

**SIEMENS**



# Integruota orkaite

HB672GC.2S

[siemens-home.bsh-group.com/welcome](http://siemens-home.bsh-group.com/welcome)

lt Naudojimo instrukcija

Register  
your  
product  
online



# Turinys

 <b>Naudojimas pagal paskirtį</b>	4	 <b>Kepsnių termometras</b>	16
 <b>Svarbūs saugos nurodymai</b>	5	Kaitinimo būdai . . . . .	16
Bendroji informacija . . . . .	5	Įsmeigiamojo termometro įsmeigimas į mėsą . . . . .	16
Halogeninė lemputė . . . . .	5	Vidaus temperatūros nustatymas . . . . .	17
Įsmeigiamas termometras . . . . .	5	Įvairių maisto produktų vidaus temperatūra . . . . .	17
Valymo funkcija . . . . .	6		
 <b>Galimos gedimų priežastys</b>	6	 <b>Šabo nustatymas</b>	17
Bendroji informacija . . . . .	6	Šabo nuostato įjungimas . . . . .	17
 <b>Aplinkos apsauga</b>	7	 <b>Valymo funkcija</b>	18
Energijos taupymas . . . . .	7	Prieš įjungiant valymo funkciją . . . . .	18
Ekologiškas utilizavimas . . . . .	7	Savaiminio valymosi režimo nustatymas . . . . .	18
 <b>Susipažinkite su prietaisu</b>	8	Pasibaigus valymo funkcijai . . . . .	18
Valdymo skydelis . . . . .	8	 <b>Valymas</b>	19
Valdymo elementai . . . . .	8	Tinkamos valymo priemonės . . . . .	19
Ekranas . . . . .	8	Prietaiso švaros palaikymas . . . . .	20
Darbo režimų meniu . . . . .	9	 <b>Rėmai</b>	20
Kaitinimo būdai . . . . .	9	Rėmo iškabinimas ir įkabinimas . . . . .	20
Papildoma informacija . . . . .	10	 <b>Prietaiso durelės</b>	20
Kameros funkcijos . . . . .	10	Prietaiso durelių iškabinimas ir įkabinimas . . . . .	20
 <b>Priedai</b>	10	Durelių dangčio nuémimas . . . . .	21
Pristatyti priedai . . . . .	10	Durelių stiklų išmontavimas ir sumontavimas . . . . .	22
Priedų įstumimasis . . . . .	10	 <b>Gedimas – ką daryti?</b>	23
Specialūs priedai . . . . .	11	Gedimų lentelė . . . . .	23
 <b>Prieš pradedant naudoti pirmą kartą</b>	12	Viršyta ilgiausia eksploatavimo trukmė . . . . .	23
Pirmasis paleidimas . . . . .	12	Viršuje įsuktos kameros lemputės keitimas . . . . .	23
Kameros ir priedų valymas . . . . .	12	Stiklinis dangtis . . . . .	24
 <b>Prietaiso valdymas</b>	12	 <b>Klientų aptarnavimo tarnyba</b>	24
Prietaiso įjungimas ir išjungimas . . . . .	12	E ir FD numeriai . . . . .	24
Darbo režimo įjungimas arba nutraukimas . . . . .	13	 <b>Dėl Jūsų patikrinome savo virtuvėje</b>	24
Darbo režimo nustatymas . . . . .	13	Silikoninės formos . . . . .	24
Kaitinimo būdo ir temperatūros nustatymas . . . . .	13	Pyragai ir maži kepiniai . . . . .	24
Greitasis įkaitinimas . . . . .	13	Duona ir bandelės . . . . .	28
 <b>Laiko funkcijos</b>	14	Pica, pyragas su įdaru (Quiche) ir pikantiškas pyragas . . . . .	29
Laikmatis . . . . .	14	Apkepai ir suflė . . . . .	31
Trukmė . . . . .	14	Paukštiena . . . . .	32
Pabaigos laikas . . . . .	14	Mėsa . . . . .	33
 <b>Apsauga nuo vaikų</b>	15	Žuvis . . . . .	36
Aktyvinimas ir išaktyvinimas . . . . .	15	Daržovės ir priedai . . . . .	37
Prietaiso durelių užrakinimas . . . . .	15	Jogurtas . . . . .	38
 <b>Pagrindiniai nustatymai</b>	15	Ekonomiškieji kaitinimo būdai . . . . .	38
Nuostatų keitimas . . . . .	15	Akrilamidas maisto produktuose . . . . .	40
Nuostatų sąrašas . . . . .	15	Džiovinimas . . . . .	40
Paros laiko keitimas . . . . .	16	Konservavimas . . . . .	40
		Tešlos kildinimas . . . . .	41
		Atitirpinimas . . . . .	42
		Laikymas šiltai . . . . .	42
		Bandomieji patiekalai . . . . .	43

Daugiau informacijos apie gaminius, priedus, atsargines dalis ir paslaugas rasite internete: **www.siemens-home.bsh-group.com** ir interneto parduotuvėje: **www.siemens-home.bsh-group.com/eshops**

## Naudojimas pagal paskirtį

Atidžiai perskaitykite šią instrukciją. Tik tada galėsite saugiai ir tinkamai naudotis prietaisu. Išsaugokite naudojimo ir montavimo instrukciją, kad galėtumėte vėliau pasinaudoti arba perduoti naujam savininkui.

Šis prietaisas skirtas tik įmontuoti. Laikykite specialios montavimo instrukcijos.

Išpakuokite prietaisą ir ji patikrinkite. Jei transportuojant prietaisas buvo pažeistas, jo neprijunkite.

Tik įgaliotasis specialistas gali prietaisą prijungti be kištuko. Dėl netinkamo prijungimo atsiradusiai žalai garantija nesuteikiama.

Šis prietaisas naudojamas tik buityje ir namų aplinkoje. Prietaisą naudokite tik patiekalamis ir gérimams ruošti. Nepalikite naudojamo prietaiso be priežiūros. Prietaisą naudokite tik uždarose patalpose.

Šis prietaisas pritaikytas naudojimui tik iki ne daugiau kaip 4000 metrų aukštyje virš jūros lygio.

Jaunesni nei 8 metų vaikai ir asmenys, kurių fiziniai, sensoriniai arba protiniai gebėjimai yra mažesni, arba neturintieji patirties bei žinių ši prietaisą gali naudoti tik prižiūrimi už jų saugumą atsakingo asmens arba jo instruktuoti apie saugų prietaiso naudojimą bei supratę iš to kylančius pavojus.

Negalima leisti vaikams žaisti su prietaisu. Valymo ir naudotojo atliekamų techninės priežiūros darbų vaikai negali atlikti, nebent jiem jau sukako 15 metai ir jie bus prižiūrimi.

Jaunesnių nei 8 metų vaikų negalima leisti būti arti prietaiso ir jungiamojo laidо.

Priedą į kamerą visada įstumkite tinkama puse. → "Priedai" 10 psl.

# Svarbūs saugos nurodymai

## Bendroji informacija

### Ispėjimas – Gaisro pavojus!

- Orkaitėje laikomi degūs daiktai gali užsidegti. Niekada nelaikykite orkaitėje degių daiktų. Niekada neatidarykite prietaiso durelių, jei tame atsirado dūmų. Prietaisą išjunkite ir ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje.
- Atidarant prietaiso dureles susidaro oro trauka. Kepimo popierius gali liesti kaitinimo elementus ir užsidegti. Jkaitindami niekada nedékite kepimo poperiaus neprirtvirtinę prie priedų. Kepimo popierių visada prispauskite indu arba kepimo forma. Tik reikalingame plote patieskite kepimo popierių. Kepimo popierius neturi išsikišti už priedų kraštų.

### Ispėjimas – Pavojus nusideginti!

- Prietaisas labai įkaista. Niekada nelieskite karštų orkaitės vidaus paviršių arba kaitinimo elementų. Visada palaukite, kol prietaisas atvės. Saugokite vaikus.
- Priedai ir indai labai įkaista. Karštus priedus arba indus iš orkaitės visada išimkite puodkélémis.
- Karštoje orkaitėje gali užsidegti alkoholio garai. Patiekalų niekada neruoškite naudodami didelį kiekį stiprių alkoholinių gėrimų. Naudokite tik mažus stiprių gėrimų kiekius. Atsargiai atidarykite prietaiso dureles.

### Ispėjimas – Pavojus nusideginti!

- Veikiančio prietaiso paviršiai įkaista. Niekada nelieskite įkaitusių paviršių. Saugokite nuo vaikų.
- Atidarant prietaiso dureles, gali prasiskverbtai karštą garą. Esant tam tikrai temperatūrai garą gali nesimatytii. Atidarydami nestovékite labai arti prietaiso. Atsargiai atidarykite prietaiso dureles. Liepkite pasitraukti vaikams.
- Dėl vandens karštoje orkaitėje gali susidaryti karštai vandens garai. Į karštą orkaitę niekada nepilkite vandens.

### Ispėjimas – Pavojus susižaloti!

- Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskilti. Nenaudokite stiklo grandiklių, aštriu ir bražiu valymo priemonių.

- Atidarant ir uždarant prietaiso dureles juda lankstai, kurie gali prispausti. Nelieskite lankstų srities.

### Ispėjimas – Elektros smūgio pavojus!

- Nekvalifikuotai atliekami remonto darbai yra pavojingi. Tik mūsų išmokytas klientų aptarnavimo tarnybos technikas gali atlikti remonto darbus ir pakeisti pažeistus prijungimo laidus. Jei prietaisas sugedo, ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje. Iškvieskite klientų aptarnavimo tarnybą.
- Prie karštų prietaiso dalių gali išsilydyti elektrinių prietaisų laidų izoliacija. Saugokite, kad elektrinių prietaisų jungiamieji kabeliai nesiliestų prie karštų prietaiso dalių.
- Dėl prasiskverbusios drėgmės kyla elektros smūgio pavojus. Nenaudokite aukštu slėgiu ar garais valančių įrenginių.
- Dėl sugedusio prietaiso gali įvykti elektros smūgis. Niekada nejunkite sugadinto prietaiso. Ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje. Iškvieskite klientų aptarnavimo tarnybą.

### Ispėjimas – Pavojus dėl magnetizmo!

Valdymo skydelyje arba valdymo elementuose yra įmontuoti nuolatiniai magnetai. Jie gali turėti įtakos elektroninių implantų, pvz., širdies stimuliatoriu ar insulino pompu, veikimui. Todėl asmenys, nešiojantys elektroninius implantus, turi nuo valdymo skydelio stovėti mažiausiai 10 cm.

## Halogeninė lemputė

### Ispėjimas – Elektros smūgio pavojus!

Keičiant lemputę orkaitėje, lemputės patrono kontaktuose yra įtampos. Prieš keisdami ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje.

## Įsmeigiamas termometras

### Ispėjimas – Elektros smūgio pavojus!

Naudojant netinkamą kepsnių termometrą gali būti pažeista izoliacija. Naudokite tik šiam prietaisui skirtą kepsnių termometrą.

## Valymo funkcija

### ⚠ Ispėjimas – Gali kilti gaisras!

- Veikiant valymo funkcijai gali užsidegti atšokę maisto likučiai, riebalai ir kepsnių sultys. Prieš įjungdami valymo funkciją, iš orkaitės ir nuo priedų pašalinkite didelius nešvarumus.
- Veikiant valymo funkcijai, prietaiso išorė labai įkaista. Ant orkaitės durelių rankenos nekabinkite jokių degių daiktų, pvz., indų šluosčių. Priekinė prietaiso pusė turi likti laisva. Liepkite pasitraukti vaikams.

### ⚠ Ispėjimas – Pavojus sunkiai sutrikdyti sveikata!

Veikiant valymo funkcijai, prietaisas labai įkaista. Nesvylanti padėklų ir formų danga sugadinama ir susidaro nuodingų garų. Įjungus valymo funkciją kartu negalima valyti nesvylančia danga padengtų padėklų ir formų. Kartu galima valyti tik emaliuotus priedus.

### ⚠ Ispėjimas – Pavojus nudegti!

- Veikiant valymo funkcijai kamera labai įkaista. Niekada neatidarykite prietaiso durelių. Palaukite, kol prietaisas atvés. Liepkite pasitraukti vaikams.
- ⚡ Veikiant valymo funkcijai, prietaiso išorė labai įkaista. Niekada nelieskite prietaiso durelių. Palaukite, kol prietaisas atvés. Liepkite pasitraukti vaikams.

## Galimos gedimų priežastys

### Bendroji informacija

#### Dėmesio!

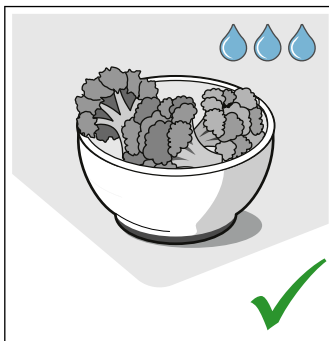
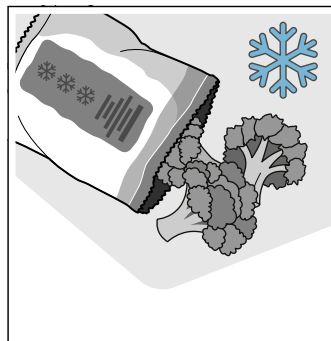
- Priedai, plévelė, kepimo popierius arba indai ant orkaitės pagrindo: nedékite priedų ant orkaitės pagrindo. Orkaitės pagrindo jokiu būdu neuždenkite plévele arba kepimo popieriumi. Ant orkaitės pagrindo nedékite jokių indų, jei nustatyta didesnė nei 50 °C temperatūra. Priešingu atveju ims kauptis šiluma. Kepimo ir skrudinimo laikas nebeatitiks rekomenduojamo, be to, gali būti pažeistas emalis.
- Aliuminio folija: aliuminio folija orkaitėje negali liestis prie durelių stiklo. Ilgam gali pasikeisti durelių stiklo spalva.
- Vanduo karštoje orkaitėje: niekada nepilkite vandens į karštą orkaitę. Susidarys vandens garai. Dél temperatūros pokyčių gali būti pažeistas emalis.
- Drėgmė kameroje: jei kameroje per ilgai išlieka drėgmė, gali prasidėti korozija. Baigę naudoti išsausinkite kamerą. Drėgnų maisto produktų ilgai nelaikykite uždarytoje kameroje. Kameroje nelaikykite maisto.
- Atvésinimas atidarius prietaiso dureles: baigę ruošti maistą aukštoje temperatūroje, orkaitę palikite atvėsti neatidarę durelių. Nieko nekabinkite ant orkaitės durelių. Net jei durelės atidaromos tik truputį, po tam tikro laiko gali būti sugadinti šalia esančių baldų paviršiai. Orkaitę atidarę dureles išdžiovinkite tik tuomet, jei ruošdami maistą naudojote daug drėgmės.
- Vaisių sultys: jei vaisinio pyrago vaisiai itin sultingi, nedékite jų per daug į kepimo padėklą. Nuo kepimo padėklo lašančios vaisių sultys palieka dėmes, kurių nebejmanoma pašalinti. Jei galite, naudokite gilesnius universalius padėklus.
- Labai nešvarus sandariklis: kai sandariklis labai nusitepa, prietaiso durelės eksplotuojant užsidaro netinkamai. Gali būti pažeistos priekinės gretimų baldų plokštės. Sandarikliai visada turi būti švarūs. → "Valymas" 19 psi.
- Sédėjimas arba daiktų déjimas: nestatykite, nekabinkite daiktų ir neséskite ant prietaiso durelių. Ant prietaiso durelių nedékite indų arba priedų.
- Priedo įstumimas: priklausomai nuo prietaiso tipo, uždarant prietaiso dureles, priedas gali subraižyti durelių stiklą. Priedą visada įstumkite iki kameros galo.
- Prietaiso transportavimas: neneškite ir nelaikykite prietaiso už durelių rankenos. Durelių rankena neatlaikys prietaiso svorio ir sulūš.

# Aplinkos apsauga

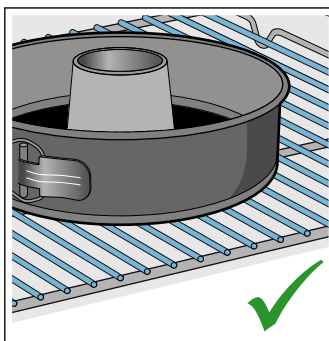
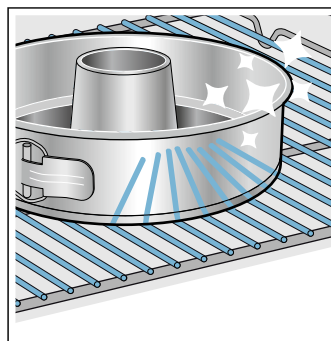
Jūsų naujasis prietaisas yra labai ekonomiškas. Čia pateikiama patarimų, kaip naudojant prietaisą galima sutaupyti dar daugiau energijos ir kaip tinkamai utilizuoti naudotą prietaisą.

## Energijos taupymas

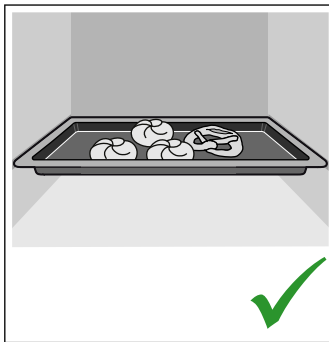
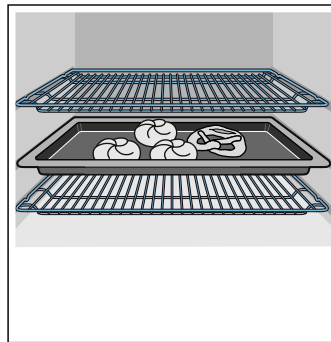
- Prietaisą įkaitinkite tik tada, kai tai nurodyta recepte arba naudojimo instrukcijos lentelėse.
- Prieš dėdami užšaldytus maisto produktus į kamerą, palaukite, kol jie atšils.



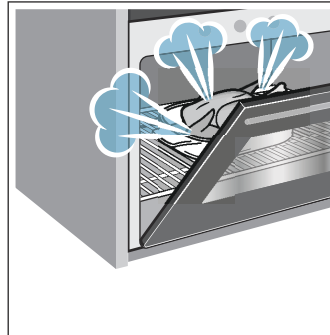
- Naudokite tamsias, juodai lakuotas arba emaliuotas kepimo formas. Jos ypač gerai įkaista.



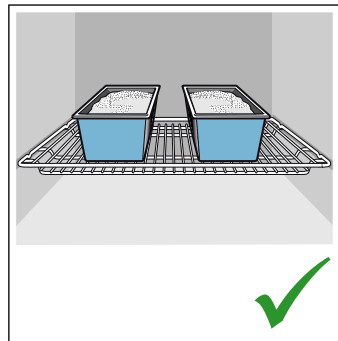
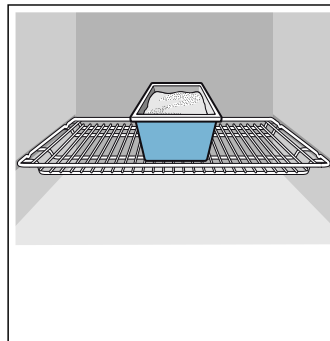
- Iš kameros išimkite nereikalingus priedus.



- Prietaisui veikiant dureles atidarinėkite kuo rečiau.



- Kelis pyragus geriausia kepti vieną po kito. Kamera dar šilta. Taip sutrumpėja antrojo pyrago kepimo trukmę. Į kamerą taip pat galite įstumti 2 stačiakampes formas vieną šalia kitos.



- Jei patiekalą ruošiate ilgiau, likus maždaug 10 minučių iki pabaigos išjunkite prietaisą ir baikite kepti naudodami liekamąją šilumą.

## Ekologiškas utilizavimas

Pakuotę utilizuokite pagal aplinkosaugos reikalavimus.



Šis prietaisas yra pažymėtas pagal Europos bendrijos direktyvą 2012/19/EG dėl naudotų elektrinių ir elektroninių prietaisų (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Ši direktyva apibrėžia visoje ES galiojančią naudotų prietaisų grąžinimo ir perdirbimo tvarką.

## Susipažinkite su prietaisu

Šiame skyriuje aprašyti indikatoriai ir valdymo elementai. Be to, susipažinsite su įvairiomis savo prietaiso funkcijomis.



### **[1] Mygtukai**

Sukamosios rankenélės kairėje ir dešinėje pusėse esančiuose mygtukuose yra spaudimo taškas. Norédami aktyvinti, paspauskite mygtuką.

### **[2] Selektooriai**

Sukamają rankenélę galite pasukti į dešinę arba į kairę.

### **[3] Ekranas**

Ekrane rodomas esamos nustatymų reikšmės, parinkčių galimybės bei nurodomieji tekstai.

### **[4] Jutikliniai laukeliai**

Po jutikliniais laukeliais ekrano kairėje < ir dešinėje > pusėse įmontuoti jutikliai. Norédami parinkti funkciją, spustelkite atitinkamą rodyklę.

## Valdymo elementai

Atskiri valdymo elementai yra priderinti pagal skirtinges Jūsų prietaiso funkcijas. Todėl savo prietaisą galésite nustatyti paprastai ir tiesiogiai.

### Mygtukai ir jutikliniai laukeliai

Čia trumpai aprašyta įvairių mygtukų ir jutiklinių laukelių reikšmė.

Mygtukai	Reikšmė	
on/off	Prietaiso įjungimas ir išjungimas	
menu	Meniu	Darbo režimų meniu atidarymas
	Informacija	Nuorodų peržiūrėjimas
	Apsauga nuo vaikų	Apsaugos nuo vaikų aktyvinimas ir išaktyvinimas
	Laiko funkcijos	Laiko funkcijų meniu atidarymas

**Pastaba.** Atsižvelgiant į prietaiso tipą, gali neatitiki spalvos ir atskiros detalės.

## Valdymo skydelis

Valdymo skydelio mygtukais, liečiamaisiais laukeliais ir sukamaja rankenėle galite nustatyti įvairias prietaiso funkcijas. Ekrane bus rodomi parinkti nuostatai.

»☰	Greitas įkaitinimas	Greitojo įkaitinimo įjungimas ir išjungimas
start/stop		Darbo režimo įjungimas, sustabdymas arba nutraukimas
<b>Jutikliniai laukeliai</b>		
<	Laukelis kairėn nuo ekrano	Naršymas kairėn
>	Laukelis dešinėn nuo ekrano	Naršymas dešinėn

## Sukamoji rankenėlė

Sukamaja rankenėlė galite pakeisti ekrane rodomus darbo režimus ir nustatymų reikšmes.

Daugelyje parinkčių sąrašų, pvz., kaitinimo būdu, pasiekus paskutinę reikšmę vėl pasirodo pirmoji. Pvz., nustatant temperatūrą, pasiekus mažiausią arba didžiausią temperatūros reikšmę reikia sukurėti rankenélę pasukti atgal.

## Ekranas

Parinkta tokia ekrano struktūra, kad trumpai žvilgtelėjus būtų iš karto suprantami tame rodomi duomenys.

Sufokusuoja reikšmę, kurią Jūs šiuo metu galite nustatyti. Reikšmė yra Baltos spalvos, o fonas – tamsus.

## Būsenos eilutė

Būsenos eilutė yra ekrano viršuje. Rodomas paros laikas ir nustatytos laiko funkcijos.

## Progreso linija

Progreso linija yra po būsenos eilute. Progreso linija rodo, pvz., kiek trukmės jau praėjo. Po sufokusuota reikšme esanti linija veikiant režimui iš kairės į dešinę užsipildo raudonai.

## Laiko skaičiavimas

Jei prieš ijjungdami prietaisą nenustatėte trukmės, būsenos eilutės dešinėje pusėje viršuje galite matyti, kiek laiko jau veikia darbo režimas.

## Temperatūros kontrolė

Temperatūros kontrolės stulpeliai rodo kameros įkaitinimo fazes.

Įkaitinimo kontrolė	Įkaitinimo kontrolės funkcija rodo kamerose kylančią temperatūrą. Kai užpildyti visi stulpeliai, tuo metu tinkamas laikas idėti patiekalą. Parinkus grilio ir valymo pakopas, stulpeliai nepasirodo.
Liekamosios šilumos rodmuo	Kai prietaisas išjungtas, po būsenos eilute pasirodo linija, rodanti kameros liekamają šilumą. Kai temperatūra sumažėja maždaug iki 60 °C, indikatorius užgėsta.

## Kaitinimo būdai

Kad savo patiekalui visada parinktumėte tinkamą kaitinimo būdą, mes nurodysime skirtumus ir naudojimo sritis.

**Pastaba.** Dėl terminės inercijos parodyta temperatūros reikšmė gali šiek tiek skirtis nuo tikrosios kameros temperatūros. Prietaisui kaistant paspaudę mygtuką  galite pažiūrėti esamą įkaitinimo temperatūrą.

## Darbo režimu meniu

Meniu padalytas į skirtingų darbo režimų sritis. Taip greičiau perjungsite norimą funkciją.

Darbo režimas	Paskirtis
Kaitinimo būdai	Ruošdami patiekalą galite rinktis vieną iš tiksliai pritaikytų kaitinimo būdų.
Savaiminis valymasis → "Valymo funkcija" 18 psl.	Savaiminio valymosi funkcija savarankiškai išvalo orkaitę.
Nuostatai → "Pagrindiniai nuostatymai" 15 psl.	Savo prietaiso pagrindinius nuostatus gali pritaikyti savo poreikiams.

Jei temperatūra labai aukšta, po tam tikro laiko prietaisas šiek tiek sumazina temperatūrą.

Kaitinimo būdai	Temperatūra	Paskirtis
	4D karšto oro srautas	30–275 °C Kepiniams ir mėsai viename arba keliuose lygiuose kepti. Ventiliatorius kamerose tolygiai paskirsto galinėje sienelėje esančio apvalaus kaitinimo elemento skleidžiamą karštį.
	Viršutinis /apatinis kaitinimas	30–300 °C Kepiniams ir mėsai viename lygyje įprastai kepti. Labiausiai tinka pyragams su sultingais priedais. Karštis tolygiai sklinda iš viršaus ir apačios.
	Ekonomiškasis karšto oro srautas	30–275 °C Parinkti patiekalai švelniai ruošiami viename lygyje ir be pakaitinimo funkcijos. Ventiliatorius kamerose paskirsto galinėje sienelėje esančio apvalaus kaitinimo elemento skleidžiamą karštį.
	Ekonomiškasis viršutinis / apatinis kaitinimas	30–300 °C Parinkti patiekalai švelniai ruošiami viename lygyje. Karštis sklinda iš viršaus ir apačios.
	Kepimas griliu ir oro cirkulacija	30–300 °C Paukštienai, visai žuviai ir didesniems mėsos gabalėliams kepti. Grilio kaitinimo elementas ir ventiliatorius išjungia ir išsi jungia pakaitomis. Ventiliatorius karštą orą pučia aplink patiekalą.
	Didelis grilis	Grilio režimo pakopos: 1 – silpnai 2 – vidutiniškai 3 – stipriai 30–275 °C Plokštiems griliui kepamiams gabalėliams, pavyzdžiui, didkepsniams, dešrelėms ar skrebučiams, kepti ir apkempti. Įkaista visas grilio kaitinimo elemento paviršius.
	Picos kepimo režimas	30–275 °C Picai ir patiekalams, kuriems reikia daug šilumos iš apačios, ruošti. Kaista apatinis ir žiedinis kaitinimo elementas galinėje sienelėje.
	„coolStart“ funkcija	30–275 °C Užšaldytiems produktams 3 lygyje greitai paruošti. Temperatūra nustatoma pagal gamintojo pateiktus duomenis. Nustatykite aukščiausią ant pakuotės nurodytą temperatūrą. Ruošimo trukmė yra tokia, kokia nurodyta arba trumpesnė. Įkaitinti netikslinga.

## Rekomenduojamos reikšmės

Prietaisas kiekvienam kaitinimo būdui nurodo rekomenduojama temperatūrą arba pakopą. Šiuos duomenis galite patvirtinti arba keisti nurodytose srityse.

## Papildoma informacija

Dažniausiai prietaise pateikiamos nuorodos ir papildoma informacija apie šiuo metu vykdomą veiksma. Tam paspauskite mygtuką Nuoroda rodoma kelias sekundes.

Kai kurios nuorodos pasirodo automatiškai, pvz., įspėjimų arba komandų patvirtinimo.

## Kameros funkcijos

Kai kurios funkcijos padeda lengviau naudoti prietaisą. Pvz., apšviečiamas didelis kameros plotas, o vésinamasis ventiliatorius saugo prietaisą nuo perkaitimo.

### Prietaiso durelių atidarymas

Jei prietaiso dureles atidarysite veikiant darbo režimui, jis bus nutrauktas. Uždarius dureles, jis bus tēsiamas.

### Kameros apšvietimas

Atidarius prietaiso dureles išjungia kameros apšvietimas. Jei durelės lieka atidarytos ilgiau nei 15 minučių, apšvietimas išsijungia automatiškai.

Daugumoje darbo režimų kameros apšvietimas išjungia darbo režimą paleidus. Pasibaigus režimui, apšvietimas išsijungia.

**Pastaba.** Pagrindiniuose nuostatuose galite nustatyti, kad veikiant darbo režimui kameros apšvietimas nebūtų ijjungtas.

### Vésinamasis ventiliatorius

Prireikus vésinamasis ventiliatorius išjungia ir išsijungia. Šiltas oras išeina pro dureles.

### Dėmesio!

Neuždenkite ventiliacijos angų. Kitaip orkaitė perkais.

Kad išjungus kamerą ji greičiau atauštų, vésinamasis ventiliatorius dar veikia tam tikrą laiką.

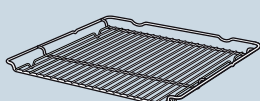
**Pastaba.** Vésinamojo ventiliatoriaus veikimo trukmę galite parinkti pagrindiniuose nuostatuose.  
→ "Pagrindiniai nustatymai" 15 psl.

## Priedai

Prie Jūsų prietaiso pridėti skirtinių priedų. Čia pateikiama pristatyti priedų ir jų tinkamo naudojimo apžvalga.

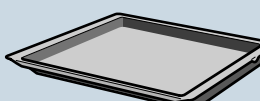
### Pristatyti priedai

Jūsų prietaise yra šie priedai:



#### Grotelės

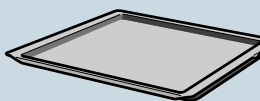
Indams, pyragų ir apkepų formoms dėti. Kepsniams, kepsniams grilio režimu kepti ir šaldytiems pusgaminiams.



#### Universalusis padėklas

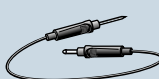
Sultingiems pyragams, kepiniams, užšaldytiems gaminiams ir dideliems kepsniams.

Jis gali būti naudojamas ir kaip riebalų surinkimo indas, jei kepate grilio režimu tiesiog ant grotelių.



#### Kepimo padėklas

Padékite kepamiems pyragams ir mažiems kepiniams kepti.



#### Ismeigiamasis termometras

Galima iškepti labai tiksliai. Naudojimo būdas aprašytas atitinkamame skyriuje. → "Kepnių termometras" 16 psl.

Naudokite tik originalius priedus. Jie yra specialiai pritaikyti Jūsų prietaisui.

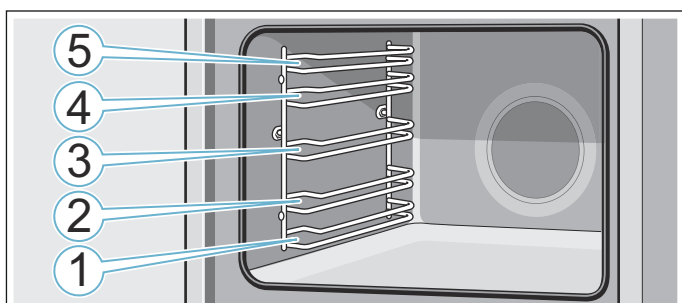
Priedų galite išsigyti klientų aptarnavimo tarnybose, specializuotose parduotuvėse arba internetu.

**Pastaba.** Kai priedai yra karšti, jie gali deformuotis. Tai neturi jokios itakos veikimui. Priedams atvésus, jie grįžta į pradinę formą.

### Priedų įstumimas

Kameroje yra 5 įstumimo lygai. Jie skaičiuojami iš apačios į viršų.

Kai kurių prietaisų kameros aukščiausias įstumimo lygis yra pažymėtas grilio simboliu.



Priedą visada stumkite tarp vieno įstumimo lygio dviejų kreipiamujų strypelių.

Priedą galima ištraukti maždaug iki pusės, ir jis nepakrys.

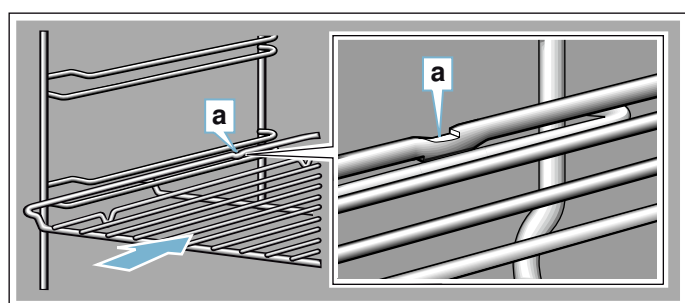
### Pastabos

- Atkreipkite dėmesį, kad priedus į kamerą visada įstumtumėte tinkamai.
- Priedą į kamerą visada įstumkite iki galo, kad jis nelieštų prietaiso durelių.
- Išimkite iš kameros nenaudojamus priedus.

### Užfiksavimo funkcija

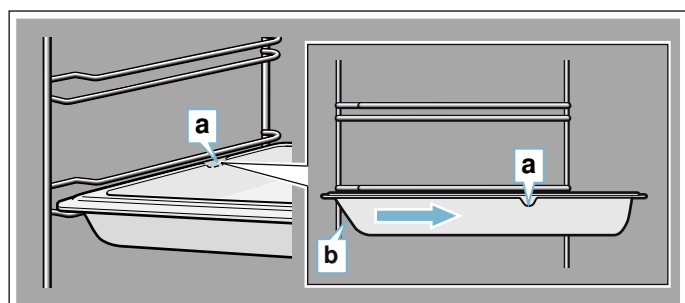
Priedą galima ištraukti maždaug iki pusės, ir jis užfiksuoja. Užfiksavimo funkcija neleidžia priedams pakrypti juos ištraukiant. Kad apsauga nuo pakrypimo veikčiu, priedas turi būti tinkamai įstumtas į kamerą.

Įstumdamai groteles, atkreipkite dėmesį, kad fiksuojamas išlinkis **a** būtų gale ir nukreiptas žemyn. Atviroji pusė turi būti nukreipta į prietaiso dureles, o išlenkimasis turi būti apačioje .



Įstumdamai padéklus, atkreipkite dėmesį, kad fiksuojamas išlinkis **a** būtų gale ir nukreiptas žemyn. Priedo nusklembtosios dalies **b** priekis turi būti nukreiptas į prietaiso dureles.

Pavyzdys paveikslėlyje: universalusis padéklas



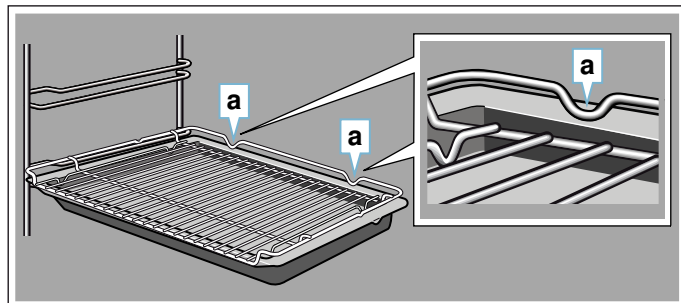
### Priedų derinimas

Groteles galite įstumti kartu su universaluoju padéklu, kad į jį subėgtų lašantis skystis.

Istatydami groteles atkreipkite dėmesį, kad abi distancinės atramos **a** būdu ties galiniu kraštu.

Įstumiant universalujį padéklą, groteles yra virš įstumimo lygio viršutinio kreipiamojo strypelio.

Pavyzdys paveikslėlyje: universalusis padéklas



### Specialūs priedai

Specialiųjų priedų galite įsigyti klientų aptarnavimo tarnyboje, specializuotose parduotuvėse arba internete. Didelį prietaiso įrangos asortimentą rasite mūsų brošiūrose arba internete.

Ivairiomis šalims siūlomos skirtingos prekės ir įsigijimo internetu galimybės. Peržiūrėkite savo pirkimo dokumentus.

**Pastaba.** Ne visi specialieji priedai tinkamai kiekvienam prietaisui. Pirkdami visada nurodykite tikslų savo prietaiso pavadinimą (E Nr.). → "Klientų aptarnavimo tarnyba" 24 psl.

### Specialieji priedai

#### Grotelös

Indams, pyragų ir apkepų formoms, kepsniams ir griliu kepamiems gabalėliams.

**Universalusis padéklas**, galima valyti naudojant savaiminio valymo funkciją.

Sultingiemis pyragaičiams, kepiniams, užšaldytiems gaminiams ir dideliems kepsniams.

Jis gali būti naudojamas ir kaip riebalų surinkimo indas, jei kepate grilio režimu tiesiog ant grotelių.

**Kepimo padéklas**, galima valyti naudojant savaiminio valymo funkciją.

Padékle kepamiems pyragams ir mažiemis kepiniams kepti.

#### Įdedamosios grotelös

Mėsai, paukštienai ir žuviai.

Įdedamos į universalujį padéklą, kad galėtų lašeti riebalai ir mėsos sulstys.

#### Keptuvė profesionalams su įdedamosiomis grotelös

Pritaikyta dideliems kiekiams ruošti.

#### Keptuvės profesionalams dangtis

Keptuvę uždengus profesionalams skirtu dangčiu, ji tampa keptuvu profesionalams.

#### Picos padéklas

Picai ir dideliems apvaliems pyragams.

#### Grilio padéklas

Galima valyti naudojant savaiminio valymo funkciją. Kepant griliu naudojamas vietoje grotelių arba kaip apsauga nuo tyškalų. Galima naudoti tik universalūjame padékle.

#### Kepimo akmuo

Galima valyti naudojant savaiminio valymo funkciją. Namuose kepamai duonai, bandelėms ir picai, kurių apačia turiapti traški.

Kepimo akmuo turi būti įkaitintas iki rekomenduojamos temperatūros.

#### **Stiklinis keptuvas**

Troškintiems patiekalamams ir apkepams.

Labiausiai tinkta darbo režimui „Patiekalai“.

#### **Stiklinis dubuo**

Dideliems kepsniams, sultingiems pyragams ir apkepams.

#### **Stiklinis padėklas**

Apkepams, daržovių patiekalamams ir kepiniams.

**1-gubų bégelių sistema**, galima valyti naudojant savaiminio valymo funkciją.

Ištraukiamuosius bégelius naudodami 2 lygyje galésite daugiau ištrauktų piedus ir jie neapvirs.

**2-gubų bégelių sistema, galima valyti naudojant savaiminio valymo funkciją.**

Ištraukiamuosius bégelius naudodami 2 ir 3 lygyje galésite daugiau ištrauktų piedus ir jie neapvirs.

**3-gubų bégelių sistema, galima valyti naudojant savaiminio valymo funkciją.**

Ištraukiamuosius bégelius naudodami 1, 2 ir 3 lygyje galésite daugiau ištrauktų piedus ir jie neapvirs.

#### **Apdailos juostelės**

Baldo lentynai ir prietaiso pagrindo plokštei uždengti.

- 2.** Norédami patvirtinti, spustelékite rodyklę >. Ekrane pasirodo nuoroda, kad pirmojo paleidimo veiksmai yra baigtí.

### **Kameros ir piedų valymas**

Prieš pirmą kartą ruošdami maistą prietaisu turite išvalyti kamerą ir piedus.

#### **Kameros valymas**

Norédami pašalinti naujos kameros kvapą, uždarykite ją tuščią ir pakaitinkite.

Patirkrinkite, ar kameros viduje nėra pakuočės likučių, pavyzdžiu, stiroporo rutuliukų, ir nuplēškite lipnią juostą nuo prietaiso arba jo viduje. Prieš pradédami kaitinti, kameros lygius paviršius nuvalykite minkšta, drėgna servetėle. Kol prietaisas kaista, védinkite virtuvę.

Parinkite nurodytus nuostatus.

#### **Nuostatai**

Kaitinimo būdas	Viršutinis / apatinis kaitinimo elementas
Temperatūra	240 °C
Trukmė	1 valanda

Kitame skyriuje aprašyta, kaip nustatyti kaitinimo būdą ir temperatūrą.

Pasibaigus nurodytai trukmei išjunkite prietaisą paspausdam „on/off“.

Kamerai atvésus, lygius paviršius nuvalykite plovimo šarmu ir šluoste.

#### **Piedų valymas**

Priedus kruopščiai nuvalykite plovimo šarmu ir šluoste arba minkštu šepečiu.

### **Prietaiso valdymas**

Su valdymo elementais ir jų funkcijomis jau susipažinote. Toliau Jums paaiškinsime, kaip nustatyti prietaisą. Sužinosite, kokie veiksmai atliekami įjungiant ir išjungiant bei kaip nustatyti darbo režimus.

#### **Prietaiso įjungimas ir išjungimas**

Norédami savo prietaise parinkti nuostatus, pirmiausia turite ji įjungti.

Išimtis: apsaugą nuo vaikų ir laikmatį galima nustatyti ir prietaisui esant išjungtam.

Ekrano rodmenys arba nuorodos, pvz., kameros liekamosios šilumos, matomi ir išjungus prietaisą.

Išjunkite prietaisą, jei jo nenaudojate. Prietaisas išsijungia automatiškai, jei ilgai neparenkami jokie nuostatai.

#### **Prietaiso įjungimas**

Mygtuku „on/off“ įjunkite prietaisą.

Virš mygtuko esančio rodmens „on/off“ spalva tampa mėlyna.

## **Prieš pradedant naudoti pirmą kartą**

Prieš pradédami naudoti naują prietaisą turite parinkti kai kuriuos nuostatus. Be to, išvalykite kamerą ir piedus.

### **Pirmasis paleidimas**

Prijungus el. srovės tiekimą arba vėl atsiradus el. srovei, ekrane rodomi pirmojo paleidimo nuostatai.

**Pastaba.** Vietoje šių nuostatų galite bet kada nustatyti pagrindinius nuostatus. → "Pagrindiniai nustatymai" 15 psl.

### **Kalbos nustatymas**

Iš anksto nustatyta vokiečių kalba.

1. Sukamaja rankenéle nustatykite norimą kalbą.
2. Spustelékite rodyklę >.  
Pasirodo kitas nuostatas.

### **Paros laiko nustatymas**

Paros laikas rodomas nuo „12:00 val.“.

1. Sukamaja rankenéle nustatykite esamą paros laiką.
2. Spustelékite rodyklę >.

### **Datos nustatymas**

Iš anksto nustatyta data „2014-01-01“.

1. Sukamaja rankenéle nustatykite esamą dieną, mėnesį ir metus.

Ekrane pasirodo „Siemens“ logotipas, o paskui – kaitinimo būdas ir temperatūra.

**Pastaba.** Pagrindiniuose nuostatuose galite parinkti, koks darbo režimas turi pasiodyti įjungus prietaisą.

### Prietaiso išjungimas

Mygtuku „on/off“ išjunkite prietaisą.

Mygtuko apšvietimas užgėsta.

Nustatyta funkcija bus nutraukta.

Ekrane pasirodo paros laikas.

**Pastaba.** Pagrindiniuose nuostatuose galite nustatyti, ar įjungus prietaisą paros laikas bus rodomas, ar ne.

### Darbo režimo įjungimas arba nutraukimas

Norédami įjungti darbo režimą arba nutraukti jau veikiantį darbo režimą, paspauskite mygtuką „start/stop“. Nutraukus darbo režimą vésinamasis ventiliatorius gali veikti toliau.

Norédami ištinti visus nuostatus, paspauskite mygtuką „on/off“.

Jei veikiant režimui atidarote kameros dureles, darbo režimas nutraukiamas. Norédami testi darbo režimą, uždarykite kameros dureles.

### Darbo režimo nustatymas

Jei norite nustatyti darbo režimą, prietaisas turi būti įjungtas.

1. Paspauskite mygtuką „menu“. Atsidaro darbo režimų meniu.
2. Sukamaja rankenéle parinkite norimą darbo režimą. Darbo režimuose galima parinkti skirtingas parinktis.
3. Rodykle > pasieksite parinktą darbo režimą.
4. Sukamaja rankenéle perjunkite parinktis. Pagal parinktį pakeiskite kitus nuostatus.
5. Ijunkite mygtuku „start/stop“.

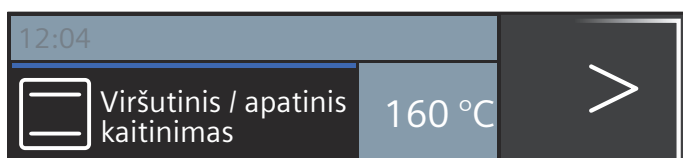
### Kaitinimo būdo ir temperatūros nustatymas

Įjungus prietaisą, pasirodo rekomenduojamas kaitinimo būdas ir temperatūra. Šiuos nuostatus galite nedelsdamai aktyvinti mygtuku „start/stop“.

Parinkę kitus nuostatus, reikšmes pakeiskite pagal paveikslėlius.

Pavyzdys: viršutinis / apatinis kaitinimo elementas ir 180 °C.

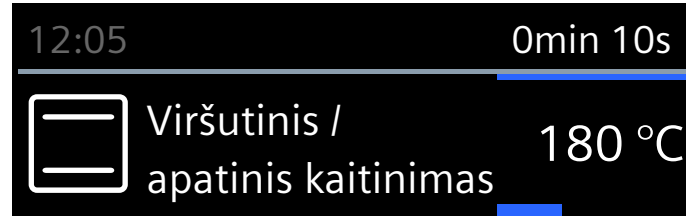
1. Sukamaja rankenéle pakeiskite kaitinimo būdą.



2. Rodykle > perjunkite temperatūrą.
3. Sukamaja rankenéle pakeiskite temperatūrą.



4. Paspauskite mygtuką „start/stop“.



Ekrane rodomas nustatyta kaitinimo būdas ir temperatūra.

### Greitasis įkaitinimas

Paspaudę mygtuką »»», kamerą įkaitinsite labai greitai. Greitojo įkaitinimo funkciją galima naudoti ne visiems kaitinimo būdams.

Tinkami kaitinimo būdai:

- ④ 4D karšto oro srautas
- Viršutinis / apatinis kaitinimas

Kad patiekalas tolygiai perkaistų, ji ir priedus į kamerą dékite tik pasibaigus greitajam įkaitinimui.

### Nustatymas

Atkreipkite dėmesį, kad būtų parinktas tinkamas kaitinimo būdas. Turi būti nustatyta aukštesnė nei 100 °C temperatūra, kitaip nebus galima įjungti greitojo įkaitinimo funkcijos.

1. Nustatykite kaitinimo būdą ir temperatūrą.
2. Spustelėkite mygtuką »»».



Temperatūros kairėje pusėje pasirodo simbolis »»». Pradeda pildytis progreso linija.

Pasibaigus greitojo įkaitinimo funkcijai pasigirsta signalas. Simbolis »»» užgėsta. Patiekalą jėkite į kamerą.

### Pastabos

- Nustatyta trukmė skaičiuojama įjungus, neatsižvelgiant į greitajį įkaitinimą.
- Jei veikiant greitojo įkaitinimo funkcijai paspausite mygtuką [i], pasirodys esama kameros temperatūra.

### Nutraukimas

Spustelėkite mygtuką »»». Simbolis »»» ekrane užgėsta.

## Laiko funkcijos

Jūsų prietaise yra įvairių laiko funkcijų.

Laiko funkcija	Paskirtis
 Laikmatis	Laikmatis veikia kaip smėlio laikrodis. Pasibaigus nustatytais laikui pasigirsta signalas.
 Trukmė	Pasibaigus nustatytais trukmei pasigirsta signalas. Prietaisas išsijungia automatiškai.
 Pabaiga	Nustatykite trukmę ir pabaigos laiką. Prietaisas išsijungia automatiškai, todėl darbo režimas bus išjungtas pageidaujamu paros laiku.

### Pastabos

- Trukmę iki vienos valandos galite nustatyti minučių tikslumu.  
Jei trukmė ilgesnė nei viena valanda, nustatoma 5 minučių žingsniais.
- Atsižvelgiant į tai, kuria kryptimi pirmiausia sukaite su kamają rankenelę, rekomenduojama trukmę keičiamą taip: kairėn – 10 minučių, dešinėn – 30 minučių.
- Pasibaigus kiekvienai laiko funkcijai, pasigirsta signalas.
- Paspaudę mygtuką  galite peržiūrėti informaciją, kuri trumpam pasirodo ekrane.

### Laikmatis

Laikmatį galite nustatyti bet kada, net ir tuomet, kai prietaisas išjungtas. Jis veikia kartu su kitais laiko nuostatais ir turi atskirą signalą. Tikrai suprasite, kas skamba – ar laikmatis, ar trukmės pabaigos signalas. Galite nustatyti daugiausia 24 valandas.

1. Spustelėkite mygtuką .
2. Sukamaja rankenėle nustatykite laikmačio laiką.  
Po kelių sekundžių laikmatis išsijungia.  
Būsenos eilutės kairėje pusėje rodomas laikmačio ir praėjusio laiko simbolis .

### Pasibaigus laikui

Pasigirsta signalas. Ekrane pasirodo „Pasibaigė laikmačio laikas“. Signalą iš anksto galite išjungti mygtuku .

### Laikmačio laiko nutraukimas

Mygtuku  atidarykite laiko funkcijų meniu ir atsukite laiką atgal. Meniu uždarykite mygtuku .

### Laikmačio laiko keitimas

Mygtuku  atidarykite laiko funkcijų meniu ir su kamajā rankenėle per kelią sekundes pakeiskite laikmačio laiką. Mygtuku  išunkite laikmatį.

### Trukmė

Jei nustatėte patiekalo ruošimo trukmę (ruošimo laiką), darbo režimas automatiškai išsijungs pasibaigus šiam laikui. Orkaitė nebekaista.

Salyga: nustatytas kaitinimo būdas ir temperatūra.

Pavyzdys: nustatytas 4D karšto oro srautas, 180 °C, 45 minučių trukmę.

1. Spustelėkite mygtuką .
- Atsidaro laiko funkcijų meniu.



2. Sukamaja rankenėle nustatykite trukmę.



3. Išunkite mygtuku „start/stop“.  
Būsenos eilutėje skaičiuojama trukmė .

### Trukmė pasibaigė.

Pasigirsta signalas. Orkaitė nebekaista. Signalą iš anksto galite išjungti mygtuku .

### Trukmės nutraukimas

Mygtuku  atidarykite laiko funkcijų meniu. Atsukite trukmės laiką atgal. Indikatorius pradedamas rodyti nustatytas kaitinimo būdas ir temperatūra.

### Trukmės keitimas

Mygtuku  atidarykite laiko funkcijų meniu. Sukamaja rankenėle pakeiskite trukmę.

### Pabaigos laikas

Jei perkeliate pabaigos laiką, atkreipkite dėmesį, kad lengvai gendančių maisto produktų negalima per ilgai paliki kamerose.

Salyga: nustatytas režimas neįjungtas. Trukmė nustatyta. Atidarytas laiko funkcijų meniu .

Pavyzdys paveikslėlyje: maistą į kamerą įdedate 9.30 val. Užtruks 45 minutes ir 10.15 val. patiekalas bus baigtas. Tačiau norėtumėte, kad patiekalas būtų baigtas 12.45 val.

1. Rodykle > toliau perjunkite „ Pabaiga“.
2. Sukamaja rankenėle nustatykite pabaigos laiką.



### 3. Patvirtinkite mygtuku „start/stop“.



Orkaitė veikia laukimo režimu. Būsenos eilutėje pasirodo simbolis → ir laikas, kada darbo režimas bus baigtas. Režimas įjungiamas reikiamu laiku. Būsenos eilutėje skaičiuojama trukmė.

### Trukmė pasibaigė.

Pasigirsta signalas. Orkaitė nebekaista. Signalą iš anksto galite išjungti mygtuku ⊖.

### Pabaigos laiko koregavimas

Tai įmanoma, kai įjungtas orkaitės laukimo režimas.

1. Paspauskite mygtuką „start/stop“.
2. Spustelėkite mygtuką ⊖.  
Atsidaro laiko funkcijų meniu.
3. Rodykle > įjunkite „→ Pabaiga“ ir su kamaja rankenėle pakoreguokite pabaigos laiką.
4. Spustelėkite mygtuką ⊖.
5. Paspauskite mygtuką „start/stop“.  
Orkaitė vėl veikia laukimo režimu.

### Pabaigos laiko nutraukimas

Tai įmanoma, kai įjungtas orkaitės laukimo režimas.

1. Paspauskite mygtuką „start/stop“.
2. Spustelėkite mygtuką ⊖.  
Atsidaro laiko funkcijų meniu.
3. Rodykle > įjunkite „→ Pabaiga“ ir su kamaja rankenėle pabaigos laiką atsukite atgal.
4. Spustelėkite mygtuką ⊖.
5. Įjunkite mygtuku „start/stop“.  
Trukmė pradedama skaičiuoti.

## Apsauga nuo vaikų

Kad vaikai netyčia neįjungtų prietaiso ir nepakeistų nuostatų, prietaise yra įdiegta apsaugos nuo vaikų funkcija.

### Aktyvinimas ir išaktyvinimas

Apsaugą nuo vaikų galite aktyvinti ir išaktyvinti prietaisui esant įjungtam arba išjungtam.

Maždaug 4 sekundes spauskite mygtuką ☺. Ekrane pasirodo patvirtinimo nuoroda, o būsenos eilutėje – simbolis ☺.

### Prietaiso durelių užrakinimas

Pagrindiniuose nuostatuose galite parinkti tokius nuostatus, kad būtų užrakintas ne tik valdymo skydelis, bet ir prietaiso durelės.

Prietaiso durelės užsirakina, kai kameros temperatūra pasiekia maždaug 50 °C. Būsenos eilutėje pasirodo simbolis 🔒. Jei orkaitė išjungta, prietaiso durelės užrakinamos iš karto, kai aktyvinama apsauga nuo vaikų.

## Pagrindiniai nustatymai

Kad savo prietaisą galėtumėte valdyti optimaliai ir nekiltų sunkumų, galite parinkti įvairius nuostatus. Šiuos nuostatus prireikus galésite pakeisti.

### Nuostatų keitimas

1. Paspauskite mygtuką „on / off“.
2. Paspauskite mygtuką „menu“.  
Atsidaro darbo režimų meniu.
3. Sukamaja rankenėle parinkite „Nuostatai“.
4. Spustelėkite rodyklę >.
5. Sukamaja rankenėle pakeiskite reikšmes.
6. Rodykle > perjunkite vis kitą nuostatą ir prireikus ji pakeiskite.
7. Norédami išsaugoti, paspauskite mygtuką „menu“..  
Ekrane pasirodo „Išsaugoti“ arba „Atmesti“.  
Patvirtinkite rodykle < arba >.

### Nuostatų sąrašas

Sąraše pateikiami visi pagrindiniai nuostatai ir jų keitimo galimybės. Atsižvelgiant į prietaiso įrangą, ekrane rodomi tik Jūsų prietaisui tinkantys nuostatai.

Galite keisti toliau nurodytus nuostatus.

Nuostatas	Parinktis
Kalba	Galima parinkti nurodytas kalbas
Paros laikas	Esamo paros laiko nustatymas
Data	Esamos datos nustatymas
Garsinis signalas	Trumpai (30 sek.) Vidutiniškai (1 min.) Ilgai (5 min.)
Mygtukų tonas	Išjungta (įjungiant ir išjungiant mygtukų „on/off“, mygtukų tonas lieka) Ijungta
Ekrano ryškumas	Nustatoma viena iš 5 pakopų
Laiko rodmuo	Skaitmeninis Išjungta
Apšvietimas	Veikiant režimui įjungta Veikiant režimui išjungta
Apsauga nuo vaikų	Durelių užrakinimas ir mygtukų užraktas Tik mygtukų užraktas

Veikimas įjungus	Pagrindinis meniu
	Kaitinimo būdai
	Patiukalai*
Užtemdymas naktį	Išjungta
	Ijungta (nuo 22:00 iki 5:59 val. ekranas užtemdomas)
Logotipas	Rodmenys
	Nerodyti
Ventiliatoriaus inercinio veikimo laikas	Rekomenduojama
	Trumpiausias
Bégelių sistema	Neįrengta
	Įrengta
Šabo nuostatas	Ijungta
	Išjungta
Gamykliniai nuostatai	Atkurti
	Neatkurti

\*) Yra tam tikruose prietaisų tipuose.

#### Dėmesio!

Naudojant rėmą ir 1-gubus bégelius: nuostatas „neįrengta“.

Naudojant 2-gubus ir 3-gubus bégelius: nuostatas „įrengta“.

**Pastaba.** Kalbos, mygtukų tono ir ekrano ryškumo nuostatų pakeitimai pradedami taikyti iš karto. Visi kitie nuostatai patvirtinami tik juos išsaugojus.

#### Paros laiko keitimas

Paros laiką galite pakeisti pagrindiniuose nuostatuose.

Pavyzdys: paros laiko keitimas iš vasaros į žiemos laiką.

1. Paspauskite mygtuką „on/off“.
  2. Paspauskite meniu mygtuką.
  3. Sukamaja rankenéle parinkite „Nuostatai“.
  4. Rodykle > perjunkite „Paros laikas“.
  5. Sukamaja rankenéle pakeiskite paros laiką.
  6. Paspauskite meniu mygtuką.
- Ekrane pasirodo išsaugojimo arba atmetimo komanda.

#### Nėra elektros

Jei elektros srovės tiekimas buvo nutrūkės ilgam, ekrane rodomi pirmojo paleidimo nuostatai.

Iš naujo nustatykite kalbą, paros laiką ir datą.

## Kepsnių termometras

Naudojant įsmeigiamajį termometrą galima iškepti labai tiksliai. Termometras išmatuoja maisto produkto vidaus temperatūrą. Kai pasiekiamama nustatyta temperatūra, prietaisas išsijungia automatiškai.

#### Kaitinimo būdai

Jei kameroje prijungėte įsmeigiamajį termometrą, galite naudoti tik toliau nurodytus kaitinimo būdus.

- |  |  |
|--|--|
|  | 4D karšto oro srautas                          |
|  | Ekonomiškasis karšto oro srautas               |
|  | Viršutinis / apatinis kaitinimas               |
|  | Ekonomiškasis viršutinis / apatinis kaitinimas |
|  | Picos kepimo režimas                           |
|  | Kepimas griliu ir oro cirkuliacija             |

#### Pastabos

- Įsmeigiamasis termometras matuoja maisto produkto vidaus temperatūrą nuo 30 °C iki 99 °C.
- Naudokite tik pridėtą įsmeigiamajį termometrą. Ji, kaip papildomą dalį, galite užsisakyti klientų aptarnavimo tarnyboje.
- Įsmeigiamajį termometrą visada išimkite iš kameros, kai ją išjungiate. Niekada jo nelaikykite kameros viduje.

#### Vidinė kameros temperatūra

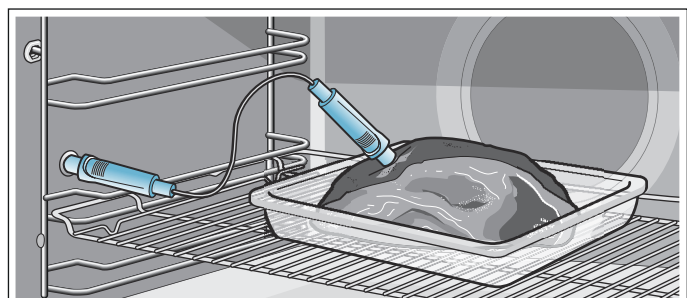
Kad įsmeigiamasis termometras nebūtų pažeistas, niekada nenustatykite aukštesnės nei 250 °C temperatūros.

Nustatyta kameros vidaus temperatūra turi būti mažiausiai 10 °C aukštesnė už nustatyta vidinę temperatūrą.

#### Įsmeigiamojo termometro įsmeigimas į mėsą

Prieš įdėdami patiekalą į kamerą, į mėsą įsmeikite įsmeigiamajį termometrą.

**Mėsa:** įsmeigiamajį termometrą įsmeikite į storaiusią vietą. Atkreipkite dėmesį, kad smaigalio galas būtų maždaug mėsos viduryje. Jis negali būti riebaluose ir negali liesti indo arba kaulų.



**Ruošiamo maisto apvertimas:** jei norite apversti ruošiamą maistą, įsmeigiamojo termometro neištraukite. Apvertę patikrinkite, ar įsmeigiamasis termometras įsmeigtas tinkamoje ruošiamo maisto vietoje.

Jei įsmeigiamajį termometrą ištrauksite veikiant režimui, bus atkurti visi nuostatai ir juos reikės nustatyti iš naujo.

### Dėmesio!

Neprispauskite įsmeigiamojo termometro laidą. Kad įsmeigiamasis termometras nebūtų pažeistas dėl per didelio karščio, tarp grilio kaitinimo elemento ir įsmeigiamojo termometro turi likti kelių centimetrų atstumas. Ruošiama mėsa gali pakilti.

### Vidaus temperatūros nustatymas

1. Įsmeigiamajį termometrą įstatykite į kameros kairėje pusėje esantį lizdą.
2. Sukamaja rankenėle parinkite kaitinimo būdą.
3. Rodykle > perjunkite temperatūrą ir sujamajai rankenėlei ją nustatykite.
4. Rodykle > perjunkite vidaus temperatūrą ↘ ir sujamajai rankenėlei ją nustatykite.
5. Paspauskite mygtuką „start/stop“.  
Prietaisas paleidžiamas.

### Pasielta nustatyta ruošiamo maisto vidaus temperatūra

Pasigirsta signalas. Orkaitė nebeikaista. Įsmeigiamajį termometrą galite ištraukti iš lizdo. Simbolis ↘ užgėsta.

### Vidinės temperatūros keitimas

Vidinę temperatūrą galite pakeisti bet kada.

### Nutraukimas

Įsmeigiamajį termometrą ištraukite iš lizdo.

### **⚠ Ispėjimas – Pavojus nudegti!**

Kamera ir vidaus temperatūros jutiklis labai ikaista. Norédami įsmeigtį ir ištraukti vidaus temperatūros jutiklį, užsimaukite orkaitės pirštines.

### **⚠ Ispėjimas – Elektros šoko pavojus!**

Naudojant netinkamą šerdies temperatūros matuoklį, galima pažeisti izoliaciją. Naudokite tik šiam prietaisui skirtą šerdies temperatūros matuoklį.

### Ivairių maisto produktų vidaus temperatūra

Nenaudokite šaldytų maisto produkty. Lentelėje pateiktai duomenys yra orientacinės reikšmės. Jos priklauso nuo maisto produktų kokybės ir savybių.

Ivairių duomenų apie kaitinimo būdą ir temperatūrą pateikta naudojimo instrukcijos pabaigoje. → "Dėl Jūsų patikrinome savo virtuvėje" 24 ps.

Maisto produktai	Vidaus temperatūra, °C
<b>Kiauliena</b>	
Kiaulienos sprandinė	85-90
Kiaulės filė, vidutiniškai iškepta	62-70
Kiaulienos nugarinė, gerai iškepta	72-80
<b>Jautiena</b>	
Jautienos pjausnys arba jautienos filė, anglis- kai	45-52

Maisto produktai	Vidaus temperatūra, °C
Jautienos pjausnys arba jautienos filė, vidutiniškai iškepta	55-62
Jautienos pjausnys arba jautienos pjausnys, perkeptas	65-75
<b>Veršiena</b>	
Veršienos kepsnys arba mentė, liesa	75-80
Veršienos kepsnys, mentė	75-80
Karka	85-90
<b>Čriena</b>	
Čriuko koja, vidutiniškai iškepta	60-65
Čriuko koja, gerai iškepta	70-80
Črienos nugarinė, vidutiniškai iškepta	55-60

## Šabo nustatymas

Parinkę Šabo nuostatas, galite nustatyti daugiausia 74 valandų trukmę. Per šį laiką maistas kameroje liks šiltas, o kameros nereikės įjungti ir išjungti.

### Šabo nuostato įjungimas

Salyga: aktyvinote pagrindinių nuostatų „Šabo nuostatas – įjungtas“. → "Pagrindiniai nustatymai" 15 ps.

Kamera kaista viršutinio / apatinio kaitinimo režimu ir nustatyta temperatūra nuo 85 °C iki 140 °C.

1. Paspauskite mygtuką „on / off“. Ekrane rekomenduojamas kaitinimo būdas ir temperatūra.
2. Sukamajā rankenėlė pasukite kairėn ir parinkite kaitinimo būdą „Šabo nuostatas“.
3. Spustelėkite rodyklę > ir sujamajai rankenėlei nustatykite temperatūrą.
4. Mygtuku ⏱ atidarykite laiko funkcijų meniu. Rekomendacija – 25:00 valandos.
5. Sukamajā rankenėle nustatykite norimą trukmę.
6. Ijunkite mygtuką „start/stop“. Būsenos eilutėje skaičiuojama trukmė.

### Trukmė pasibaigė.

Pasigirsta signalas. Orkaitė nebeikaista.

### Pabaigos laiko perkėlimas

Pabaigos laiko perkelti negalima.

### Šabo nuostato nutraukimas

Paspauskite mygtuką „on / off“. Visi nuostatai ištrinti. Galite nustatyti iš naujo.

## Valymo funkcija

Ijungę darbo režimą „Savaiminis valymas“, be vargo išvalysite kamerą. Kamera įkaitinama iki labai aukštos temperatūros. Sudega likučiai, kurių buvo susikaupė kepant mėsą, kepinius ir naudojant grilį.

Galite rinktis vieną iš trijų valymo pakopų.

Pakopa	Įšvalymo lygis	Trukmė
1	trumpa	maždaug 1 valanda ir 15 minučių
2	vidutinė	maždaug 1 valanda ir 30 minučių
3	intensyvi	maždaug 2 valandos

Kuo daugiau nešvarumų ir kuo jie senesni, tuo aukštesnę valymo pakopą reikėtų parinkti. Valymo procesui prireiks 2,5–4,7 kilovatvalandės.

**Pastaba.** Jūsų saugumui užtikrinti kameros durelės užsirakina automatiškai. Jas vėl galėsite atidaryti tik tuomet, kai būsenos eilutėje užges užrakto simbolis . Valant kameros apšvietimas yra išjungtas.

### Ispėjimas

#### Pavojus nudegti!

- Veikiant valymo funkcijai kamera labai įkaista. Niekada neatidarykite prietaiso durelių. Palaukite, kol prietaisas atvės. Liepkite pasitraukti vaikams.
-  Veikiant valymo funkcijai, prietaiso išorė labai įkaista. Niekada nelieskite prietaiso durelių. Palaukite, kol prietaisas atvės. Liepkite pasitraukti vaikams.

## Prieš ijjungiant valymo funkciją

Ijungę valymo funkciją galite kartu valyti priedą, pvz., universalųjį padékla arba kepimo padékla. Prieš valydamai pašalinkite didžiausius nešvarumus. Iustumkite priedą į 2 lygi.

Nuvalykite prietaiso vidines dureles ir kameros kraštus ties tarpine. Tarpinės nešveiskite ir nenuimkite!

**Pastaba.** Naudodamai valymo funkciją galite kartu valyti ir pristatytus emaliuotus priedus. Ši valymo funkcija netinka nei vienoms grotelėms. Grotelės nepritaikytos valyti valymo funkcija, nes gali pakisti jų spalva. Specialiųjų priedų lentelėje nurodyta, kuriuos priedus galima valyti naudojant valymo funkciją. → "Priedai" 10 psl.

### Ispėjimas

#### Gali kilti gaisras!

- Veikiant valymo funkcijai gali užsidegti atšokę maisto likučiai, riebalai ir kepsnių sultys. Prieš ijjungdami valymo funkciją, iš orkaitės ir nuo priedų pašalinkite didelius nešvarumus.
- Veikiant valymo funkcijai, prietaiso išorė labai įkaista. Ant orkaitės durelių rankenos nekabinkite jokių degių daiktų, pvz., indų šluosčių. Priekinė prietaiso pusė turi likti laisva. Liepkite pasitraukti vaikams.

### Ispėjimas – Pavojus sunkiai sutrikdyti sveikatai!

Veikiant valymo funkcijai, prietaisas labai įkaista. Nesylanti padékla ir formų danga sugadinama ir

susidaro nuodingų garų. Ijungus valymo funkciją kartu negalima valyti nesvylyančia danga padengtų padéklių ir formų. Kartu galima valyti tik emaliuotus priedus.

## Savaiminio valymosi režimo nustatymas

1. Paspauskite mygtuką „menu“.  
Atsidaro darbo režimų meniu.
  2. Sukamaja rankenėle parinkite „Savaiminis valymas“.
  3. Spustelėkite rodyklę .
- Rekomenduojama 3 valymo pakopa. Valymą galite iš karto ijjungti mygtuku „start/stop“ arba
4. sujamaja rankenėle parinkti kitą valymo pakopą.
  5. Paspauskite mygtuką „start/stop“.  
Ekrane pasirodo valymo nuorodos.
  6. Valymo funkciją ijjunkite „start/stop“ mygtuku.

Veikiant valymo funkcijai védinkite virtuve.

Ijungus greitai užsirakina kameros durelės. Būsenos eilutes dešinėje, šalia skaičiuojamos trukmės pasirodo užrakto simbolis .

Kameros dureles galėsite atidaryti tik tuomet, kai būsenos eilutėje užges simbolis .

## Pasibaigus valymui

Pasigirsta signalas. Orkaitė nebekaista. Signalą galite išjungti mygtuku . Ekrane pasirodo „Prietaisas vėsta“.

## Valymo nutraukimas

Mygtuku „on/off“ išjunkite orkaitę. Kameros dureles galėsite atidaryti, kai būsenos eilutėje užges simbolis .

## Valymo pakopos koregavimas

Ijungus valymo pakopos keisti nebegalima.

## Nustatymas, kad valymas vyktų naktį

Skyriuje „Laiko nuostatai“ pateikta informacijos, kaip nukelti pabaigos laiką. Orkaitę galėsite naudoti visa dieną. → "Laiko funkcijos" 14 psl.

## Pasibaigus valymo funkcijai

Kai kamera atvės, drėgna servetėle iš kameros ir prietaisu durelių srities išvalykite likusius pelenus.

**Pastaba.** Dėl per didelio nešvarumų kieko ant emaliuotų paviršių gali likti baltų démių. Tai yra maisto produktų likučiai ir jie néra pavojingi. Jie neturi jokios įtakos veikimui. Jei reikia, likučius galite pašalinti citrinų sultimi.



# Valymas

Jei prietaisą nuolat prižiūrėsite ir valysite, jis ilgai išliks gražus ir tinkamai veiks. Mes Jums paaiškinsime, kaip tinkamai prietaisą prižiūrėti ir valyti.

## Tinkamos valymo priemonės

Kad skirtingi paviršiai nebūtų pažeisti dėl netinkamų valymo priemonių, atkreipkite dėmesį į lentelę pateiktus duomenis. Jūsų prietaise gal būti ne visos nurodytos sritys, nes tai priklauso nuo prietaiso tipo.

### Dėmesio!

#### Paviršių pažeidimai

Nenaudokite jokių

- aštrių arba šveičiamujų valymo priemonių,
- valymo priemonių, kurių sudėtyje yra didelis kiekis alkoholio,
- kietų šveistukų ir valomujų kempinių,
- aukštu slėgiu arba garais valančių prietaisų,
- specialiųjų valiklių, kurie prieš valant pašildomi.

Prieš naudodami kruopščiai išplaukite naujas drėgmę sugeriančias šluostes.

**Patarimas.** Labiausiai rekomenduojamų valymo ir priežiūros priemonių galite įsigyti klientų aptarnavimo tarnyboje. Laikykite atitinkamo gamintojo pateiktų nurodymų.

#### ⚠ Ispėjimas – Pavojus nusideginti!

Prietaisas labai įkaista. Niekada nelieskite karštų orkaitės vidaus paviršių arba kaitinimo elementų. Visada palaukite, kol prietaisas atvés. Saugokite vaikus.

Sritis	Valymas
<b>Prietaiso išorė</b>	
Priekinė dalis iš nerūdijančiojo plieno	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.  Nedelsdami pašalinkite kalkių, riebalų, krakmolo ir baltymų dėmes. Po tokiomis dėmėmis gali prasti dėti korozija.  Klientų aptarnavimo tarnyboje arba specializuotose parduotuvėse galite įsigyti priežiūros priemonių, skirtų nerūdijančiajam plienui, tinkančių šiltiems paviršiams valyti. Minkšta šluoste užtepkite ploną priežiūros priemonės sluoksnį.
Plastikas	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.  Nenaudokite stiklo valiklio arba grandiklio.
Lakuoti paviršiai	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.
Valdymo skydelis	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.  Nenaudokite stiklo valiklio arba grandiklio.

Durelių stiklai	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.  Nenaudokite stiklo grandiklių ir šveistukų iš nerūdijančiojo plieno.
Durelių rankenėlė	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.  Jei kalkių šalinimo priemonės patektų ant durelių rankenelės, nedelsdami ją nuvalykite. Kitaip liks dėmių, kurių nebepavyks pašalinti.
<b>Prietaiso vidus</b>	
Emaliuoti paviršiai	Karštas plovimo šarmas arba vanduo su actu Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.  Pridgebusius maisto likučius sudrékinkite minkšta servetėle ir plovimo šarmu. Jei nešvarumų yra itin daug, naudokite nerūdijančiojo plieno šveistuką arba orkaitės valiklį.  Išvalytą kamerą palikite atidarytą, kad ji išdžiūtų. Geriausia naudoti valymo funkciją. → "Valymo funkcija" 18 psl.
<b>Pastaba.</b>	Dėl maisto produktų likučių gali atsirasti baltų apnašų. Jos nėra pavojingos ir neturi įtakos veikimui.  Jei reikia, pašalinkite citrinos sultimis.
Kameros apšvietimo stiklinis dangtis	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.  Jei orkaitė stipriai užteršta, naudokite orkaitės valiklį.
Durelių danga	Iš nerūdijančiojo plieno: naudokite nerūdijančiojo plieno valiklį. Atsižvelkite į gamintojo nuorodas. Nenaudokite nerūdijančiojo plieno priežiūros priemonių.  Iš plastiko: valykite karštą ploviklio tirpalu ir plovimo servetėle. Nusausinkite minkšta šluoste. Nenaudokite stiklo valiklio arba grandiklio.  Valydamai nuimkite durelių dangtį.
Rémai	Karštas plovimo šarmas Sudrékinkite ir nuplaukite plovimo servetėle arba nuvalykite šepečiu.
Bégelių sistema	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle arba nuvalykite šepečiu.  Nevalykite tepalo nuo ištrauktų ištraukiamujų bégelių, geriau nuvalykite juos įstumę. Neplaukite indaplovėje!
Priedai	Karštas plovimo šarmas Sudrékinkite ir nuplaukite plovimo servetėle arba nuvalykite šepečiu.  Jei nešvarumų yra itin daug, naudokite nerūdijančiojo plieno šveistuką.
Įsmeigiamasis termometras	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle arba nuvalykite šepečiu.  Neplaukite indaplovėje!

**Pastabos**

- Prietaiso priekyje spalvų gama gali šiek tiek skirtis dėl skirtingų medžiagų, pvz., stiklo, plastiko ar metalo.
- Ant durelių stiklo pastebimi šešėliai, kurie atrodo lyg stiklo defektas, yra kameros apšvietimo šviesos atspindžiai.
- Esant labai aukštai temperatūrai emalis gali sudegti. Dėl to gali atsirasti nedidelių spalvos skirtumų. Tai įprasta ir neturi nė menkiausios įtakos veikimui.  
Plonų padėklų briaunų negalima iki galo padengti emaliu. Todėl jos gali likti šiurkščios. Tai nekenkia apsaugai nuo korozijos.

**Prietaiso švaros palaikymas**

Kad nešvarumai nepriliptų per smarkiai, prietaisa valykite nuolat ir nedelsdami pašalinkite nešvarumus.

**Patarimai**

- Po kiekvieno naudojimo išvalykite kamerą. Taip nešvarumai nepridegs.
- Nedelsdami pašalinkite kalkių, riebalų, krakmolo ir kiaušinio baltymo dėmes.
- Kepinius su labai drėgnais priedais kepkite universaliajame padėkle.
- Kepkite tinkamame inde, pvz., keptuve.

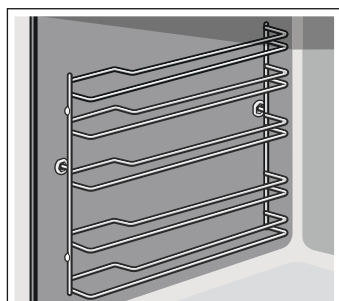
## Rémai

Jei prietaisą nuolat prižiūrėsite ir valysite, jis ilgai išliks gražus ir tinkamai veiks. Čia pateikta informacijos, kaip iškabinti ir valyti rémą.

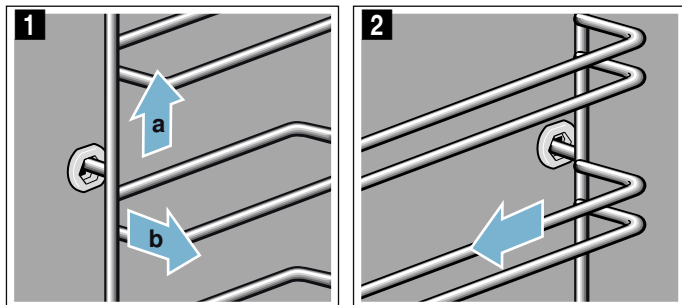
**Rémo iškabinimas ir įkabinimas**

### **Ispėjimas – Pavojus nudegti!**

Rémas smarkiai įkaista. Niekada nelieskite įkaitusio rémo. Visada palaukite, kol prietaisas atvés. Liepkite pasitraukti vaikams.

**Rémo iškabinimas**

- Šiek tiek kilstelėkite rémo priekį **a** ir iškabinkite **b** (**1** pav.).
- Po to į priekį ištraukite ir išimkite visą rémą (**2** pav.).

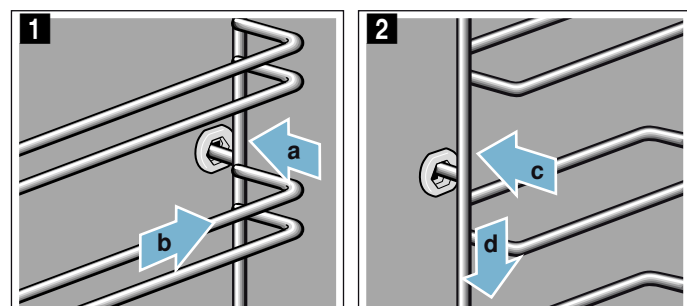


Rémą valykite plovikliu ir plovimo kempine. Jei nešvarumai smarkiai prikibę, naudokite šepetelį.

**Rémo įkabinimas**

Išlygiuokite rémą dešinėje arba kairėje pusėje. Naudodami rémus atkreipkite dėmesį, kad išlenktos dalys turi būti nukreiptos į priekį.

- Pirmiausia stumkite rémą į galinę ertmę **a**, kol rémas priglus prie kameros sienelės, o po to spustelėkite pirmyn **b** (**1** pav.).
- Po to stumkite į priekinę ertmę **c**, kol rémas ir šioje padėtyje priglus prie kameros sienelės, ir spustelėkite žemyn **d** (**2** pav.).



## **Prietaiso durelės**

Jei prietaisą nuolat prižiūrėsite ir valysite, jis ilgai išliks gražus ir tinkamai veiks. Čia pateikta informacijos, kaip iškabinti ir valyti prietaiso dureles.

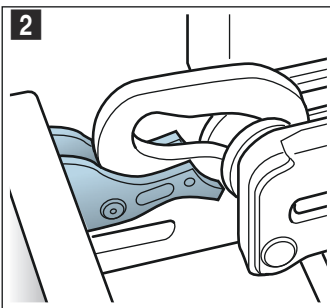
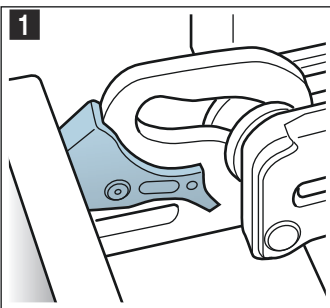
**Prietaiso durelių iškabinimas ir įkabinimas**

Norédami išvalyti ir išmontuoti durelių stiklus, galite iškabinti prietaiso dureles.

Kiekvienas prietaiso durelių lankstas yra su blokovimo svirtimi.

Kai blokovimo svirtys yra užlenktos (**1** pav.), prietaiso durelės yra užfiksuotos. Jų negalima iškabinti.

Kai blokovimo svirtys yra atlenktos prietaiso durelėms atkabinti (**2** pav.), lankstai yra užfiksuoti. Jie negali užsidaryti.



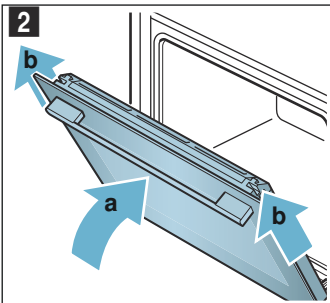
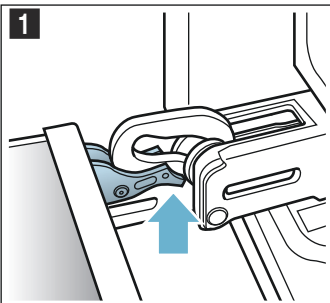
### **⚠ Ispėjimas**

#### **Pavojas susižeisti!**

- Kai lankstai neužfiksuočia, jie gali užlenkti didele jėga. Atkreipkite dėmesį, kad blokavimo svirtys visada būtų užlenktos iki galio arba iškabinant prietaiso dureles būtų iki galio atlenktos.
- Atidarant ir uždarant prietaiso dureles juda lankstai, kurie gali prispaučti. Nelieskite lankstų srities.

### **Prietaiso durelių iškabinimas**

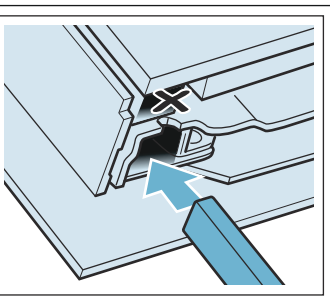
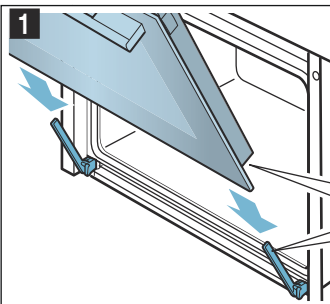
1. Visiškai atidarykite prietaiso dureles ir spustelėkite link prietaiso.
2. Atverskite abi blokavimo svirtis kairėje ir dešinėje pusėse (1 pav.).
3. Uždarykite prietaiso dureles iki galio **a**. Abiem rankomis suimkite kairėje ir dešinėje **b**, šiek tiek pridarykite ir ištraukite keldami į viršų (2 pav.).



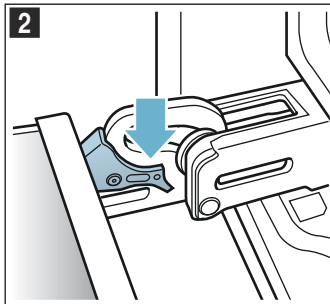
### **Prietaiso durelių įkabinimas**

Prietaiso dureles vėl įkabinkite atvirkštine eilės tvarka.

1. Įkabindami prietaiso dureles, atkreipkite dėmesį, kad abu lankstai būtų įstumti tiesiai į angą (1 pav.). Abu lankstus apačioje pridėkite prie išorinio stiklo ir naudokite jį kaip kreipiamajį elementą. Stebėkite, kad lankstai įsistatyti į tinkamas angas. Stumti turėtų sektis lengvai ir nejaučiant pasipriešinimo. Pajutę pasipriešinimą, patikrinkite, ar lankstai stumiasi į tinkamas angas.



2. Visiškai atidarykite prietaiso dureles. Vėl užlenkite abi blokavimo svirtis (2 pav.).

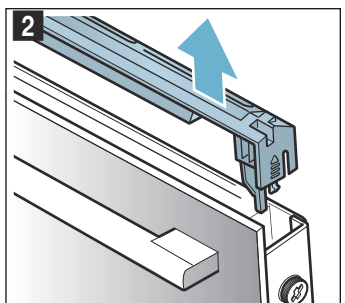
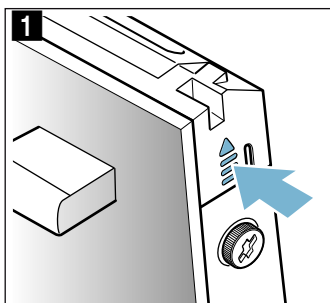


3. Uždarykite kameros dureles.

### **Durelių dangčio nuėmimas**

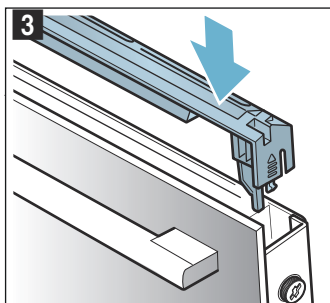
Gali pasikeisti durelių dangtyje esančiu nerūdijančiojo plieno intarpu spalva. Norėdami kruopščiai nuvalyti, galite nuimti dangtį. → "Valymas" 19 psl.

1. Šiek tiek praverkite prietaiso dureles.
2. Spustelėkite dangčio kairėje ir dešinėje pusėse (1 pav.).
3. Nuimkite dangtį (2 pav.).  
Atsargiai uždarykite prietaiso dureles.



**Pastaba.** Durelių dangtyje esančius nerūdijančiojo plieno intarpus nuvalykite nerūdijančiojo plieno valikliu. Likusias durelių dangčio dalis nuvalykite šarmu ir minkšta servetėle.

4. Vėl šiek tiek praverkite prietaiso dureles. Uždékite dangtį ir ją spustelėkite; turite išgirsti, kad užsifiksavo (3 pav.).



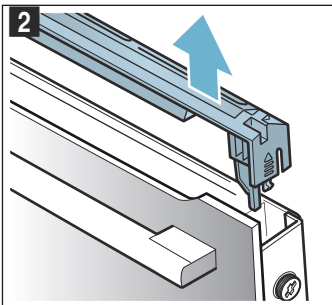
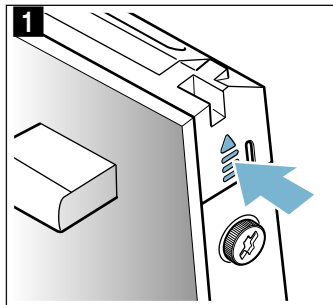
5. Uždarykite prietaiso dureles.

## Durelių stiklų išmontavimas ir sumontavimas

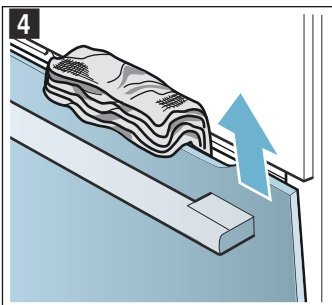
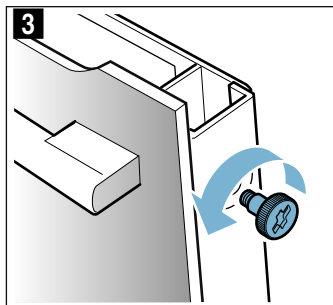
Norėdami geriau išvalyti, galite išmontuoti prietaiso durelių stiklus.

### Išmontavimas iš prietaiso

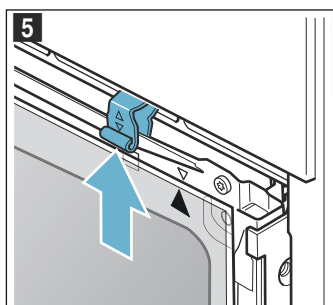
- Šiek tiek praverkite prietaiso dureles.
- Spustelėkite dangčio kairėje ir dešinėje pusėse (1 pav.).
- Nuimkite dangči (2 pav.).



- Atsukite prietaiso durelių kairėje ir dešinėje esančius varžtus ir juos išimkite (3 pav.).
- Prieš vėl uždarydami dureles, prispauskite kelis kartus perlenktą virtuvinių rankšluostį (4 pav.). Išimkite priekinį stiklą, traukdami jį į viršų ir durelių rankena į apačia padėkite ant lygaus paviršiaus.



- Pasukite aukštyn tarpinio stiklo viršuje esančius du laikiklius, jų nenuimkite (5 pav.). Stiklą prilaikykite viena ranka. Išimkite stiklą.



Stiklus valykite stiklų valikliu ir minkšta šluoste.

### ⚠️ Ispėjimas

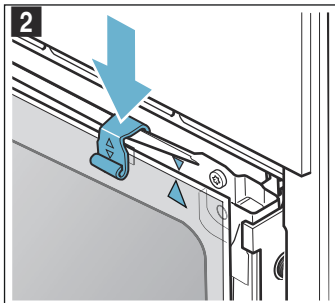
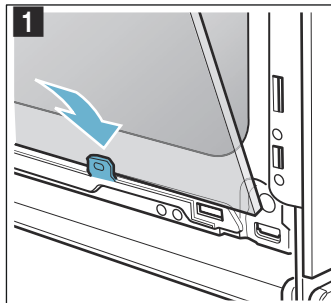
#### Pavojus susižalot!

- Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskilti. Nenaudokite stiklo grandikliu, aštrių ir bražių valymo priemonių.
- Atidarant ir uždarant prietaiso dureles juda lankstai, kurie gali prispausti. Nelieskite lankstų srities.

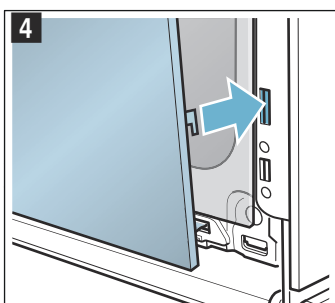
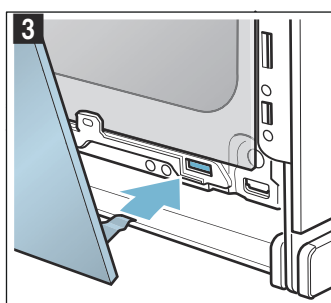
### Įmontavimas į prietaisą

Montuodami vidinį stiklą, atkreipkite dėmesį, kad rodyklė būtų stiklo viršuje dešinėje pusėje ir sutaptu su rodykle ant skardos.

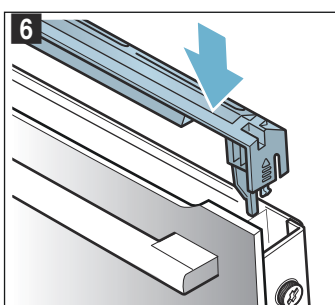
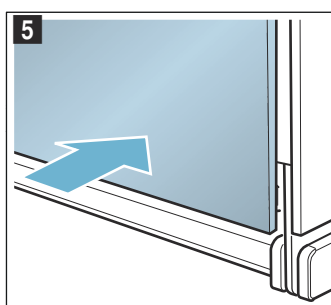
- Tarpinį stiklą įstatykite į apačioje esančius laikiklius (1 pav.) ir spustelėkite iš viršaus.
- Abu laikiklius pastumkite žemyn (2 pav.).



- Istumkite priekinį stiklą į apačioje esančius laikiklius (3 pav.).
- Lenkite priekinį stiklą tol, kol abu viršutiniai kabliukai atsidurs prieš angas (4 pav.).



- Spauskite priekinio stiklo apačią, kol užsifiksuos (5 pav.).
- Vėl šiek tiek praverkite prietaiso dureles ir išimkite virtuvinių rankšluostį.
- Kairėje ir dešinėje pusėje vėl įsukite varžtus.
- Uždékite dangči ir jį spustelėkite; turite išgirsti, kad užsifiksavo (6 pav.).



- Uždarykite prietaiso dureles.

### Dėmesio!

Kameros dureles vėl naudokite tik tuomet, kai tvarkingai sumontuosite stiklus.

# ?

## Gedimas – ką daryti?

Gedimo priežastis dažnai gali būti tik maža smulkmena. Pries skambindami į klientų aptarnavimo tarnybą, vadovaudamiesi lentelėmis pabandykite gedimą pašalinti patys.

**Pastaba.** Jei nepavyksta tinkamai paruošti patiekalo, peržiūrėkite naudojimo instrukcijos pabaigoje pateiktas

### Gedimų lentelė

Pasirodžius klaidos pranešimams su „E“ raide, pvz., E0111, išjunkite prietaisą ir vėl ją ijjunkite. Jei

lenteles. Ten rasite daug patarimų ir nuorodų. → "Dėl Jūsų patikrinome savo virtuvėje" 24 psl.

#### ⚠️ Ispėjimas – Elektros smūgio pavojus!

Nekvalifiuotai atliekami remonto darbai yra pavojingi. Tik mūsų išmokytas klientų aptarnavimo tarnybos technikas gali atliliki remonto darbus ir pakeisti pažeistus prijungimo laidus. Jei prietaisas sugedo, ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugikliu dėžėje. Iškvieskite klientų aptarnavimo tarnybą.

pranešimas vėl pasirodo, paskambinkite į klientų aptarnavimo tarnybą.

Trikčis	Galima priežastis	Pastabos / pagalba
Prietaisas neveikia.	Sugedo saugiklis Nėra elektros	Saugikliu dėžutėje patikrinkite, ar nesugedo prietaiso saugiklis. Patikrinkite, ar kiti virtuvės prietaisai veikia.
Nepavyksta atidaryti prietaiso durelių, ekrane rodomas simbolis  .	Kameros durelės liks užrakintos, kol kamera atvės.	Palaukite, kol užges simbolis  .
Ijungto prietaiso valdyti negalima, ekrane rodomas simbolis  .	Aktyvinta apsauga nuo vaikų.	Mygtuką  spauskite tol, kol užges simbolis  .
Kamera nekaista ir ekrane rodoma „Ijungtas parodomasis režimas“.	Prietaisas veikia parodomuoju režimu.	Išjunkite saugiklį saugikliu dėžutėje ir vėl ijjunkite maždaug po 10 sekundžių. Ijjunkite prietaisą ir parinkite nuostatą „Parodomasis režimas išjungtas“.
Prietaisas neįsijungia ir ekrane pasirodo „Kamera per karšta“.	Kamera per karšta, kad būtų galima ruošti parinktą patiekalą arba j Jungti kaitinimo būdą.	Palaukite, kol kamera atvės, ir vėl ją ijjunkite.

### Viršyta ilgiausia eksploatavimo trukmė

Prietaisas automatiškai išsijungia, jei ilgai nenustatoma trukmė ir neparenkami jokie nuostatai.

Kada tai įvyks, priklausys nuo nustatytos temperatūros arba grilio pakopos.

Prietaiso ekrane nurodoma, kad darbo režimas bus nutrauktas automatiškai. Paskui darbo režimas nutraukiama.

Norédami vėl naudoti prietaisą, pirmiausia jį ijjunkite. Paskui vėl ijjunkite prietaisą ir nustatykite pageidaujamą darbo režimą.

**Patarimas.** Nustatykite trukmę, kad prietaisas neišsijungtu tuomet, kai to nepageidaujate, pvz., nustatę labai ilgą ruošimo laiką. Prietaisas kaista, kol pasibaigia nustatyta trukmė.

### Viršuje įsuktos kameros lemputės keitimas

Sugedusių kameros lemputę reikia pakeisti.

Naudojamos temperatūrai atsparios 230 V, 40 vatų halogeninės lemputės, kurių galima įsigyti klientų aptarnavimo tarnyboje arba specializuotoje parduotuvėje.

Halogeninę lemputę suimkite sausa servetėle. Dėl to lemputės naudojimo trukmė bus ilgesnė. Naudokite tik šias lemputes.

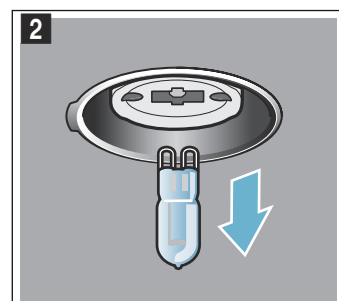
#### ⚠️ Ispėjimas – Elektros smūgio pavojus!

Keičiant lemputę orkaitėje, lemputės patrono kontaktuose yra įtampos. Prieš keisdami ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugikliu dėžėje.

#### ⚠️ Ispėjimas – Pavojus nusideginti!

Prietaisas labai įkaista. Niekada nelieskite karštu orkaitės vidaus paviršių arba kaitinimo elementų. Visada palaukite, kol prietaisas atvės. Saugokite vaikus.

1. J šaltą kamerą įdėkite indų šluostę, kad jos nepažeistumėte.
2. Stiklinį gaubtelį atsuksite sukdami kairėn (**1** pav.).
3. Ištraukite lemputę – nesukite (**2** pav.).  
Įstatykite naują lemputę, atkreipkite dėmesį į kaiščių padėtį. Stipriai įstumkite lemputę.



4. Vėl prisukite stiklinį gaubtelį.
5. Išimkite virtuvinių rankšluostžių ir ijjunkite saugiklį.

## Stiklinis dangtis

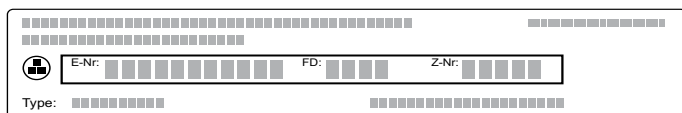
Jei halogeninės lemputės stiklinis dangtis yra pažeistas, jį būtina pakeisti. Naują stiklinį dangtį įsigysite iš klientų aptarnavimo tarnybos. Nurodykite savo prietaiso E ir FD numerį.

## Klientų aptarnavimo tarnyba

Jei prietaisą reikia remontuoti, Jums padės klientų aptarnavimo tarnybos darbuotojai. Mes visada rasime tinkamą sprendimą, kad išvengtume nebūtinų techninės priežiūros tarnybos personalo apsilankymų.

## E ir FD numeriai

Kad galėtume Jums kompetentingai padėti, paskambinę nurodykite visą gaminio (E Nr.) ir gamyklinis numerij (FD Nr.). Gaminio lentelę su numeriais rasite atidarę prietaiso dureles. Jei Jūsų prietaise įrengta garų funkcija, gaminio lentele rasite dešinėje, už skydelio.



Kad prireikus netektu ilgai ieškoti, savo prietaiso duomenis ir klientų aptarnavimo tarnybos telefono numerį galite išrašyti čia.

E Nr.	FD Nr.
<b>Klientų aptarnavimo tarnyba </b>	

Atminkite, kad dėl gedimų, atsiradusių netinkamai naudojant prietaisą, iškvietus techninės priežiūros specialistą už jo apsilankymą teks mokėti net ir garantiniu laikotarpiu.

## Remonto pavedimai ir patarimai gedimų atvejais

Visu šalių kontaktinius duomenis rasite pridėtame klientų aptarnavimo tarnybos skyrių sąraše.

Pasitikėkite gamintojo kompetencija. Būsite tikri, kad remonto darbus atlieka išmokyti techninės priežiūros tarnybos technikai, kurie turi Jūsų prietaisui tinkančias originalias atsargines dalis.

## Dėl Jūsų patikrinome savo virtuvėje

Čia rasite daug rekomendacijų, kokius patiekalus galima ruošti ir kokius nuostatus jiems parinkti. Mes Jums parodome, koks kaitinimo būdas ir temperatūra geriausiai tink Jūsų patiekalui. Pateiksime informacijos apie tinkamiausius priedus ir lygius, kuriuose jie turi būti naudojami. Taip pat pateiksime patarimų dėl indų ir maisto ruošimo.

**Pastaba.** Ruošiant maisto produktus kameroje gali susikaupti daug vandens garų. Jūsų prietaisas tausoja energiją ir jį naudojant labai mažai šilumos išleidžiama į išorę. Dėl didelio temperatūrų skirtumo tarp prietaiso vidaus ir prietaiso išorinių dalių, ant durelių, valdymo skydelio ar greta esančių baldų priekinių paviršių gali susikaupti kondensato. Tai yra įprastas, fizikiniu požiūriu būdingas reiškinys. Kondensato galima išvengti įkaitinus kamerą arba atsargiai atidarius dureles.

## Silikoninės formos

Kad paruošimo rezultatas būtų optimalus, rekomenduojama naudoti tamsias metalines kepimo formas.

Jei vis dėlto norite naudoti silikonines formas, orientuokitės pagal gamintojo duomenis ir receptus. Silikoninės formos dažniausiai yra mažesnės už įprastas formas. Gali skirtis kiekis ir recepto duomenys.

## Pyragai ir maži kepiniai

Jūsų prietaise yra daug įvairiausių kaitinimo būdų, skirtų pyragams ir mažiemis kepiniams ruošti. Nustatymo lentelėse pateikiti optimalūs įvairių patiekalų nuostatai.

Taip pat atkreipkite dėmesį į skyriuje apie tešlos kildinimą pateiktas nuorodas.

Naudokite tik originalius prietaiso gamintojo nurodytus priedus. Jie yra optimaliai pritaikyti kamerai ir darbo režimams.

## Istumimo lygiai

Visada įstumkite į nurodytą įstumimo lygi.

## Kepimas viename lygyje

Kepdami vienam lygyje naudokite toliau pateiktus įstumimo lygius:

- aukšti kepiniai: 2 lygis
- žemi kepiniai: 3 lygis

Jei naudojate 4D karšto oro srauto kaitinimo būdą, galite rinktis 1, 2, 3 arba 4 lygius.

## Kepimas keliuose lygiuose

Naudokite 4D karšto oro srautą. Kartu į kamerą įdėti kepiniai ant padéklių arba formose nebūtinai turi iškepti tuo pačiu metu.

Kepimas dviejuose lygiuose:

- universalusis padéklas: 3 lygis
- kepmo padéklas: 1 lygis

- formos ant grotelių  
pirmosios grotelės: 3 lygis  
antrosios grotelės: 1 lygis

Kepimas trijuose lygiuose:

- kepimo padéklas: 5 lygis  
universalusis padéklas: 3 lygis  
kepimo padéklas: 1 lygis

Kepimas keturiuose lygiuose:

- 4 grotelės, išklotos kepimo popieriumi  
pirmosios grotelės: 5 lygis  
antrosios grotelės: 3 lygis  
trečiosios grotelės: 2 lygis  
ketvirtosios grotelės: 1 lygis

Patiekalus ruošiant vienu metu galima sutaupyt iki 45 procentų elektros energijos. Formas į kamerą sudékite vieną šalia kitos arba pakaitomis vieną virš kitos.

## Priedai

Atkreipkite dėmesj, kad visada naudotumėte tinkamą priedą ir ji įstumtumėte tinkamai.

## Grotelės

Groteles įstumkite atvira puse link prietaiso durelių ir išlenkimu į apačią. Indą ir formas visada dékite ant grotelių.

## Universalusis padéklas arba kepimo padéklas

Universaluj padéklą arba kepimo padéklą, nusklembtają dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai įstumkite iki galo.

Sultingus pyragus kepkite universaliajame padékle, kad kameros neužterštų išbėgusios sultys.

## Kepimo formos

Geriausiai tinka tamsios kepimo formos iš metalo.

Baltos skardos, keraminėse ir stiklinėse formose maistas kepa ilgiau, o kepiniai paruduojas netolygiai. Jei

norite kepti tokiose formose ir naudoti viršutinį / apatinį kaitinimą, formą įstumkite į 1 lygi.

## Kepimo popierius

Naudokite tik parinktais temperatūrai tinkantį kepimo popierių. Kepimo popierių visada tinkamai apkarpykite.

## Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje visiems kepiniamams nurodytas optimalus kaitinimo būdas. Temperatūra ir kepimo trukmė priklauso nuo tešlos kieko ir savybių. Todėl nurodytos nustatymo sritys. Pirmiausia pabandykite nustatyti žemesnes reikšmes. Esant žemesnei temperatūrai kepiniai tolygiai parus. Jei reikia, kitą kartą nustatykite didesnę reikšmę.

**Pastaba.** Nustačius aukštesnę temperatūrą kepimo laikas nesutrumpės. Iškeps tik pyragų ar mažų kepių išorė, tačiau vidus liks žalias.

Nustatymo reikšmės galioja patiekalus dedant į neįkaitintą kamерą. Taip sutauypsite iki 20 procentų elektros energijos. Jei iš anksto įkaitinsite, nurodyta kepimo trukmė sutrumpės keliomis minutėmis.

Ruošiant kai kuriuos patiekalus, įkaitinti būtina ir tai nurodyta lentelėje. Patiekalą ir priedus į orkaitę dékite tik pasibaigus įkaitinimu.

Jei norite kepti pagal savo receptą, orientuokitės pagal lentelėje nurodytą panašų kepinį. Papildomos informacijos rasite kepimo patarimuose, pateiktose nustatymo lentelių apačioje.

Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus. Taip paruošimo rezultatas bus optimalus ir sutauypsite iki 20 procentų elektros energijos.

Naudoti kaitinimo būdai:

- 4D karšto oro srautas
- Viršutinis / apatinis kaitinimas
- Picos kepimo režimas

Patiekalas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min
<b>Pyragai formose</b>					
Plaktos tešlos pyragas, papr.	Vainiko / kekso kepimo forma	2		150-170	50-70
Plaktos tešlos pyragas, papr., 2 lygmenys	Vainiko / kekso kepimo forma	3+1		140-160	60-80
Plaktos tešlos pyragas, plonas	Vainiko / kekso kepimo forma	2		150-170	60-80
Vaisinis pyragas iš plaktos tešlos, plonas	Apskrita kekso / išardoma forma	2		160-180	40-60
Torto pag. iš plaktos tešlos	Torto pagrindo forma	3		160-180	20-30
Vaisių arba varškės tortas su smėlinės tešlos pagrindu	Išardoma forma, Ø 26 cm	2		170-190	60-80
Šveicariškas apkepas	Picos padéklas	3		170-190	45-55
„Tarte“ tipo pyragas	„Tarte“ forma, juodas padéklas	3		190-210	25-40
Mielinė boba	Apskrita kekso forma	2		150-170	50-70
Mielinis pyragas	Išardoma forma, Ø 28 cm	2		160-170	20-30
Biskvitinis pagrindas, 2 kiaušiniai	Torto pagrindo forma	3		150-170*	20-30
Biskvito tortas, 3 kiaušiniai	Išardoma forma, Ø 26 cm	2		160-170*	25-35

\* Iš anksto įkaitinti.

\*\* Įkaitinti 5 min, nenaudoti greitojo įkaitinimo funkcijos.

Patiekalas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min
Biskvito tortas, 6 kiaušiniai	Išardoma forma, Ø 28 cm	2	☒	150-170*	30-50
<b>Pyragas ant padéklo</b>					
Sluoksniuoti plaktos tešlos pyragai	Kepimo padékla	3	☐	160-180	20-40
Plaktos tešlos pyragai, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1	☒	140-160	30-50
Smėlinės tešlos pyragas su sausu sluoksniu	Kepimo padékla	3	☐	170-190	25-35
Smėlinės tešlos pyragas su sausu sluoksniu, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1	☒	160-170	35-45
Smėlinės tešlos pyragas su sultingu sluoksniu	Universalusis padékla	3	☐	160-180	55-65
Šveicariškas apkepas	Universalusis padékla	3	☒	170-190	45-55
Mielinis pyragas su sausu sluoksniu	Universalusis padékla	3	☐	160-180	15-20
Mielinis pyragas su sausu sluoksniu, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1	☒	150-170	20-30
Mielinis pyragas su sultingu sluoksniu	Universalusis padékla	3	☐	180-200	30-40
Mielinis pyragas su sultingu sluoksniu, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1	☒	150-170	45-60
Mielinė pynė, mielinis žiedas	Kepimo padékla	2	☐	160-170	25-35
Biskvitinis vyniotinis	Kepimo padékla	3	☒	180-200*	8-15
Kalėdų pyragas iš 500 g miltų	Kepimo padékla	2	☐	150-170	45-60
Sluoks. tešlos pyragas, saldus	Universalusis padékla	2	☒	170-180	50-60
Sluoks. tešlos pyragas, šaldytas	Universalusis padékla	3	☒	200-220	35-45
<b>Maži kepiniai</b>					
Maži pyragaičiai	Kepimo padékla	3	☐	160**	20-30
Maži pyragaičiai	Kepimo padékla	3	☒	150**	25-35
Maži pyragaičiai, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1	☒	150**	25-35
Maži pyragaičiai, 3 lygmenys	Kepimo padékla ir universalusis padékla	5+3+1	☒	140**	35-45
Keksiukai	Keksiukų padékla	3	☐	170-190	15-20
Keksiukai, 2 lygiai	Keksiukų padékla	3+1	☒	160-180*	15-30
Maži mieliniai kepiniai	Kepimo padékla	3	☐	160-180	25-35
Maži mieliniai kepiniai, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1	☒	150-170	25-40
Sluoks. tešlos kepiniai	Kepimo padékla	3	☒	170-190*	20-35
Sluoks. tešlos kepiniai, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1	☒	170-190*	20-45
Sluoks. tešlos kepiniai, 3 lygmenys	Kepimo padékla ir universalusis padékla	5+3+1	☒	170-190*	20-45
Sluoks. tešlos kepiniai, plokšti, 4 lygmenys	4 grotelės	5+3+2+1	☒	180-200*	20-35
Plikyto tešlos kepiniai	Kepimo padékla	3	☐	200-220	30-40
Plikyto tešlos kepiniai, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1	☒	190-210	35-45
Sluoksniuotos tešlos kepiniai	Kepimo padékla	3	☒	160-180	20-30
<b>Sausainiai</b>					
Švirkštų formuojami kepiniai	Kepimo padékla	3	☐	140-150**	25-40
Švirkštų formuojami kepiniai	Kepimo padékla	3	☒	140-150**	25-40
Švirkštų formuojami kepiniai, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1	☒	140-150**	30-40
Švirkštų formuojami kepiniai, 3 lygmenys	Kepimo padékla ir universalusis padékla	5+3+1	☒	130-140**	35-55

\* Iš anksto įkaitinti.

\*\* Įkaitinti 5 min, nenaudoti greitojo įkaitinimo funkcijos.

Patiekalas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min
Sausainiai	Kepimo padéklas	3	☒	140-160	15-30
Sausainiai, 2 lygmenys	Universalusis padéklas ir kepimo padéklas	3+1	☒	140-160	15-30
Sausainiai, 3 lygmenys	Kepimo padéklai ir universalusis padéklas	5+3+1	☒	140-160	15-30
Baltymu kremas	Kepimo padéklas	3	☒	80-90*	120-150
Baltymu kremas, 2 lygmenys	Universalusis padéklas ir kepimo padéklas	3+1	☒	80-90*	120-180
Baltymu sausainiai	Kepimo padéklas	3	☒	90-110	20-40
Baltymu sausainiai, 2 lygmenys	Universalusis padéklas ir kepimo padéklas	3+1	☒	90-110	25-45
Baltymu sausainiai, 3 lygmenys	Kepimo padéklai ir universalusis padéklas	5+3+1	☒	90-110	30-45

\* Iš anksto įkaitinti.

\*\* Įkaitinti 5 min, nenaudoti greitojo įkaitinimo funkcijos.

## Kepimo patarimai

Norite nustatyti, ar pyragas jau iškepė. Mediniu pagaliuku bakstelėkite pyragą aukščiausioje vietoje. Jei tešla nebelimpa prie pagaliuko, pyragas iškepės.	
Pyragas sukrito.	Kitą kartą naudokite mažiau skysčio. Arba galite nustatyti 10 °C žemesnę temperatūrą ir pailginti kepimo laiką. Atkreipkite dėmesį į recepte nurodytus priedus ir ruošimo nuorodas.
Pyragas iškilo viduryje, o kraštuose – ne.	Riebalais tepkite tik atidaromosios formos dugną. Iškepusi pyragą atsargiai atlaisvinkite peiliu.
Per kraštus išteka vaisių sultys.	Kitą kartą kepkite universalajame padékle.
Kepami maži kepiniai sulimpa tarpu-savyje.	Kepiniai turi būti išdėstyti maždaug 2 cm atstumu. Taip pakaks vietos kepiniams gražiai iškilti ir apskrusti.
Pyragas išėjo per sausas.	Nustatykite 10 °C aukštesnę temperatūrą ir sutrumpinkite kepimo laiką.
Visas pyragas per šviesus.	Jei istumimo lygis ir priedas yra tinkami, padidinkite temperatūrą arba pailginkite kepimo trukmę.
Pyrago viršus per šviesus, o apačia – per tamsi.	Kitą kartą įdékite pyragą vienu lygiu aukščiau.
Pyrago viršus per tamsus, o apačia – per šviesi.	Kitą kartą įdékite pyragą vienu lygiu žemiau. Nustatykite žemesnę temperatūrą ir pailginkite kepimo laiką.
Formoje arba keturkampiame padékle kepamo pyrago galas yra per tam-sus.	Kepimo formos nestatykite prie pat galinės sienelės – padékite priedo centre.
Visas pyragas per tamsus.	Kitą kartą nustatykite žemesnę temperatūrą ir, jei reikia, pailginkite kepimo laiką.
Kepinys netolygiai paruduojा.	Nustatykite šiek tiek žemesnę temperatūrą. Per daug išlinčių kepimo popierius taip pat gali turėti įtakos oro cirkuliacijai. Kepimo popierių visada tinkamai apkarpykite. Atkreipkite dėmesį, kad kepimo forma nebūtų prieš kameros galinės sienelės angas. Kepami maži kepiniai turėtų būti vienodo dydžio ir storio.
Jūs kepėte keliuose lygiuose. Viršutiniame padékle kepiniai yra tamsejni nei apatiniaiame.	Kepdami keliuose lygiuose visada naudokite 4D karšto oro srautą. Kartu į kamerą įdėti kepiniai ant padéklų arba formose nebūtinai turi iškepti tuo pačiu metu.
Pyragas atrodo gerai, tačiau vidus yra žalios.	Nustatykite žemesnę temperatūrą ir kepkite šiek tiek ilgiau, jei reikia, pilkite mažiau skysčio. Kepdami pyragus su sultingais priedais pirmiausia apkepkite pagrindą. Pabarstykite ji migdolais arba maltais džiūvėsiais ir dékite viršutinį sluoksnį.
Pyragas neatlimpa nuo formos.	Palikite iškepusi pyragą dar 5–10 minučių orkaitėje. Jei jis ir po to neišsiima, dar kartą atsargiai apveskite kraštus peiliu. Vėl apverskite formą ir uždenkite ją šaltu drėgnu rankšluosčiu. Kitą kartą patepkite formą riebalais ir pabarstykite maltais džiūvėsiais.

## Duona ir bandelės

Jūsų prietaise yra daug įvairiausių kaitinimo būdų, skirtų duonai ir bandelėms kepti. Nustatymo lentelėse pateiktų optimalūs įvairių patiekalų nuostatai.

Taip pat atkreipkite dėmesį į skyriuje apie tešlos kildinimą pateiktas nuorodas.

Naudokite tik originalius prietaiso gamintojo nurodytus priedus. Jie yra optimaliai pritaikyti kamerai ir darbo režimams.

### Įstumimo lygiai

Visada įstumkite į nurodytą įstumimo lygi.

#### Kepimas viename lygyje

Kepdami vienam lygyje naudokite toliau pateiktus įstumimo lygius:

- aukšti kepiniai: 2 lygis
- žemi kepiniai: 3 lygis

Jei naudojate 4D karšto oro srauto kaitinimo būdą, galite rinktis 1, 2, 3 arba 4 lygius.

#### Kepimas dviejose lygiuose

Naudokite 4D karšto oro srautą. Kartu į kamerą jėtē kepiniai ant padéklių arba formose nebūtinai turi iškepti tuo pačiu metu.

- universalusis padéklas: 3 lygis  
kepimo padéklas: 1 lygis
- formos ant grotelių  
pirmosios grotelės: 3 lygis  
antrosios grotelės: 1 lygis

Patiekalus ruošiant vienu metu galima suaupyti iki 45 procentų elektros energijos. Formas į kamerą sudékite vieną šalia kitos arba pakaitomis vieną virš kitos.

### Priedai

Atkreipkite dėmesj, kad visada naudotumėte tinkamą priedą ir jį įstumtumėte tinkamai.

#### Grotelės

Groteles įstumkite atvira puse link prietaiso durelių ir išlenkimu į apačią. Indą ir formas visada dékite ant grotelių.

#### Universalusis padéklas arba kepimo padéklas

Universalujį padéklią arba kepimo padéklią, nusklebtąją dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai įstumkite iki galo.

#### Kepimo formos

Geriausiai tinka tamsios kepimo formos iš metalo.

Baltos skardos, keraminės ir stiklinės formose maistas kepa ilgiau, o kepiniai paruduojai netolygiai. Jei

norite kepti tokiose formose ir naudoti viršutinį / apatinį kaitinimą, formą įstumkite į 1 lygi.

#### Kepimo popierius

Naudokite tik parinktai temperatūrai tinkantį kepimo popierių. Kepimo popierių visada tinkamai apkarpykite.

### Užšaldyti produktai

Nenaudokite itin žemoje temperatūroje šaldytų gaminii. Nuo patiekalo viršaus nuvalykite ledą.

Užšaldyti gaminiai būna apkepti netolygiai. Netolygus rudumas išlieka ir iškepus.

### Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje įvairiomis duonomis ir bandelėms nurodyti optimalūs kaitinimo būdai. Temperatūra ir kepimo trukmė priklauso nuo tešlos kieko ir savybių. Todėl nurodytos nustatymo sritys. Pirmiausia pabandykite nustatę žemesnes reikšmes. Esant žemesnei temperatūrai kepiniai tolygiai parus. Jei reikia, kitą kartą nustatykite didesnę reikšmę.

**Pastaba.** Nustačius aukštesnę temperatūrą kepimo laikas nesutrupnės. Iškeps tik duonos ir bandelių išorė, tačiau vidus liks žalias.

Nustatymo reikšmės galioja patiekalus dedant į nejkaitintą kamerą. Taip suaupysite iki 20 procentų elektros energijos. Jei iš anksto įkaitinsite, nurodyta kepimo trukmė sutrumpės keliomis minutėmis.

Ruošiant kai kuriuos patiekalus, įkaitinti būtina ir tai nurodyta lentelėje. Patiekalą ir priedus į orkaitę dékite tik pasibaigus įkaitinimui. Kai kurie patiekalai geriausiai iškepa nustatant kelis skirtingus kepimo etapus. Jei nurodyti lentelėje.

Duonos tešlai nurodytos nustatymo reikšmės galioja ir kepimo padékle, ir pailgoje formoje kepamai tešlai.

Jei norite kepti pagal savo receptą, orientuokitės pagal lentelėje nurodytą panašų kepinį.

Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus. Taip paruošimo rezultatas bus optimalus ir suaupysite iki 20 procentų elektros energijos.

### Dėmesio!

Į karštą kamerą niekada nepilkite vandens ir ant kameros dugno nestatykite indo su vandeniu. Dėl temperatūros pokyčių gali būti pažeistas emalis.

Naudoti kaitinimo būdai:

- 4D karšto oro srautas
- Viršutinis / apatinis kaitinimas
- Kepimas karšto oro srautu
- Didelis grilis
- „coolStart“ funkcija

Patiekalas	Priedai	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakopė	Trukmė, min.
<b>Duona</b>						
Balta duona, 750 g	Universalusis padéklas arba keturkampė forma	2		210-220*	-	10-15
				180-190	-	25-35

\* Įkaitinti.

\*\* Atkreipti dėmesį į duomenis, nurodytus ant pakuočių.

Patiukalas	Priedai	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakopė	Trukmė, min.
Rugiu ir kviečių miltų duona, 1,5 kg	Universalusis padéklas arba keturkampė forma	2		210-220*	-	10-15
				180-190	-	40-50
Rupiu miltų duona, 1 kg	Universalusis padéklas	2		210-220*	-	10-15
				180-190	-	40-50
Plokščia duona	Universalusis padéklas	3		250-270	-	20-25
<b>Bandelės</b>						
Skrudintos bandelės arba prancūziškas batonas, apkepti**	Universalusis padéklas	3		-	-	-
Bandelės, saldžios, šviežios	Kepimo padéklas	3		170-190*	-	15-20
Bandelės, saldžios, šviežios, 2 lygiai	Universalusis padéklas + kepimo padéklas	3+1		150-170*	-	20-30
Bandelės, šviežios	Kepimo padéklas	3		180-200	-	20-30
Prancūziškasis batonas, apkeptas, šaldytas**	Universalusis padéklas	3		-	-	-
<b>Bandelės, šaldytos</b>						
Skrudintos bandelės arba prancūziškas batonas, apkepti**	Universalusis padéklas	3		-	-	-
Sūrūs riestainiukai, tešlainiai**	Universalusis padéklas	3		-	-	-
Prancūziškas raguolis, tešlainiai	Universalusis padéklas	3		170-190	-	30-35
<b>Skrebutis</b>						
Apkepinti skrebuti, 4 vnt.	Grotelės	3		190-210	-	10-15
Apkepinti skrebuti, 12 vnt.	Grotelės	3		230-250	-	10-15
Apskrudinti skrebuti (nejaitinti)	Grotelės	5		-	3	4-6

\* Jaitinti.

\*\* Atkreipti dėmesį į duomenis, nurodytus ant pakuočių.

## Pica, pyragas su jdaru (Quiche) ir pikantiškas pyragas

Jūsų prietaise yra daug įvairiausių kaitinimo būdų, skirtų picai, pyragui su jdaru ir pikantiškam pyragui kepti. Nustatymo lentelėse pateikti optimalūs įvairių patiekalų nuostatai.

Taip pat atkreipkite dėmesį į skyriuje apie tešlos kildinimą pateiktas nuorodas.

Naudokite tik originalius prietaiso gamintojo nurodytus priedus. Jie yra optimaliai pritaikyti kamerai ir darbo režimams.

### Istumimo lygiai

Visada įstumkite į nurodytą įstumimo lygi.

### Kepimas viename lygyje

Kepdami vienam lygyje naudokite toliau pateiktus įstumimo lygius:

- aukštūj kepiniai: 2 lygis
- žemūj kepiniai: 3 lygis

Jei naudojate 4D karšto oro srauto kaitinimo būda, galite rinktis 1, 2, 3 arba 4 lygius.

### Kepimas keliuose lygiuose

Naudokite 4D karšto oro srautą. Kartu į kamerą jidēti kepiniai ant padéklų arba formose nebūtinai turi iškepti tuo pačiu metu.

Kepimas dviejuose lygiuose:

- universalusis padéklas: 3 lygis
- kepimo padéklas: 1 lygis
- formos ant grotelių
- pirmosios grotelės: 3 lygis
- antrosios grotelės: 1 lygis

Kepimas keturiuose lygiuose:

- 4 grotelės, išklotos kepimo popieriumi
- pirmosios grotelės: 5 lygis
- antrosios grotelės: 3 lygis
- trečiosios grotelės: 2 lygis
- ketvirtosios grotelės: 1 lygis

Patiukalus ruošiant vienu metu galima suraupoti iki 45 procentų elektros energijos. Formas į kamerą sudėkite vieną šalia kitos arba pakaitomis vieną virš kitos.

### Priedai

Atkreipkite dėmesį, kad visada naudotumėte tinkamą priedą ir jį įstumtumėte tinkamai.

## Grotelės

Groteles įstumkite atvira puse link prietaiso durelių ir išlenkimu į apačią. Indą ir formas visada dėkite ant grotelių.

## Universalusis padéklas arba kepimo padéklas

Universalujį padéklą arba kepimo padéklą, nusklebtąją dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai įstumkite iki galio.

Picą su daug priedų kepkite universaliajame padékle.

## Kepimo formos

Geriausiai tinka tamsios kepimo formos iš metalo.

Baltos skardos, keraminėse ir stiklinėse formose maistas kepa ilgiau, o kepiniai paruduoja netolygiai. Jei norite kepti tokiose formose iš naudoti viršutinį / apatinį kaitinimą, formą įstumkite į 1 lygi.

## Kepimo popierius

Naudokite tik parinktai temperatūrai tinkantį kepimo popierių. Kepimo popierių visada tinkamai apkarpykite.

## Užšaldyti produktai

Nenaudokite itin žemoje temperatūroje šaldytų gaminių. Nuo patiekalo viršaus nuvalykite ledą.

Užšaldyti gaminiai būna apkepti netolygiai. Netolygus rudumas išlieka ir iškepus.

## Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje visiems patiekalamams nurodytas optimalus kaitinimo būdas. Temperatūra ir kepimo trukmė

priklauso nuo tešlos kieko ir savybių. Todėl nurodytos nustatymo sritys. Pirmiausia pabandykite nustatę žemesnes reikšmes. Esant žemesnei temperatūrai kepiniai tolygiai parus. Jei reikia, kitą kartą nustatykite didesnę reikšmę.

**Pastaba.** Nustačius aukštesnę temperatūrą kepimo laikas nesutrumpės. Iškeps tik patiekalo išorė, tačiau vidus liks žalias.

Nustatymo reikšmės galioja patiekalus dedant į nejaitintą kamerą. Taip sutrupysite iki 20 procentų elektros energijos. Jei iš anksto įkaitinsite, nurodyta kepimo trukmė sutrumpės keliomis minutėmis.

Ruošiant kai kuriuos patiekalus, įkaitinti būtina ir tai nurodyta lentelėje. Patiekalą ir priedus į orkaitę dėkite tik pasibaigus įkaitinimu.

Jei norite kepti pagal savo receptą, orientuokitės pagal lentelėje nurodytą panašų kepinį.

Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus. Taip paruošimo rezultatas bus optimalus ir sutrupysite iki 20 procentų elektros energijos.

Naudoti kaitinimo būdai:

- 4D karšto oro srautas
- Viršutinis / apatinis kaitinimas
- Picos kepimo režimas
- „coolStart“ funkcija

Patiukalas	Priedai	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
<b>Pica</b>					
Pica, šviežia	Kepimo padéklas	3		200-220	25-35
Pica, šviežia	Kepimo padéklas	3		200-220	25-35
Pica, šviežia, 2 lygmenys	Universalusis padéklas + kepimo padéklas	3+1		180-200	35-45
Pica, šviežia, plonapadė	Picos padéklas	2		220-230	20-30
Pica, užšaldyta**	Grotelės	3		-	-
<b>Pica, šaldyta</b>					
Pica, plonapadė, 1 vnt.**	Grotelės	3		-	-
Pica, plonapadė, 2 vnt.	Universalusis padéklas + grotelės	3+1		190-210	20-25
Pica, storapadė, 1 vnt.**	Grotelės	3		-	-
Pica, storapadė, 2 vnt.	Universalusis padéklas + grotelės	3+1		190-210	20-30
Prancūziškas batonas**	Grotelės	3		-	-
Mažos picos**	Universalusis padéklas	3		-	-
Mažos picos, 7 cm Ø, 4 lygai	4 grotelės	5+3+2+1		180-200*	20-30
<b>Pikantiškas pyragas ir pyragas su įdaru</b>					
Pikantiškas pyragas formoje	Atidaromoji forma, 28 cm Ø	2		170-190	55-65
Apkepas su įdaru	Plokštainio forma, juodas padéklas	3		190-210	30-40
Elzaso pyragas (Flammkuchen)	Universalusis padéklas	3		260-280*	10-15
Perlenktais pyragas	Apkepo forma	2		190-200	30-45

\* Įkaitinti.

\*\* Atkreipti dėmesį į duomenis, nurodytus ant pakuočių.

Patiukalas	Priedai	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Idaryti pyragėliai (empanada)	Universalusis padéklas	3		180-190	30-45
Burekas	Universalusis padéklas	1		200-220*	20-30

\* Įkaitinti.  
\*\* Atkreipti dėmesį į duomenis, nurodytus ant pakuočių.

## Apkepai ir suflė

Jūsų prietaise yra daug įvairiausių kaitinimo būdų, skirtų apkepams ir suflė ruošti. Nustatymo lentelėse pateikti optimalūs įvairių patiekalų nuostatai.

Naudokite tik originalius prietaiso gamintojo nurodytus priedus. Jie yra optimaliai pritaikyti kamerai ir darbo režimams.

### Lygiai

Visada naudokite nurodytus įstumimo lygius.

Galite ruošti viename lygyje, jei kepate formose arba universaliuosiuose padékluose:

- formos ant grotelių: 2 lygis
- universalusis padéklas: 3 lygis

Suflė galite ruošti ir vandens vonelėje, ją padėjė ant universaliojo padéklo. Universalujį padéklą įstumkite į 2 lygi.

Patiukalus ruošiant vienu metu galima suraupyt iki 45 procentų elektros energijos. Formas kamerose padékite vieną šalia kitos.

### Priedai

Atkreipkite dėmesį, kad visada naudotumėte tinkamą priedą ir jį įstumtumėte tinkamai.

### Grotelės

Groteles įstumkite atvira puse link prietaiso durelių ir išlenkimu į apačią. Indą ir formas visada dekite ant grotelių.

### Universalusis padéklas

Universalujį padéklą, nusklembtają dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai įstumkite iki galio.

### Indas

Saldiems ir bulvių apkepams naudokite platų, plokščią indą. Siauruose, aukštuose induose patiekalai ilgiau ruošiami, viršus gali sudegti.

### Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje įvairiems apkepams ir suflė nurodyti optimalūs kaitinimo būdai. Temperatūra ir ruošimo trukmė priklauso nuo kiekio ir recepto. Apkepo paruošimo būsena priklauso nuo indo dydžio ir apkepo aukščio. Todėl nurodytos nustatymo sritys. Pirmiausia pabandykite nustatę žemesnes reikšmes. Esant žemesnei temperatūrai kepiniai tolygiai parus. Jei reikia, kitą kartą nustatykite didesnę reikšmę.

**Pastaba.** Nustačius aukštėsnę temperatūrą ruošimo laikas nesutrumpės. Iškeptų tik apkepo arba suflė viršus, o vidus liktų žalias.

Nustatymo reikšmės galioja patiekalus dedant į neįkaitintą kamерą. Taip suraupysite iki 20 procentų elektros energijos. Jei iš anksto įkaitinsite, nurodytas ruošimo laikas sutrumpės keliomis minutėmis.

Jei norite ruošti pagal savo receptą, orientuokitės pagal lentelėje nurodytą panašų patiekalą.

Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus. Taip paruošimo rezultatas bus optimalus ir suraupysite iki 20 procentų elektros energijos.

Naudoti kaitinimo būdai:

- 4D karšto oro srautas
- Viršutinis / apatinis kaitinimas
- Picos kepimo režimas
- „coolStart“ funkcija

Apkepai ir suflė	Priedas / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Apkepas, pikantiškas, troškinti priedai	Apkepo forma	2		200-220	30-50
Saldus apkepas	Apkepo forma	2		170-190	40-60
Lakštiniai, švieži, 1 kg	Apkepo forma	2		160-180	50-60
Lakštiniai, šaldyti, 400 g	Grotelės	2		-	-
Bulvių apkepas, žali priedai, 4 cm aukščio	Apkepo forma	2		160-190	50-70
Bulvių apkepas, žali priedai, 4 cm aukščio, 2 lygmenys	Apkepo forma	3+1		150-170	60-80
Suflė	Apkepo forma	2		160-180*	35-45
Suflė	Porcijų formelės	2		170-190	65-75

\* Atkreipti dėmesį į duomenis, nurodytus ant pakuočių.

## Paukštiena

Jūsų prietaise yra daug skirtingų kaitinimo būdų, skirtų paukštienai ruošti. Nustatymo lentelėse pateikti optimalūs kai kurių patiekalų nuostatai.

### Kepimas ant grotelių

Kepti ant grotelių labiausiai tinka didelius paukščius arba kelis gabalėlius.

Ant universaliojo padéklo uždékite groteles ir jstumkite į nurodytą įstūmimo lygi. Atkreipkite dėmesį, kad grotelės būtų tinkamai uždėtos ant universaliojo padéklo.

→ "Priedai" 10 psL.

Atsižvelgdam i paukštienos dydį ir rūšį, į universalujį padékla įpilkite iki ½ litro vandens. Į universalujį padékla subėgs lašantys riebalai. Iš šių kepsnio sulčių galésite paruošti padažą. Be to, sklis mažiau dūmų ir kamera liks švari.

### Kepimas inde

Naudokite tik kepti orkaitėje pritaikytą indą. Patirkinkite, ar indas telpa į kamерą.

Labiausiai tinka stiklinis indas. Karštą stiklinį indą statykite ant sauso pagrindo. Jei pagrindas bus šlapias arba šaltas, stiklas gali suskilti.

Blizgūs keptuvai iš nerūdijančiojo plieno arba aliuminio šilumą atspindi kaip veidrodis, todėl juos galima naudoti tik tam tikromis sąlygomis. Paukštiena kepa lėčiau ir mažiau apskrunda. Parinkite aukštesnę temperatūrą ir (arba) ilgesnę ruošimo trukmę.

Laikykitės gamintojo pateiktų nuorodų dėl kepimo indų.

### Indas be dangčio

Paukštieną geriausia kepti aukštoje kepimo formoje. Formą pastatykite ant grotelių. Jei tinkamo indo neturite, naudokite universalujį kepimo padékla.

### Indas su dangčiu

Ruošiant inde su dangčiu, kamera lieka daug švaresnė. Patirkinkite, ar dangtis tinka, ar jis gerai užsidaro. Indą padékite ant grotelių.

Kai baigus ruošti nukeliamas indo dangtis, gali prasiskverbt labai karštą garų. Pakelkite dangčio galinę dalį, kad karštų garų srautas nebūtų nukreiptas į kūną.

Traški gali būti net ir inde su dangčiu paruošta paukštiena. Naudokite keptuvą su stikliniu dangčiu ir nustatykite aukštesnę temperatūrą.

### Kepimas griliu

Ijungus grilio režimą prietaiso durelės turi būti uždarytos. Niekada nekepkite griliu atidare prietaiso dureles.

Griliu kepamus gabalėlius dékite ant grotelių. Papildomai į žemesnį įstūmimo lygi (ne mažiau kaip per vieną pakopą) įstumkite universalujį padékla, nusklembtajā dalī atsukę į prietaiso durelių pusę. Čia subėgs lašantys riebalai.

Jei įmanoma, griliu kepkite panašaus storio ir svorio gabalėlius. Taip jie tolygiai apskrus ir išliks skaniai sultingi. Kepamus gabalėlius dékite tiesiog ant grotelių.

Griliu kepamus gabalėlius vartykite specialiomis grilio žnyplėmis. Jei į mėsą įbesite šakutę, ji neteks sulčių ir taps sausa.

## Pastabos

- Grilio kaitinimo elementas vis įsijungia ir išsijungia ir tai yra normalu. Įsijungimo ir išsijungimo dažnis priklauso nuo nustatytos grilio pakopos.
- Kepant griliu gali susidaryti dūmų.

## Įsmeigiamasis termometras

Naudodami įsmeigiamąjį termometrą galésite iškepti labai tiksliai. Atitinkamame skyriuje perskaitykite svarbias nuorodas apie įsmeigiamojo termometro naudojimą. Ten pateikta informacijos apie įsmeigiamojo termometro įsmeigimą, galimus kaitinimo būdus ir kitų papildomų duomenų. → "Kepsnių termometras" 16 psL.

## Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje nurodyti paukštienai ruošti optimalūs kaitinimo būdai. Temperatūra ir ruošimo trukmė priklauso nuo maisto produkto kiekio, savybių ir temperatūros. Todėl nurodytos nustatymo sritys. Pirmiausia pabandykite nustatę žemesnes reikšmes. Jei reikia, kitą kartą nustatykite didesnę reikšmę.

Nustatymo reikšmės galioja neįdarytą, kepti paruoštą ir šaldytuvo temperatūros vištieną dedant į nejaitintą kamерą. Taip suraupykite iki 20 procentų elektros energijos. Jei iš anksto įkaitinsite, nurodytas ruošimo laikas sutrumpės keliomis minutėmis.

Lentelėje pateikti paukštienos ruošimo duomenys ir nurodytas rekomenduojamas svoris. Jei norite kepti sunkesnę paukštieną, bet kuriuo atveju nustatykite žemesnę temperatūrą. Jei kepate kelis gabalėlius, norédami nustatyti ruošimo trukmę, įveskite sunkiausiojo gabalėlio svorį. Atskiri gabalėliai turėtų būti maždaug vienodo dydžio.

Gilioja tokia taisyklė: kuo sunkesnė paukštiena, tuo žemesnė temperatūra ir ilgesnė ruošimo trukmė.

Paukštieną apverskite prabégus maždaug ½–⅔ nurodyto laiko.

**Pastaba.** Naudokite tik parinktai temperatūrai tinkantį kepimo popierių. Kepimo popierių visada tinkamai apkarpykite.

## Patarimai

- Kepdami antį arba žąsį, odą po sparnais subadykite. Taip ištekės riebalai.
- Įpjaustykite anties krūtinélės odą. Anties krūtinélės apversti nereikia.
- Apversdami paukštieną atkreipkite dėmesį, kad pirmiausia apačioje turi būti krūtinélės pusė, o po to – odos pusė.
- Paukštiena bus traški ir apskrudusi, jei kepimo laiko pabaigoje ją patepsite sviestu, sūdytu vandeniu arba apelsinų sultimi.

Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus. Taip paruošimo rezultatas bus optimalus ir suraupykite iki 20 procentų elektros energijos.

Naudoti kaitinimo būdai:

- Viršutinis / apatinis kaitinimas
- Kepimas karšto oro srautu

- Didelis grilis
- „coolStart“ funkcija

Patiukas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakoppa	Trukmė, min
<b>Viščiukas</b>						
Viščiukas, 1 kg	Grotelės	2		200-220	-	60-70
Vištienos krūtinėlės filė, po 150 g (kepti griliu)	Grotelės	4		-	3*	15-20
Mažos viščiuko dalys, po 250 g	Grotelės	3		220-230	-	30-35
Vištienos piršteliai, gabaliukai, šaldyti	Universalis kepimo skarda	3		-	-	-
Nupenėta višta, 1,5 kg	Grotelės	2		200-220	-	70-90
<b>Antis ir žąsis</b>						
Antis, 2 kg	Grotelės	1		180-200	-	90-110
Anties krūtinėlė, po 300 g	Grotelės	3		230-250	-	25-30
Žąsis, 3 kg	Grotelės	2		160-180	-	120-150
Žąsies šlaunelės, po 350 g	Grotelės	2		210-230	-	40-50
<b>Kalakutas</b>						
Mažas kalakutas, 2,5 kg	Grotelės	2		180-200	-	70-90
Kalakuto krūtinėlė, be kaulų, 1 kg	Indas su dangčiu	2		240-260	-	80-100
Kalakuto šlaunelė, su kaulu, 1 kg	Grotelės	2		180-200	-	80-100

\* 5 min pakaitinti.

## Mėsa

Jūsų prietaise yra daug įvairiausių kaitinimo būdų, skirtų mėsai ruošti. Nustatymo lentelėse pateiki optimalūs įvairių patiekalų nuostatai.

### Kepimas ir troškinimas

Jei norite, liesą mėsą patepkite riebalais arba ant jos išdėliokite lašinių griežinėlius.

Oda supjaustykite kryžmai. Jei norėsite apversti kepsnį, atminkite, kad pirmiausia oda turi būti apačioje.

Kai kepsnys iškepa, jį reikia palikti išjungtoje ir uždarytoje kameroje dar 10 minučių. Taip geriau pasiskirstys mėsos sultys. Jei norite, galite kepsnį suvynioti į alumininio plėvelę. Laikymo laikas į nurodytą ruošimo trukmę neįtrauktas.

### Kepimas ant grotelių

Kepant mėsą ant grotelių, visos pusės tampa labai traškios.

Atsižvelgdami į mėsos dydį ir rūšį, į universalujį padékla įpilkite iki  $\frac{1}{2}$  litro vandens. I ją lašės riebalai ir kepsnio sultys. Iš šių kepsnio sulčių galésite paruošti padažą. Be to, sklis mažiau dūmų ir kamera liks švari.

Ant universaliojo padéklo uždékite groteles ir istumkite į nurodytą istumimo lygi. Atkreipkite dėmesį, kad grotelės būtų tinkamai uždėtos ant universaliojo padéklo.

→ "Priedai" 10 psl.

### Kepimas ir troškinimas inde

Kepti ir troškinti inde yra daug patogiau. Inde esantį kepsnį paprasčiau išimti iš kameros ir inde galima iš karto paruošti padažą.

Naudokite tik orkaitės režimui pritaikytą indą. Patirkinkite, ar indas telpa į kamерą.

Labiausiai tinkta stiklinis indas. Karštą stiklinį indą statykite ant sauso pagrindo. Jei pagrindas bus šlapias arba šaltas, stiklas gali suskilti.

Kepdamai liesą mėsą, įpilkite šiek tiek skysčio. Ruošiant stikliniame inde, skysčio nuo dugno turėtų būti maždaug  $\frac{1}{2}$  cm.

Skysčio kiekis priklauso nuo mėsos rūšies ir indo medžiagos bei nuo to, ar naudojamas dangtis. Jei mėsą ruošiate emaliuotame arba tamsaus metalo keptuve, reikės šiek tiek daugiau skysčio nei stikliniame inde.

Kepant iš kepimo indo skystis išgaruoja. Prireikus atsargiai įpilkite skysčio.

Blizgūs keptuvai iš nerūdijančiojo plieno arba aluminio šilumą atspindi kaip veidrodis, todėl juos galima naudoti tik tam tikromis sąlygomis. Mėsa kepa lečiau ir mažiau apskrunda. Parinkite aukštesnę temperatūrą ir (arba) ilgesnę ruošimo trukmę.

Laikykitės gamintojo pateiktų nuorodų dėl kepimo indu.

### Indas be dangčio

Mėsą geriausia kepti aukštoje kepimo formoje. Formą pastatykite ant grotelių. Jei tinkamo indo neturite, naudokite universalujį kepimo padékla.

## Indas su dangčiu

Ruošiant inde su dangčiu, kamera lieka daug švaresnė. Patirkinkite, ar dangtis tinka, ar jis gerai užsidaro. Indą padékite ant grotelių.

Atstumas nuo mėsos iki dangčio turi būti mažiausiai 3 cm. Mėsa gali pakilti.

Kai baigus ruošti nukeliamas indo dangčis, gali prasiskverbtį labai karštų garų. Pakelkite dangčio galinę dalį, kad karštų garų srautas nebūtų nukreiptas į kūną.

Prieš troškindami mėsą, ją šiek tiek apkepkite. Kad būtų galima gaminti padažą, įpilkite vandens, vyno, acto arba kito skysčio. Skysčio nuo indo dugno turi būti maždaug 1–2 cm.

Kepant iš kepimo indo skystis išgaruoja. Prireikus atsargiai įpilkite skysčio.

Traški gali būti net ir inde su dangčiu paruošta mėsa. Naudokite keptuvą su stikliniu dangčiu ir nustatykite aukštesnę temperatūrą.

## Kepimas griliu

Ijungus grilio režimą prietaiso durelės turi būti uždarytos. Niekada nekepkite griliu atidarę prietaiso dureles.

Griliu kepmamus gabalėlius dékite ant grotelių. Papildomai į žemesnį įstumimo lygį (ne mažiau kaip per vieną pakopą) įstumkite universalųjį padéklą, nusklebtąjį dalį atsukę į prietaiso durelių pusę. Čia subėgės lašantys riebalai.

Jei įmanoma, griliu kepkite panašaus storio ir svorio gabalėlius. Taip jie tolygiai apskrus ir išliks skaniai sultingi. Kepamus gabalėlius dékite tiesiog ant grotelių.

Griliu kepmamus gabalėlius vartykite specialiomis grilio žnyplėmis. Jei į mėsą įbesite šakutę, ji neteks sulčių ir taps sausa.

Druska griliu keptus gabalėlius pabarstykite tik po to, kai jie iškeps. Druska iš mėsos ištraukia vandenį.

## Pastabos

- Grilio kaitinimo elementas vis įsijungia ir išsijungia ir tai yra normalu. Įsijungimo ir išsijungimo dažnis priklauso nuo nustatytos grilio pakopos.
- Kepant griliu gali susidaryti dūmų.

## Įsmeigiamasis termometras

Naudodami įsmeigiamajį termometrą galésite iškepti labai tiksliai. Atitinkamame skyriuje perskaitykite svarbias nuorodas apie įsmeigiamojo termometro naudojimą. Ten pateikta informacijos apie įsmeigiamojo termometro įsmeigimą, galimus kaitinimo būdus ir kitų papildomų duomenų. → "Kepsnių termometras" 16 psl.

## Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje nurodyti optimalūs, jvairiems mėsos patiekalamams ruošti tinkami kaitinimo būdai. Temperatūra ir ruošimo trukmė priklauso nuo maisto produktų kieko, savybių ir temperatūros. Todėl nurodytos nustatymo sritys. Pirmiausia pabandykite nustatę žemesnes reikšmes. Jei reikia, kitą kartą nustatykite didesnę reikšmę.

Nustatymo reikšmės galioja neįdarytą, kepti paruoštą ir šaldytuvo temperatūros mėsą dedant į neįkaitintą orkaitę. Taip suraupsite iki 20 procentų elektros energijos. Jei iš anksto įkaitinsite, nurodytas ruošimo laikas sutrumpės keliomis minutėmis.

Lentelėje pateikti kepsnių duomenys ir nurodytas rekomenduojamas svoris. Jei norite kepti sunkesnį gabalėlių, bet kuriuo atveju nustatykite žemesnę temperatūrą. Jei kepate kelis gabalėlius, norėdami nustatyti ruošimo trukmę, įveskite sunkiausiojo gabalėlio svorį. Atskiri gabalėliai turėtų būti maždaug vienodo dydžio.

Gilio tokia taisyklė: kuo didesnis kepsnys, tuo žemesnė temperatūra ir ilgesnė ruošimo trukmė.

Kepsnių ir griliu keptą gabalėlių apverskite prabėgus maždaug ½–⅔ nurodyto laiko.

Jei norite ruošti pagal savo receptą, orientuokitės pagal panašius patiekalus. Papildomos informacijos rasite kepmimo, troškinimo ir kepmimo griliu patarimuose, pateiktuose nustatymo lentelių apačioje.

Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus. Taip paruošimo rezultatas bus optimalus ir suraupsite iki 20 procentų elektros energijos.

Naudoti kaitinimo būdai:

-  Viršutinis / apatinis kaitinimas
-  Kepimas karšto oro srautu
-  Didelis grilis

Patiukas	Priedai / indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakopė	Trukmė, min.
<b>Kiauliena</b>						
Kiaulienos kepsnys, be odos, pvz., iš sprandinės, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		180-190	-	110-130
Kiaulienos kepsnys su oda, pvz., mentė, 2 kg	Grotelės	2		190-200	-	130-140
Kiaulienos išpjovos kepsnys, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		220-230	-	70-80
Kiaulienos filė, 400 g	Grotelės	3		220-230	-	20-25
Kaselio kepsnys su kaulu, 1 kg (įpylus šiek tiek vandens)	Indas su dangčiu	2		210-230	-	70-90

\* Iš anksto įkaitinti.

\*\* Nevartyti.

Patiukalas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo budas	Temperatūra, °C	Grilio pakoppa	Trukmė, min.
Kiaulienos didkepsnis, 2 cm storio	Grotelės	5		-	2	16-20
Apvalūs kiaulienos kepsneliai, 3 cm storio (jškaitinti 5 min.)	Grotelės	5		-	3*	8-12
<b>Jautiena</b>						
Jautienos filė, vidutiniškai iškepta, 1 kg	Grotelės	2		210-220	-	40-50
Troškintas jautienos kepsnys, 1,5 kg	Indas su dangčiu	2		200-220	-	130-160
Jautienos pjausnys, vidutiniškai iškeptas, 1,5 kg	Grotelės	2		220-230	-	60-70
Didkepsnis, 3 cm storio, vidutiniškai iškeptas (iš anksto nejkaitinti)	Grotelės	3		-	3	15-20
Mėsainis, 3-4 cm aukščio	Grotelės	4		-	3	25-30
<b>Veršiena</b>						
Veršienos kepsnys, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		160-170	-	100-120
Veršienos karka, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		200-210	-	100-120
<b>Ēriena</b>						
Ēriuko šlaunis be kaulo, vidutiniškai iškepta, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		170-190	-	50-80
Ērienos nugarinė su kaulu**	Grotelės	2		180-190	-	40-50
Ērienos muštinis	Grotelės	3		-	3	12-16
<b>Dešrelės</b>						
Kepamosios dešrelės	Grotelės	4		-	3	10-15
<b>Mėsos patiekalai</b>						
Maltos mėsos kepsnys, 1 kg	Indas be dangčio	2		170-180	-	60-70

\* Iš anksto jkaitinti.

\*\* Nevartyti.

### Kepimo ir troškinimo patarimai

Kamera tampa labai nešvari.	Patiukalą ruoškite keptuve su dangčiu ir nustatę aukštą temperatūrą arba naudokite grilio padéklą. Patiekalas geriausiai bus paruoštas grilio padékle. Grilio padéklą galite įsigyti kaip specialųji priedą.
Kepsnys yra per tamsus, o plutelė vietomis sudegusiai ir (arba) kepsnys yra per sausas.	Patirkinkite istumimo lygį ir temperatūrą. Kitą kartą nustatykite žemesnę temperatūrą ir, jei reikia, sutrumpinkite kepimo trukmę.
Plutelė per plona.	Padidinkite temperatūrą arba pasibaigus kepimo trukmei trumpam įjunkite grili.
Kepsnys atrodo gerai, tačiau prisivilo padažas.	Kitą kartą parinkite mažesnį kepimo indą ir, jei reikės, įpilkite daugiau skysčio.
Kepsnys atrodo gerai, tačiau padažas yra per šviesus ir vandeningas.	Kitą kartą naudokite didesnį kepimo indą arba, jei reikės, įpilkite mažiau skysčio.
Troškinant mėsa pridega.	Dangtis turi tikt iki kepimo indu ir gerai užsidaryti. Sumažinkite temperatūrą ir troškindami įpilkite daugiau skysčio.

## Žuvis

Jūsų prietaise yra daug skirtingų kaitinimo būdų, skirtų žuviai ruošti. Nustatymo lentelėse pateikti optimalūs įvairių patiekalų nuostatai.

Visos žuvies vartyti nereikia. Ikiškite į kamерą visą žuvį plaukimo padėtyje, nugaros peleku į viršų. I žuvies pilvą ikišta įpjauta bulvė arba mažas karščiuui atsparus indas užtikrina stabilią žuvies padėtį.

Žuvis bus tinkamai paruošta, kai lengvai nusiplėš žuvies pelekas.

### Kepimas ir kepimas griliu ant grotelių

Griliu kepamus gabalėlius dékite ant grotelių.

Papildomai į žemesnį įstumimo lygi (bent per vieną pakopą) įstumkite universalujį padékla, nusklembtają dalį atsukę į prietaiso durelių pusę.

Atsižvelgdamis į žuvies dydį ir rūšį, į universalujį padékla įpilkite iki  $\frac{1}{2}$  litro vandens. I ji subėgs lašantis skystis. Sklis mažiau dūmų ir kamera liks švari.

Ijungus grilio režimą prietaiso durelės turi būti uždarytos. Niekada nekepkite griliu atidarę prietaiso dureles.

Jei įmanoma, griliu kepkite panašaus storio ir svorio gabalėlius. Taip jie tolygiai apskrus ir išliks skaniai sultingi. Kepamus gabalėlius dékite tiesiog ant grotelių.

Griliu kepamus gabalėlius vartykite specialiomis grilio žnyplėmis. Jei į žuvį įbesite šakutę, ji neteks sulčių ir taps sausa.

### Pastabos

- Grilio kaitinimo elementas vis įsijungia ir išsijungia ir tai yra normalu. Įsijungimo ir išsijungimo dažnis priklauso nuo nustatyto grilio pakopos.
- Kepant griliu gali susidaryti dūmų.

### Kepimas ir garinimas inde

Naudokite tik orkaitės režimui pritaikytą indą.

Patikrinkite, ar indas telpa į kamерą.

Labiausiai tinka stiklinis indas. Karštą stiklinį indą statykite ant sauso pagrindo. Jei pagrindas bus šlapias arba šaltas, stiklas gali suskilti.

Blizgūs keptuvai iš nerūdijančiojo plieno arba aliuminio šilumą atspindi kaip veidrodis, todėl juos galima naudoti tik tam tikromis sąlygomis. Žuvis kepa lėčiau ir mažiau apskrunda. Parinkite aukštesnę temperatūrą ir (arba) ilgesnę ruošimo trukmę.

Laikykitės gamintojo pateiktų nuorodų dėl kepimo indų.

### Indas su dangčiu

Norint paruošti visą žuvį, geriausia naudoti aukštą kepimo formą. Formą pastatykite ant grotelių. Jei

tinkamo indo neturite, naudokite universalujį kepimo padékla.

### Indas su dangčiu

Ruošiant inde su dangčiu, kamera lieka daug švaresnė. Patikrinkite, ar dangtis tinka, ar jis gerai užsidaro. Indą padékite ant grotelių.

Garindami į indą įpilkite du arba tris valgomuosius šaukštus skysčio ir truputį citrinų sulčių arba acto.

Kai baigus ruošti nukeliamas indo dangtis, gali prasiskverbtį labai karštų garų. Pakelkite dangčio galinę dalį, kad karštų garų srautas nebūtų nukreiptas į kūną.

Traški gali būti net ir inde su dangčiu paruošta žuvis. Naudokite keptuvą su stikliniu dangčiu ir nustatykite aukštesnę temperatūrą.

### Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje nurodyti mėsos patiekalamas ruošti optimalūs kaitinimo būdai. Temperatūra ir ruošimo trukmė priklauso nuo maisto produktų kieko, savybių ir temperatūros. Todėl nurodytos nustatymo sritys. Pirmiausia pabandykite nustatę žemesnes reikšmes. Jei reikia, kitą kartą nustatykite didesnę reikšmę.

Nustatymo reikšmės galioja neįdaryta, kepti paruošta į šaldytuvo temperatūros žuvį dedant į neįkaitintą orkaitę. Taip suraupsite iki 20 procentų elektros energijos. Jei iš anksto įkaitinsite, nurodytas ruošimo laikas sutrumpės keliomis minutėmis.

Lentelėje pateikti žuvies ruošimo duomenys ir nurodytas rekomenduojamas svoris. Jei norite kepti sunkesnę žuvį, bet kuriuo atveju nustatykite žemesnę temperatūrą. Jei kepate kelias žuvis, norėdami nustatyti ruošimo trukmę, įveskite sunkiausiosios svorį. Žuvis turėtų būti maždaug vienodo dydžio.

Galiau tokia taisyklė: kuo didesnė žuvis, tuo žemesnė temperatūra ir ilgesnė ruošimo trukmė.

Jei žuvis yra ne plaukimo padėtyje, ją apverskite praėjus maždaug  $\frac{1}{2}$ – $\frac{2}{3}$  nustatyto laiko.

**Pastaba.** Naudokite tik parinktai temperatūrai tinkantį kepimo popierių. Kepimo popierių visada tinkamai apkarpykite.

Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus. Taip paruošimo rezultatas bus optimalus ir suraupsite iki 20 procentų elektros energijos.

Naudoti kaitinimo būdai:

- Viršutinis / apatinis kaitinimas
- Kepimas karšto oro srautu
- Didelis grilis

Patiukalas	Priedas / indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakopė	Trukmė, min.
<b>Žuvis</b>	Žuvis, kepta griliu, visa, 300 g, pvz., upétakis	Grotelės	2		170-190	-

Patiekalas	Priedas / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakoppa	Trukmė, min.
Žuvis, kepta griliu, visa, 1,5 kg, pvz., lašiša	Grotelės	2		170-190	-	30-40
<b>Žuvies filė</b>						
Žuvies filė, natūrali, kepta griliu	Grotelės	4		-	1*	15-25
<b>Žuvies kotletai</b>						
Žuvies kotletai, 3 cm storio	Grotelės	4		-	3	10-20
<b>Žuvis, šaldytą</b>						
Žuvies filė, natūrali	Indas su dangčiu	2		210-230	-	20-30
Žuvies filė, apkepta	Grotelės	2		200-220	-	45-60
Žuvies piršteliai (kartkartēmis apversti)	Universalusis padéklas	3		200-220	-	20-30

\* Įkaitinti.

\*\* Universalųjį padéklą įstumti po apačia, į 2 istumimo lygi.

## Daržovės ir priedai

Čia pateikta informacijos apie daržovių ruošimą griliu bei apie bulvių ir užšaldytų bulvių produktų ruošimą. Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus. Taip paruošimo rezultatas bus optimalus ir sutauypsite elektros energijos.

### Istumimo lygiai

Visada įstumkite į nurodytą istumimo lygi.

### Ruošimas viename lygyje

Laikykiteis lentelėje pateiktų duomenų.

### Ruošimas dviejose lygiuose

Naudokite 4D karšto oro srautą. Produktai vienu metu įstumtuose padékluose nebūtinai turi būti paruošti tuo pačiu metu:

- universalusis padéklas: 3 lygis
- kepimo padéklas: 1 lygis

### Priedai

Atkreipkite dėmesį, kad visada naudotumėte tinkamą priedą ir jį įstumtumėte tinkamai.

### Grotelės

Groteles įstumkite atvira puse link prietaiso durelių ir išlenkimu į apačią. Indą ir formas visada dėkite ant grotelių.

### Universalusis padéklas arba kepimo padéklas

Universalųjį padéklą arba kepimo padéklą, nusklembtają dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai įstumkite iki galio.

### Kepimo popierius

Naudokite tik parinktai temperatūrai tinkantį kepimo popierių. Kepimo popierių visada tinkamai apkarpykite.

### Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje pateiktas skirtingiemis patiekalamams optimalus kaitinimo būdas. Temperatūra ir trukmė priklauso nuo maisto produkto kieko ir jų savybių. Todėl nurodytos nustatymo sritys. Pirmiausia pabandykite nustatę žemesnes reikšmes. Esant žemesnei temperatūrai kepiniai tolygiai parus. Jei reikia, kitą kartą nustatykite didesnę reikšmę.

Nustatymo reikšmės galioja patiekalus dedant į neįkaitintą kamerą. Jei iš anksto įkaitinsite, nurodytas laikas sutrumpės keliomis minutėmis.

Jei norite ruošti pagal savo receptą, orientuokitės pagal lentelėje nurodytą panašų patiekala.

Naudoti kaitinimo būdai:

- 4D karšto oro srautas
- Didelis grilis
- „coolStart“ funkcija

Patiekalas	Priedai	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakoppa	Trukmė, min.
<b>Daržovių patiekalai</b>						
Griliu keptos daržovės	Universalusis padéklas	5		-	3	10-15
<b>Bulvės</b>						
Keptos bulvės, perpjautos pusiau	Universalusis padéklas	3		160-180	-	45-60
<b>Gaminiai iš bulvių, šaldyti</b>						
Bulviniai blynai*	Universalusis padéklas	3		-	-	-

\* Atkreipti dėmesį į duomenis, nurodytus ant pakuočės.

Patiekalas	Priedai	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakoppa	Trukmė, min.
Bulvių krepšeliai, jdaryti*	Universalusis padėklas	3	»	-	-	-
Bulvių maltinukai*	Universalusis padėklas	3	»	-	-	-
Gruzdintos bulvytės*	Universalusis padėklas	3	»	-	-	-
Gruzdintos bulvytės, 2 lygmenys	Universalusis padėklas + kepimo padėklas	3+1		190-210	-	30-40

\* Atkreipti dėmesį į duomenis, nurodytus ant pakuočės.

## Jogurtas

Savo prietaisu galite patys gaminti jogurtą.

### Jogurto paruošimas

Iš kameros išimkite priedus ir rėmą. Kamera turi būti tuščia.

- 1 litrą pieno (3,5 % riebumo) ant kaitlentės įkaitinkite iki 90 °C ir paskui atvésinkite iki 40 °C.  
Jei naudojate UAT pieną, pakanka įkaitinti iki 40 °C.

Patiekalas	Priedai	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė valandomis
Jogurtas	Porcių formelės	Kameros dugnas		40-45	8-9

## Ekonomiškieji kaitinimo būdai

Ekonomiškasis karšto oro srautas ir ekonomiškasis viršutinis / apatinis kaitinimas yra pažangūs kaitinimo būdai, skirti švelniams mėsoms, žuvies ir kepinių ruošimui. Prietaisas optimaliai reguliuoja energijos tiekimą į kamерą. Patiekalas yra palaipsniui ruošiamas naudojant likutinę šilumą. Taip jis lieka sultingesnis ir mažiau paruduojas. Atsižvelgiant į ruošimo būdą ir maisto produktus, galima suraupinti energijos.

Patiekalus įdékite į šaltą ir tuščią kamерą. Ruošiant patiekalus prietaiso durelės turi būti uždarytos.

Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus. Taip paruošimo rezultatas bus optimalus ir suraupysite elektros energijos.

Naudokite tik originalius prietaiso gamintojo nurodytus priedus. Jie yra optimaliai pritaikyti kamerali ir darbo režimams.

Ekonomiškasis karšto oro srautas yra kaitinimo būdas, naudojamas nustatyti energijos vartojimo efektyvumo klasę.

### Priedai

Atkreipkite dėmesį, kad visada naudotumėte tinkamą priedą ir ji įstumtumėte tinkamai.

### Grotelös

Groteles įstumkite atvira puse link prietaiso durelių ir išlenkimu į apačią. Indą ir formas visada dėkite ant grotelių.

### Universalusis padėklas arba kepimo padėklas

Universalujį padėklą arba kepimo padėklą, nusklembtają dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai įstumkite iki galo.

- Imaišykite 150 g jogurto (šaldytuvo temperatūros).
- Supilstykite į puodelius arba mažas taures ir uždenkite šviežumą palaikančia plėvelė.
- Puodelius arba taures statykite ant orkaitės dugno ir ruoškite, kaip nurodyta lentelėje.
- Paruošę, jogurtą įdékite į šaldytuvą ir palaikykite, kol atauš.

Naudotas kaitinimo būdas:

- 4D karšto oro srautas

### Kepimo formos ir indai

Geriausiai tinkta tamsios kepimo formos iš metalo. Taip suraupysite iki 35 procentų elektros energijos.

Indai iš nerūdijančiojo plieno arba aliuminio šilumą atspindi kaip veidrodis. Geriau naudoti šviesos neatspindinčius indus iš emalio, karščiui atsparaus stiklo ar dengto, slegiant išlieto aliuminio.

Baltose kepimo formose, keraminėse ir stiklinėse formose maistas kepa ilgiau, o pyragai paruduojas netolygiai.

### Kepimo popierius

Naudokite tik parinktai temperatūrai tinkantį kepimo popierių. Kepimo popierių visada tinkamai apkarpykite.

### Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Cia pateikta duomenų apie jvairius patiekalus. Temperatūra ir kepimo trukmė priklauso nuo tešlos kieko ir savybių. Todėl nurodytos nustatymo sritys. Pirmiausia pabandykite nustatę žemesnes reikšmes. Esant žemesnei temperatūrai kepiniai tolgygai parus. Jei reikia, kitą kartą nustatykite didesnę reikšmę.

**Pastaba.** Nustačius aukštėsnę temperatūrą kepimo laikas nesutrupnės. Iškeps tik pyragų ar kepinių išorė, tačiau vidus liks žalias.

Naudoti kaitinimo būdai:

- Ekonomiškasis karšto oro srautas

- Ekonomiškasis viršutinis / apatinis kaitinimas

Patiukalas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
<b>Pyragas kep. form.</b>					
Plaktos tešlos pyragai formoje	Vainiko / kekso kepimo forma	2		140-160	60-80
Torto pagrindas iš minkštос trapios tešlos	Torto pagrindo forma	2		150-170	20-30
Biskvitinis pagrindas, 2 kiaušiniai	Torto pagrindo forma	2		150-170	20-30
Biskvito tortas, 3 kiaušiniai	Išardoma forma, Ø 26 cm	2		160-170	30-45
Biskvito tortas, 6 kiaušiniai	Išardoma forma, Ø 28 cm	2		150-160	50-60
Mielinė boba	Kekso forma	2		150-170	50-70
<b>Pyragas ant padéklo</b>					
Plaktos tešlos pyragai su sausu sluoksniu	Kepimo padékla	3		150-170	25-40
Smėlinės tešlos pyragas su sausu sluoksniu	Kepimo padékla	3		170-180	25-35
Biskvitinis vyniotinis	Kepimo padékla	3		180-190	15-20
Mielinė pynė, mielinis žiedas	Kepimo padékla	3		160-170	25-35
Mielinis pyragas su sausais priedais	Kepimo padékla	3		160-180	15-20
<b>Maži kepiniai</b>					
Apskritos akytos bandelės	Apskritų akytų bandelių padékla	2		160-180	15-25
Maži sausainiai	Kepimo padékla	3		150-160	25-35
Sluoksniuotos tešlos kepiniai	Kepimo padékla	3		170-190	20-35
Plikytois tešlos kepiniai	Kepimo padékla	3		200-220	35-45
Sausainiai	Kepimo padékla	3		140-160	15-30
Švirkštu formuojami kepiniai	Kepimo padékla	3		140-150	25-35
Mieliniai kepiniai	Kepimo padékla	3		160-180	25-35
<b>Duona ir bandelės</b>					
Rugiu ir kviečių miltų duona, 1,5 kg	Keturkampė forma	2		200-210	35-45
Plokščia duona	Universalio kepimo skarda	3		250-275	15-20
Bandelės, saldžios, šviežios	Kepimo padékla	3		170-190	15-20
Bandelės, šviežios	Kepimo padékla	3		180-200	20-30
<b>Mėsa</b>					
Kiaulienos kepsnys, be odos, pvz., iš sprandinės, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		180-190	120-140
Troškintas jautienos kepsnys, 1,5 kg	Indas su dangčiu	2		200-220	140-160
Veršienos kepsnys, 1,5 lkg	Indas be dangčio	2		170-180	110-130
<b>Žuvis</b>					
Žuvis, troškinta, visa, 300 g, pvz., upétakis	Indas su dangčiu	2		190-210	25-35
Žuvis, troškinta, visa, 1,5 kg, pvz., lašiša	Indas su dangčiu	2		190-210	45-55
Žuvies filė, natūrali, troškinta	Indas su dangčiu	2		190-210	15-25

## Akrilamidas maisto produktuose

Akrilamidas pirmiausia susidaro dideliame karštyje ruošiant grūdinius ir bulvių patiekalus, pavyzdžiu, bulvių

traškučius, gruzdintas bulvynes, skrebučius, bandeles, duoną arba mažus kepinius (keksus, meduolius, trapius sausainius).

### Patarimai, kaip ruošti, kad akrilamido būtų mažai

Bendroji informacija

- Parinkite kuo trumpesnę ruošimo trukmę.
- Patiekalus ruoškite tol, kol jie taps gelsvai auksinės spalvos, neskrudinkite iki tamsios spalvos.
- Dideliuose, storuose gabaluose yra mažiau akrilamido.

Kepimas

Viršutinis / apatinis kaitinimas, maks. 200 °C.  
Karšto oro srautas, maks. 180 °C.

Sausainiai

Viršutinis / apatinis kaitinimas, maks. 190 °C.  
Karšto oro srautas, maks. 170 °C.  
Kiaušinis arba kiaušinio trynys sumažina akrilamido susidarymą.

Orkaitėje ruošiamos gruzdintos bulvytės

Tolygiai ir vienu sluoksniu paskirstykite ant padéklo. Padéklo kepkite mažiausiai 400 g, kad bulvytės neišsausėtų.

## Džiovinimas

4D karšto oro srautu galite puikiausiai džiovinti. Taip konservuojant aromatinės medžiagos išsaugomos ištraukiant vandenį.

Naudokite tik nepriekaištingos kokybės vaisius, daržoves, žoleles ir visus produktus kruopščiai nuplaukite. Ant grotelių patieskite kepimo arba pergamentinio popieriaus. Palaukite, kol vaisiai nuvarvės, ir nusausinkite.

Jei reikia, supjaustykite vienodo dydžio gabalėliais arba plonais griežinėliais. Vaisius su luobele dékite ant luobelės, nupjautu paviršiumi į viršų. Atkreipkite dėmesį, kad nei vaisių, nei grybų ant grotelių negalima sudėti vieno ant kito.

Daržoves nuvalykite ir paskui nuplikykite. Palaukite, kol nuo nuplikytų daržovių nuvarvės vanduo, ir jas tolygiai sudékite ant grotelių.

Nusausinkite žoleles su stiebeliais. Žoleles mažais kuokšteliais tolygiai išdėstykite ant grotelių.

Norédami džiovinti, naudokite toliau nurodytus įstumimo lygius:

- 1 grotelės: 3 lygis
- 2 grotelės: 3 ir 1 lygiai

Labai sultingus vaisius ir daržoves apverskite kelis kartus. Baigtus džiovinti produktus nedelsdami nuimkite nuo popieriaus.

### Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje pateikiti skirtinės maisto produkto džiovinimo nuostatai. Temperatūra ir trukmė priklauso džiovinamo produkto rūšies, drėgumo, išnokimo ir storio. Kuo ilgiau džiovinsite, tuo geriau džiovinamas produktas bus konservuotas. Kuo ploniau supjaustysite, tuo greičiau išdžiūs ir tuo aromatingesnis liks džiovinamas produktas. Todėl nurodytos nustatymo sritys.

Jei norite džiovinti kitokius maisto produktus, orientuokitės pagal lentelėje nurodytą panašų produkta.

Naudotas kaitinimo būdas:

-  4D karšto oro srautas

Vaisiai, daržovės ir žolelės	Priedai	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė valandomis
Séklavaisiai (obuolių žiedai, 3 mm storio, ant grotelių po 200 g)	1-2 grotelės		80	5-9
Kaulavaisiai (slyvos)	1-2 grotelės		80	8-10
Šakniavaisiai (morkos), nušveistos, nuplikyti	1-2 grotelės		80	5-8
Grybų griežinėliai	1-2 grotelės		60	6-9
Žolelės, nuvalyti	1-2 grotelės		60	2-6

## Konservavimas

Savo prietaisų galite konservuoti vaisius ir daržoves.

### ⚠ Ispėjimas – Pavojus susižeisti!

Jei maisto produktus užkonservuosite netinkamai, užsukamieji stiklainiai gali sprogti. Laikykiteis konservavimo duomenų.

### Stiklainiai

Naudokite tik švarius ir nepažeistus užsukamuosius stiklainius. Naudokite tik karščiu atsparius, švarius ir

nepažeistus guminius žiedus. Pirmiausia patikrinkite spaustukus ir spyruokles.

Vienam konservavimo etapui naudokite tik vienodo dydžio užsukamuosius stiklainius, kuriuose sudėti vienodi maisto produktai. Kameroje telpa daugiausia šeši ½, 1 arba 1½ litro talpos užsukamieji stiklainiai. Nenaudokite didesnių arba aukštesnių stiklainių. Gali sprogti dangteliai.

Kameroje kaistantys užsukamieji stiklainiai negali liestis.

## Vaisių ir daržovių paruošimas

Naudokite tik nepriekaištingos kokybės vaisius ir daržoves. Juos kruopščiai nuplaukite.

Atsižvelgdami į vaisių ir daržovių rūšį, juos nuskuskite, išimkite sėklalizdžius ir susmulkininkite, paskui į uždaromuosius stiklainius jų įdėkite tiek, kad nuo viršaus liktų maždaug 2 cm.

### Vaisiai

Ant uždaromuosiuose stiklainiuose sudėtų vaisių užpilkite karšto cukraus tirpalą be putų (maždaug 400 ml vienam 1 litro stiklainiui). Vienam litrui vandens:

- maždaug 250 g cukraus, jei vaisiai saldūs,
- maždaug 500 g, jei vaisiai rūgštūs.

### Daržovės

Ant uždaromuosiuose stiklainiuose sudėtų daržovių užpilkite karšto virinto vandens.

Nušluostykite stiklainių kraštelius, kad jie būtų švarūs. Ant kiekvieno stiklainio uždékite guminį žiedą ir dangtelį. Uždarykite stiklainius spaustukais. Stiklainius ant universaliojo padéklo statykite taip, kad jie nesiliesty tarpusavyje. Į universalujį padéklą įpilkite 500 ml karšto vandens (maždaug 80 °C). Nustatykite, kaip nurodyta lentelėje.

## Konservavimo pabaiga

### Vaisiai

Po tam tikro laiko reguliariai pradeda kilti burbuliukai. Išjunkite prietaisą, kai užsukamuosiuose stiklainiuose

pasirodo burbuliukai. Po nurodyto papildomo šildymo laiko išimkite iš kameros stiklainius.

### Daržovės

Po tam tikro laiko reguliariai pradeda kilti burbuliukai. Kai visuose uždaromuosiuose stiklainiuose pasirodo burbuliukai, sumažinkite temperatūrą iki 120 °C ir, kaip nurodyta lentelėje, palikite toliau virsnoti uždarytoje kameroje. Praėjus nurodytam laikui išjunkite prietaisą ir, kaip nurodyta lentelėje, dar kelias minutes palaikykite liekamojoje šilumoje.

Baigę konservuoti išimkite iš kameros stiklainius ir pastatykite juos ant švaraus rankšluosčio. Nestatykite karštų stiklainių ant šalto arba šlapio pagrindo, nes jie gali sprogti. Uždaromuosius stiklainius uždenkite, kad apsaugotumėte nuo skersvėjo. Spaustukus nuimkite tik stiklainiams atvésus.

## Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Nustatymo lentelėje nurodytos vaisių ir daržovių konservavimo laiko reikšmės yra tik orientacinės. Laikas gali priklausyti nuo patalpos temperatūros, stiklainių skaičiaus, stiklainių turinio kiekio, šilumos ir kokybės. Duomenys galioja 1 litro apvaliems stiklainiams. Prieš perjungdami arba išjungdami, patirinkite, ar stiklainiuose kyla burbuliukai. Burbuliukai pradeda kilti maždaug po 30–60 minučių.

Naudotas kaitinimo būdas:

-  4D karšto oro srautas

Konservavimas	Indas	Jstūmimo lygis	Kaitini-mo bū-das	Temperatū-ra, °C	Trukmė, min.
Daržovės, pvz., morkos	1 litro užsukamieji stiklainiai	1		160-170	Iki virsnojimo: 30-40
				120	Nuo virsnojimo: 30-40
				-	Liekamoji šiluma: 30
Daržovės, pvz., agurkai	1 litro užsukamieji stiklainiai	1		160-170	Iki virsnojimo: 30-40
				-	Liekamoji šiluma: 30
Kaulavaisiai, pvz., vyšnios, slyvos	1 litro užsukamieji stiklainiai	1		160-170	Iki virsnojimo: 30-40
				-	Liekamoji šiluma: 35
Sėklavaisiai, pvz., obuoliai, braškės	1 litro užsukamieji stiklainiai	1		160-170	Iki virsnojimo: 30-40
				-	Liekamoji šiluma: 25

## Tešlos kildinimas

Mielinė tešla prietaise pakils greičiau nei kambario temperatūroje. Naudokite kaitinimo būdą „Viršutinis / apatinis kaitinimas“. Šį režimą įjunkite tik kamerai visiškai atvésus.

Mielinė tešla visada turi pakilti du kartus. Atkreipkite dėmesį į nustatymo lentelėje pateiktus 1-ojo ir 2-ojo kildinimo (tešlos rauginimo ir kepinių ruošinių kildinimo) duomenis.

### Tešlos rauginimas

Nustatykite, kaip nurodyta lentelėje, ir įkaitinkite prietaisą. Dubenį su tešla pastatykite ant grotelių.

Vykstant rūgimo procesui neatidarykite prietaiso durelių, kad nepasišalintų drėgmė. Uždenkite tešlą drėgna servetėle.

## Kepinių ruošinių kildinimas

Puodą įdékite lentelėje nurodytame jstūmimo lygyje.

Jei norite įkaitinti, kepinių ruošinių kildinami ne prietaise, juos padėjus šiltoje vietoje.

## Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Temperatūra ir rauginimo trukmė priklauso nuo priedų rūšies ir kiekio. Todėl nustatymo lentelėje pateikti duomenys yra tik orientaciniai.

Naudotas kaitinimo būdas:

■ Viršutinis / apatinis kaitinimas

Patiekalas	Priedas / indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Etapas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Mielinė tešla, lengva	Dubuo	2		Tešlos rauginiemas	35-40	25-30
	Kepimo padėklas	2		Kepinių ruošinių kildinimas	35-40	10-20
Mielinė tešla, sunki ir riebi	Dubuo	2		Tešlos rauginiemas	35-40	20-40
	Kepimo padėklas	2		Kepinių ruošinių kildinimas	35-40	15-25

## Atitirpinimas

Norédami atitirpinti užšaldytus vaisius, daržoves ir kepinius, naudokite kaitinimo būdą „4D karšto oro srautas“. Paukštieną, mėsą ir žuvį geriausia atitirpinti šaldytuve.

Norédami atitirpinti, naudokite toliau nurodytus įstumimo lygius:

- 1 grotelės: 2 lygis
- 2 grotelės: 3 ir 1 lygiai

## Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje nurodyti laiko duomenys yra orientacinės reikšmės. Jos priklauso nuo maisto produktų kokybės, užšaldymo temperatūros (-18 °C) ir savybių. Nurodyti

laiko diapazonai. Iš pradžių nustatykite trumpesnį laiką, paskui, jei reikia, galite nustatyti ilgesnį.

**Patarimas.** Plokščiai porcijomis užšaldyti gabalėliai atitirpinami greičiau nei užšaldytas didelis gabala.

Užšaldytus maisto produktus išsimkite iš pakuotės, idėkite į tinkamą indą ir pastatykite ant grotelių.

Patiekalus reikia reguliarai apversti arba pamaišyti vieną arba du kartus. Didelius gabalus reikia vartы dažniau. Produktus kartkartėmis padalykite arba iš kameros išimkite jau atitirpusius gabalėlius.

Atitirpusius patiekalus dar 10–30 minučių palaikykite išjungtame prietaise, kad susivienodintų temperatūra.

Naudotas kaitinimo būdas:

- 4D karšto oro srautas

Patiekalas	Priedai	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
<b>Duona, bandelės</b>					
Duona ir bandelės bendrai	Kepimo padėklas	2		50	40-70
<b>Pyragas</b>					
Pyragas, sultingas	Kepimo padėklas	2		50	70-90
Pyragas, sausas	Kepimo padėklas	2		60	60-75

## Laikymas šiltai

Paruoštus patiekalus galite laikyti šiltai parinkę kaitinimo būdą „Viršutinis / apatinis kaitinimas“ ir nustatę 70 °C. Taip nesusidarys kondensato ir nereikės valyti kameros.

Paruoštų patiekalų šiltai laikyti negalima ilgiau nei dvi valandas. Atkreipkite dėmesį, kad kai kurie patiekalai laikant šiltai ruošiami toliau. Jei reikia, maistą uždenkite dangčiu.

## Bandomieji patiekalai

Šios lentelės buvo sudarytos bandymų institute, kad būtų lengviau patikrinti prietaisą.

Pagal EN 60350-1:2013 arba IEC 60350-1:2011.

### Kepimas

Kartu į kamerą jidéti kepiniai ant padéklių arba formose nebūtinai turi iškepti tuo pačiu metu.

Įstūmimo lygiai kepant dviejuose lygiuose:

- universalusis padéklas: 3 lygis
- kepimo padéklas: 1 lygis
- formos ant grotelių
- pirmosios grotelés: 3 lygis
- antrosios grotelés: 1 lygis

Įstūmimo lygiai kepant trijuose lygiuose:

- kepimo padéklas: 5 lygis
- universalusis padéklas: 3 lygis
- kepimo padéklas: 1 lygis

### Dengtas obuolių pyragas

Dengtas obuolių pyragas viename lygmenyje: tamsias atidaromąsias formas išdėstykite pakaitomis.

Dengtas obuolių pyragas dviejuose lygmenyse: tamsias atidaromąsias formas išdėstykite pakaitomis vieną virš kitos.

Pyragai atidaromose formose iš baltos skardos: įjungę viršutinį / apatinį kaitinimą kepkite viename lygyje.

Naudokite universalųjį padéklių vietoje grotelių ir ant jo pastatykite atidaromąjā formą.

### Drėgnas biskvitas

Drėgnas biskvitas dviejuose lygmenyse: atidaromąsias formas ant grotelių išdėstykite vieną virš kitos.

### Pastabos

- Nustatymo reikšmės galioja patiekalus dedant į nejaitintą kamerą.
- Atkreipkite dėmesį, ar lentelėje nurodyta įkaitinti. Nustatymo reikšmės galioja, kai nenaudojama greitojo įkaitinimo funkcija.
- Iš pradžių kepkite parinkę žemesnę temperatūrą iš nurodytuju.

Naudoti kaitinimo būdai:

- 4D karšto oro srautas
- Viršutinis / apatinis kaitinimas
- Picos kepmo režimas

Patiukas	Priedai	Įstūmimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min
<b>Kepimas</b>					
Švirkštu formuojami kepiniai	Kepimo padéklas	3		140-150*	25-40
Švirkštu formuojami kepiniai	Kepimo padéklas	3		140-150*	25-40
Švirkštu formuojami kepiniai, 2 lygmenys	Universalusis padéklas ir kepimo padéklas	3+1		140-150*	30-40
Švirkštu formuojami kepiniai, 3 lygmenys	Kepimo padéklių ir universalus kepmo padéklas	5+3+1		130-140*	35-55
Maži pyragaičiai	Kepimo padéklas	3		160*	20-30
Maži pyragaičiai	Kepimo padéklas	3		150*	25-35
Maži pyragaičiai, 2 lygmenys	Universalusis padéklas ir kepimo padéklas	3+1		150*	25-35
Maži pyragaičiai, 3 lygmenys	Kepimo padéklių ir universalus kepmo padéklas	5+3+1		140*	35-45
Drėgnas biskvitas	Išardoma forma, Ø 26 cm	2		160-170**	25-35
Drėgnas biskvitas	Išardoma forma, Ø 26 cm	2		160-170**	30-40
Drėgnas biskvitas, 2 lygmenys	Išardoma forma, Ø 26 cm	3+1		150-170**	30-50
Dengtas obuolių pyragas	2 juodos kepmo formos, 20 cm Ø	2		170-180	60-80
Dengtas obuolių pyragas	2 juodos kepmo formos, 20 cm Ø	2		180-200	60-80
Dengtas obuolių pyragas, 2 lygmenys	2 juodos kepmo formos, 20 cm Ø	3+1		170-190	70-90

\* Kaitinti 5 min, nenaudoti greitojo įkaitinimo funkcijos.

\*\* Įkaitinti, nenaudoti greitojo įkaitinimo funkcijos.

### Kepimas griliu

Papildomai įstumkite universalujį padékla. I ji sutekės skystis ir kamera liks švaresnė.

Naudotas kaitinimo būdas:

- Didelis grilis

Patiekalas	Priedai	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Grilio pakoppa	Trukmė, min.
<b>Kepimas griliu</b>					
Paskrudintos duonos pakepinimas*	Grotelės	5	<input checked="" type="checkbox"/>	3	4-6
Jautienos mėsainis, 12 vnt.**	Grotelės	4	<input checked="" type="checkbox"/>	3	25-30

\* Nejkaitinti.

\*\* Apversti praėjus 2/3 viso laiko.







BSH Hausgeräte GmbH  
Carl-Wery-Str. 34, 81739 München  
GERMANY

[siemens-home.bsh-group.com](http://siemens-home.bsh-group.com)

Gamintojas: BSH Hausgeräte GmbH, kuriai priklauso „Siemens AG“ prekės ženklo licencija



9001306092  
970330