!

Ypatingą dėmesį atkreipkite į akmens stalviršio (natūralius) montavimo matmenis. Renkantis silikono sandariklį, atkreipkite dėmesį į stalviršio medžiagą ir kreipkitės į stalviršio gamintoją. Naudojant netinkamus silikono sandariklius gali negrįžtamai pasikeisti kai kurių dalių spalva.

Išmontuoto prietaiso utilizavimas

Atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo. Naudokite tinkamą įrankį silikono tarpiklio pašalinimui nuo perimetro. Nuimkite prietaisą, stumdami jį iš apačios į viršų.

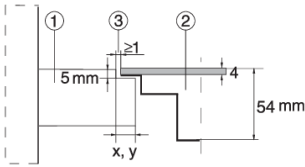
⚠️ ĮSPĖJIMAS!

Nebandykite nuimti prietaiso nuo viršutinės stalviršio pusės.

⚠️ ĮSPĖJIMAS!

Paslaugų skyrius yra atsakingas tik už indukcinės viryklės remontą ir aptarnavimą. Pasikonsultuokite su specializuotu virtuvės įrangos pardavėju dėl viryklės pakartotinio įdiegimo.

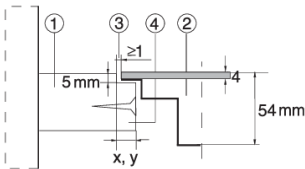
Akmens stalviršis



1. Stalviršis
2. Prietaisas
3. Anga

Atsižvelgiant į prietaiso stiklo keramikos plokštės paklaidą (leidžiamąją vertę) ir stalviršio išpjovą, lizdą galima reguliuoti (mažiausiai 2 mm).

Keraminis, medinis arba stiklinis stalviršis



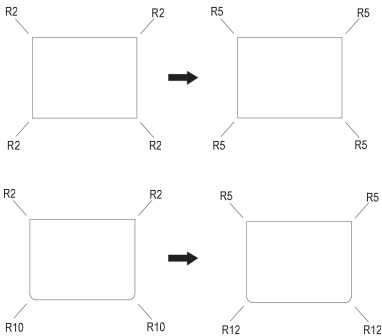
1. Stalviršis
2. Prietaisas
3. Anga
4. Medinis rėmas, storis 16 mm.

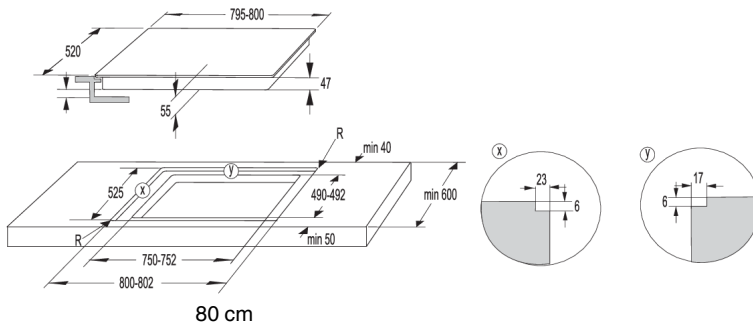
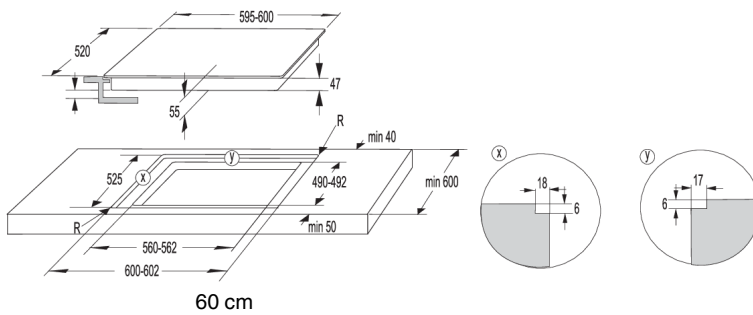
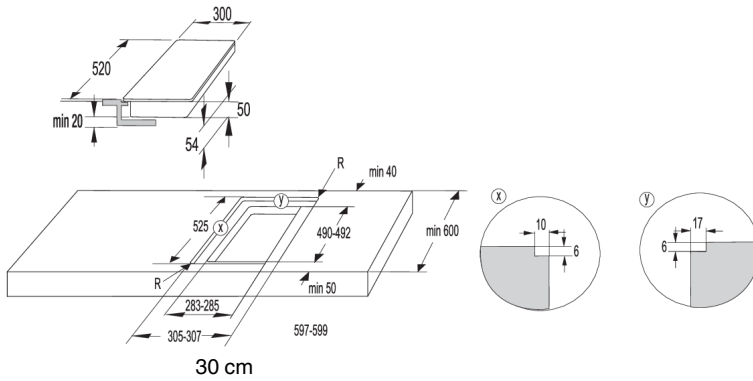
Atsižvelgiant į prietaiso stiklo keramikos plokštės paklaidą (leidžiamąją vertę) ir stalviršio išpjovą, lizdą galima reguliuoti (mažiausiai 2mm). Įstatykite medinį rėmą 5,5mm žemiau viršutinio stalviršio krašto (žr. pav.).

Darydami išpjovą, stebėkite stiklo kraštų spindulius (R10, R2).

STIKLAS

MONTAVIMO ANGA





⚠️ ĪSPĒJIMAS!

Jei orkaitē sumontuota po paslēptai ģmontuotu gartrauķiu, tuomet stalviršio aukštis turi būtī ne mažesnis kaip 40 mm.

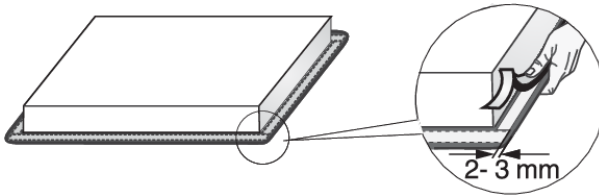
Putų tarpiklio montavimas



INFORMACIJA!

Kai kuriuose prietaisuose tarpinė jau yra sumontuota!

Prieš montuodami prietaisą į virtuvės stalviršį, įmontuokite putų tarpinę, pateiktą su prietaisu, apatinėje stiklo keramikos viryklės dalyje. Nuimkite apsauginę plėvelę nuo tarpinės. Pritvirtinkite tarpinę apatinėje stiklo pusėje (2–3 mm atstumu nuo krašto). Tarpinę reikia dėti palei visą stiklo kraštą. Tarpinė negali persidengti kampuose. Montuodami tarpiklį įsitikinkite, kad jis tvarkingas ir nesugadinkite jo jokiais aštriais daiktais.



ĮSPĖJIMAS!

Nemontuokite prietaiso be tarpiklio!

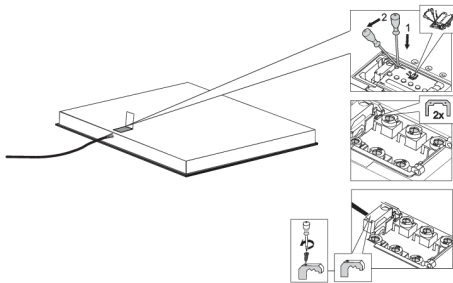
Kaitlentės jungimas prie maitinimo tinklo

- Maitinimo tinklo apsauga turi atitikti atitinkamas taisykles.
- Prieš prijungdami prietaisą įsitikinkite, kad įtampa, nurodyta duomenų lentelėje, atitinka jūsų namų tinklo įtampą.
- Elektros tinkle turi būti įrengtas perjungimo įtaisas, kuris gali atjungti visas prietaiso jungtis nuo elektros tinklo. Minimalus tarpas tarp atidarytų kontaktų turi būti 3 mm. Tinkami įtaisai yra saugikliai, apsauginiai jungiklius ir t.t.
- Jungtis turi būti priderinta prie srovės ir saugiklių.
- Sumontavus, dalys, kuriomis teka elektros srovė ir izoliuotos dalys turi būti apsaugotos nuo kontakto.

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Prietais` gali jungti tik įgaliotas specialistas. Dėl neteisingų sujungimų galite sugadinti prietaiso dalis. Tokiu atveju garantija nebegalioja. Prieš remontą ir valymą atjunkite prietaisą nuo maitinimo lizdo.

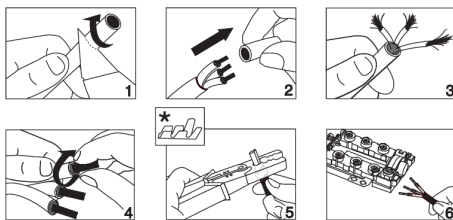
Jungimo schema



- Patikrinkite įtampą. Prieš prijungdami prietaisą įsitikinkite, kad įtampa, nurodyta duomenų lentelėje, atitinka jūsų namų tinklo įtampą. Jūsų elektros tinklo įtampą (220–240 V tarp L ir N) turėtų patikrinti specialistas, naudodamas atitinkamą matavimo prietaisą.
- Atidarykite prijungimo gnybtų dėžutės dangtelį.
- Prijunkite laidus pagal savo prietaiso tipą.
- Jungikliai yra pateikti prijungimo gnybtyne.

Maitinimo laidas

(buitinis prietaisas be maitinimo laido)

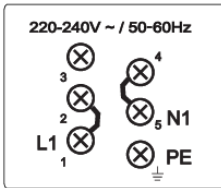


- Šie taškai gali būti naudojami prijungimui:
- H05V2V2-F tipo jungiamieji kabeliai su PVC izoliacija su geltonu ir žaliu apsauginiu laidininku arba kiti analogiški arba geresni kabeliai.
- Išorinis kabelio skersmuo turėtų būti bent 8,00 mm.
- Maitinimo laidą praveskite per laido įtempimo mažinimo įtaisą (spaustuką), kuris

* Antgaliai nepridedam

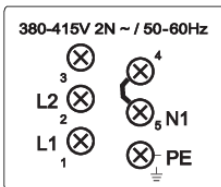
💡 INFORMACIJA!

Rekomenduojame naudoti elektros laidų antgalius (galinius gnybtus).



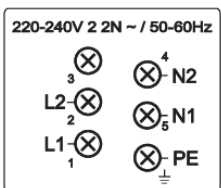
Vienfazė jungtis (32 A)

- Vienfazis jungimas (1 1N, 220–240 V~ /50–60 Hz):
 - Įtampa tarp linijos ir neutralaus laidininko yra 220–240 V ~.
 - Sumontuokite laidą tarp gnybtų 1 ir 2 ir tarp gnybtų 4 ir 5.
 - Grandinėje turėtų būti ne mažesnis kaip 32 A saugiklis Maitinimo laido šerdies skerspjūvio plotas turėtų būti bent 4 mm².



2 fazių jungtis (16 A)

- 2 fazės, 1 nulinis laidininkas (2 1N, 380–415 V~ /50–60 Hz):
 - Įtampa tarp fazių ir nulinio laidininko yra 220-240 V~.; įtampa tarp linijų yra 380-415 V~. Įdėkite laidą tarp gnybtų 4 ir 5. Grandinėje turėtų būti sumontuoti bent du saugikliai, kiekvienas ne mažesnis kaip 16 A. Maitinimo laido šerdies skerspjūvio plotas turėtų būti bent 1,5 mm².



- 2 fazės, 2 neutralūs laidininkai (2 2N, 220–240 V 2 2N ~ /50-60Hz):
 - Įtampa tarp fazių ir nulinio laidininko yra 220-240 V~.
 - Grandinėje turėtų būti sumontuoti bent du saugikliai, kiekvienas ne mažesnis kaip 16 A. Maitinimo laido šerdies skerspjūvio plotas turėtų būti bent 1,5 mm².



Prietaisai, kurių plotis yra 30 centimetrų (dvi virimo zonos), leidžiami tik vieno fazės jungtys. Maitinimo laido šerdies skerspjūvio plotas turi būti ne mažesnis kaip 1,5 mm²!

Maitinimo laido prijungimas

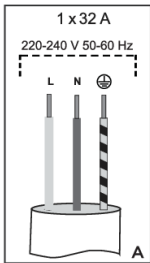
(prietaisas su maitinimo laidu)

- Prietaisas turi būti jungiamas nuolatinei tiesiai prie elektros tinklo.
- Prietaisai, skirti atjungti nuo elektros tinklo turi atitikti galiojančias taisykles.
- Neišmeskite maitinimo laido ir netieskite jo per aštrius kraštus.
- Jei prietaisas įmontuotas virš orkaitės, įsitikinkite, kad maitinimo laidas neliečia karštų orkaitės dalių.

Vienfazis jungimas

Prijunkite prietaisą, kaip parodyta A diagramoje. Jei maitinimo tinkle nėra 32 A saugiklio, prietaiso galia turi būti atitinkamai sumažinta arba apribota.

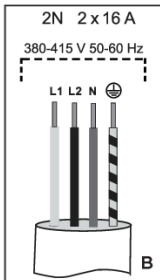
Žiūrėkite skyrių „Naudotojo nustatymai“.



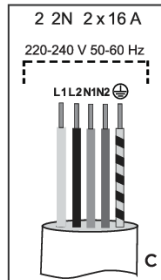
L = ruda
N = mėlyna
⊕ = geltona/žalia

Dviejų fazių jungimas

- Jei elektros tinkle yra 2 laidininkai ir 1 neutralus laidininkas, prijunkite prietaisą, kaip pavaizduota B diagramoje.
- Jei elektros tinkle yra 2 laidininkai ir 2 neutralūs laidininkai, prijunkite prietaisą, kaip pavaizduota C diagramoje.



L1 = ruda
L2 = juoda
N = mėlyna
⊕ = geltona/žalia



L1 = ruda
L2 = juoda
N1 = mėlyna
N2 = pilka
⊕ = geltona/žalia
tik NL!

Šalinimas



Pakuotė yra pagaminta iš aplinkai nekenksmingų medžiagų, kurias galima būti perdirbti, išmesti arba sunaikinti be jokio pavojaus aplinkai. Šiuo tikslu pakuotės medžiagos yra atitinkamai paženklintos.

Ant produkto arba jo pakuotės esantis **simbolis** nurodo, kad produktas neturi būti išmestas su įprastomis buitinėmis atliekomis. Produktas turėtų būti perduotas į elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimo surinkimo centrą.

Išmesdami prietaisą teisingai, galėsite išvengti bet kokių neigiamų pasekmių ir poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai, kuris gali atsirasti, jei gaminys išmetamas netinkamai. Prireikus išsamios informacijos apie gaminio šalinimą ir perdirbimą, kreipkitės į atitinkamas savivaldybių institucijas, atsakingas už atliekų tvarkymą, atliekų tvarkymo paslaugų įmones, arba parduotuvę, kurioje pirkote gaminį.

Mes pasiliegame teisę daryti bet kokius naudojimo instrukcijos ir klaidų aprašymų pakeitimus.

gorenje



712868-a5

CE