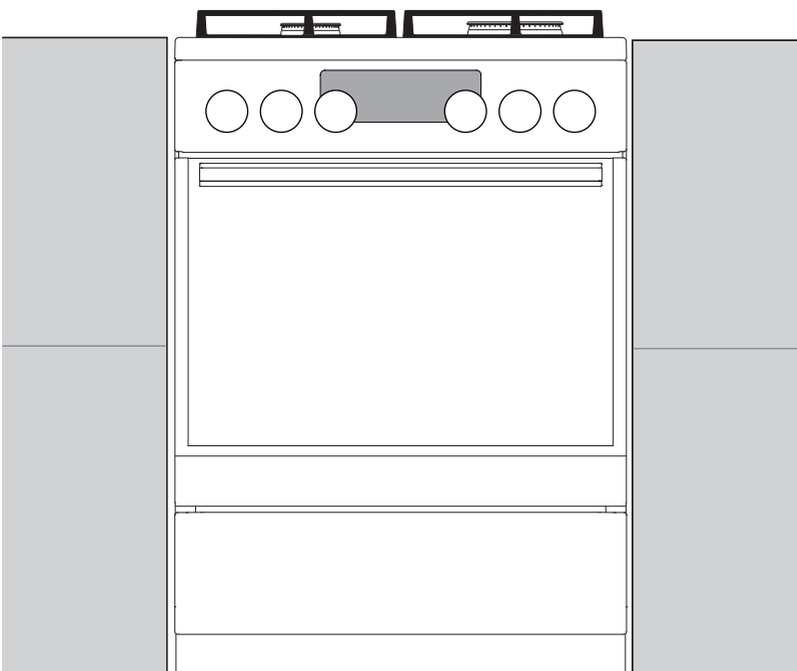
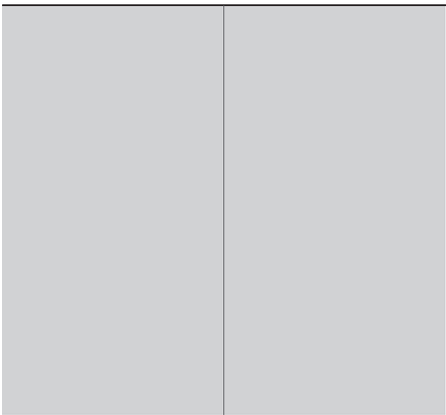


LT

IŠSAMI LAISVAI PASTATOMOS KOMBINUOTOS VIRYKLĒS INSTRUKCIJA

gorenje



**K5341WH
K5341SH
K5340SH**

Dėkojame

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

Ši išsami instrukcija pateikta, kad būtų lengviau naudoti šį prietaisą. Perskaitykite 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.

Šie nurodymai galioja tik ant prietaiso nurodyto simbolio šalyse. Jei ant prietaiso NĖRA šalies simbolio, skaitykite prietaiso technines instrukcijas pagal naudojimo atitinkamoje šalyje reikalavimus.

Prietaisas turi būti prijungtas laikantis visų atitinkamų teisės aktų, ir gali būti naudojamas tik gerai vėdinamose patalpose. Prieš naudodami arba jungdami prietaisą atidžiai perskaitykite visą vadovą.

Naudojimo instrukcija taip pat yra mūsų interneto svetainėje:

<http://www.gorenje.com>

GORENJE gospodinjski aparati, d.o.o.
Partizanska cesta 12
SI-3320 Velenje, SLOVENIA
info@gorenje.com



Svarbi informacija



Patarimas, pastaba

SVARĪGI NORĀDĪJUMI PAR DROŠĪBU



RŪPĪGI IZLASIET NORĀDĪJUMUS UN SAGLABĀJIET TURPMĀKĀM UZZIŅĀM.

Šo ierīci bērni no 8 gadu vecuma un personas ar ierobežotām fiziskajām, sensorajām vai garīgajām spējām vai arī bez pieredzes un zināšanām drīkst lietot tikai tad, ja tas notiek pieaugušo uzraudzībā vai arī šīs personas ir instruētas par ierīces drošu lietojumu un apzinās iespējamus apdraudējumus. Neļaujiet bērniem spēlēties ar ierīci. Bērni nedrīkst tīrīt ierīci un veikt apkopi bez uzraudzības.

DĒMESIO: Dirbant prietaisas ir gretimos daļys ļaiba. Būkite atsargūs, nelieskite kaistančīų prietaiso daļių. Jaunesnių nei 8 metų amžiaus vaikų reikia neprileisti artyn, nebent jie būtų nuolat stebimi.

ĪSPĒJIMAS: Pasiekiamos daļys prietaiso naudojimo metu ļaiba. Maži vaikai turėtų laikytis atokiai nuo orkaitės.

BRĪDINĀJUMS: neglabājiēt nekādus priekšmetus uz gatavošanas virsmām.

ATSARGIAI: Kepimo procesā ir trumpalaikj virimo procesā reikia nuolat prižiūrėti.

BRĪDINĀJUMS: nepieskatīta ēdiena gatavošana uz sildvirsmas ar taukiem vai eļļu var būt bīstama un var izraisīt ugunsgrēku. NEKAD nemēģiniet apdzēst uguni ar ūdeni – izslēdziet ierīci un pēc tam apsedziet liesmu, piemēram, ar vāku vai ugunsdrošības segu.

BRĪDINĀJUMS: pirms spuldzes nomainīšanas ierīce noteikti ir jāatvieno no elektrotīkla, lai nepieļautu elektriskā trieciena apdraudējumu.

Lai nepieļautu pārkaršanu, ierīci nedrīkst uzstādīt aiz dekoratīvām durvīm.

BRĪDINĀJUMS: ja virsma ir saplaisājusi, izslēdziet ierīci, lai novērstu elektriskā trieciena iespēju.

Plīts durtiņu stikla/gatavošanas virsmas eņģoto pārsegu stikla (atkarībā no modeļa) tīrīšanā nelietojiet agresīvus abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, jo tie var saskrāpēt virsmu, kā rezultātā stikls var saplaisāt.

Ierīces tīrīšanā nelietojiet tvaika vai augstspiediena tīrīšanas ierīces, jo to lietošana var izraisīt elektrisko triecienu.

Prietaisas nēra ijjungiamas arba išjungiamas išorės laikmačiu arba atskira nuotolinio valdymo sistema.

ĪSPĒJIMAS: Naudokite tik prietaiso gamintojo viryklēs użtvarus, skirtus virimo prietaisui, arba nurodytus prietaiso gamintojo Naudojimo instrukcijose, arba prietaise sumontuotus viryklēs użtvarus. Naudodami netinkamas apsaugas galite sukelti nelaimingų atsitikimų.

Ierīce ir paredzēta novietošanai tieši uz grīdas, bez jebkādiem balstiem vai cokoliem.

Jei maitinimo laidas pažeistas, jļ turi pakeisti gamintojas, jo paslaugų agentas arba kitas kvalifikuotas asmuo, kad būtų išvengta pavojaus.

Prieš pakeldami patikrinkite, ar dangtis švarus ir ar neišsiliejo skystis. Dangtis gali būti lakuotas arba stiklinis. Jļ galima uždengti tik, kai kepimo zona visiškai atvės.

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

Elektrotīklam ierīci drīkst pievienot tikai kvalificēts servisa tehniķis vai speciālists. Spaustuvai (vietoj jungiamojo laido) turi būti apsaugoti spaustuvo dangčiu (žr. papildomą įrangą). Nemākulīga apiešanās ar ierīci vai neprofesionāls remonts var radīt smagas fiziskas traumas risku vai sabojāt ierīci.

Neatļauta apkalpošana un remonts var radīt sprādziena, elektriskā trieciena vai īsslēguma risku un attiecīgi fiziskas traumas un ierīces bojājumu. Šādus uzdevumus drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists.

Pirms uzstādīšanas pārlicinieties, vai vietējās apgādes apstākļi (gāzes raksturs un gāzes spiediens) un ierīces ieregulējums ir saderīgi.

Šīs ierīces ieregulēšanas nosacījumi ir minēti marķējumā (vai tehnisko datu plāksnītē).

Šī ierīce nav savienota ar sadegšanas produktu evakuēšanas ierīci. Tā jāuzstāda un jāpievieno saskaņā ar pašreizējiem uzstādīšanas noteikumiem. Īpaša uzmanība jāpievērš spēkā esošajām prasībām attiecībā uz ventilāciju.

PIESARDZĪBU! Ēdienu gatavošanai paredzētas gāzes ierīces lietojuma rezultātā telpā, kurā šī ierīce uzstādīta, tiek ģenerēts siltums, mitrums un sadegšanas produkti. Nodrošiniet, lai virtuve būtu labi ventilēta, jo īpaši ierīces lietojuma laikā: dabiskās ventilācijas atverēm jābūt vaļā vai arī jāuzstāda mehāniska ventilēšanas ierīce (mehānisks tvaika nosūcējs).



PIESARDZĪBU! Sagāšanās iespēja.



BRĪDINĀJUMS: lai nepieļautu ierīces apgāšanos, jāuzstāda stabilizēšanas līdzekļi. Skatiet norādījumus par uzstādīšanu.

Ja iekārta ilgstoši tiek lietota ar intensīvu jaudu, var būt nepieciešama papildu ventilācija, piemēram, atvērts logs, vai efektīvāka ventilācija, piemēram, palielināta mehāniskās ventilācijas darbības intensitāte.

Tai 1 ir 2/1 klasēs prietaisas. Ievietojot rindā, ierīce drīkst skart abpus stāvošus skapjus. Vienā pusē drīkst novietot augstu skapi – augstāku par ierīci –, vismaz 10 cm attālumā no ierīces. Otrā pusē drīkst novietot tikai tāda paša augstuma (ierīces augstuma) skapi.

Pievērsiet uzmanību pareizam degļa detaļu savietojumam.

Nestatykite prietaiso šalia stiprių šilumos šaltinių, pvz., kuro krosnių, nes aukšta temperatūra gali juos pažeisti.

Ja degļus ir paredzēts nelietot ilgāku laiku, aizveriet galveno iepļūdes vārstu (piem., pirms došanās atvaļinājumā).

Ja šīs ierīces tuvumā esošo citu ierīču barošanas kabeli tiek iespiesti cepeškrāsns durvīnās, tie var tikt sabojāti, kas savukārt var būt īsslēguma cēlonis. Tādēļ citu ierīču barošanas kabeli ir jātur drošā atstatumā.

Ja konstatējat kādas kļūmes gāzes instalācijā vai telpā jūtama gāzes smaka:

- nekavējoties noslēdziet gāzes padevi vai aizveriet gāzes balonu;
- apdzēsiet visas atklātās liesmas un nodzēsiet visus tabakas produktus;
- neįjunkite ir neišjunkite elektros prietaisų (įskaitant šviesas);
- rūpīgi izvēdiniet telpu – atveriet logus;
- nekavējoties informējiet servisa centru vai oficiālo dabas gāzes izplatītāju.

Neizklājiet cepeškrāsns sienīņas ar alumīnija foliju un nelieciet cepamās plātnis vai citus ēdienu gatavošanas traukus uz cepeškrāsns pamatnes. Alumīnija folija kavēs gaisa cirkulāciju cepeškrāsnī, kavēs ēdiena gatavošanas procesu un sabojās emaljas pārklājumu.

Darba laikā cepeškrāsns durtiņas ļoti sakarst. Trešais stikls ir uzstādīts papildu aizsardzības nolūkā, mazinot ārējās virsmas temperatūru (tikai dažos modeļos).

Pārmērīga slodze var sabojāt cepeškrāsns durtiņu eņģes. Nelieciet smagas pannas uz atvērtām cepeškrāsns durtiņām un, tīrot cepeškrāsns dobumu, neatbalstieties uz atvērtajām cepeškrāsns durtiņām. Nekad nekāpiet uz atvērtām cepeškrāsns durtiņām un neļaujiet bērniem uz tām sēdēt.

Nodrošiniet, lai ventilācijas atveres nekad nekādā veidā netiktu pārsegtas vai aizsprostotas.

Sugedus aušinimo ventilatoriui, nebenaudokite prietaiso, išjunkite jį ir kreipkitės į remontininką.

PASTABA! Sudaužius įrenginio stiklą:

- Nedelsiant atjunkite degalų tiekimą į degiklius ir atjunkite elektros kaitinimo elementus ir prietaisą iš elektros tinklo
- Nelieskite prietaiso pavirši.
- Nenaudokite prietaiso.

Prietaisą junkite 5x1,5 mm² laidu su ženklų H05VV-F5G1,5 arba geresniu. Laidą turi sumontuoti aptarnavimo meistras arba panašios kvalifikacijos asmuo.

Prietaisas turi būti prijungtas stacionariai pagal elektrosaugos taisykles.

Prietaisas turi būti prijungtas prie fiksuotų laidų, kurie turi atjungimo priemones. Fiksuoti laidai turi būti sujungti pagal elektrosaugos taisykles.

PIRMS IERĪCES PIEVIENOŠANAS



Pirms ierīces pievienošanas rūpīgi izlasiet norādījumus par lietošanu. Garantija neattiecas uz remonta vai garantijas prasībām, kas izriet no ierīces nepareizas pievienošanas vai lietošanas.

PRIETAISO DANGTIS

Prieš pakeldami patikrinkite, ar dangtis švarus ir ar neišsilieję skystis. Dangtis gali būti lakuotas arba stiklinis. Jį galima uždengti tik, kai kepimo zona visiškai atvės.

Negalima uždarykite dangčio, kai degiklis dega!



Ant produkto arba jo pakuotės esantis simbolis nurodo, kad stiklo dangčiai gali sudužti, juos kaitinant. Išjunkite visus degiklius prieš uždarančią dangtį.

PRIETAISO STALČIUS



Nelaikykite degių, sprogių, lakių arba temperatūrai jautrių medžiagų orkaitės stalčiuje (pavyzdžiui, popieriaus, indų pašluosčių, plastikinių maišelių, valiklių ar ploviklių ir purškalo flakonų), nes jie gali užsidegti kepimo metu ir sukelti gaisrą.

ORKAITĖS ĮRANGA IR PRIEDAI

(priklausomai nuo modelio)

VIELINIAI BĖGELIAI

Laidų kreipiklių pagalba galima gaminti maistą keturiais lygiais.

Prietaisą saugu naudoti su ir be padėklo kreipiamųjų.

TELESKOPINIAI IŠTRAUKIAMAI BĖGELIAI

Teleskopinius ištraukiamus bėgelius galima montuoti 2, 3, ir 4 lygyje. Ištraukiami bėgeliai gali būti iš dalies arba visiškai ištraukiami.

ĮSPAUDAI

Orkaitė turi keturių lygių įstampuotus šoninius griovelius tinklui ir kepimo skardoms.

ORKAITĖS DURELIŲ JUNGIKLIS

Jungikliu išjungiamas orkaitės šildymas ir ventiliatorius, kai kepimo metu atidaromos durelės. Uždarus dureles, jungiklis vėl įjungia šildytuvus.

AUŠINIMO VENTILIATORIUS

Prietaise yra aušinimo ventiliatorius, kuris atvėsina korpusą ir prietaiso valdymo skydelį.

Aušinimo ventiliatorius veikia, kai veikia orkaitė.



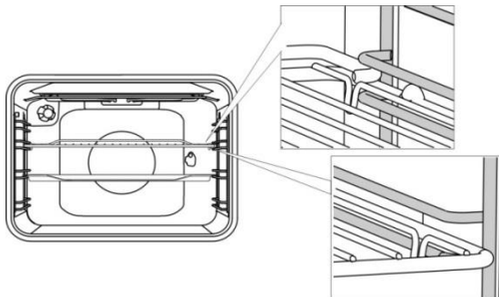
Prietaisas ir kai kurios pasiekiamos dalys, kurios yra linkusios kaisti gaminimo metu. Naudokite viryklės pirštines.

GROTELĖS



Ant grotelių yra apsauginis užraktas. Tada šiek tiek pakelkite grotelės priekinėje dalyje ir ištraukite iš orkaitės.

Tinklis arba padėklas visada turi būti įtrauktas į griovelį tarp dviejų vielinių profilių.



Teleskopiniais ištraukiamais bėgeliais pirmiausia ištraukite bėgelius iš vieno lygio ir ant jų padėkite grotelės arba kepimo skardą. Tada iki galo įstumkite juos ranka.



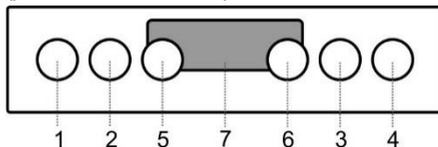
Įtraukę teleskopinius bėgelius iki galo į orkaitę, uždarykite orkaitės dureles.



Kai kepimo reikmenys pakaitinami, jų forma gali pasikeisti. Tai neturi įtakos jų funkcionalumui, o pradinė forma atsistato atvėsus.

VALDYMO ĮTAISAS

(priklausomai nuo modelio)



1. Priekinės kairiosios kaitvietės rankenėlė (dujinis degiklis)
2. Galinės kairiosios kaitvietės rankenėlė (dujinis degiklis)
3. Galinės dešinėsios kaitvietės rankenėlė (dujinis degiklis)
4. Priekinės dešinėsios kaitvietės rankenėlė (dujinis degiklis)
5. Kepimo sistemos pasirinkimo rankenėlė
6. Orkaitės temperatūros rankenėlė
7. Elektroninis laikmatis

RANKENĖLĖS

(priklausomai nuo modelio)

Švelniai paspauskite rankenėlę, kad ji pakiltų iš valdymo skydelio.

Rankenėlę galima įstumti atgal į valdymo skydelį tik tada, kai ji yra nulinėje padėtyje.

PRIETAISO NAUDOJIMAS

PRIEŠ NAUDOJANT PRIETAISĄ PIRMĄ KARTĄ

Gavę prietaisą, iš orkaitės išimkite visas dalis, įskaitant transportavimo įrangą.

Reguliariai valykite visus priedus ir indus šiltu vandeniu ir plovikliu. Nenaudokite jokių abrazyvinių valiklių.

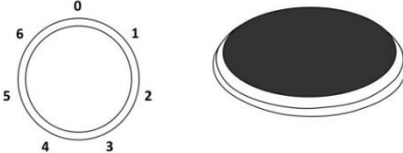
Jei maisto gaminimo kaitlentėje yra tradicinės maisto ruošimo zonos, įjunkite jas maksimalia galia nuo 3 iki 5 minučių be indų ant jų. Kaitvietėms įkaitus, ant viryklės paviršiaus gali pasirodyti šiek tiek dūmų. Taip, kaitvietės apdaila pasiekia didžiausią atsparumą.

Kai orkaitė įkaista pirmą kartą, juntamas būdingas „naujo prietaiso“ kvapas. Todėl per pirmą naudojimą gerai išvėdinkite kambarį.

VIRYKLĖS GARTRAUKIS

TRADICINĖS KAITLENTĖS

- Patikrinkite, ar kaitvietė ir virimo zonos dugnas yra švarus ir sausas. Taip bus geriau perduodama šiluma ir išvengsite šildymo paviršiaus pažeidimų.
- Maisto gaminimo metu perkaitinti riebalai ar aliejus ant viryklės gali užsidegti. Todėl būkite atsargūs, kai ruošiate maistą su riebalais arba aliejumi, ir visada kontroliuokite maisto gaminimo procesą.
- Nedėkite šlapių indų, dangčių su garais ir virtuvės reikmenų ant virimo zonų. Drėgmė gali pažeisti kaitvietes.
- Negalima vėsinti karštų indų pastačius juos ant nenaudotų kaitviečių, nes po indais susidaręs kondensatas gali paskatinti koroziją.



Pasukite rankenėlę, kad įjungtumėte kaitvietę. Kaitvietės šildymo galią galima nustatyti žingsniais nuo 1 iki 6.



Išjunkite kaitvietę 3–5 minutes iki kepimo pabaigos, nes galėsite panaudoti likutinę šilumą ir taupyti energiją.



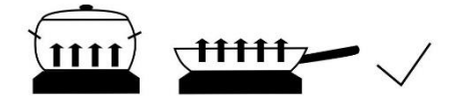
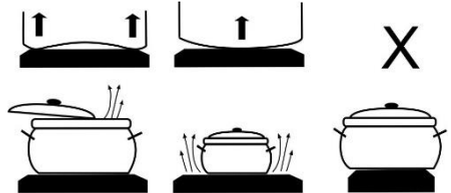
Greito virimo kaitvietė (tik kai kuriuose modeliuose) gali veikti aukštesne galia nei įprastos maisto ruošimo zonos, o tai reiškia, kad jos gali įkaisti greičiau. Šios kaitvietės pažymėtos raudonu tašku viduryje. Po pakartotino šildymo ir valymo taškas gali išnykti.



Ilgai naudojant ketaus plokštes, plokštės ir kepimo zonos kraštai gali išblukti. Tokiais atvejais priežiūros garantija netaikoma.

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 šlifuo tu 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 pasiekta reikiamas slėgis. Pirmą, nustatykite kaitvietę į didžiausią galią; tada skaitykite greitpuodžio gamintojo instrukcijas, naudokite atitinkama 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.

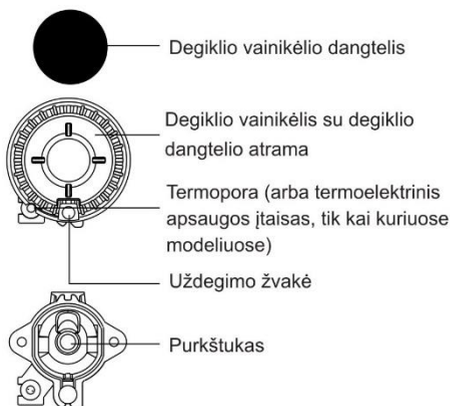
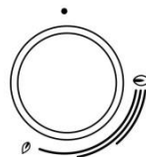
ENERGIJOS TAUPYMO PATARIMAI

- Puodų ir keptuvių skersmuo turėtų sutapti su kaitvietės skersmeniu. Jei puodas arba keptuvė yra per mažas, prarasite dalį šilumos, o kaitvietė gali būti sugadinta.
- Jei kepimo procesas tai numato, naudokite dangtį. Indai turėtų būti tinkamo dydžio, pagal maisto kiekį.
- Gaminant nedidelį kiekį maisto dideliame puode arba keptuvėje, prarandama daugiau energijos.
- Jei patiekalą gaminti trunka daug laiko, naudokite greitpuodį.
- Daržoves, vaisius, bulves ir t.t. galima virti mažesniame vandens kiekyje. Maistas išvirs taip pat gerai, jei puodas bus sandariai uždengtas. Užvirinus vandenį, sumažinkite ugnį iki tokio lygio, kad pakaktų palaikyti lėtą virimą.

DUJINIAI DEGIKLIAI

- Norėdami apskrudinti maistą, nustatykite degiklį į maksimalų galingumą ir toliau virkite minimalia galia.
- Kai kurių modelių viryklės degikliai turi šiluminius saugos įtaisus. Jei degiklio liepsna užgęsta (dėl garų, išbėgusio viralo ir t.t.), dujų tiekimas išjungiamas automatiškai.

- Taip pašalinama dujų nutekėjimo į kambarį tikimybė. Visada tiksliai uždėkite degiklio dangtelį ant degiklio vainikėlio. Patikrinkite, ar degiklio vainikėlio lizdai neužblokuoti.

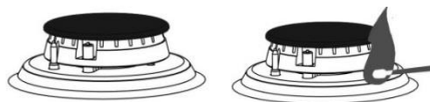


Virimo galios lygiai nurodyti ant rankenėlių didelės ir per mažos liepsnos simboliais. Pasukite rankenėlę per didelės liepsnos padėtį (🔥) į mažos liepsnos padėtį (🔥) ir atgal. Darbinis diapazonas yra tarp dviejų liepsnos simbolių.

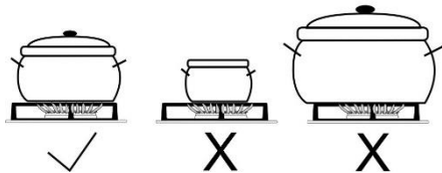
Nustatymai tarp (🔥) ir (●) nerekomenduojami. Šiame diapazone liepsna yra nestabili ir gali užgesti.



Norėdami išjungti degiklį, pasukite rankenėlę į dešinę padėtį (●).



PATARIMAI APIE INDUS



- Teisingai pasirinkti indai užtikrina optimalų virimo laiką ir dujų suvartojimą. Indų skersmuo yra šiuo atžvilgiu svarbiausias parametras.
- Jei puodas ar keptuvė per maža, liepsnos eis per apatinį kraštą ir jį sugadins. Be to, bus sunaudojama daugiau dujų.
- Dujų degimui taip pat reikalingas oras. Jei puodas ar keptuvė per dideli, nepakanka oro ir sumažėja degimo efektyvumas.

Dujinės viryklės tinklelis mažam puodui (tik kai kuriuose modeliuose). Naudokite dujų viryklės tinklelį mažam puodui, kai ruošiate maistą mažesnio skersmens inde. Uždėkite jį ant tinklelio ant papildomo degiklio.

Degiklio tipas	Indo skersmuo
Didelis (3,0 kW)	220-260 mm
Normalus (1,9 kW)	180-220 mm
Pagalbinis (1,0 kW)	120-180 mm

DEGIKLIO UŽDEGIMAS IR VEIKIMAS



Prieš jį pasukdami visada paspauskite rankenėlę.



Uždegimas viena ranka

Norėdami uždegti dujų degiklį, paspauskite atitinkamą rankenėlę ir pasukite ją į maksimalios galios padėtį. Atsiranda elektros kibirkštis ir dujos užsidega.

Uždegimas dviem rankomis

Norėdami uždegti dujų degiklį, paspauskite atitinkamą rankenėlę ir pasukite ją į maksimalios galios padėtį. Paspauskite kibirkšties mygtuką. Atsiranda elektros kibirkštis ir dujos užsidega.



Elektrinis uždegimas veikia tik tada, kai maitinimo laidas yra prijungtas prie elektros tinklo. Jei elektrinis uždegimas neveikia dėl elektros tiekimo gedimo ar drėgnos uždegimo žvakės, dujas galima uždegti degtuku arba žiebtuvėliu.

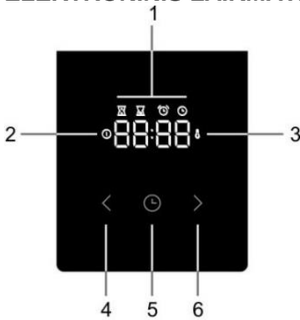
Uždegę maždaug 5 sekundžių palaikykite nuspaustą mygtuką, kol liepsna stabilizuosis.



Jei degiklis neužsidega per 15 sekundžių, išjunkite jį ir palaukite bent 1 minutę. Tada pakartokite uždegimo procesą.

Jei degiklio liepsna užgęsta (nepriklausomai nuo priežasties), išjunkite degiklį ir palaukite 1 minutę prieš bandydami vėl uždegti.

ELEKTRONINIS LAIKMATIS



Naudotojo sąsaja

1. Laikmačio funkcijos ekranas
2. Maitinimo įjungimo indikatorius
3. Temperatūros indikatorius
4. „Mažiau“ mygtukas
5. Laiko mygtukas
6. „Daugiau“ mygtukas

Esamo laiko nustatymas



Prietaisą pirmą kartą prijungus prie maitinimo tinklo, užsidegs ekranas. Po trijų sekundžių ekrane mirksės laikrodžio simbolis ir užrašas „12:00“. Laiką galite nustatyti atgal „<“ arba pirmyn „>“ piktogramomis. Nustatymai automatiškai patvirtinami ekrane po 10 sekundžių. Prietaisai paruošti naudojimui.

Gali būti nustatytas esamas laikas:

- Kai prietaisas yra prijungiamas prie elektros tinklo pirmą kartą
- budėjimo metu, kai du kartus paspaudžiate laiko mygtuką
- nutrūkus maitinimui

Paruošimo laiko nustatymas



Pasirinkite orkaitės funkciją „orkaitės funkcijos mygtuku“ ir nustatykite temperatūrą. Paspauskite laikmačio mygtuką, norėdami pasirinkti kepimo laiką . Ekrane bus rodoma „kepimo laiko“ piktograma .

Pro nustavenį času pečenį stisknėte tlačiško „<“ a „>“.

Paspauskite daugiau „>“ arba mažiau „<“ mygtuką, norėdami nustatyti maisto ruošimo laiką.

Nustatymai automatiškai patvirtinami po 10 sekundžių. Nustatymus taip pat galima būti patvirtinti spaudžiant „programų nustatymo“ mygtuką .

Bus rodomas praėjęs paruošimo laikas.



Įjungus orkaitę naudojant orkaitės funkcijų jungiklį, elektroninis laikmatis automatiškai (po 3 sek.) siūlo nustatyti kepimo trukmės parinktį. Ekranas mirksi ir įsidega kepimo trukmės  simbolis. Jei trukmė nenustatoma per 5 sekundes, laikmatis persijungia į budėjimo režim' ir nebevaldo kepimo ciklo. Rodomas esamas laikas.

Praėjus nustatytam kepimo laikui, pasigirsta garso signalas ir orkaitė yra išjungiamo. Orkaitė galima išjungti su orkaitės funkcijos jungikliu. Norėdami nutildyti garso signalą, paspauskite bet kurį mygtuką ant laikmačio.



Jei orkaitė neišjungiamo ir garso signalas nutildomas paspaudus bet kurį mygtuką, orkaitė vėl įsijungia ir kepimas tęsiasi.

Paruošimo laiko ir pabaigos laiko nustatymas



Pasirinkite orkaitės funkciją „orkaitės funkcijos mygtuku“ ir nustatykite temperatūrą. Paspauskite laikmačio mygtuką, norėdami pasirinkti kepimo laiką .

Ekrane bus rodoma „kepimo laiko“ piktograma .

Pro nustavenį času pečenį stisknėte tlačiško „<“ a „>“.

Paspauskite daugiau „>“ arba mažiau „<“ mygtuką, norėdami nustatyti maisto ruošimo laiką. Paspauskite laikmačio mygtuką, norėdami išsaugoti nustatytą laiką .

Paspauskite programų nustatymo  mygtuką du kartus.

Ekrane užsidegs „pabaigos laiko“ piktograma. Paspauskite daugiau „>“ arba mažiau „<“ mygtuką, norėdami nustatyti maisto ruošimo pabaigą.

Nustatymai automatiškai patvirtinami po 10 sekundžių. Nustatymus taip pat galima būti patvirtinti spaudžiant „programų nustatymo“ mygtuką .

Orkaitė pradės veikti prieš planuojamą pabaigos laiką  priklausomai nuo pageidaujamos kepimo trukmės . Kai orkaitė pasiekia nustatytą pabaigos laiką , ji išjungiamo.

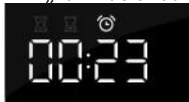
Pavyzdžiui: Nustatyta trukmė kepimo yra 30 minučių. Galutinis laikas yra 12:00. Orkaitė pradės veikti 11:30 ir likęs laikas bus rodomas ekrane. 12:00 orkaitė automatiškai išsijungs.

Praėjus nustatytam kepimo laikui, pasigirsta garso signalas ir orkaitė yra išjungiamo. Orkaitė galima

išjungti orkaitės režimo pasirinkimo jungikliu. Norėdami nutildyti garso signalą, paspauskite bet kurį mygtuką ant laikmačio.



„Laikmačio žadintuvo“ funkcija



Laikmačio žadintuvo funkciją galima naudoti nepriklausomai nuo orkaitės veikimo. Ilgiausias galimas nustatymas yra 23 val. 59 min. Per paskutinę minutę rodomos sekundės.

Praėjus nustatytam kepimo laikui, pasigirsta garso signalas. Norėdami nutildyti garso signalą, paspauskite bet kurį mygtuką ant programos laikrodžio.

Programos laikrodis persijungia į budėjimo režimą, o ekranas rodo esamą laiką.

Laikmačio funkcijas galima atšaukti, nustatant laiką į „0“. Jei prietaisas keletą minučių neveikė, jis persijungs į budėjimo režimą. Pasirodo dabartinis laikas ir užsidega pasirinkta laikmačio funkcija.

PAPILDOMOS FUNKCIJOS

Apsaugos nuo vaikų užraktas



Su apsaugos nuo vaikų funkcija galite užrakinti orkaitę, jai veikiant. Taip pat galite užrakinti programos laikrodį kepančią nustatytą programą, tokiu būdu užkertant kelią nepageidaujamam orkaitės naudojimui.

Užraktas nuo vaikų aktyvuojamas paspaudus programos nustatymų  mygtuką 5 sekundes. Ekране 5 sekundes bus rodomas užrašas „Loc“. Jis rodo, kad visos funkcijos yra užrakintos.

Norint atjungti užraktą nuo vaikų, paspauskite mygtuką dar kartą kelias sekundes.



Jei yra įjungtas užraktas nuo vaikų, o laikmačio funkcija neįjungta (rodomas tik laikrodis), tada orkaitė neveiks. Jei yra įjungtas užraktas nuo vaikų, o laikmačio funkcija nustatyta, tada orkaitė veiks; tačiau nustatymų pakeisti negalima.

Kai įjungtas užraktas nuo vaikų, orkaitės funkcijų arba papildomų funkcijų pakeisti negalima. Maisto ruošimo procesą galima nutraukti tik pasukus orkaitės funkcijų rankenėlę į „0“. Užraktas nuo vaikų liks įjungtas, net orkaitę išjungus. Užraktą nuo vaikų reikia reikia išjungti, prieš pasirenkant naują programą.

Garso signalas



Garsinio signalo garsumą galima nustatyti, kai laikmačio funkcija neįjungta. Prietaisas veikia budėjimo režimu ir yra rodomas tik esamas laikas.

Paspauskite ir bent 5 sekundes laikykite nuspaudę mygtuką mažiau „<“.

Ekране pasirodys užrašas „Voll“, po to kelios apšviestos juostos.

Paspauskite daugiau „>“ arba mažiau „<“ mygtuką, norėdami pasirinkti vieną iš trijų garsumo lygių (viena, dvi, arba trys juostos) arba be garso (išjungtas „OFF“).

Nustatymai automatiškai patvirtinami po 5 sekundžių ir rodomas dabartinis laikas. Nustatymus taip pat galima būti patvirtinti spaudžiant „programų nustatymo“ mygtuką .

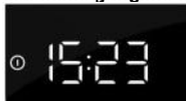
Sumažinti ekrano kontrastą



Paspauskite ir bent 5 sekundes laikykite nuspaudę mygtuką daugiau „>“. Ekране pasirodys užrašas „Bri“, po to kelios apšviestos juostos. Palieskite daugiau „>“ arba mažiau „<“ mygtuką ir nustatysite ekrano dimerį (viena, dvi, arba trys juostos).

Nustatymai automatiškai patvirtinami po 5 sekundžių ir rodomas dabartinis laikas. Nustatymus taip pat galima būti patvirtinti spaudžiant „programų nustatymo“ mygtuką .

Maitinimo įjungimo indikatorius



Orkaitėje užsidega lemputė, kai orkaitės funkcija pasirenkama orkaitės režimo pasirinkimo jungikliu.

Temperatūros indikatorius



Šviesa įsijungia, kai orkaitė įkaista iki nustatytos temperatūros ir dega tol, kol orkaitė yra išjungta arba kai baigiasi kepimo laikas.

Klaidos rodymas



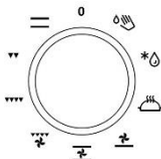
Klaidos atveju ekrane rodomas tekstas "Err" ir klaidos numeris. Kreipkitės į techninės priežiūros skyrių.

ORKAITĖ

KEPIMO SISTEMOS PASIRINKIMAS

Orkaitę galima valdyti režimo mygtuku „orkaitės režimo pasirinkimui“ ir pasirinkti funkciją ir „temperatūros nustatymą“, norint nustatyti temperatūrą.

Rankenėlę pasukite kairėn arba dešinėn pasirinkti virimo programai (žr. programų lentelę - priklausomai nuo modelio).



Nustatymus taip pat galima pakeisti kepimo metu.

ORKAITĖS VEIKIMAS

Darbinė temperatūra yra nustatyta temperatūros selektoriumi 50-275°C intervale. Selektorių sukant prieš laikrodžio rodyklę nustatoma aukštesnė temperatūra, ir atvirkščiai, sukant prieš laikrodžio rodyklę temperatūra sumažinama.



Per jėgą nustatydami nulinę padėtį sugadinsite termostatą!

ORKAITĖS IŠJUNGIMAS

Pasukite MAISTO RUOŠIMO SISTEMOS PASIRINKIMO rankenėlę į padėtį "0".

Sistema	Aprašymas
Rekomenduojama temperatūra °C	
Kepimo sistema	
	VIRŠUTINIS IR APATINIS ŠILDYTUVAS Apatiniame ir į orkaitės ertmę lubų šildytuvai spinduliuoja šilumą tolygiai į orkaitės vidų. Konditerijos gaminius arba mėsą galima kepti /skrudinti tik vieno aukščio lygyje.
200	
	GRILIS Veiks tik grilio šildytuvus, didelio grilio rinkinio dalis. Ši sistema naudojama mažesnio kiekio maisto grilio kepimui, sumuštiniams arba alaus dešrelėms ir duonos skrudinimui.
230	

Sistema	Aprašymas
Rekomenduojama temperatūra °C	
Kepimo sistema	
	DIDELIS GRILIS Veikia viršutinis šildytuvus ir grilio šildytuvus. Šiluma spinduliuojama tiesiogiai iš spindulinio kaitintuvo, sumontuoto orkaitės lubose. Norint padidinti karštį, taip pat įjungiamas viršutinis šildytuvus. Šis derinys naudojamas kepant mažesnią kiekį maisto, sumuštinus, mėsą arba alaus dešrelės, ir duonos skrudinimui.
230	
	GRILIS SU VENTILIATORIUMI Veikia grilio šildytuvus ir ventiliatorius. Šis derinys naudojamas mėsos grilio kepimui ir kepti didesnius mėsos gabalus arba paukštinę viename aukščio lygyje. Taip pat tinka apkepams ir maisto apskrudinimui traškia plutele.
170	
	APATINIS ŠILDYTUVAS IR VENTILIATORIUS Naudojamas mielinės, bet mažai iškilusios tešlos ir vaisių bei daržovių kepimui.
180	
	VIRŠUTINIS IR APATINIS ŠILDYTUVAS SU VENTILIATORIUMI Įjungti abu šildytuvai ir ventiliatorius. Ventiliatorius užtikrina karšto oro cirkuliaciją orkaitės viduje. Jis naudojamas kepinams kepti, atšildyti ir džiovinti vaisius ir daržoves.
180	
	POČASNAPEKA * Ši funkcija leidžia kepti švelniai, lėtai ir tolygiai, kad maistas būtų minkštas ir sultingas. Idealiai tinka kepti mėsą ir žuvis vienoje lentynoje.
180	
	ATITIRPINIMAS Oras cirkuliuoja, o šildytuvai neįjungti. Veikia tik ventiliatorius. Naudojama lėtai atšildyti šaldytiems maisto produktams.
-	
	AQUA CLEAN Šilumą spinduliuoja tik apatinis šildytuvus. Naudokite šią funkciją valyti orkaitės dėmes ir maisto likučius. Programa trunka 30 minučių.
70	

* Naudojamas nustatyti energijos efektyvumo klasei pagal EN 60350-1 standartą.

SISTEMŲ APRAŠYMAI

Kaitinant tuščią orkaitę sunaudojama daug energijos. Taigi, kepatant kelių rūšių pyragaičius ar kelias picų porcijas, sutaupysite daug energijos, nes orkaitę jau bus įkaitinta.

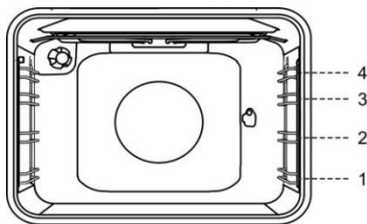
Naudokite tamsias, juodas silicio sluoksnius ar emaliu dengtas kepimo skardas ir padėklus, nes jie labai gerai praleidžia šilumą.

Naudodami kepimo popierių, patikrinkite, ar jis atsparus aukštai temperatūrai.

Ruošiant maistą, orkaitėje susidaro daug garų, kurie išleidžiami per kamina, esantį prietaiso gale. Garas gali kondensuotis ant prietaiso durelių ir dangčio (priklausomai nuo modelio). Tai įprastas reiškinys, kuris neturi jokios įtakos prietaiso veikimui. Baigus virti, nušluostykite ištekęsį kondensatą audiniu. Orkaitę galima išjungti maždaug 10 minučių prieš baigiant kepti, siekiant taupyti energiją, nes pakaks panaudoti sukauptą karštį.

Negalima vėsinti maisto uždaroje orkaitėje, siekiant išvengti kondensacijos.

Kreipikliai – virimo lygiai



KEPIMO SISTEMA

ORKAITĖS APŠVIETIMAS

Visuose režimuose orkaitės apšvietimas įjungiamas automatiškai, kai pasirinkamas darbo režimas.

— VIRŠUTINIS IR APATINIS ŠILDYTUVAS

Apatiniame ir į orkaitės ertmę lubų šildytuvai spinduliuoja šilumą tolygiai į orkaitės vidų. Konditerijos gaminius ir mėsą galima kepti tik ant vienos lentynos.

Mėsos kepimas

Naudokite emaliuotą, grūdinto stiklo, molio arba ketaus keptuvę arba padėklą. Nerūdijančio plieno padėklai netinka, nes jie stipriai atspindi karštį.

Kepta konditerija

Naudokite tik vieną lygį ir tamsias kepimo skardas arba padėklus. Ant šviesių kepimo lakštų arba padėklų tešla apskrus prasčiau, nes tokie padėklai prastai atspindi karštį. Visada dėkite kepimo skardas ant grotelių. Jei naudojate pridedamą kepimo skardą, išimkite groteles. Kepimo laikas bus trumpesnis, jei orkaitę įkaitinsite.



Nekiškite kepimo indo giliai į pirmą aukštą.

▼▼▼▼ DIDELIS GRILIS, GRILIS

Kepant maistą su dideliu griliu, veiks viršutinis kaitintuvas ir grotelių šildytuvus ant orkaitės skyriaus lubų.

Kepant maistą, veiks viršutinis kaitintuvas ir grotelių šildytuvus ant orkaitės skyriaus lubų.

Penkias minutes pakaitinkite infraraudonųjų spindulių (grilio) šildytuvą.

Aukščiausia temperatūra naudojant grilį ir didelį grilį yra 230°C.

Visą laiką stebėkite maisto gaminimo procesą. Mėsa gali greitai sudegti dėl aukštos temperatūros.

Kepimas ant grilio tinka traškus ir neriebaus maisto ruošimui ir dešroms, mėsos ir žuvies gabalams (kepsniai, eskalopai, lašišų kepsniai arba filė ir t.t.) arba skrudintai duonai.

Keptami tiesiai ant grotelių, sutepkite jas riebalais, kad mėsa nepriliptų, ir dėkite ant 4-o lygio. Įdėkite padėklą į 1 arba 2 lygį. Keptami ant kepimo skardos patikrinkite, ar ant jos yra pakankamai skysčio, kad maistas neprisvilgtų. Kepamą mėsą pavartykite.

Po kepimo išvalykite orkaitę, priedus ir reikmenis.

Kepant upėtakį, popieriniu rankšluosčiu nušluostykite žuvį sausai. Paskaninkite iš vidaus; Patepkite aliejumi iš išorės ir padėkite ant grotelių. Neapverskite žuvies ją kepdami.



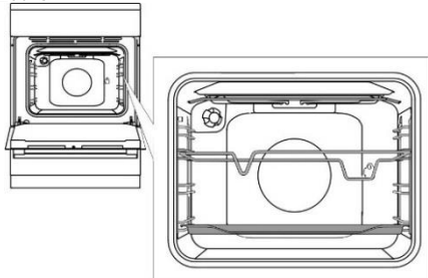
Grotelės turi būti naudojamos tik tada, kai orkaitės durelės yra uždarytos.

Grilio šildytuvus, tinklėlis ir kiti orkaitės priedai kepimo metu labai įkaista. Todėl naudokite orkaitės puspirstinės ir mėsos žnyplės.

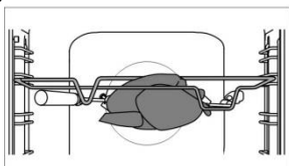
Kepimas ant iešmo

(priklausomai nuo modelio)

Maksimali temperatūra naudojant grilį-barą yra 230°C.



Įdėkite iešmo atramą į 3-ią lygį nuo apačios ir padėkite negilų kepimo skardą į apatinį (1-ą) lygį nuvarvėjimui.



Užmaukite mėsą ant iešmo ir priveržkite varžtus. Uždėkite iešmo rankeną ant priekinės iešmo atramos ir įkiškite galą į angą dešinėje pusėje galinėje orkaitės skyriaus sienelėje (anga apsaugota besisukančiu dangteliu).

Nuimkite iešmo rankenėlę ir uždarykite orkaitės dureles.

Įjunkite orkaitę ir pasirinkite "DIDELIS GRILIS" sistemą.



Nenaudokite griliaus 4 padėtyje.

Grotelės turi būti naudojamos tik tada, kai orkaitės durelės yra uždarytos.



GRILIS SU VENTILIATORIUMI

Šiuo darbo režimu grilio kaitintuvas ir ventiliatorius veikia vienu metu. Tinka ruošti mėsos, žuvies ir daržovių patiekalams.

(Žr. aprašymus ir patarimus GRILIUI.)



APATINIS ŠILDYTVAS IR VENTILIATORIUS

Naudojamas mielinės, bet mažai iškilusios tešlos ir vaisių bei daržovių kepimui. Naudokite antrą nuo apačios lygį ir negilų kepimo skardą, kad šiltas oras galėtų cirkuliuoti visoje viršutinėje dalyje.

Išsaugojimas

Paruoškite konservuojamą maistą ir stiklainius, kaip įprasta. Naudokite stiklainius su guminiu sandarinimo žiedu ir stiklo dangteliu. Nenaudokite stiklainių su

srieginiai arba metalo dangteliais arba metalinių skardinių. Patikrinkite, ar indeliai yra vienodo dydžio, pripildyti to paties turinio, ir sandariai uždaryti.

Įpilkite 1 litrą karšto vandens į gilų indą (maždaug 70 °C) ir įdėkite 6 l litro stiklainius į padėklą. Pastatykite padėklą į antrą orkaitės lygį.

Konservavimo metu stebėkite ruošiamą maistą ir virkite, kol skystis stiklainiuose užvirs, kol pirmajame stiklainyje atsiras burbuliukų.



VIRŠUTINIS IR APATINIS ŠILDYTVAS SU VENTILIATORIUMI

Jis naudojamas visų tešlos tipų kepiniams kepti, atšildyti ir džiovinti vaisius ir daržoves. Prieš dėdami maistą į įkaitintą orkaitę, palaukite kol lemputė užges pirmą kartą. Norėdami gauti geriausius rezultatus, kepkite tik ant vienos lentynos (lygio). Orkaitę reikia įkaitinti. Naudokite antrą arba ketvirtą lygį, skaičiuojant nuo apačios į viršų.



* ATITIRPINIMAS

Šiame režime tik cirkuliuoja oras, o šildytuvai neveikia.

Atitirpinti galima pyragus su riebia grietinėle arba sviestinius pyragus, bandeles ir konditerijos gaminius, duoną, vyniotinius, ir šaldytus vaisius.

Daugeliu atvejų rekomenduojama išimti maistą iš pakuotės (nepamirškite nuimti visas metalines kabes arba susegimus).

Įpusėjus atitirpinimui, maistą reikia apversti, sumaišyti ir atskirti, jei keli gabaliukai buvo sulipę.



POČASNAPEKA (GENTLEBAKE)

Ši funkcija leidžia kepti švelniai, lėtai ir tolygiai, kad maistas būtų minkštas ir sultingas. Idealiai tinka kepti mėsą ir žuvį vienoje lentynoje.

Pastatykite padėklą į antrą orkaitės lygį.



AQUA CLEAN

Šilumą spinduliuoja tik apatinis šildytuvas. Naudokite šią funkciją valyti orkaitės dėmes ir maisto likučius. Programa trunka 30 minučių.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA



Būtinai išjunkite prietaisą iš elektros tinklo ir palaukite, kol prietaisas atvės.

Neleiskite vaikams valyti prietaiso arba atlikti bet kokius techninės priežiūros darbus be tinkamos priežiūros.

Aluminio apdaila (dujų degiklis)

Valykite aluminiu apdailą su nebrabzinyviais skystais valikliais, skirtais tokiems paviršiams. Užlašinkite

valiklio ant drėgno skudurėlio ir nuvalykite paviršius. Tada nuskaļaukite paviršių vandeniu. Nelašinkite valiklio tiesiai ant aliuminio apdailos. Nenaudokite abrazyvinių valiklių ar kempinių.



Aliuminiu dengti paviršiai neturėtų liestis su orkaitės valymo purškalais, nes tai gali sukelti matomą ir ilgalaikę žalą.

Prieikinis nerūdijančio plieno korpuso lakštās

(priklausomai nuo modelio)

Valykite šį paviršių tik švelniu valikliu (pamuilėmis) ir minkšta kempine, kuri nebraižo apdailos. Nenaudokite abrazyvinių valiklių, arba valiklių tirpiklių pagrindu, nes jie gali pažeisti korpuso medžiagą.

Lakuoti paviršiai ir plastikinės dalys

(priklausomai nuo modelio)

Nevalykite rankenėlių ir mygtukų, durų rankenų, lipdukų ir duomenų / tipo plokštelių su abrazyviniais valikliais ar abrazyvinėmis valymo medžiagomis, alkoholio valikliais ar alkoholiu. Nedelsdami nuvalykite visas dėmes minkšta švelnia šluoste ir trupučiu vandens, kad būtų išvengta paviršiaus žalos. Taip pat galite naudoti valiklius ir valymo priemones, skirtas tokiems paviršiams, kaip nurodyta atitinkamų gamintojų.

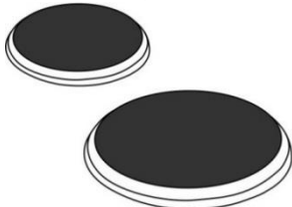
Emalio paviršiai (orkaitė, viryklės gartraukis)

Jiems valyti naudokite drėgną kempinę su plovikliu. Riebalų dėmes galima pašalinti šiltu vandeniu ir specialiu plovikliu, skirtu emaliui. Nevalykite emaliuotų paviršių švitrinėmis priemonėmis, nes galite nepataisomai sugadinti prietaiso paviršių.

Stiklo paviršiai

Nenaudokite šiurkščių abrazyvų arba aštrių metalinių skreperių valyti orkaitės durelių stiklų, nes jie gali subraižyti paviršių ir stiklas gali suskilti. Stiklinius paviršius valykite specialiais stiklo, veidrodžių ir langų valikliais.

VIRYKLĒS VALYMAS

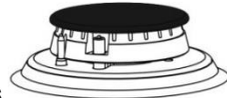


Valykite zoną aplink kaitvietes karštu vandeniu ir indų plovikliu.

Sunkiai nuvalomos nešvarumus valykite plienine kempine, sudrėkinta plovikliu; tada viryklę nuplaukite ir nusauskinkite.

Skysčiai, kurių sudėtyje yra druskos, kaitvietėms kenkia. Visada nuvalykite kaitvietes maistui išsiliejus. Valyti kaitvietėms naudokite įprastus valiklius ir parduodamus kondicionierius. Jei kepimo zona yra šiek tiek šilta, valiklis gali lengviau įsiskverbti į poras. Kaitvietės žiedai yra pagaminti iš nerūdijančio plieno. Dėl karščio po tam tikro naudojimo laiko jie gali pagelsti. Tai normalus reiškinys. Gelsvas dėmes

galima pašalinti įprastais metalo valikliais. Agresyvūs indų plovimo priedai šių žiedų valymui netinka, nes jie gali subraižyti.



DUJŲ DEGIKLIS

Tinklęj, kaitlentę ir degiklio dalis galima plauti karštu vandeniu su šiek tiek valiklio. Neplaukite jų indaplovėje.

Valykite termoporą ir kibirkšties mygtuką minkštu šepetėliu. Šios dalys visada turi būti labai švarios, kad prietaisas tinkamai veiktų. Nuvalykite degiklio karūną ir dangtelį. Užtikrinkite, kad degiklio vainikėlio lizdai nebūtų užblokuoti ar kitaip užsikimšę. Po valymo kruopščiai nusauskinkite visas dalis ir teisingai sumontuokite. Jei kuri nors dalis uždėta kreivai, degiklį uždegti bus sunkiau.



Degiklių dangteliai dengti juodu emaliu. Dėl aukštos temperatūros spalvos pokyčių išvengti negalima. Tačiau ši nuostata nedaro poveikio degiklio veikimui.

ORKAITĒ

Orkaitės sienelės valykite drėgna kempine ir muilu. Norėdami išvalyti įsisenėjusias, pridegusias dėmes ant orkaitės sienelių, galite naudoti specialų ploviklį emaliui.

Po to kruopščiai nusauskinkite orkaitę.

Valykite orkaitę tik tada, kai ji yra visiškai šalta.

Nenaudokite abrazyvinių medžiagų, nes jos subraižys emaliuotus paviršius.

Plaukite orkaitės indus su kempine ir muilu. Taip pat galite naudoti specialius ploviklius, skirtus pašalinti sunkiai išvalomas dėmes ar pridegimus.



“AQUA CLEAN” FUNKCIJOS

NAUDOJIMAS VALYTI ORKAITEI

Pasukite KEPIMO SISTEMOS PASIRINKIMO RANKENĖLĒ į “Aqua Clean” padėtį . Nustatykite TEMPERATŪROS RATUKĄ į 70°C.

Įpilkite 0,6 l vandens į kepimo skardą ir įdėkite ją į apatinę lentyną.

Po 30 minučių maisto likučiai ant orkaitės emalio sienelių atsilsūs ir bus lengvai nuvalomi drėgna šluoste.



Naudokite “Aqua Clean” sistemą, kai orkaitę visiškai atvės.

LAIDO IR TELESKOPINIŲ IŠTRAUKIAMŲ KREIPTUVŲ IŠĖMIMAS IR VALYMAS

Grotelėms naudokite tik įprastus valiklius.

Laikykite kreipklus už apačios ir traukite juos į orkaitės skyriaus centrą. Išimkite juos iš angų viršuje.

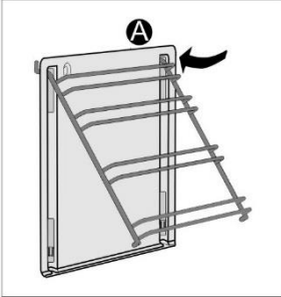


Neplaukite ištraukiamų grotelių .
indaplovėje.

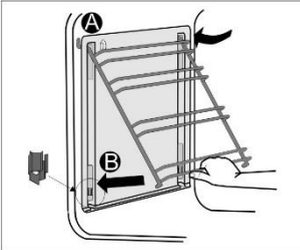
KATALITINIŲ INTARPŲ ĮDĖJIMAS

Grotelėms naudokite tik įprastus vaikičius.

Nuimkite kreipikius arba ištraukiamus kreipikius (priklausomai nuo modelio).



Sumontuokite katalizatoriaus įdėklus ant vielos kreipiklių . Viršutinė kreipiančiųjų dalis turi būti įstatoma į viršutinį angą „A“ katalitiniuose intarpuose.



Įstatykite vielos bėgelius su katalitinais intarpais ant viršutinių angų šoninėse orkaitės sienelėse „A“ . Įspauskite jas į spynele apačioje „B“.



Neplaukite katalitinių intarpų indaplovėje.

LEMPUTĖS PAKEITIMAS

Lemputė yra išseivjojama ir jai netaikoma garantija. Prieš keisdami lempuotę, nuimkite padėklus, groteles ir kreipikius.

Prietaisą atjunkite nuo maitinimo lizdo.

Atsukite lempuotės dangtelį ir išimkite arba atsukite lempuotę.

Halogeninė lempa: G9, 230 V, 25 W. (paprasčiausia lempuotė E14, 230 V, 25 W - priklausomai nuo modelio).



Naudokite apsaugą siekiant išvengti šerpetų.

PATOGUS DURELIŲ UŽDARYMAS

(priklausomai nuo modelio)

Viryklėse yra nauji saugūs durelių vyriai COMFORT. Šie specialūs vyriai užtikrina labai tylų ir švelnų orkaitės durelių uždarymą.



Per didelę jėgą uždarant dureles, gali sumažėti sistemos efektyvumas arba pablogėti sistemos sauga.

DURŲ SPYNELĖ

(priklausomai nuo modelio)

Atidarykite durelių spynele, švelniai spausdami ją į dešinę nykščiu ir tuo pat metu traukdami dureles į išorę.

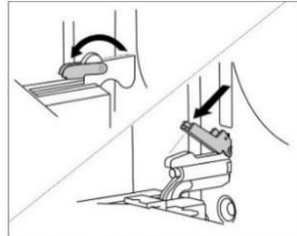


Dureles uždarius, jų užraktas automatiškai grįžta į pradinę padėtį.

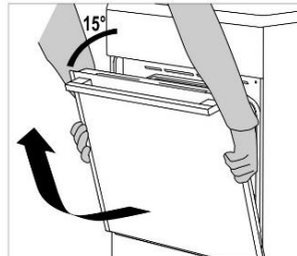
ORKAITĖS DURELIŲ IŠĖMIMAS IR ĮDĖJIMAS (priklausomai nuo modelio)

1. Atidarykite orkaitės dureles (iki galinės padėties).
2. Pasukite durelių vyrių sklendes (įprastinio uždarymo metu).

Su COMFORT švelnia uždarymo sistema pasukite stabdikius atgal 90°.



3. Lėtai uždarykite orkaitės dureles, kol juostos kartu su šoniniais durelių vyriais įsistatys į vietas. Pasiekę 15° kampą (palyginti su uždara durelių padėtimi), šiek tiek pridarykite dureles ir ištraukite jas iš abiejų prietaiso vyrų.



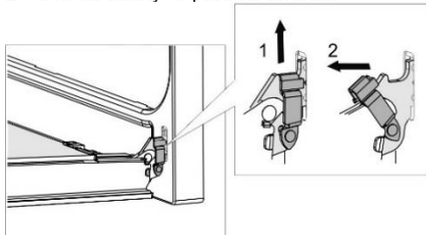


Prieš pakeičiant dureles, visada patikrinkite, ar vėrių juostos teisingai įsistato į durelių šonus. Reikia vengti staigaus vėrių uždarymo, nes jie prijungti stipria spyruokle. Atleidus atvartą durelės gali sugesti ir jus sužaloti.

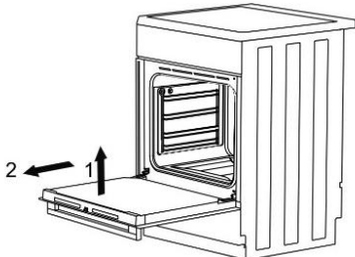
Orkaitės durelių išėmimas ir įdėjimas

(priklausomai nuo modelio)

1. Atidarykite orkaitės dureles (iki galinės padėties).
2. Pakelkite aukštyn ir pasukite atvartus.



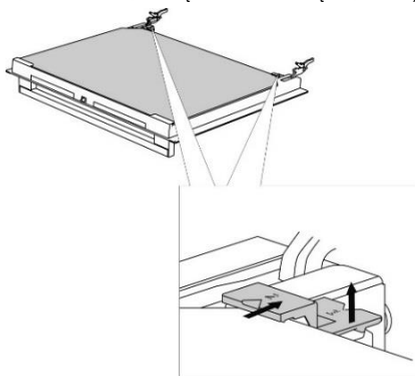
3. Lėtai uždarykite orkaitės dureles, šiek tiek pakelkite jį ir ištraukite jas nuo abiejų vėrių.



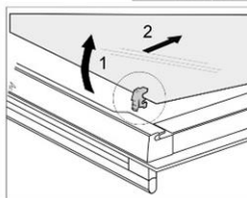
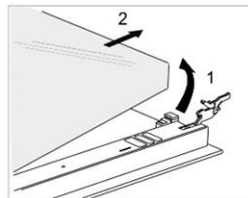
Atlikite šiuos veiksmus atvirkštine tvarka, norėdami vėl sumontuoti dureles. Jei durelės neatsidaro arba netinkamai užsidaro, patikrinkite, ar grioveliai ant vėrių yra teisingai uždėti ant kabliukų.

ORKAITĖS DURELIŲ STIKLO IŠĖMIMAS IR ĮDĖJIMAS (priklausomai nuo modelio)

Orkaitės durelių stiklą galima valyti iš vidaus, bet jį reikia nuimti. Nuimkite orkaitės dureles (žr. skyrių "ORKAITĖS DURELIŲ IŠĖMIMAS IR ĮDĖJIMAS").



Šiek tiek pakelkite atramas durelių kairėje ir dešinėje (žyma 1 ant atramos) ir ištraukite jas iš stiklo (žyma 2 ant atramos).



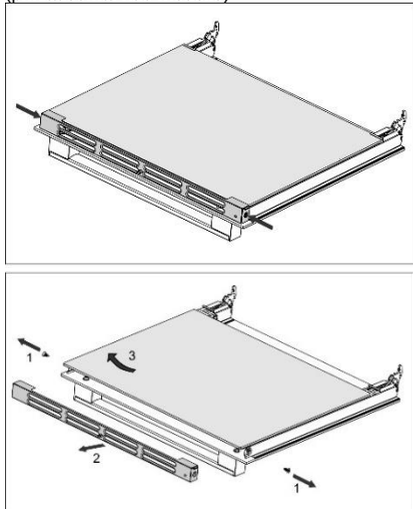
Laikykite durelių stiklą už apatinio krašto; šiek tiek pakelkite jį taip, kad jis nebesiremtų į atramą;

Trečiąjį stiklą (tik kai kuriuose modeliuose) išimsite jį pakėle. Taip at nuimkite guminius sandariklius nuo stiklo.



Norėdami įdėti stiklines dureles, atlikite šią procedūrą atvirkštine tvarka. Ženklaai (puslankis) ant durelių ir stiklo turėtų sutapti.

Orkaitės durelių stiklo išėmimas ir įdėjimas (priklausomai nuo modelio)



Išsukite varžtus ant durelių kairėje ir dešinėje pusėje ir ištraukite viršutinį rėmelį. Dabar galite ištraukti durelių stiklą.

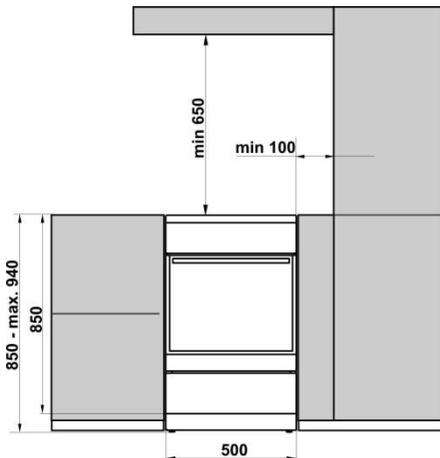


Atlikite šiuos veiksmus atvirkštine tvarka, norėdami sumontuoti stiklo plokštę.

Jei prireikia remonto arba pateikiamos garantinės pretenzijos dėl netinkamo sujungimo arba prietaiso naudojimo, garantija negalioja. Šiuo atveju naudotojas turi padengti remonto išlaidas.

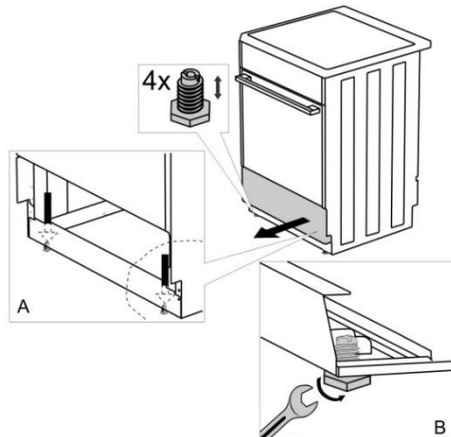
MONTAVIMO IR PRIJUNGIMO INSTRUKCIJA

PRIETAISO PASTATYMAS (mm)



Sienos ar baldai greta prietaiso (grindys, galinė virtuvės siena, šoninės sienos) turi būti atsparios aukštai temperatūrai – bent 90 °C.

PRIETAISO IŠLYGINIMAS IR PAPILDOMA ATRAMA (priklausomai nuo modelio)

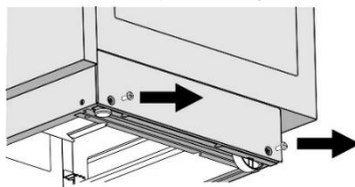


VIRYKLĖS AUKŠČIO REGULIAVIMAS

(priklausomai nuo modelio)

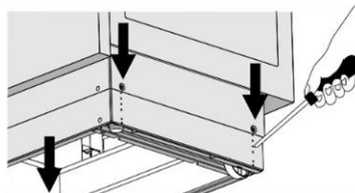
Viryklės aukštis yra 900 mm. Prietaiso aukštį galima reguliuoti nuo 850 iki 940 mm.

1. Paguldyskite viryklę ant grindų ant užpakalinės dalies.
2. Atsukite varžtus, raskite rodykles.



Torx T20

3. Nustatykite norimą aukštį.
4. Prisukite varžtus.

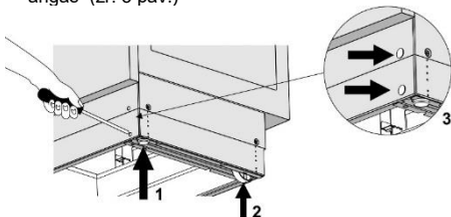


Viryklė turi būti montuojama horizontaliai!

Atlikite šiuos veiksmus:

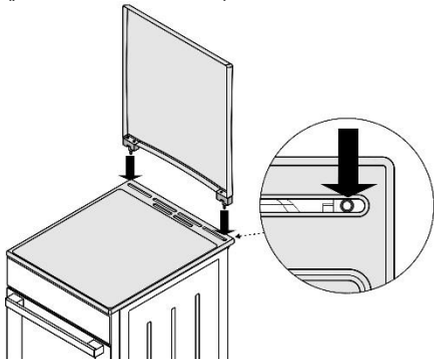
1. Sukdami aukščio reguliavimo varžtus (žr. 1 pav.), viryklės aukštį sureguliuokite į reikiamą padėtį.
2. Nustatykite ratukus (žr. 2 pav.), sukdami juos dviem varžtais lentjuostės priekyje. Patikrinkite viryklės horizontalią padėtį gulsčiuuku.

3. Įkiškite kaiščius į lentjuostės priekyje esančias angas (žr. 3 pav.)



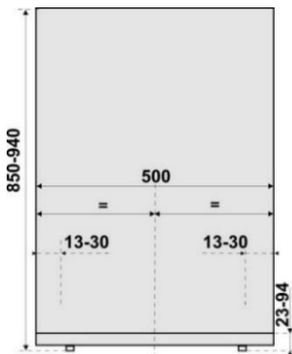
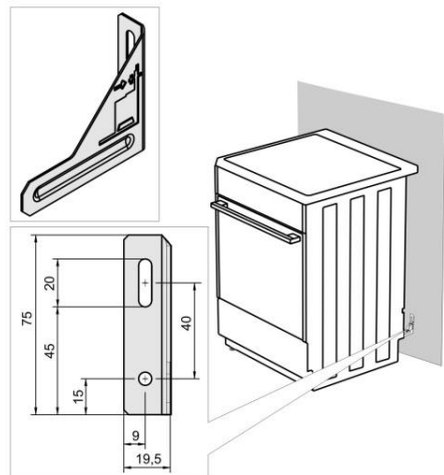
GAUBTO MONTAVIMAS

(priklausomai nuo modelio)



APSAUGA NUO APVIRTIMO (mm)

(priklausomai nuo modelio)

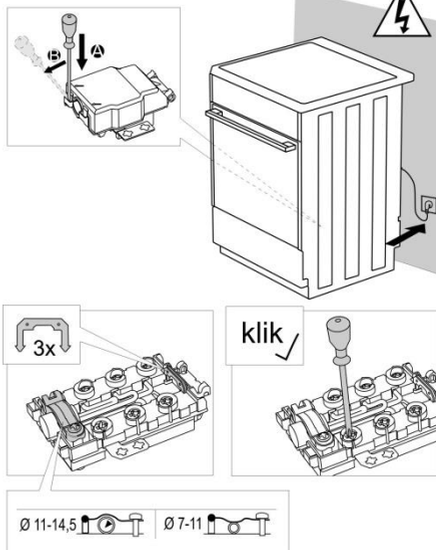


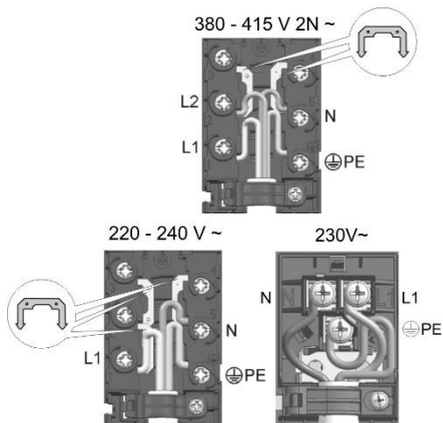
Pagal planą pritvirtinkite laikiklį prie sienos su papildomais varžtai ir inkarais. Jei tvirtinimo varžt- ir inkar- naudoti negalima, reikia naudoti kitus, norint užtikrinti saug- montavimą ant sienos.

JUNGIMAS PRIE MAITINIMO TINKLO

Jei kitų prietaisų, esančių šalia šio prietaiso, maitinimo laidai įstringa durelėse, jie gali būti sugadinti, o tai savo ruožtu gali sukelti trumpą jungimą. Todėl kitų prietaisų maitinimo laidas laikykite saugiu atstumu.

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





PRIETAISAS NETURI MAITINIMO LAIDO

(priklausomai nuo modelio)

Norint užtikrinti stabilų elektros energijos tiekimą į prietaisą, jo jungimo linijoje į maitinimo tinklą reikia sumontuoti atjungimo prietaisą, kurio gnybtai ir poliai yra ne arčiau kaip 3 mm.

Prietaisą gali sumontuoti tik įgaliotas, kvalifikuotas asmuo. Įgaliotas asmuo turi sumontuoti viryklę horizontalioje padėtyje, prijungti prie elektros tinklo ir patikrinti, ar ji veikia. Garantijos sertifikatas galioja tik tinkamai sumontuotam prietaisui.

Rekomenduojama naudoti dviejų fazių ryšį su H05VV-F4G-2,5 tipo jungiamuoju laidu (ankstesnis CGLG 4Cx2,5), (jungtuvo tipas 2x16 A).

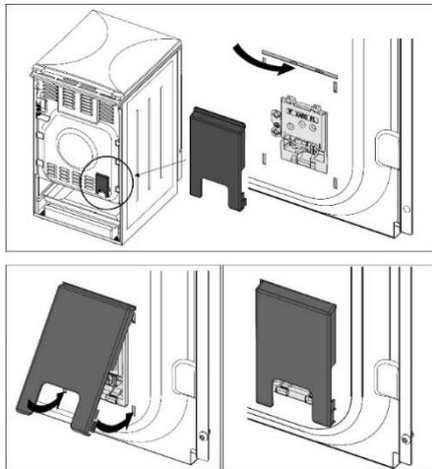
Vienfaziui jungčiai naudokite H05VV-F3G-4 (ankstesnis GGLG 3Cx4), (jungtuvo tipas 32 - 40 A dle typu).

Laidininkų galus reikia užsukti, o gnybtus prispausti, kad nenudiltų.

Užsukę laidininkų galus po gnybtų plokšte, įsukite galvutes, padėkite laidą į gnybtų plokštę ir pritvirtinkite su sąvarža, kad nenuplyštų. Saugiai uždarykite kontaktų dėžutės dangtelį.

GNYBTŲ APSAUGA

Gnybtai turi būti apsaugoti spaustuvo dangčiu, žr. papildomą įrangą. Elektros smūgio pavojus.



DUJŲ JUNGTYS

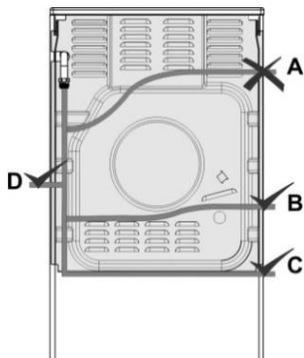
NUMATYTIJAI GAMYKLINIAI NUSTATYMAI

- Dujiniai prietaisai yra išbandyti ir pažymėti su CE ženklu.
- Prietaisai tiekiami su užklijuotais degikliais, pritaikytais H arba E tipo gamtinėms dujoms (20 arba 25mbar) arba suskystintoms gamtinėms dujoms (50 arba 30 mbar).
- Šis ierices ieregulėšanas nosacijumi ir minēti marķejumā (vai tehnisko datu plāksnītē).
- Prieš jungdami prietaisą, įsitikinkite, kad vietos prijungimo sąlygos ir charakteristikos (dujų tipas ir slėgis) yra suderinamos su prietaiso nuostatomis.
- Jei dujos, kurias naudojate, netinka pagal esamus prietaiso parametrus, skambinkite techninės priežiūros specialistui ar platintojui.
- Norint pritaikyti viryklę kito tipo dujoms, reikia pakeisti purkštukus (žr. PURKŠTUKŲ LENTELE).
- Remonto atveju arba jei pažeista plomba, funkcinės dalys turi būti išbandytos ir iš naujo uždarytos laikantis montavimo instrukcijos nurodymų. Įrangą sudaro šios dalys: fiksuotas antgalis didelei liepsnai ir nustatomas reguliavimo varžtas mažai liepsnai.

JUNGIMAS PRIE DUJŲ TINKLO

- Prietaisą prijungti prie dujų tinklo arba dujų baliono reikia pagal vietos dujų paskirstymo įmonės nurodymus.
- Dešinėje prietaiso pusėje yra dujų jungties kištukas su išoriniu sriegiu EN ISO 228-1 arba EN 10226-1 / -2 (priklausomai nuo pajungimo tvarkos atitinkamoje šalyje).
- Taip pat pateikta suskystintų gamtinių dujų jungtis ir nemetalinis tarpiklis. (priklausomai nuo modelio).
- Jungiant prietaisą prie dujų tinklo, G 1/2 arba R 1/2 dalį reikia laikyti, kad nepasisuktų. (priklausomai nuo modelio).

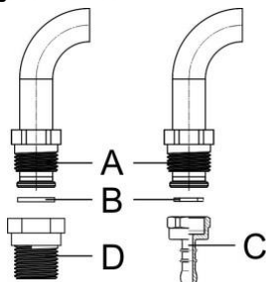
- Sujungimams sandarinti naudokite patvirtintus nemetalo tarpikius ir patvirtintus hermetikus. Kiekvieną tarpinę naudokite vieną kartą. Plokščių nemetalo tarpikių storis neturi deformuotis daugiau nei 25 proc.
- Norėdami prijungti prietaisą prie dujų tiekimo, naudokite patikrintą ir lanksčią žarną. Žarna neturėtų liesti viršutinės prietaiso dalies.



Jungtis su lanksčia žarna

Jei prietaisas yra sujungtas su lanksčia žarna, "A" raide pažymėtas žarnos patiesimas yra nepriimtinas. Jei naudojamas metalo vamzdis, "A" raide variantas yra taip pat leistinas.

Dujų jungties kištukas



A Jungimas EN ISO 228-1

B Nemetalinė tarpinė, storis 2 mm

C Žarnų kištukas suskystintų dujų (priklausomai nuo pajungimo tvarkos atitinkamoje šalyje)

D Jungtis EN 10226-1 / -2, priklausomai nuo ryšio reglamentų atitinkamoje šalyje.

Sujungę patikrinkite, ar degikliai tinkamai veikia. Liepsna turi degti aiškiai matoma mėlyna spalva su žalia spalva viduje. Jei liepsna nestabili, padidinkite minimalią galią. Paaiškinkite vartotojui, kaip veikia degikliai, ir kartu perskaitykite instrukcijas.



Prijungę prietaisą, patikrinkite, ar sandarios jungtys.

DEGIKLIŲ KEITIMAS NAUDOJIMUI SU KITO TIPO DUJOMIS

- Keičiant degiklius, kai reikia juos naudoti su kito tipo dujomis, viryklės išimti iš stalviršio nereikia.
- Prieš ką nors keičiant atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo ir uždarykite dujų tiekimo vožtuvą.
- Pakeiskite esamus purkštukus nominaliai šiluminei apkrovai atitinkamais dujų rūšies purkštukais (žr. lentelę žemiau).
- Keičiant prietaisą naudojimui su suskystintomis gamtinėmis dujomis reikia iki galo suveržti minimalios šilumos apkrovos reguliavimo varžtą, kad būtų pasiekta minimalios šilumos apkrova.
- Keičiant prietaisą naudojimui su gamtinėmis dujomis pasukite atgal minimalios šilumos apkrovos reguliavimo varžtą, kad būtų pasiekta minimalios šilumos apkrova, bet ne daugiau kaip 1,5 apsisukimo.

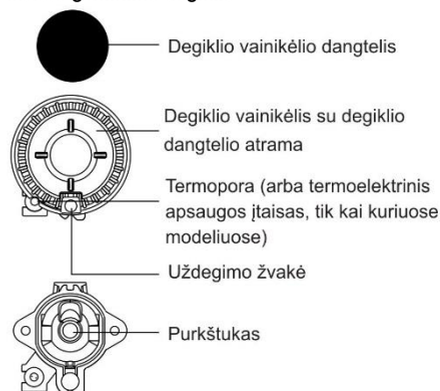
Pakeitus prietaisą naudojimui su kito tipo dujomis, pakeiskite seną lipduką su dujų tipo informacija (ant techninių duomenų plokštelės) atitinkamu nauju lipduku, patikrinkite, kaip prietaisas veikia ir ar yra sandarus.

Patikrinkite, ar elektros laidininkai, termostato kapiliarai ir kaitinimo elementai neišsikiša į dujų srautą.

Reguliavimo elementai

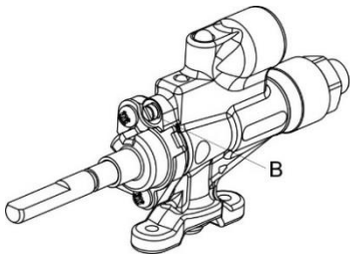
- Degiklių minimalios šilumos apkrovos reguliavimo elementus galima pasiekti per valdymo skydelio angas.
- Nuimkite valdymo rankenėles.

Maisto gaminimo degiklis

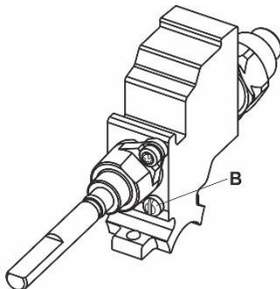


Dujų vožtuvas su apsauginiu įtaisu

B Minimalios šiluminės apkrovos reguliavimo varžtas



Copreci



Sabaf

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 produktą 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.

KEPIMO TESTAS

Išbandyta laikantis EN 60350-1 standarto.

KEPIMAS

Patiekalas	Įranga	Kreipiklis (iš apačios)	Sistema	Temperatūra (°C)	Virimo laikas (minutėmis)
Sausainiai vienas lygis	negili dengta emalio kepimo skarda	3	==	140-150*	25-40
Sausainiai vienas lygis		3	⊕	140-150*	25-40
Sausainiai du lygiai		2, 3	⊕	140-150*	30-45
Sausainiai trys lygiai		2, 3, 4	⊕	130-140*	35-55
Keksiukai vienas lygis	negili dengta emalio kepimo skarda	3	==	150-160	25-40
Keksiukai vienas lygis		3	⊕	150-160	25-40
Keksiukai du lygiai		1,3	⊕	140-150	30-45
Keksiukai trys lygiai		2, 3, 4	⊕	140-150	35-50
Pyragas	apvali metalo forma Ø 26/ vielos lentyna (atraminis tinklelis)	1	==	160-170*	20-35
Pyragas		2	⊕	160-170*	20-35
Obuolių pyragas	2x apvali metalo forma Ø 20/ vielos lentyna (atraminis tinklelis)	2	==	170-180	55-75
Obuolių pyragas		2	⊕	170-180	45-65
Skrebučiai	vielos lentyna / grotelės	4	▼▼▼▼	230	1-4
Maltos mėsos pyragaitis	vielos lentyna (atraminis tinklelis) + negili kepimo skarda nuvarvėjimui	4	▼▼▼▼	230	20-35

* Pakaitinkite 10 min.

ANTGALIŲ LENTELĖ

Dujų tipas, slėgis		Papildomas degiklis		Normalus degiklis	
Wobbe skaičius		Standartas			
		maks.	min.	maks.	min.
Gamtinės dujos H Wo=45,7+54,7 MJ/m ³ , Gamtinės dujos E, Gamtinės dujos E+ Wo=40,9+54,7 MJ/m ³ G20, p=20 mbar	Vardinė šiluminė apkrova (kW)	1,0	0,48	1,9	0,48
	Suvartojimas (l/h)	95,3	45,7	181,0	45,7
	Antgalio tipas (1/100 mm)	72x	26 ¹⁾ / 35 ²⁾	103Z	26 ¹⁾ / 35 ²⁾
	Antgalio numeris	690771		568169	
Suskystintos dujos 3+, B/P Wo=72,9+87,3 MJ/m ³ G30, p=30 mbar	Vardinė šiluminė apkrova (kW)	1,0	0,48	1,9	0,48
	Suvartojimas (g/h)	72,8	34,9	138,3	34,9
	Antgalio tipas (1/100 mm)	50	26 ¹⁾ / 35 ²⁾	68	26 ¹⁾ / 35 ²⁾
	Antgalio numeris	690780		568175	

Dujų tipas, slėgis		Didelis degiklis	
Wobbe skaičius		maks.	min.
Gamtinės dujos H Wo=45,7+54,7 MJ/m ³ , Gamtinės dujos E, Gamtinės dujos E+ Wo=40,9+54,7 MJ/m ³ G20, p=20 mbar	Vardinė šiluminė apkrova (kW)	3,0	0,76
	Suvartojimas (l/h)	285,9	72,4
	Antgalio tipas (1/100 mm)	130H3	33 ¹⁾ / 46 ²⁾
	Antgalio numeris	574285	
Suskystintos dujos 3+, B/P Wo=72,9+87,3 MJ/m ³ G30, p=30 mbar	Vardinė šiluminė apkrova (kW)	3,0	0,76
	Suvartojimas (g/h)	218,3	55,3
	Antgalio tipas (1/100 mm)	86	33 ¹⁾ / 46 ²⁾
	Antgalio numeris	574287	

¹⁾ Copreci / ²⁾ Sabaf

- Suskystintų dujų reguliavimo varžtai įrengti ir nustatyti gamykloje pagal dujų rūšį, kuriai taikomi gamykliniai nustatymai.
- Pakeitus prietaisą naudojimui su kito tipo dujomis reguliavimo varžtą reikia priveržti arba atsukti ir nustatyti reikiamą dujų srautą (neatsukite reguliavimo varžto daugiau kaip 1,5 apsisukimo).

Degiklio galia nurodyta pagal viršutinę kaloringumo vertę Hs.



Prijungti prie dujų tiekimo ir pritaikyti kitokio tipo dujoms gali tik įgaliotasis dujų ekspertas platintojas arba įgaliotasis techninio aptarnavimo specialistas!

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

811809

