

FOR YEARS TO COME  
**freggia**

# ĮMONTUOJAMA ORKAITĖ

Naudojimosi instrukcija

OESF45

**LT**

Dėkojame, kad įsigijote „Freggia“ įmontuojamą orkaitę.

Atidžiai perskaitykite vartotojimo instrukciją, nes jame pateikiamos saugaus orkaitės montavimo, naudojimo ir priežiūros instrukcijos.

Išsaugokite instrukciją ateičiai.



**DĖMESIO!**

**Svarbi saugos informacija.**



**SVARBU:**

Papildomos naudojimo rekomendacijos.



Pastaba:

Priežiūra.

# TURINYS

SVARBŪS ĮSPĖJIMAI .....	3
ELEKTROS JUNGTIS .....	8
PRIETAISO PRISTATYMAS .....	8
PRIEDAI.....	9
TECHNINIAI DUOMENYS .....	9
PRIETAISO MONTAVIMAS.....	9
VALDYMO SKYDAS.....	11
ORKAITĖS NAUDOJIMAS.....	12
GRILIS       12	
VIŠTOS KEPIMAS       12	
PROGRAMOS.....	12
KEPIMO REKOMENDACIJOS.....	13
KEPIMO LENTELĖ.....	13
PRIEŽIŪRA IR VALYMAS.....	14
VALYMASGARAIŠ .....	14
DURELIŲ VALYMAS .....	14
STIKLO VALYMAS.....	14
KATALINĖ PANELĖ .....	14
BĖGELIŲIŠDĖSTYMAS .....	14
ORKAITĖS LEMPUTĖS KEITIMAS.....	14
TRIKČIŲ ŠALINIMAS .....	15
LAIKYMO TAISYKLĖS.....	15
ENERGIJOS TAUPYMO REKOMENDACIJOS.....	15
DRAUGIŠKAS APLINKAI IŠMETIMAS.....	15
PAKUOTĖS INFORMACIJA.....	15
LAIKMATAI .....	16

# SVARBŪS ĮSPĖJIMAI

- Montavimą ir remontą visada turėtų atlikti „Autorizuotas serviso centras“. Gamintojas neprisiima atsakomybės už pašalinių asmenų atliekamą remontą.
- Atidžiai perskaitykite šią instrukciją. Tik tokiu būdu prietaisą galite naudoti saugiai ir teisingai.
- Orkaitę reikia naudoti pagal naudojimo instrukcijas.
- Naudodami orkaitę saugokite vaikus iki 8 metų ir naminius gyvūnus.
- Naudojant, prieinamos dalys gali būti karštos. Maži vaikai turi būti laikomi atokiau.
- **ĮSPĖJIMAS:**               **Gaisro pavojus: nelaikykite daiktų ant kepimo paviršių.**
- **ĮSPĖJIMAS:**               **Naudojant prietaisas tampa karštas. Reikia stengtis, kad orkaitės šonai nesiliestų su kaitinimo elementais.**
- Šio prietaiso nustatymo sąlygos nurodytos etiketėje. (Arba duomenų lenelėje)
- Naudojant grilį prieinamos dalys gali būti karštos. Maži vaikai turi būti laikomi atokiau.

- **ĮSPĖJIMAS:** Šis prietaisas yra

- ! skirtas maistui gaminti. Jo negalima

**Naudoti kitiems tikslams.**

- Norėdami valyti prietaisą, nenaudokite garo valymo priemonių.

- Įdėję maisto į orkaitę įsitikinkite, kad orkaitės durelės yra visiškai uždarytos.

- **NIEKADA** nebandykite užgesinti ugnies vandeniū. Uždarykite prietaiso grandinę ir tik tada uždenkite liepsną

- ! dangčiu arba priešgaisrine antklode.

- **ĮSPĖJIMAS: Jaunesni nei 8 metų vaikai turi būti laikomi atokia.**

- Reikia vengti liesti kaitinimo elementus.

- **ATSARGIAI: Kepimo procesas turi būti prižiūrimas. Gaminimo procesas visada turi būti gerai matomas.**

- Šį prietaisą gali naudoti 8 metų ir vyresni vaikai bei asmenys, turintys silpną fizinę, jutiminę ar psichinę negalią arba neturintys patirties ir žinių, jei jiems buvo suteikta priežiūra ar instrukcijos dėl prietaiso naudojimo. Vaikai negali žaisti su šiuo prietaisu.

Vaikai negali valyti ir naudoti prietaiso be priežiūros.

- Šis prietaisas skirtas naudoti tik buityje.
- Prietaisą ir maitinimo laidą laikykite atokiau nuo jaunesnių nei 8 metų vaikų.
- Prieš pradėdami naudoti prietaisą, nuo prietaiso padėkite atokiau užuolaidas, tiulius, popierių ar bet kokias degias (degias) medžiagas. Nedėkite ant prietaiso ar jo viduje degių ar degių medžiagų.
- Laikykite atidarytus ventiliacijos kanalus.

- Prietaisas netinka naudoti su išoriniu laikmačiu ar atskira nuotolinio valdymo sistema.
- Nekaitinkite uždarytų skardinių ir stiklinių indelių. Dėl slėgio stiklainiai gali sprogti.
- Orkaitės rankena nėra rankšluosčių džiovintuvas. Nekabinkite ant orkaitės rankenos rankšluosčių ir pan.
- Nedėkite orkaitės dėklų, skardų ar aliuminio folijos tiesiai ant orkaitės pagrindo.

- Dėdami maistą į orkaitę ar išimdami iš jos ir pan., Visada naudokite karščiui atsparias orkaitės pirštines.
- Būkite atsargūs naudodami alkoholį maisto produktuose. Alkoholis garuos aukštoje temperatūroje ir gali užsidegti, jei liesis su karštais paviršiais.
- Po kiekvieno naudojimo patikrinkite, ar įrenginys išjungtas.
- Jei prietaisas yra sugedęs arba turi akivaizdžių pažeidimų, jo nenaudokite.
- Nelieskite kištuko šlapiomis rankomis. Netraukite už laido, kad išjungtumėte, visada laikykite kištuką.
- Nenaudokite prietaiso, kai jo durelių stiklas yra nuimtas ar sulaužytas.
- Kepimo popierių kartu su maistu įdėkite į įkaitintą orkaitę, įdėdami jį į viryklę arba ant orkaitės priedo. (padėklas, grilis ir kt.)
- Nedėkite ant prietaiso daiktų, kuriuos gali pasiekti vaikai.
- Svarbu tinkamai uždėti griliaus groteles ir skardą ant bėgelių. Įdėkite groteles ar skardą tarp dviejų bėgių ir įsitikinkite, kad jis yra subalansuotas prieš dedant maistą.
- Kad neprisiliestumėte prie orkaitės šildytuvo elementų, nuimkite perteklines kepimo popieriaus dalis, kurios kabo nuo indo.
- Niekada nenaudokite prietaiso esant aukštesnei orkaitės temperatūrai nei maksimali naudojimo temperatūra, nurodyta ant jūsų kepimo popieriaus. Nedėkite kepimo popieriaus ant orkaitės pagrindo.
- Kai durys atidarytos, nedėkite ant durų sunkių daiktų ir neleiskite vaikams ant jų atsisėsti. Ant jūsų gali apvirsti orkaitė arba bus sugadinti durelių vyriai.
- Pakuotės medžiagos yra pavojingos vaikams.
- Pakuotės medžiagas laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

- Stiklui valyti nenaudokite abrazyvinių valiklių ar aštrių metalinių grandiklių, nes dėl įbrėžimų, kurie gali atsirasti ant durų stiklo paviršiaus, stiklas gali sudužti.
- Vartotojas neturėtų pats remontuoti orkaitės.
- Naudojantis, orkaitės vidiniai ir išoriniai paviršiai įkaista. Atidarydami orkaitės dureles pasitraukite, kad išvengtumėte karštų garų, išsiskiriančių iš vidaus. Yra nudegimo pavojus.
- Nedėkite sunkių daiktų, kai orkaitės durelės yra atidarytos, nes ji gali apvirsti.
- Atliekant bet kokius remonto darbus namuose, orkaitės tiekimas gali būti atjungtas. Atlikus darbus, orkaitė iš naujo turėtų būti prijungta įgalioto serviso.
- Kad išvengtumėte perkaitimo, prietaiso negalima montuoti už dekoratyvinio dangtelio.
- Prieš nuimdami apsaugos priemones, išjunkite prietaisą. Išvalę, pagal instrukcijas įstatykite apsaugos priemones.
- Laido tvirtinimo vieta turi būti apsaugota.

- Prašome nekepti maisto tiesiai ant padėklo / grotelių. Prieš įdėdami maistą į orkaitę, įdėkite maistą į tinkamus įrankius arba ant jų.

#### Elektros saugumas

- Prijunkite prietaisą prie įžeminto lizdo, apsaugoto saugikliu, kuris atitinka techninių specifikacijų lentelėje nurodytas vertes.
- Leiskite įgaliotam elektrikui nustatyti įžeminimo įrangą. Mes neatsakome už nuostolius, kurie gali būti padaryti dėl produkto naudojimo be įžeminimo pagal vietinius įstatymus.
- Orkaitės jungikliai turi būti pastatyti taip, kad galutinis vartotojas galėtų juos pasiekti, kai orkaitė bus sumontuota.
- Maitinimo laidas (laidas su kištuku) neturi liesti karštų prietaiso dalių.
- Jei pažeistas maitinimo laidas (laidas su kištuku), kad išvengtumėte pavojingos situacijos, šį laidą turi pakeisti gamintojas, jo techninės priežiūros atstovas arba tiek pat kvalifikuotas personalas.

- Niekada neplaukite prietaiso purškdami ar pildami vandenį. Yra elektros smūgio pavojus.
- **ĮSPĖJIMAS:** Kad išvengtumėte elektros smūgio, prieš keisdami lempą įsitikinkite, kad prietaiso grandinė yra atidaryta.
- **ĮSPĖJIMAS:** Prieš prieigą prie gnybtų, nutraukite visas maitinimo grandinės jungtis.
- Nenaudokite perpjautų ar pažeistų laidų ar prailginimo laidų, išskyrus originalų laidą.
- Įsitikinkite, kad išleidimo angoje, kurioje įmontuotas produkto kištukas, nėra skysčių ar drėgmės.
- Galinis orkaitės paviršius taip pat įkaista, kai orkaitė veikia. Elektros jungtys neturi liesti galinio paviršiaus, kitaip jungtys gali būti pažeistos.
- Neužveržkite orkaitės durelių jungiamųjų laidų ir nedėkite jų ant karštų paviršių. Jei laidas ištirps, tai gali sukelti orkaitės trumpąjį jungimą ir net gaisrą.
- Diegimo, priežiūros, valymo ir remonto metu atjunkite įrenginį nuo maitinimo tinklo.
- Jei maitinimo kabelis yra sugadintas, jį turi pakeisti jo gamintojas arba įgaliotasis techninės priežiūros tarnyba arba bet kuris kitas to paties lygio kvalifikuotas personalas, kad būtų išvengta bet kokios pavojingos situacijos.
- Kad išvengtumėte kibirkščių, įsitikinkite, kad kištukas tvirtai įkištas į sieninį lizdą.
- Prietaisui valyti nenaudokite garo valymo priemonių, nes kitaip gali kilti elektros smūgis.
- Diegimui reikalingas universalus jungiklis, galintis atjungti maitinimą. Atjungimas nuo maitinimo šaltinio turi būti su jungikliu arba integruotu saugikliu, sumontuotu ant pastovaus maitinimo šaltinio pagal statybos kodeksą.
- Prietaisas aprūpintas „Y“ tipo laido kabeliu.



### PASKIRTIS

- Šis gaminys sukurtas naudoti buityje. Komercinis naudojimas neleidžiamas.
- Šis prietaisas gali būti naudojamas tik maisto ruošimui. Jo negalima naudoti kitiems tikslams, pavyzdžiui, kambario šildymui.
- Šio prietaiso negalima naudoti plokštėms po grotelėmis kaitinti, drabužiams ar rankšluosčiams džiovinti pakabinius ant rankenos arba šildymui.
- Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už žalą, atsiradusią dėl netinkamo naudojimo.
- Orkaitė gali būti naudojama maistui atšildyti ir kepti..
- sigyto produkto eksploatavimo laikas yra 8 metai. Tai yra laikotarpis, kuriam gamintojas pateikia atsargines dalis, reikalingas šiam gaminiui valdyti.

Ši orkaitė turi būti teisingai sumontuota ir prijungta prie savo vietos pagal gamintojo instrukcijas ir įgaliota tarnyba.

Prietaisas turi būti sumontuotas užtikrinant aukštą ventilaciją.

Prietaisą reikia jungti tik per elektros lizdus, kurių įžeminimo sistema įrengta laikantis taisyklių. Kreipkitės į įgaliotąjį elektriką, jei nėra lizdo, atitinkančio įžeminimą sistemą, kur bus įrengtas prietaisas. Gamybės įmonė jokių būdu nėra atsakinga už žalą, atsiradusią dėl įžeminimo neturinčių lizdų prijungimo prie prietaiso.

Orkaitės kištukas turi būti įžemintas; įsitikinkite, kad kištuko lizdas yra įžemintas. Kištukas turi būti vietoje, kuri bus lengvai pasiekiamas.

Jūsų orkaitė buvo pagaminta kaip 220–240 V 50/60 Hz. Atitinka kintamosios srovės maitinimo šaltinį ir reikalingas 16 A saugiklis. Jei jūsų elektros tinklas skiriasi nuo nurodytų verčių, kreipkitės į elektriką arba į įgaliotąją techninės priežiūros tarnybą.

Kai jums reikia pakeisti elektrinį saugiklį, įsitikinkite, kad elektrinis prijungimas atliekamas taip:

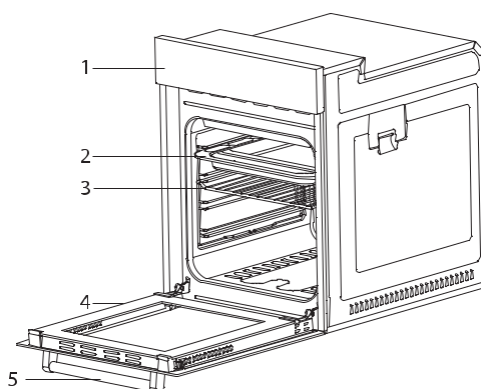
- Fazinis (iki įtampos terminalo) rudas kabelis
- Mėlynas laidas į neutralųjį gnybtą
- Geltonai žalias kabelis į įžeminimo gnybtą

Orkaitės atjungikliai turi būti galutiniam vartotojui prieinamoje vietoje, kol orkaitė yra savo vietoje.

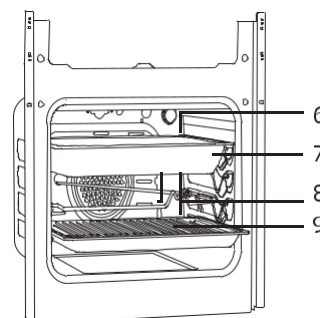
Maitinimo kabelis (kištukinis laidas) neturi liesti karštų prietaiso dalių.

Jei pažeistas maitinimo laidas (kištukinis laidas), kad išvengtumėte pavojingos situacijos, šį laidą turi pakeisti importuotojas, jo aptarnavimo atstovas arba lygiavertis personalas..









## PRIETAISO PRISTATYMAS



- |                        |            |
|------------------------|------------|
| 1. Valdymo skydas      | 4. Durys   |
| 2. Standartinė skarda* | 5. Rankena |
| 3. Griliaus grotelės*  |            |



- |                |                        |
|----------------|------------------------|
| 6. Lempa       | 8. Vištos iešmas *     |
| 7. Gili skarda | 9. Vielinės grotelės * |

	<b>Gili skarda *</b> Naudojamas kepiniams, dideliems kepsniams, vandeningiems maisto produktams gaminti.
	<b>Skarda / Stiklinė skarda *</b> Naudojamas kepiniams (sausainiams, pyragams ir kt.), šaldytiems maisto produktams gaminti.
	<b>Apvali skarda*</b> Naudojamas konditerijos gaminiams, šaldytiems maisto produktams.
	<b>Griliaus grotelės</b> Naudojama skrudinimui.
	<b>Teleskopiniai bėgeliai *</b> Skardas ir vielines grotelės galima lengvai nuimti ir sumontuoti teleskopinių bėgių dėka.
	<b>Įdedamos vielinės grotelės *</b> Maisto produktai, kurių reikia laikyti gaminant, pavyzdžiui, kepsniai, dedami ant įdedamų grotelių. Taip išvengiama maisto kontakto su padėklų ir prilipimo.
	<b>Picos akmuo*</b> Jie naudojami kepiniams, tokiems kaip pica, duona, blynai, kepti ir kepimui iš orkaitės išimti.
	<b>Skardos laikiklis *</b> Jis naudojamas karšties padėklams laikyti.

## TECHNINIAI DUOMENYS

Specifikacijos	45 cm įmontuojama orkaitė
Apšvietimo galia	15-25 W
Termostatas	40-240 / maks °C
Apatinis kaitinimas	1000 W
Viršutinis kaitinimas	800 W
Turbo kaitinimas	1800 W
Griliaus kaitinimas	1500 W
Maitinimo įtampa	220V-240 V 50/60 Hz

Techninės specifikacijos gali būti keičiamos be išankstinio įspėjimo, kad būtų pagerinta produkto kokybė.

Prie prietaiso ar jo pridėdamuose dokumentuose pateiktos vertės yra laboratoriniai rodmenys pagal atitinkamus standartus.

Šios vertės gali skirtis priklausomai nuo naudojimo ir aplinkos sąlygų.

Šio vadovo paveikslai yra schematiški ir gali neatitikti jūsų produkto.

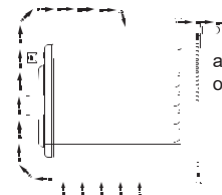
Įsitinkite, kad elektros instaliacija yra tinkama prietaisui eksploatuoti. Jei ne, paskambinkite elektrikui ir santechnikui, kad būtumėte pasirengę. Gamybės įmonė negali būti atsakinga už žalą, atsiradusią dėl pašalinių asmenų atliekamų operacijų, o produkto garantija nebegalios.

**! ĮSPĖJIMAS:** Kliento pareiga yra paruošti vietą, kurioje bus prietaisas, ir pasirūinti elektros tinklu.

**! ĮSPĖJIMAS:** Diegiant gaminį reikia laikytis vietinių elektros standartų taisyklių.

**! ĮSPĖJIMAS:** Prieš montuodami prietaisą, patikrinkite, ar jame nėra pažeidimų. Negalima įdiegti gaminio, jei jis pažeistas. Pažeisti gaminiai kelia pavojų jūsų saugumui.

### SVARBŪS ĮSPĖJIMAI MONTUOJANT



Aušinimo ventiliatorius turi išleisti papildomą garą ir apsaugoti nuo išorinių prietaiso paviršių perkaitimo veikiant orkaitei.

Tai būtina sąlyga, kad prietaisas veiktų geriau ir keptų geriau.

Baigus kepti, aušinimo ventiliatorius tęs darbą. Ventiliatorius automatiškai sustos, kai aušinimas bus baigtas.

Už gaubto, kuriame pastatysite prietaisą, reikia palikti laisvą erdvę, efektyviam veikimui

Figure 1

Šio atstumo nereikėtų ignoruoti, nes jis reikalingas, kad veiktų prietaiso vėdinimo sistema.

### TINKAMA VIETA MONTAVIMUI

Produktas buvo suprojektuotas montuoti prie iš rinkos įsigytų stalviršių. Tarp gaminio ir virtuvės sienų ar baldų reikia palikti saugų atstumą. Tinkamus atstumus žr. Kitame puslapyje pateiktame brėžinyje. (vertės mm).

- Naudoti paviršiai, sintetiniai laminatai ir klijai turi būti atsparūs karščiui. (mažiausiai 100 ° C)
- Virtuvės spintelės turi būti lygios su gaminiu ir pritvirtintos.
- Jei po orkaite yra stalčius, tarp orkaitės ir stalčiaus reikia pastatyti lentyną.

**! ĮSPĖJIMAS:** estatykite gaminio šalia šaldytuvų ar aušintuvų. Produkto skleidžiama šiluma padidina aušinimo įtaisų energijos sąnaudas.

**! ĮSPĖJIMAS:** Nenaudokite gaminio durelių ir (arba) rankenos nešant prietaisą.

### 45 CM ORKAITĖS MONTAVIMAS

Prieš pradėdant montuoti, turi būti pasirinkta produkto naudojimo vieta. Produkto negalima montuoti tose vietose, kur veikia stiprus oro srautas.

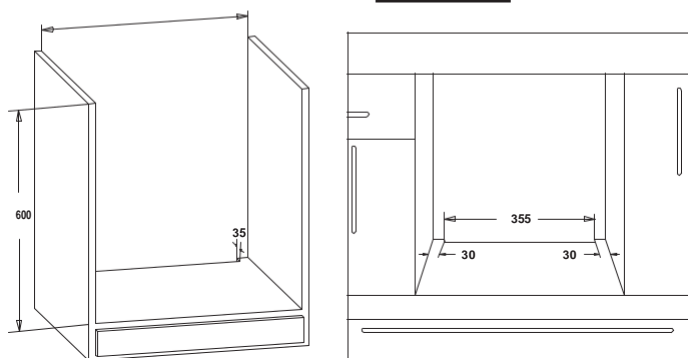
Prietaisą turi nešti mažiausiai du žmonės. Negalima vilkti gaminio. Pašalinkite visas gabenimo medžiagas gaminio viduje ir išorėje.

Pašalinkite visas gaminyje esančias medžiagas ir dokumentus.

Paveiksle nurodytų matmenų tarpai turi būti įrengti galinėje kabinos dalyje, viršutinėje ir apatinėje dalyse, kad būtų galima užtikrinti reikiamą vėdinimą..

## MONTAVIMAS PO STALVIRŠIU

Spintelė turi atitikti 2 paveiksle pateiktus matmenis.



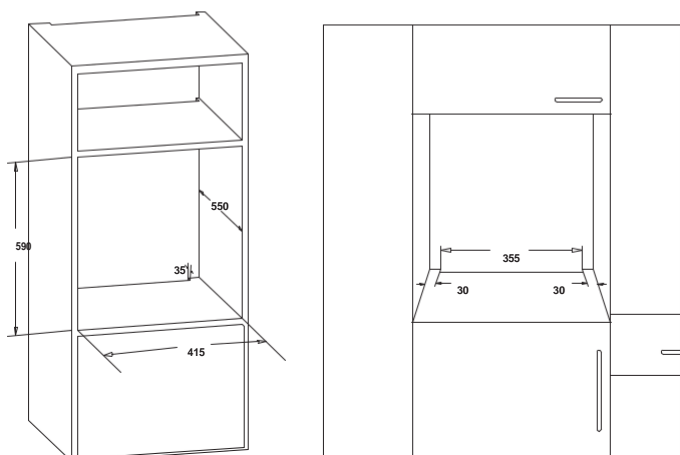
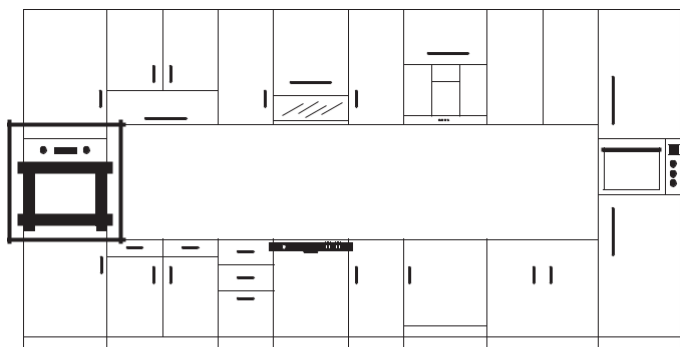
Paveikslas 2

Spintelės galinėje dalyje turi būti atstumas, kaip parodyta paveikslėlyje, kad būtų galima užtikrinti reikiamą vėdinimą.

Sumontavus tarpą tarp apatinės ir viršutinės stalviršio dalies, 5 paveiksle pažymėta „A“. Tai skirta ventilacijai ir neturėtų būti uždengta.

## MONTAVIMAS SPINTELĖJE

Spintelė turi atitikti 4 paveiksle pateiktus matmenis.



Paveikslas 4

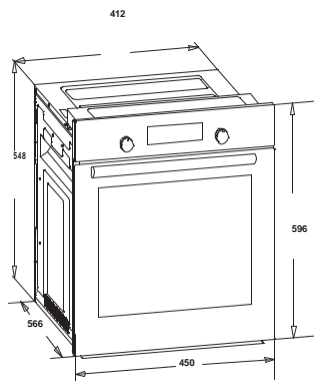
## MONTAVIMO REIKALAVIMAI

Produkto matmenys pateikti 3 paveiksle.

Baldų paviršiai, skirti montuoti ir montuojamas medžiagas, turi būti ne mažesni kaip 100 ° C temperatūros atsparumas

Spintelė turi būti pritvirtinta, o jos grindys turi būti plokščios, kad gaminys nepasvirtų

Spintelės dugnas turi būti tvirtas, kad galėtų išlaikyti 60 kg krovinį



Paveikslas 3

## ORKAITĖS PASTATYMAS

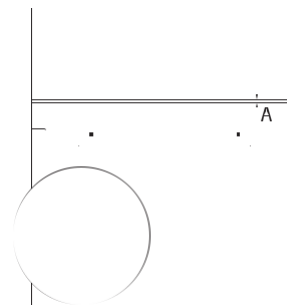
Įdėkite orkaitę į spintelę su dviem ar daugiau žmonių.

Įsitinkite, kad orkaitės rėmas ir priekinis baldo kraštas sutampa vienodai.

Maitinimo laidas neturi būti po orkaite, įspaustas tarp orkaitės ir baldų ar sulenkta.

Pritvirtinkite orkaitę prie baldų varžtais, esančiais prie gaminio. Varžtai turi būti pritvirtinti taip, kaip parodyta 5 paveiksle, juos praleidžiant per plastiką, pritvirtintą prie gaminio rėmo. Sraigčiai neturi būti pernelyg priveržti.

Patikrinkite, ar montuojant orkaitę nejuda. Jei orkaitė nėra sumontuota pagal instrukcijas, veikimo metu yra pavojus apvirsti.



Paveikslas 5

## ELEKTROS JUNGTIS

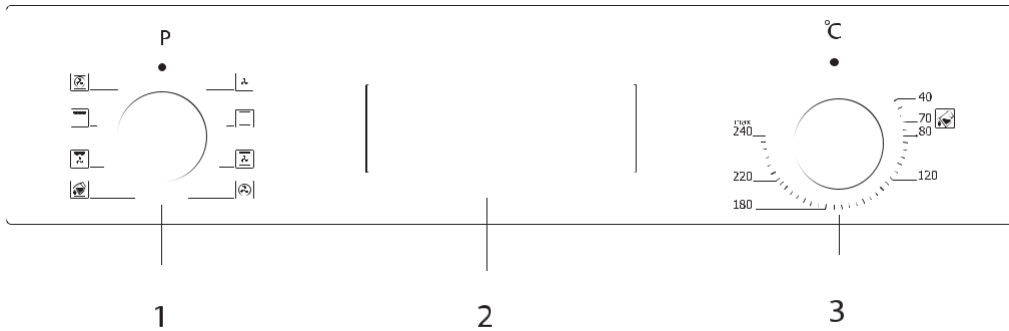
Gaminio tvirtinimo vietoje turi būti atitinkama elektros instaliacija.

Tinklo įtampa turi atitikti gaminio tipo etiketėje nurodytas vertes.

Produktas turi būti prijungtas laikantis vietinių ir nacionalinių elektros reikalavimų.

Prieš pradėdami montuoti, atjunkite tinklo maitinimą. Nejunkite gaminio prie tinklo, kol jo montavimas nebus baigtas.

# VALDYMO SKYDAS

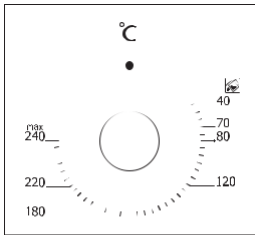


1. Funkcijų mygtukas
2. Mechaninis arba skaitmeninis laikmatis
3. Termostatas

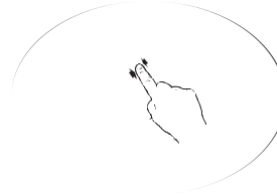
**ĮSPĖJIMAS:** Aukščiau pateiktas valdymo skydelis skirtas tik iliustracijai. Įvertinkite savo prietaiso valdymo skydą



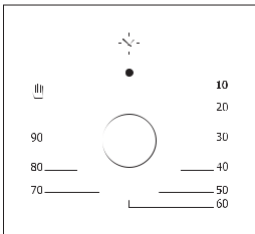
## IŠŠOKANČIO MYGTUKO NAUDOJIMAS \*



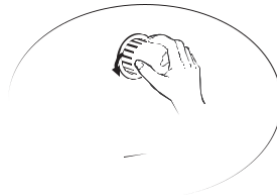
**Termostato mygtukas:** Padeda nustatyti orkaitėje gaminamo maisto kepimo temperatūrą. Įdėję maistą į orkaitę, norimą temperatūrą galite nustatyti pasukdami mygtuką. Patikrinkite kepimo lentelę, susijusią su skirtingų maisto produktų kepimo temperatūra.



Koreguoti galima tik tada, kai yra iššokęs mygtukas modeliams su iššokančiu mygtuku. Įsitinkite, kad tas mygtukas yra iššokęs, paspausdami mygtuką, kaip parodyta paveikslėlyje kairėje pusėje



**Mechaninis laikmačio mygtukas \*:** Padeda nustatyti laiką, kol maistas bus gaminamas orkaitėje. Laikmatis išjungia šildytuvus, kai pasibaigia nustatytas laikas, ir perspėja jus skambant. Kepimo laiką rasite lentelėje.



Reikiamus pakeitimus galite atlikti pasukdami į dešinę arba į kairę, kai mygtukas pakankamai paspaustas.

# ORKAITĖS NAUDOJIMAS

## Inicialai

Štai dalykai, kuriuos turite atlikti pirmą kartą naudodami orkaitę, atlikę būtinas jungtis pagal instrukcijas:

1. Nuimkite orkaitės viduje pritvirtintas etiketes ar priedus. Jei yra, nuimkite apsauginę foliją, esančią priekinėje prietaiso pusėje.
2. Dulkes ir pakuotės likučius nuvalykite drėgna šluoste. Orkaitės vidus turi būti tuščias. Prijunkite prietaiso laidą prie elektros lizdo.
3. Nustatykite termostato mygtuką į aukščiausią temperatūrą (240 maks. ° C) ir 30 minučių paleiskite orkaitę uždare dureles. Tuo tarpu gali atsirasti nedidelis dūmas ir kvapas, ir tai normalu..
4. Atvėsus orkaitei, orkaitės vidų nuvalykite šiek tiek šiltu vandeniu su plovikliu, tada nusauskite švaria šluoste. Dabar galite naudoti orkaitę.

## NORMALUS ORKAITĖS NAUDOJIMAS

1. Norėdami pradėti gaminti, sureguliuokite termostato mygtuką ir temperatūrą, kurioje norite gaminti maistą.
2. Galite nustatyti kepimo laiką į bet kurį norimą laiką naudodami mygtuką su modeliais su mechaniniu laikmačiu. Laikmatis išjungs šildytuvus, kai pasibaigs laikas, ir skambės įspėjamoju pyptelėjimu.
3. Laikmatis išjungia šildytuvus ir pateikia garsinį signalą, kai baigiasi virimo laikas, atsižvelgiant į informaciją, įvestą modeliuose su skaitmeniniu laikmačiu..
4. Baigus gaminti, prietaiso aušinimo sistema veiks ir toliau. Nenutraukite prietaiso maitinimo tokioje situacijoje, kuri reikalinga prietaisui atvėsti. Baigus aušinti, sistema išsijungs.

## GRILIAUS NAUDOJIMAS

1. Padėjus grotelės ant viršutinio stovo, maistas ant grotelių neturi liestis su grotelėmis.
2. Ant grotelių galite pašildyti 5 minutes. Jei reikia, maistą galite apversti.
3. Maistas turi būti grotelių centre.

### • GRILIAUS ĮJUNGIMAS;

1. Nustatykite funkcijos mygtuką virš grotelių simbolio.
2. Nustatykite norimą grilio temperatūrą.

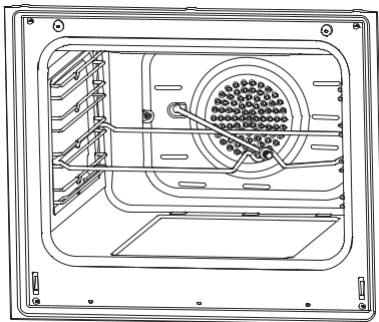
### • GRILIAUS IŠJUNGIMAS;

Funkcijos mygtuką nustatykite į išjungtą padėtį.

### ! ĮSPĖJIMAS:

**Kepdami laikykite uždarytas orkaitės dureles.**

## VIŠTOS IEŠMO NAUDOJIMAS \*



Paveikslas 6

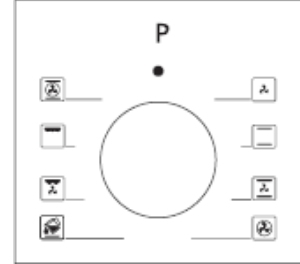
Užmaukite iešmą ant rėmo. Įstumkite rėmą į orkaitę norimu lygiu. Apačioje įdėkite keptuvę rinkti riebalams. Įpilkite šiek tiek vandens į keptuvę, kad būtų lengva valyti. Nepamirškite iš iešmo pašalinti plastikinės dalies. Iškepę ant grotelių, prisukite plastiko rankeną prie iešmo ir išimkite maistą iš orkaitės

# PROGRAMOS

## • PROGRAMŲ MYGTUKAS

Padeda nustatyti, su kokiais šildytuvais bus gaminamas orkaitėje įdėtas maistas. Šildytuvo programų tipai šiame mygtuke ir jų funkcijos nurodytos žemiau. Kiekviename modelyje gali būti ne visi šildytuvų tipai, taigi ir šių šildytuvų programų tipai.

Žemiau pateikiami jūsų prietaiso šildymo programų tipai ir svarbūs jų paaiškinimai, kad galėtumėte gaminti įvairius jūsų skonius patrauklius maisto produktus.



	Lower and upper heating Elements		Fan
	Lower heating element and fan		Turbo heater and fan
	Grill and roast chicken		Lower-upper heating element and fan
	Upper heating element and fan		Grill and fan
	Lower heating element		Grill
	Upper heating element		Steam cleaning

### • APATINIS KAITINIMAS

Pasirinkite šią programą, kol baigsis kepimo laikas, jei apatinė virto maisto dalis bus kepta.

### • VIRŠUTINIS KAITINIMAS

Naudojamas pašildant arba kepančiam labai mažus maisto gabalėlius.

### • VIRŠUTINIS IR APATINIS KAITINIMAS

Programa, kuri gali būti naudojama gaminant tokius maisto produktus kaip pyragas, pica, sausainiai ir pyragaičiai.

### • APATINIS KAITINIMAS SU VENTILIACIJA

Daugiausia naudojama tokiam maistui gaminti, kaip vaisių pyragui.

### • VIRŠUTINIS IR APATINIS KAITINIMAS SU VENTILIACIJA

Programa tinkama tokiam maistui gaminti, kaip pyragams, lazanijai. Tinka gaminti ir mėsos patiekalus.

### • GRILIAUS

Grilius naudojama kepančiam mėsą, pavyzdžiui, kepsnius, dešrą ir žuvį. Kepant ant grotelių, dėklas turi būti dedamas į apatinę lentyną, o į jį - vandens.

### • TURBO KAITINIMAS SU VENTILIACIJA

Tinka kepti ir skrudinti. Laikykite šilumos nustatymą žemesnį nei programa „Apatinis ir viršutinis kaitinimas“, nes šiluma iškart perduodama oro srautu.

### • GRILIAUS SU VENTILIACIJA

Tinka gaminti mėsą. Nepamirškite kepimo dėklo įdėti į apatinę lentyną orkaitės viduje ir šiek tiek į ją įpilti vandens kepdami

	Viršutinio ir apatinio kaitinimo elementai		Ventiliacija
	Apatinis kaitinimas su ventiliacija		Turbo kaitinimas su ventiliacija
	Grilis ir vištos kepimas		Viršutinis ir apatinis kaitinimas su ventiliacija
	Viršutinis kaitinimas su ventiliacija		Grilius su ventiliacija
	Apatinis kaitinimas		Grilius
	Viršutinis kaitinimas		Valymas garais

# KEPIMO REKOMENDACIJOS

Šioje lentelėje galite rasti informacijos apie maisto produktus, kuriuos mes išbandėme ir nustatėme jų kepimo vertes mūsų laboratorijose. Kepimo laikas gali skirtis priklausomai nuo tinklo įtampos, gaminamo maisto kokybės, kiekio ir temperatūros. Patiekalai, kuriuos galima ruošti naudojant šias vertes, gali nepatikti jūsų skoniui. Atlikdami testus, galite nustatyti įvairias vertes, kad gautumėte skirtingus skonius ir rezultatus, kurie būtų patrauklūs jums.



**IPĖJIMAS:** Prieš dedant maistą, orkaitė turi būti įkaitinta 7–10 minučių

## GAMINIMO LENTELĖ

MFA1-6.....

Maistas	Kepimo funkcija	Kepimo temperatūra (°C)	Bėgeliai	Kepimo laikas (min.)
Tortas	Statinis / Statinis+ventiliacija	170-180	2-3	35-45
Mažas tortas	Statinis / Turbo+ventiliacija	170-180	2	25-30
Pyragas	Statinis / Static+ventiliacija	180-200	2	35-45
Tešla	Statinis	180-190	2	20-25
Sausainiai	Statinis	170-180	2	20-25
Obuolių pyragas	Statinis / Turbo+ventiliacija	180-190	1	50-70
Biskvitas	Statinis	200/150 *	2	20-25
Pica	Statinis ventiliacija	180-200	3	20-30
Lazanija	Statinis	180-200	2-3	25-40
Morengai	Statinis	100	2	50
Grill višta**	Grill+ ventiliacija	200-220	3	25-35
Grill žuvis**	Grill+ ventiliacija	200-220	3	25-35
Veršienos kepsnys **	Grill+ ventiliacija	Max	4	15-20
Grill mėsos kukuliai**	Grill+ ventiliacija	Max	4	20-25

\* Neįkaitinkite. Pirmoji kepimo laiko pusė yra 200 ° C, o kita pusė - 150 ° C.

\*\* Maistas turi būti pasuktas po pusės kepimo laiko.

# VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

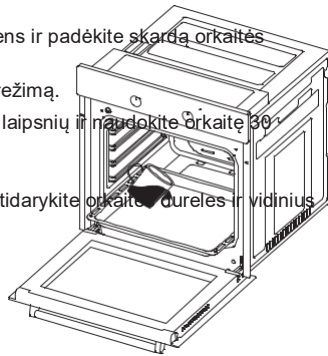
1. Ištraukite maitinimo kištuką iš elektros lizdo.
2. Nevalykite vidinių dalių, skydo, dėklų ir kitų gaminio dalių kietais įrankiais, tokiais kaip šerių šepetys, vielos ar peilis. Nenaudokite abrazyvinių šveitiklių ar ploviklių.
3. Nuvalius muilo skudurėliu vidines gaminio dalis, nuskalaukite, tada kruopščiai nusausinkite minkšta šluoste.
4. Stiklo paviršius valykite specialiomis stiklo valymo priemonėmis.
5. Nevalykite gaminio garų valymo prietaisais.
6. Valydami gaminį niekada nenaudokite degių medžiagų, tokių kaip rūgštis, skiediklis ir dujos.
7. Neplaukite jokios gaminio dalies indaplovėje.
8. Purvui ir dėmėms naudoti kalio stearatą (minkštą muilą).

## VALYMAS GARAIS \*

Tai leidžia išvalyti suodžius, suminkština juos dėl orkaitėje susidarancių garų.

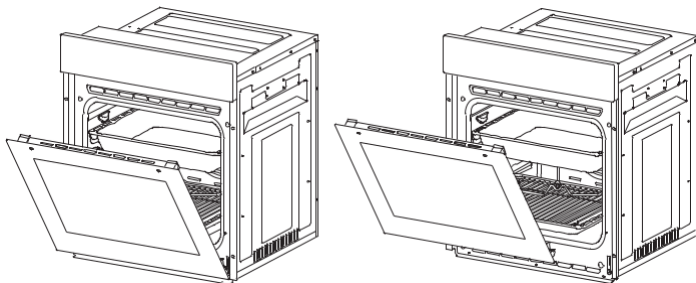
1. Išimkite visus orkaitės priedus.
2. Į skardą supilkite pusę litro vandens ir padėkite skardą orkaitės apačioje.
3. Perjunkite jungiklį į garo valymo režimą.
4. Termostatą nustatykite iki 70 °C laipsnių ir naudokite orkaitę 30 minučių.
5. Po orkaitės 30 minučių veikimo, atidarykite orkaitės dureles ir vidinius paviršius nuvalykite šlapią šluoste.
- 6.

Norėdami išvalyti užsispyrusius nešvarumus, naudokite indų plovimo skystį, šiltą vandenį ir minkštą šluostę, tada sausu skudurėliu nusausinkite ką tik nuvalytą vietą.



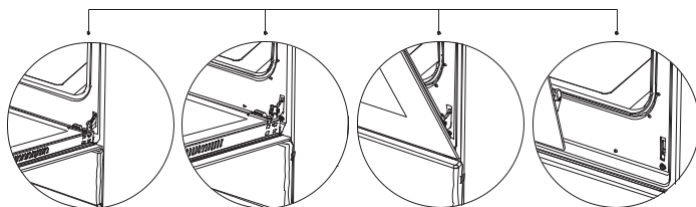
Paveikslas 7

## DURELIŲ VALYMAS IR MONTAVIMAS



Paveikslas 8

Paveikslas 9



**Paveikslas 8.1**  
Iki galo atidarykite dureles, traukdami orkaitės dureles į save. Tada atlikite atrakinimo funkciją, atsuktuvu traukdami vyrį užraktu į viršų, kaip nurodyta 8.1 paveiksle.

**Paveikslas 8.2**  
Vyrį užraktą nustatykite plačiausiu kampu, kaip parodyta 8.2 paveiksle. Sureguliuokite abu vyrį, jungiantys orkaitės dureles su orkaite, toje pačioje padėtyje.

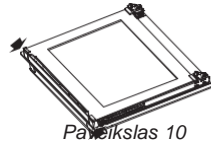
**Paveikslas 9.1**  
Vėliau uždarykite atidarytas orkaitės dureles, kad jos galėtų liestis su vyrų fiksatoriumi, kaip parodyta 9.1 paveiksle.

**Paveikslas 9.2**  
Norėdami lengviau išimti orkaitės dureles, kai jos yra arti uždarytos padėties, dviem rankomis laikykite dangtį, kaip parodyta 9.2 paveiksle, ir patraukite aukštyn.

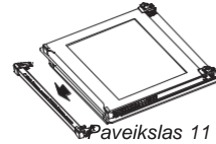
## STIKLO VALYMAS

Pakelkite spausdami plastikinius skląščius kairėje ir dešinėje pusėje, kaip parodyta 10 paveiksle, ir traukdami profilį į save, kaip pav. 11.

Stiklas išleidžiamas nuėmus profilį, kaip parodyta 12 paveiksle. Nuimkite atleistą stiklą atsargiai traukdami į save. Išorinis stiklas pritvirtintas prie orkaitės durelių profilio. Atleidus stiklą, galite lengvai atlikti stiklo valymą. Galite gražinti atgal atlikdami veiksmus atvirkščiai, kai baigsite valymą. Įsitinkinkite, kad profilis tinkamai pritvirtintas.



Paveikslas 10



Paveikslas 11



Paveikslas 12

## KATALITINIS SKYDELIS \*

Jis yra už orkaitės grotelių, dešinėje ir kairėje orkaitės ertmės sienose. Katalitinis skydelis pašalina nemalonų kvapą ir užtikrina geriausią prietaiso naudojimą. Laikui bėgant, aliejaus ir maisto kvapai prasiskverbia į emaliuotas krosnies sienas ir kaitinimo elementus. Katalitinis skydelis sugeria maisto ir aliejaus kvapus ir juos degina kepimo metu.

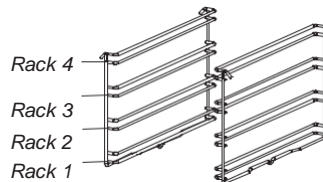
## KATALITINIO SKYDELIO NUĖMIMAS

Pašalinti katalitinę plokštę; pirmiausia vielines groteles. Pašalinus vielines groteles, katalitinis skydelis bus laisvas. Katalitinę plokštę patariama keisti kartą per 2-3 metus.

## BĖGELIŲ IŠDĖSTYMAS

Bėgelių svarbu tinkamai įdėti į orkaitę. Neleiskite bėgeliams liesti galinės orkaitės sienos. Stovo pozicijos parodytos kitame paveiksle. Į apatinį ir viršutinį grotelių laikiklius galite įdėti gilią skardą arba standartinę skardą.

## BĖGELIŲ ĮDĖJIMAS IR IŠĖMIMAS



Rack 4

Rack 3

Rack 2

Rack 1

Norėdami nuimti bėgelius, paspauskite spaustukus parodytus paveikslėlyje rodyklėmis

nuimkite apatinį ir tada viršutinį nuo montavimo vietos.

Norėdami sumontuoti bėgelius; Veiksmus atlikite priešingai.

## ORKAITĖS LEMPOS PAKĖITIMAS

**ĮSPĖJIMAS:** Kad išvengtumėte elektros smūgio, prieš keisdami lemputę įsitinkinkite, kad prietaiso grandinė yra atidaryta. (atidarius grandinę reiškia, kad maitinimas išjungtas)

Pirmiausia atjunkite prietaiso maitinimą ir įsitinkinkite, kad jis yra šaltas. Nuimkite stiklo apsaugą pasukdami, kaip pavaizduota kairėje pusėje. Jei sunku pasisukti, tada pasisukdami naudosite plastikines pirštines. Tada pasukdami nuimkite lemputę, įdėkite naują lemputę pagal tas pačias specifikacijas.



Įstatykite stiklo apsaugą, įjunkite prietaiso maitinimo laidą į elektros lizdą. Dabar galite naudoti orkaitę.

220-240 V, AC

### Type G9 Lamp



220-240 V, AC-  
15-25 W

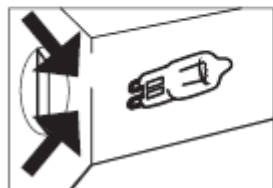


Figure 13

### Type E14 Lamp



220-240 V, AC  
15 W

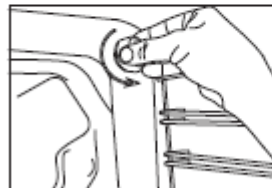


Figure 14

# TRIKČIŲ ŠALINIMAS

Problemas, su kuriomis galite susidurti su savo gaminiu, galite išspręsti prieš skambindami techninei tarnybai, patikrindami šiuos punktus.

## PATIKRINIMAS

Jei kyla problemų dėl orkaitės, pirmiausia patikrinkite toliau pateiktą lentelę ir išbandykite pasiūlymus.

Problema	Galima priežastis	Ką daryti
<b>Orkaitė neveikia.</b>	Nėra maitinimo	Patikrinkite maitinimo šaltinį
<b>Orkaitė sustoja veikti kepimo metu.</b>	Kištukas išėjo iš sieninio lizdo.	Vėl įkiškite kištuką į sieninį lizdą.
<b>Orkaitė išsijungė kepimo metu.</b>	Per ilgą nepertraukiamas veikimas.	Po ilgų virimo ciklų palikite orkaitę atvėsti.
	Neveikia aušinimo ventiliatorius.	Klauskitės aušinimo ventiliatoriaus garso.
	Orkaitė įrengta blogai vėdinamoje vietoje.	Įsitinkite, kad laikomasi naudojimo instrukcijoje nurodytų tarpų.
	Keli kištukai lizde	Kiekvienam sieniniam lizdai naudokite tik vieną kištuką.
<b>Orkaitės išore labai įkaista kepimo metu.</b>	Orkaitė neįrengta gerai vėdinamoje vietoje.	Įsitinkite, kad laikomasi naudojimo instrukcijoje nurodytų tarpų.
<b>Durelės atsidaro netinkamai.</b>	Maisto likučiai užstrigo tarp durų ir vidinės ertmės.	Gerai išvalykite orkaitę ir pabandykite vėl atidaryti dureles.
<b>Vidinė šviesa neryški arba neveikia.</b>	Kepimo metu lempą uždenę pašaliniai daiktai.	Nuvalykite orkaitės vidinį paviršių ir dar kartą patikrinkite.
	Lempa neveikia.	Pakeiskite lempą pagal specifikacijas.
<b>Krečia elektra Prilietus orkaitę</b>	Netinkamas įžeminimas.	Įsitinkite, kad maitinimas tinkamai žemintas.
	Naudojamas blogas sieninis lizdas.	
<b>Laša vanduo.</b>	Tam tikromis sąlygomis gali susidaryti vanduo arba garai ant gaminamo maisto. Tai nėra prietaiso kaltė.	Leiskite orkaitei atvėsti ir nuvalykite audiniu.
<b>Veržiasi garai Pro dureles</b>		
<b>Yra vandens orkaitės viduje.</b>		
<b>Po kepimo veikia ventiliacija</b>	Ventiliatorius tam tikrą laiką veikia orkaitės vidinės ertmės vėdinimui.	Tai nėra prietaiso gedimas, todėl jums nereikia jaudintis.
<b>Orkaitė nekaista.</b>	Atidarytos durelės.	Uždarykite duris ir paleiskite iš naujo.
	Netinkamai sureguliuotas orkaitės valdiklis.	Perskaitykite skyrių apie orkaitės veikimą ir iš naujo nustatykite orkaitę.
	Suveikė saugiklis arba išjungtas automatinis jungiklis.	Pakeiskite saugiklį arba iš naujo nustatykite automatinį jungiklį. Jei tai kartojasi, kvieskite elektriką.
	Pirmą kartą orkaitė naudojama	Š šildytuvų sklinda dūmai. Tai nėra gedimas. Po 2-3 ciklų dūmų nebebus

<b>Veikimo metu veržiasi dūmai.</b>	Maistas ant kaitinimo elemento	Leiskite orkaitei atvėsti ir nuvalykite maisto likučius nuo orkaitės dugno ir viršutinio šildytuvo paviršiaus.
<b>Veikimo metu jaučiami plastiko kvapai</b>	Orkaitės viduje naudojami plastikiniai ar kiti karščiui neatsparūs priedai.	Esant aukštai temperatūrai, naudokite tinkamus stiklo dirbinių priedus.
<b>Orkaitė netinkamai kepa.</b>	Kepimo metu orkaitės durelės dažnai atidaromos.	Dažnai neatidarykite orkaitės durelių, jei jūsų gaminamo maisto nereikia sukti. Jei dažnai atidarysite duris, vidinė temperatūra nukris, todėl tai turės įtakos kepimo rezultatams.

## LAIKYMO TAISYKLĖS

1. Nenaudokite prietaiso durelių ir (arba) rankenos orkaitės nešimui
2. Transportavimą atlikite originalioje pakuotėje
3. Kraunant / iškraunant ir tvarkant reikia atkreipti didžiausią dėmesį.
4. Tvarkydami ir transportuodami įsitikinkite, kad pakuotė yra gerai uždaryta.
5. Saugokite nuo išorinių veiksnių (tokių kaip drėgmė, vanduo ir kt.), kurie gali pakenkti pakuotei.
6. Būkite atsargūs, kad dirbdami ir transportuodami nepažeistumėte prietaiso dėl smūgių, kritimų ir pan..

## ENERGIJOS TAUPYMO REKOMENDACIJOS

Ši informacija padės jums naudoti savo gaminį ekologiškai ir ekonomiškai.

1. Naudokite tamsios spalvos ir emalio indus, kurie orkaitėje geriau praleidžia šilumą.
2. Ruošdami maistą, jei recepte ar vartotojo vadove nurodyta, kad reikia iš anksto įkaitinti, iš anksto įkaitinkite orkaitę.
3. Kepdami maistą, dažnai neatidarinėkite orkaitės durelių.
4. Stenkitės orkaitėje nekepti kelių patiekalų vienu metu..
5. Kepkite kelis patiekalus iš eilės. Orkaitė nepraras šilumos.
6. Likus kelioms minutėms iki kepimo pabaigos išjunkite orkaitę. Tokiu atveju neatidarykite orkaitės durelių.
7. Prieš ruošdami šaldytą maistą atitirpinkite.

## EKOLOGIŠKAS ŠALINIMAS



Pakuotes išmeskite nekenkdami aplinkai. Šis prietaisas yra paženklintas pagal Europos direktyvą 2012/19 / ES dėl naudotų elektrinių ir elektroninių prietaisų (elektros ir elektroninės įrangos atliekos - EEI atliekos). Šioje gairėje nustatomi naudotų prietaisų grąžinimo ir perdirbimo pagrindiniai darbai, taikomi visoje ES.

## PAKUOTĖS INFORMACIJA

Produkto pakavimo medžiagos yra gaminamos iš perdirbamų medžiagų pagal mūsų nacionalinius aplinkosaugos nuostatus. Neišmeskite pakavimo medžiagų kartu su buitinėmis ar kitomis atliekomis. Nuneškite jas į pakavimo medžiagų surinkimo vietas, kurias paskiria vietos valdžios institucijos.

# LAIKMATIS



EKRANO SIMBOLIAI	
	<b>Orkaitės būsenos indikacija</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>On:</b> paruošta kepti.</li><li>• <b>Off:</b> nekepti.</li></ul>
	<b>Minute minder status indication</b> <p><b>On:</b> aktyvus minutinis aliarmas</p> <p><b>mirksi:</b> Minutės atminties reguliavimo režimas, koreguoti įmanoma <b>+</b> arba <b>-</b> mygtukais.</p> <p><b>Off:</b> Minutės priminimas nėra aktyvus.</p>
	<b>Užraktas nuo vaikų</b> <p><b>On:</b> Aktyvus.</p> <p><b>Off:</b> Neaktyvus.</p>
	<b>Automatinis kepimo būsenos rodymas</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>On:</b> Aktyvus visas arba pusiau automatinis kepimas.</li><li>• <b>Mirksi:</b> Automatinis kepimas baigtas arba įjungtas maitinimas.</li><li>• <b>Off:</b> Neaktyvus.</li></ul>

It is an electronic timing module enabling your food you have put in the oven to be ready for service at any time you like. The only thing you need to do is to programme the cooking time of the food and also the time when you would like your food to be ready.

It is also possible to use a minute-programmed alarm clock independent from the oven.

The case where the time clock is behind or ahead is not a malfunction. The oven time clock may be put back or ahead according to mains frequency as it runs directly with mains voltage. This is not a malfunction.

## • ĮJUNGUS

Įjungus orkaitę, ji neveikia, dienos laikas ir **A** simbolis mirksi. Nurodytas (mirksintis) paros laikas yra neteisingas ir turi būti koreguojamas. Paspauskite kad įjungtumėte orkaitę ir toliau nustatytumėte dienos laiką, kaip nurodyta toliau.

## • DIENOS LAIKO NUSTATYMAS

Dienos laiką galima reguliuoti tik tada, kai nevyksta jokia kepimo programa. Spauskite **+** ir **-** vienu metu 3 sekundes, kad pereitumėte į reguliavimo režimą, tada taškų simbolis tarp valandų ir minučių pradės mirksėti. Naudojant bet kurį **+** ir sureguliuokite norimą trukmę. Maksimali reguliuojama trukmė yra 23 valandos 59 minutės. Koregavimo režimas bus nutrauktas per 6 sekundes po paskutinio mygtuko paspaudimo arba jį galima nedelsiant nutraukti paspaudus mygtuką



Pastaba:

Dienos laiko nustatymas taip pat įjungiamas per pirmąsias 7 sekundes po įjungimo.


## • MINUČIŲ PRIMINIMO NUSTATYMAS

Naudojamiesi šia funkcija, galite nustatyti trukmę minutėmis. Praėjus nustatytam laikui, pasigirs aliarmo garsas.

Spauskite mygtuką vieną kartą, kad įjungtumėte minutės atminties reguliavimo režimą, ekrane pradės mirksėti simbolis. Naudojant bet kurį **+** ar **-**, sureguliuokite norimą trukmę. Maksimali reguliuojama trukmė yra 10 valandų. Koregavimo režimas bus nutrauktas per 6 sekundes po paskutinio mygtuko paspaudimo arba jį galima nedelsiant nutraukti paspaudus mygtuką .

## LAIKMATIS








### • Žadintuvo garsinio signalo atšaukimas

Praėjus nustatytai minutės trukmės trukmei, pradės skambėti signalas ir mirksės  simbolis ekrane. Bet koks mygtuko paspaudimas sustabdys aliarmo garsą ir šią indikaciją. Jei nebus paspaustas nė vienas mygtukas, žadintuvo garsas automatiškai baigsis po 5 minučių, bet simbolis mirksės.

### • PUSIAU AUTOMATINIS KEPIMAS








Ši kepimo programa skirta nedelsiant pradėti gaminti nurodytą laiką.

Nustačius norimą orkaitės funkciją ir temperatūrą per orkaitės rankenėles:



1. Paspauskite  mygtuką 2 kartus,  ekrane mirksi simbolis.  virimo trukmė ekrane bus rodoma viena po kitos.
2. Naudojant  ar  mygtukus, sureguliuokite norimą kepimo trukmę.
3. Po 6 sekundžių paskutinio mygtuko paspaudimo arba paspauskite  2 kartus, koregavimas baigtas.  bus pastovus ekrane, o ekrane bus rodomas dabartinis dienos laikas.

### • PILNAI AUTOMATINIS KEPIMAS

Ši kepimo programa skirta atlikti uždelstą kepimą programuojant dienos laiką, kada maistas turėtų būti paruoštas. Kitaip tariant, orkaitė pradės gaminti ne iš karto, bet automatiškai apskaičiuos laiką, kada reikia pradėti gaminti.


1. Atlikite pusiau automatinio kepimo 1 ir 2 veiksmus, kaip nurodyta aukščiau (kepimo trukmės reguliavimas).
2. Paspauskite  mygtuką dar kartą,  ekrane mirksi simbolis, o virimo trukmė ekrane pasirodys viena po kitos.
3. Naudojant  ar  mygtukus, sureguliuokite norimą kepimo laiko pabaigą.  simbolis išnyks, bet  simbolis vis dar mirksi ekrane. Tai rodo, kad automatinis kepimas yra užprogramuotas, tačiau kepimas dar nepradėtas.
4. Po 6 sekundžių paskutinio mygtuko paspaudimo arba paspauskite , reguliavimas bus baigtas, ekrane rodomas dabartinis paros laikas.



### • AUTOMATINIO KEPIMO PABAIGA

Užbaigus automatinį kepimą,  ekrane mirksės simbolis ir suskambės signalas. Bet koks mygtuko paspaudimas sustabdys aliarmo garsą, bet mirksintis simbolis tęsis iki  paspaudžiamas mygtukas. Jei nebus sustabdytas, 7 minutes skambės signalas.




*Dėmesio: per ilgą laiko tarpą, gali atsirasti laiko nukrypimas, t.y. laikas gali būt rodomas neteisingai ( per didelis arba per mažas).*

### • NUTRŪKUS MAITINIMUI

Nutraukus maitinimą, saugos sumetimais jūsų orkaitė bus neaktyvi. Įjungus, dienos laikas skaičiuojamas ir  simbolis mirksi ir reikia reguliuoti paros laiką (žr.: įjungimas).





 Pastaba: Mirksintis  simbolis rodo, kad orkaitė neveikia ir jūs turite pereiti į rankinį režimą.

### • UŽRAKTAS NUO VAIKŲ





Ši funkcija skirta užkirsti kelią bet kokiam neteisėtam laikmačio nustatymų keitimui. Ši funkcija bus aktyvi per 30 sekundžių po paskutinio mygtuko paspaudimo.  atsisiras. Išjungti, paspauskite  mygtuką 3 sekundes.  išnyks.


### • Programuojamos parinktys


#### Aliarmo tonas:

Laikykite nuspaudus  mygtuką 3 sekundes, kuris sukurs šiuo metu galiojantį garsinio signalo toną. Spaudžiant  ir  mygtukus, galite slinkti per 3 galimus signalus. Paskutinis girdėtas garsinis signalas bus automatiškai įrašomas kaip pasirinktas tonas. Po 6 sekundžių paskutinio mygtuko paspaudimo arba paspauskite , koregavimas baigtas.

#### Ryškumo nustatymai:

Paspauskite ir laikykite  mygtuką 3 sekundes bus rodomas šiuo metu galiojantis ryškumo nustatymas. Spaudžiant  arba  mygtukus, galite slinkti per 8 galimus ryškumo nustatymus. Paskutinis matytas ryškumo nustatymas bus automatiškai įrašytas kaip pasirinktas nustatymas. Po 6 sekundžių paskutinio mygtuko paspaudimo arba paspauskite , koregavimas baigtas.

 Pastaba: Numatytieji nustatymai yra didžiausi.

 Pastaba: Programuojamos parinktys yra nepastovios ir bus nuolatinės po bet kokio elektros tiekimo sutrikimo.

