

SIEMENS



Integruota orkaite

HB876GD.1S

siemens-home.com/welcome

lt Naudojimo instrukcija

Register
your
product
online

Turinys

	Naudojimas pagal paskirtį	4
	Svarbūs saugos nurodymai	4
Bendroji informacija	4	
Halogeninė lemputė	5	
Įsmeigiamas termometras	5	
Valymo funkcija	5	
	Galimos gedimų priežastys	6
Bendroji informacija	6	
	Aplinkos apsauga	6
Energijos taupymas	6	
Ekologiškas utilizavimas	6	
	Susipažinkite su prietaisu	7
Valdymo skydelis	7	
Valdymo elementai	7	
Ekranas	7	
Darbo režimu meniu	8	
Kaitinimo būdai	8	
Papildoma informacija	9	
Kameros funkcijos	9	
	Priedai	9
Pristatyti priedai	9	
Priedų įstumimas	10	
Specialūs priedai	10	
	Prieš pradedant naudoti pirmą kartą	11
Pirmasis paleidimas	11	
Kameros ir priedų valymas	11	
	Prietaiso valdymas	12
Prietaiso įjungimas ir išjungimas	12	
Darbo režimo įjungimas arba nutraukimas	12	
Darbo režimo nustatymas	12	
Kaitinimo būdo ir temperatūros nustatymas	12	
Greitasis įkaitinimas	12	
	Laiko funkcijos	13
Laikmatis	13	
Trukmė	13	
Pabaigos laikas	14	
	Apsauga nuo vaikų	14
Aktyvinimas ir išaktyvinimas	14	
Prietaiso durelių užrakinimas	14	
	Pagrindiniai nustatymai	15
Nuostatų keitimas	15	
Nuostatų sąrašas	15	
Paros laiko keitimas	15	
	Šabo nustatymas	15
Šabo nuostato įjungimas	15	
	Kepsnių termometras	16
Kaitinimo būdai	16	
Įsmeigiamojo termometro įsmeigimas į ruošiamą maistą	16	
Vidaus temperatūros nustatymas	17	
Įvairių maisto produktų vidaus temperatūra	17	
	Valymo funkcija	17
Prieš įjungiant valymo funkciją	18	
Savaiminio valymosi režimo nustatymas	18	
Pasibaigus valymo funkcijai	18	
	Valymo priemonės	18
Tinkamos valymo priemonės	18	
Prietaiso švaros palaikymas	19	
	Rémai	20
Rémo iškabinimas ir įkabinimas	20	
	Prietaiso durelės	20
Prietaiso durelių iškabinimas ir įkabinimas	20	
Durelių dangčio nuémimas	21	
Durelių stiklų išmontavimas ir sumontavimas	21	
	Gedimas – ką daryti?	23
Gedimų lentelė	23	
Viršyta ilgiausia eksploatavimo trukmė	23	
Viršuje įsuktos kameros lemputės keitimas	23	
Stiklinis dangtis	24	
	Klientų aptarnavimo tarnyba	24
E ir FD numeriai	24	
	Patielialai	24
Nuorodos dėl nuostatų	24	
Įsmeigiamas termometras	24	
Patiekalo pasirinkimas	25	
Patiekalo nustatymas	25	
	Dėl Jūsų patikrinome savo virtuvėje	26
Silikoninės formos	26	
Pyragai ir maži kepiniai	26	
Duona ir bandelės	29	
Pica, pyragas su įdaru (Quiche) ir pikantiškas pyragas	31	
Apkepai ir suflė	32	
Paukštienė	33	
Mėsa	35	
Žuvis	37	

Daržovės ir priedai	38
Jogurtas	39
Ekonomiškieji kaitinimo būdai	39
Akrilamidas maisto produktuose	41
Lėtas troškinimas	41
Džiovinimas	42
Konservavimas	43
Tešlos kildinimas	44
Atitirpinimas	45
Laikymas šiltai	45
Bandomieji patiekalai	45

Daugiau informacijos apie gaminius, priedus, atsargines dalis ir paslaugas rasite internete: www.siemens-home.com ir interneto parduotuvėje: www.siemens-eshop.com

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. Laikykės specialios montavimo instrukcijos.

Išpakuokite prietaisą ir jį patirkinkite. Jei transportuojant prietaisas buvo pažeistas, jo neprijunkite.

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

Šis prietaisas naudojamas tik buityje ir namų aplinkoje. Prietaisą naudokite tik patiekalamams 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 instruktuočių 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 jiems jau sukako 8 metai ir jie bus prižiūrimi. Jaunesni nei 8 metų vaikų negalima leisti būti arti prietaiso ir jungiamojo laidо.

Priedą į kamerą visada įstumkite tinkama puse. → "Priedai" 9 psl.

Svarbūs saugos nurodymai

Bendroji informacija

Įspėjimas – Gaisro pavojus!

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

Įspėjimas – Pavoju nusideginti!

- Prietaisas labai įkaista. Niekada nelieskite karštų orkaitės vidaus paviršių arba kaitinimo elementų. Visada palaukite, kol prietaisas atvés. 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 gérimų. Naudokite tik mažus stiprių gérimų kiekius. Atsargiai atidarykite prietaiso dureles.

Įspėjimas – Pavoju nusideginti!

- Veikiančio prietaiso paviršiai įkaista. Niekada nelieskite įkaitusių paviršių. Saugokite nuo vaikų.

- Atidarant prietaiso dureles, gali prasiskverbti karštą garų. Esant tam tikrai temperatūrai garų gali nesimatysi. Atidarydami nestovėkite labai arti prietaiso. Atsargiai atidarykite prietaiso dureles. Liepkite pasitraukti vaikams.
- Dėl vandens karštoje orkaitėje gali susidaryti karštū 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!

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

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 sveikatą!

Veikiant valymo funkcijai, prietaisas labai įkaista. Nesylanti padėklų ir formų danga sugadinama ir susidaro nuodingų garų. Įjungus valymo funkciją kartu negalima valyti nesylančią 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 plėvele 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.
- Aluminio folija: aluminio 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. Dėl temperatūros pokyčių gali būti pažeistas emalis.
- Drégmė kamerose: jei kamerose per ilgai išlieka drégmė, gali prasidėti korozija. Baigę naudoti išsausinkite kamерą. Drégnų maisto produktų ilgai nelaikykite uždarytoje kamerose. 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 drégmės.
- Vaisių sultys: jei vaisinio pyrago vaisiai itin sultingi, nedékite ju per daug į kepimo padékla. Nuo kepimo padéklo lašančios vaisių sultys palieka dėmes, kurių nebeįmanoma pašalinti. Jei galite, naudokite gilesnius universalius padéklius.
- Labai nešvarus sandariklis: kai sandariklis labai nusitepa, prietaiso durelės eksplotuojant užsidaro netinkamai. Gali būti pažeistos priekinės gretimų baldų plokštės. Sandarikliai visada turi būti švarūs.
- Sédėjimas arba daikų déjimas: nestatykite, nekabinkite daikų 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 sustaupyti dar daugiau energijos ir kaip tinkamai utilizuoti naudotą prietaisą.

Energijos taupymas

- Prietaisą jkaitinkite tik tada, kai tai nurodyta recepte arba naudojimo instrukcijos lentelėse.
- Naudokite tamsias, juodai lakuotas arba emaliuotas kepimo formas. Jos ypač gerai įkaista.
- Prietaisui veikiant dureles atidarinékite kuo rečiau.
- Kelis pyragus geriausia kepti vieną po kito. Kamera dar šilta. Taip sutrumpėja antrojo pyrago kepimo trukmė. 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 perdibimo tvarką.

Susipažinkite su prietaisu

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



1 Mygtukai

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

2 Selektoriai

Sukamają rankenélę galite pasukti į dešinę arba į kaire.

3 Jutiklinis ekranas

Jutikliniame ekrane rodomas esamos nustatymų reikšmės, parinkčių galimybės bei nurodomieji tekstai. Norédami nustatyti, spustelėkite atitinkamą tekstinį laukelį. Tekstiniai laukeliai keičiasi, atsižvelgiant į parinktis.

Valdymo elementai

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

Mygtukai

Toliau pateiktas trumpas skirtingų mygtukų reikšmių aprašymas.

Mygtukai	Reikšmė
on/off	Prietaiso įjungimas ir išjungimas
menu	Meniu
informacijos	Nuorodų peržiūrėjimas
apsauga nuo vaikų	Apsaugos nuo vaikų aktyvinimas ir išaktyvinimas
laiko funkcijos	Laiko funkcijų meniu atidarymas
greitasis įkaitinimas	Greitojo įkaitinimo įjungimas ir išjungimas

Pastaba. Atsižvelgiant į prietaiso tipą, gali neatitikti spalvos ir atskirios detalės.

Valdymo skydelis

Valdymo skydelio mygtukais ir su kamaja rankenélė galite nustatyti jvairias prietaiso funkcijas. Ekrane bus rodomi parinkti nuostatai.

start/stop

Darbo režimo įjungimas, sustabdymas arba nutraukimas

Sukamoji rankenélė

Sukamaja rankenélė galite pakeisti ekrane rodomas nustatymų reikšmes.

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

Ekranas

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

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

Būsenos eilutė

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

Progreso linija

Progreso linija rodo, pvz., iki kokios temperatūros jau įkaito orkaitė arba kiek trukmės jau praėjo. Po sufokusuota reikšme esanti tiesi linija veikiant režimui iš kairės į dešinę užsipildo raudonai.

Laiko skaičiavimas

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

Jei trukmę nustatėte ir vėliau ji buvo ištrinta, užfiksuojamas jau praėjės laikas ir toliau skaičiuojama nuo užfiksuoto laiko. Visada galite patikrinti, kiek laiko jau veikia darbo režimas.

Temperatūros kontrolė

Temperatūros kontrolės stulpeliai rodo įkaitinimo fazes arba kameros liekamąją šilumą.

Įkaitinimo kontrolė	Įkaitinimo kontrolės funkcija rodo kamerose kylančią temperatūrą. Kai užpildyti visi stulpeliai, tuo metinkamas laikas idėti patiekalą. Parinkus grilio ir valymo pakopas, stulpeliai nepasirodo.
Liekamosios šilumos rodmuo	Kai prietaisas išjungtas, temperatūros kontrolės funkcija rodo kameros liekamąją šilumą. Kai temperatūra sumažėja maždaug iki 60 °C, indikatorius užgęsta.

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

Kaitinimo būdai

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

Kaitinimo būdai	Temperatūra	Paskirtis
	4D karšto oro srautas	30–275 °C Kepiniams ir mésai vienamelyje arba keliuose lygiuose kepti. Ventiliatorius kamerose tolygiai paskirsto galinéje sieneléje esančio apvalaus kaitinimo elemento skleidžiamą karštį.
	Viršutinis /apatinis kaitinimas	30–300 °C Kepiniams ir mésai vienamelyje lygyje iþprastai 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 vienamelyje ir be pakaitinimo funkcijos. Ventiliatorius kamerose paskirsto galinéje sieneléje esančio apvalaus kaitinimo elemento skleidžiamą karštį.
	Ekonomiškasis viršutinis / apatinis kaitinimas	30–300 °C Parinkti patiekalai švelniai ruošiami vienamelyje lygyje. Karštis sklinda iš viršaus ir apačios.
	Kepimas griliu ir oro cirkuliacija	30–300 °C Paukštienui, visai žuviai ir didesniems mésos gabaléliams kepti. Grilio kaitinimo elementas ir ventiliatorius iþsijungia ir išsijungia pakaitomis. Ventiliatorius karštą orą pučia aplink patiekalą.
	Didelis grilis	Grilio režimo pakopos: 1 – silpnai 2 – vidutiniškai 3 – stipriai Plokštiems griliu kepamiems gabaléliams, pavyzdžiui, didkepsniams, dešrelėms ar skrebučiams, kepti ir apkepsti. Įkaista visas grilio kaitinimo elemento paviršius.
	Mažas grilis	Grilio režimo pakopos: 1 – silpnai 2 – vidutiniškai 3 – stipriai Mažiems kiekiams didkepsnių, dešrelių ir skrebučių griliu kepti bei apkepsti. Įkaista viduriné dalis po grilio kaitinimo elementu.
	Picos kepimo režimas	30–275 °C Pícai ir patiekalams, kuriems reikia daug šilumos iš apačios, ruošti. Kaista apatinis ir žiedinis kaitinimo elementas galinéje sieneléje.
	Lėtas troškinimas	70–120 °C Apkeptus, minkštus mésos gabalélius létai ir juos tausojant troškinti neuždengtuose induose. Neaukštos temperatūros karštis tolygiai tiekiamas iš viršaus ir iš apačios.

Darbo režimų meniu

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

Darbų režimų skaičius priklauso nuo prietaiso tipo. Būsenos eilutės dešinėje pusėje viršuje matysite, iš kiek puslapiai susideda darbo režimų meniu. Jei būsenos eilutėje rodoma „1/2“, vadinas, įjungėte pirmajį puslapį iš dviejų.

Darbo režimas	Paskirtis
Kaitinimo būdai	Ruošdami patiekalą galite rinktis vieną iš tiksliai pritaikytų kaitinimo būdų.
Patiekalai → "Patiekalai" 24 psl.	Čia daugeliui patiekalų jau užprogramuotos tinkamos nustatymo reikšmės.
Savaiminis valymasis → "Valymo funkcija" 17 psl.	Savaiminio valymosi funkcija savarankiškai išvalo orkaite.
Nuostatai → "Pagrindiniai nustatymai" 15 psl.	Savo prietaiso pagrindinius nuostatus gali pritaikyti savo poreikiams.

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

	Apatinis kaitinimas	30–250 °C	Ruošti vandens vonelėje ir kepti papildomai. Kaitinama iš apačios.
	Laikymas šiltai	60–100 °C	Paruoštam maistui šiltai laikyti.
	Indo pašildymas	30–70 °C	Indui pašildyti.
	„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. Jkaitinti netikslinga.

Rekomenduojamos reikšmės

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

Papildoma informacija

Dažniausiai prietaise pateikiamas nuorodos ir papildoma informacija apie šiuo metu vykdomą veiksmą.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 įsijungia kameros apšvietimas. Jei durelės lieka atidarytos ilgiau nei 15 minučių, apšvietimas išsijungia automatiškai.

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

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

Vésinamasis ventiliatorius

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

Dėmesio!

Neuždenkite ventiliacijos angų. Kitaip orkaitė perkaus.

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.



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

Pristatyti priedai

Jūsų prietaise yra šie priedai:

	Grotelės Indams, pyragų ir apkepų formoms déti. Kepsniams, kepsniams grilio režimu kepti ir šaldytiems pusgaminiams.
	Universalusis padéklas Sultingiemis pyragams, kepiniams, užšaldytiems gaminiams ir dideliems kepsniams. Jis gali būti naudojamas ir kaip riebalų surinkimo indas, jei kepate grilio režimu tiesiog ant grotelių.
	Kepimo padéklas Padékle kepamiems pyragams ir mažiems kepiniams kepti.
	Ismeigiamasis termometras Galima iškepti labai tiksliai. Naudojimo būdas aprašytas atitinkamame skyriuje. → "Kepsnių termometras" 16 psl.

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

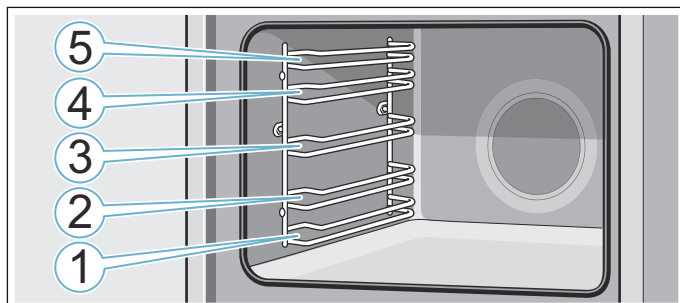
Priedų galite įsigyti klientų aptarnavimo tarnybose, specializuotose parduotuvėse arba internetu.

Pastaba. Kai priedai yra karšti, jie gali deformuotis. Tai neturi jokios įtakos veikimui. Priedams atvėsus, jie grįžta į pradinę formą.

Priedų įstūmimas

Kameroje yra 5 įstūmimo lygiai. Jie skaičiuojami iš apačios į viršų.

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



Priedą visada stumkite tarp vieno įstūmimo lygio dviejų kreipiamujų strypelių.

Priedą galima ištraukti maždaug iki pusės, ir jis nepakrys.

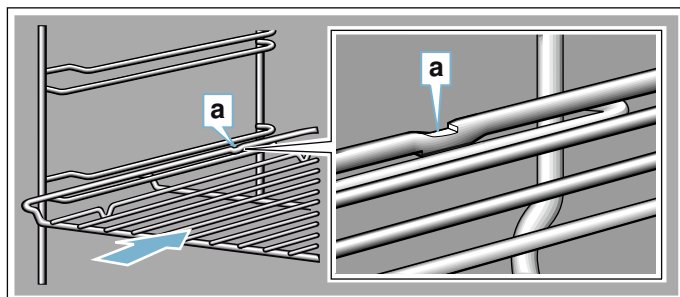
Pastabos

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

Užfiksavimo funkcija

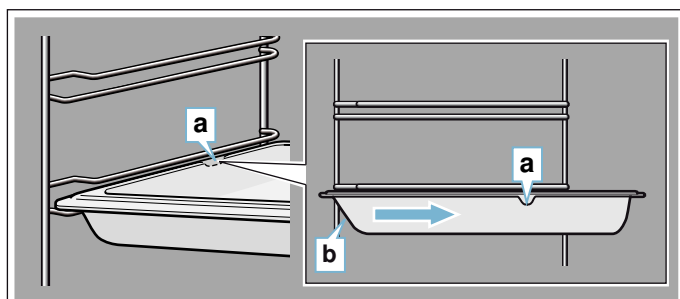
Priedą galima ištraukti maždaug iki pusės, ir jis užsifiksuos. Užfiksavimo funkcija neleidžia priedams pakrypti juos ištraukiant. Kad apsauga nuo pakrypimo veiktu, priedas turi būti tinkamai įstumtas į kamерą.

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

Pavyzdys paveikslėlyje: universalusis padėklas

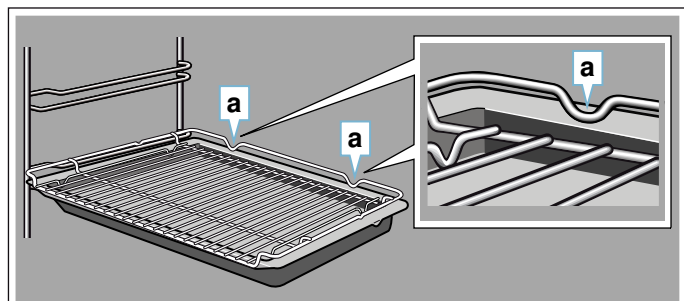


Priedų derinimas

Groteles galite įstumti kartu su universaluoju padėklu, kad i **a** subėgtų lašantis skystis.

Įstatydamai groteles atkreipkite dėmesį, kad abi distancinės atramos **a** būdu ties galiniu kraštu. Įstumiant universalųjį padėkla, groteles yra virš įstūmimo lygio viršutinio kreipiamojo strypelio.

Pavyzdys paveikslėlyje: universalusis padėklas



Specialūs priedai

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

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

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

Specialieji priedai

Gretelės

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

Universalusis padėklas, galima valyti naudojant savaiminio valymo funkciją.

Sultingiemis pyragaičiams, kepiniams, užsaldytiems gaminiams ir dideliems kepsniams.

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

Kepimo padėklas, galima valyti naudojant savaiminio valymo funkciją.

Padėkle kepamiams pyragams ir mažiems kepiniams kepti.

Įdedamosios gretelės

Mėsai, paukštienai ir žuviai.

Įdedamos į universalųjį padėkla, kad galėtų lašeti riebalai ir mėsos sullys.

Keptuvė profesionalams su įdedamosiomis gretelėmis

Pritaikyta dideliems kiekiams ruošti.

Keptuvės profesionalams dangčis

Keptuvę uždengus profesionalams skirtu dangčiu, ji tampa keptuvu profesionalams.

Picos padėklas

Picai ir dideliems apvaliems pyragams.

Grilio padėklas, galima valyti naudojant savaiminio valymo funkciją. Kepant griliu naudojamas vietoje grotelių arba kaip apsauga nuo tyškalų. Galima naudoti tik universaliajame padėkle.

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 (5,1 litro)

Troškintiems patiekalamams ir apkepams.
Labiausiai tinkta darbo režimui „Patiekalai“.

Stiklinis dubuo

Dideliems kepsniams, sultingiems pyragams ir apkepams.

Stiklinis padėklas

Apkepams, daržovių patiekalamams ir kepiniam.

1-gubų bégelių sistema, galima valyti naudojant savaiminio valymofunkciją.

Ištraukiamuosius bégelius naudodami 2 lygyje galésite daugiau ištrauktipriedus ir jie neapvirs.

2-gubų bégelių sistema, galima valyti naudojant savaiminio valymofunkciją.

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

3-gubų bégelių sistema, galima valyti naudojant savaiminio valymofunkciją.

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

Apdailos juostelės

Baldo lentynai ir prietaiso pagrindo plokštei uždengti.

Prieš pradedant naudoti pirmą kartą

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

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.
2. Spauskite rodyklę >, kol bus atnaujinti visi nuostatai. Ekrane pasirodo nuoroda, kad pirmojo paleidimo veiksmai yra baigtí.

Kameros ir priedų valymas

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

Kameros valymas

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

Patirkinkite, ar kameros viduje nėra pakuotés likučių, pavyzdžiui, stiroporo rutuliukų. Prieš pradēdami 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 paspausdami „on/off“ .

Kamerai atvésus, lygius paviršius nuvalykite plovimo šarmu ir šluoste.

Priedų valymas

Priedus kruopščiai nuvalykite plovimo šarmu ir šluoste arba minkštu šepečiu.

Prietaiso valdymas

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

Prietaiso įjungimas ir išjungimas

Norėdami 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 išsisiungia automatiškai, jei ilgai neparenkami jokie nuostatai.

Prietaiso įjungimas

Mygtuku „on/off“ įjunkite prietaisą.

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

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

Pastaba. Pagrindiniuose nuostatuose galite parinkti, koks darbo režimas turi pasirodyti išjungus 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 išjungus prietaisą paros laikas bus rodomas, ar ne.

Darbo režimo įjungimas arba nutraukimas

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

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

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

Darbo režimo nustatymas

Parenkant darbo režimą prietaisas turi būti įjungtas.

1. Paspauskite mygtuką „menu“..
Atsidaro darbo režimu meniu.
2. Spustelėkite pageidaujamą darbo režimą.
Darbo režimuose galima parinkti skirtinges parinktis.
3. Sukamaja rankenėle perjunkite parinktis.
Pagal parinktį pakeiskite kitus nuostatus.

4. Įjunkite mygtuku „start/stop“. Ekrane skaičiuojamas laikas. Matomi nuostatai ir progreso linija.

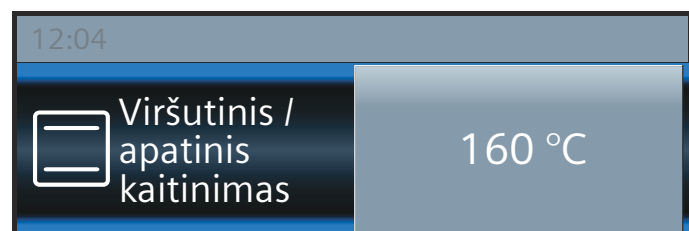
Kaitinimo būdo ir temperatūros nustatymas

Įjungus prietaisą pasirodo nustatytais rekomenduojamas kaitinimo būdas ir temperatūra. Ši nuostata galite nedelsdamis aktyvinti mygtuku „start/stop“. Jei norite nustatyti kitą kaitinimo būdą, atlikite šiuos veiksmus.

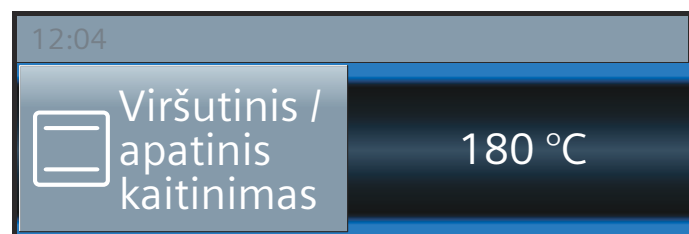
Parinkę kitus nuostatus, reikšmes pakeiskite, kaip nurodyta toliau.

Pavyzdys paveikslėlyje: viršutinis / apatinis kaitinimas nustačius 180 °C.

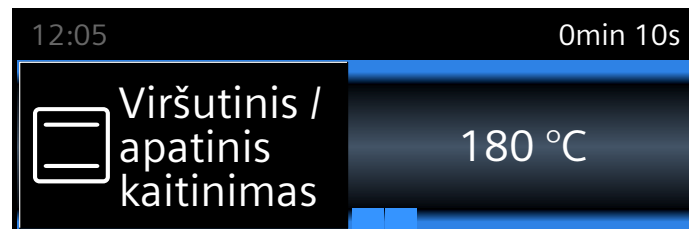
1. Sukamaja rankenėle pakeiskite kaitinimo būdą.



2. Spustelėkite rekomenduojamą temperatūrą.
3. Sukamaja rankenėle pakeiskite temperatūrą.



4. Įjunkite mygtuku „start/stop“.



Ekrane rodomas nustatytais kaitinimo būdas ir temperatūra.

Greitasis įkaitinimas

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

Tinkami kaitinimo būdai:

	4D karšto oro srautas
	Viršutinis / apatinis kaitinimas

Kad patiekalas tolygiai perkaistų, ji ir priedus į kamерą dėkite tik pasibaigus greitajam įkaitinimui.

Nustatymas

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

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



Temperatūros kairėje pusėje pasirodo simbolis »»». Pradeda pildyti temperatūros kontrolės stulpelis.

Pasibaigus greitojo įkaitinimo funkcijai pasigirsta signalas. Simbolis »»» užgesta. Patiekalą įdėkite į kamерą.

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 užgesta.

Laiko funkcijos

Jūsų prietaise yra jvairių laiko funkcijų.

Laiko funkcija	Paskirtis
Laikmatis	Laikmatis veikia kaip smėlio laikrodis. Pasibaigus nustatytam laikui pasigirsta signalas.
Trukmė	Pasibaigus nustatytais trukmei pasigirsta signalas. Prietaisas išsijungia automatiškai.
Pabaigos laikas	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 sukuramą rankenėlę, rekomenduojama trukmę keičiamą taip: kairėn – 10 minučių, dešinėn – 30 minučių.
- Pasibaigus kiekvienai laiko funkcijai, pasigirsta signalas ir būsenos eilutėje rodoma „Baigt“.
- Paspaudę mygtuką I 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 laikmatio laiką. Po kelių sekundžių laikmatis išsijungia. Būsenos eilutės kairėje pusėje rodomas laikmatio ir praėjusio laiko simbolis Q.

Pasibaigus laikui

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

Laikmatio laiko nutraukimas

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

Laikmatio laiko keitimas

Mygtuku ⊖ atidarykite laiko funkcijų meniu ir sukurama rankenėle per kelias sekundes pakeiskite laikmatio laiką. Mygtuku ⊖ išunkite laikmatį.

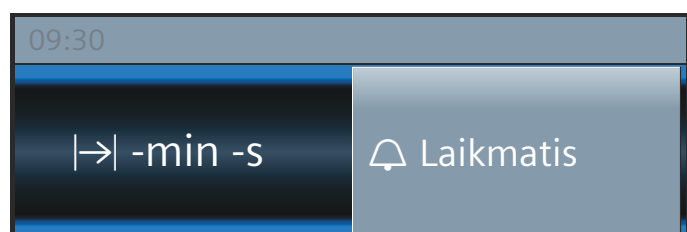
Trukmė

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

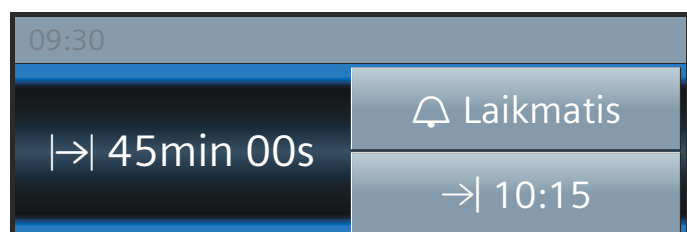
Salyga: nustatytas kaitinimo būdas ir temperatūra.

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. Būsenos eilutėje rodoma „Baigtą“. Signalą iš anksto galite išjungti mygtuku ☰.

Trukmės nutraukimas

Mygtuku ☰ atidarykite laiko funkcijų meniu. Atsukite trukmės laiką atgal. Indikatorius pradedamas rodyti nustatytais kaitinimo būdas ir temperatūrą.

Trukmės keitimas

Mygtuku ☰ atidarykite laiko funkcijų meniu. Sukamaja rankenėle pakeiskite trukmę.

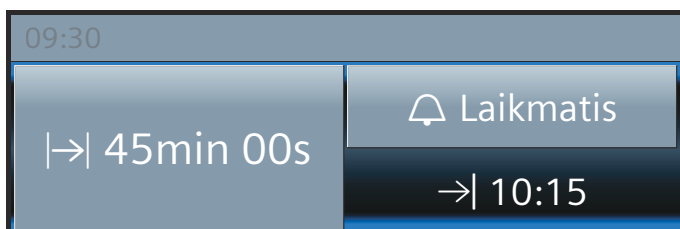
Pabaigos laikas

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

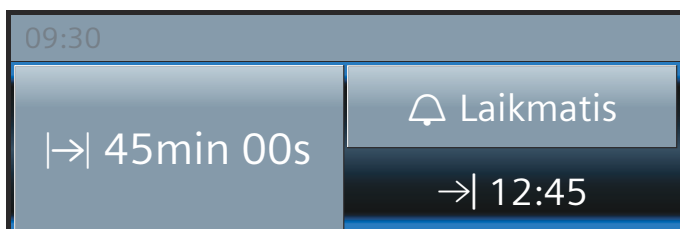
Sąlyga: nustatytas darbo režimas nejjungtas. Trukmė nustatyta. Atidarytas laiko funkcijų meniu ☰.

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.

- Spustelėkite laukelį „Pabaiga →“.
Rodomas pabaigos laikas.



- Sukamaja rankenėle nustatykite vėlesnį pabaigos laiką.



- Patvirtinkite mygtuku „start/stop“.



Orkaitė veikia laukimo režimu. Režimas ijjungiamas reikiamu laiku. Būsenos eilutėje skaičiuojama trukmė.

Trukmė pasibaigė.

Pasigirsta signalas. Orkaitė nebekaista. Būsenos eilutėje rodoma „Baigtą“. Signalą iš anksto galite išjungti mygtuku ☰.

Pabaigos laiko koregavimas

Tai įmanoma, kai ijjungtas orkaitės laukimo režimas. Mygtuku ☰ atidarykite laiko funkcijų meniu, spustelėkite „Pabaiga →“ ir sujamaja rankenėle pakoreguokite pabaigos laiką. Meniu uždarykite mygtuku ☰.

Pabaigos laiko nutraukimas

Tai įmanoma, kai ijjungtas orkaitės laukimo režimas. Tam mygtuku ☰ atidarykite laiko funkcijų meniu. Spustelėkite „Pabaiga →“ ir sujamaja rankenėle atsukite pabaigos laiką atgal. Trukmė pradedama skaičiuoti.

Apsauga nuo vaikų

Kad vaikai netycia nejjungtu prietaiso ir nepakeistu nuostatą, 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 pasieka 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. Parinkite darbo režimą „Nuostatai“.
Pasirodo pirmasis pagrindinis nuostatas ir jį galima pakeisti su kamaja rankenéle.
4. Spustelékite rodykle >.
5. Sukamaja rankenéle pakeiskite reikšmes.
6. Rodykle > perjunkite kitą pagrindinį nuostatą.
7. Norédami išsaugoti, paspauskite mygtuką „menu“..
Ekrane pasirodo „Išsaugoti“ arba „Atmesti“.

Nuostatų sąrašas

Sąraše pateikiami visi pagrindiniai nuostatai ir jų keitimo galimiybės. Atsižvelgiant į prietaiso įranga, 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 (išjungiant ir išjungiant mygtuku „on/off“, mygtukų tonas lieka) Ijungta
Ekrano ryšumas	Nustatoma viena iš 5 pakopų
Laiko indikatorius	Skaitmeninis, su data Analogenis Išjungta
Apšvietimas	Veikiant režimui ijungta Veikiant režimui išjungta
Apsauga nuo vaikų	Durelių užrakinimas ir mygtukų užraktas Tik mygtukų užraktas
Veikimas išjungus	Pagrindinis meniu Kaitinimo būdai Patiekalai*
Užtemdymas naktj	Išjungta Ijungta (nuo 22:00 iki 5:59 val. ekranas užtemdomas)
Logotipas	Rodmenys Nerodyti

Ventiliatoriaus inercinio veikimo laikas	Rekomenduojama Trumpiausias
Bégelių sistema	Neiengta Iengta
Šabo nuostatas	Ijungta Išjungta
Gamykliniai nuostatai	Atkurti Neatkurti
*) Yra tam tikruose prietaisų tipuose.	

Dėmesio!

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

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

Pastaba. Kalbos, mygtukų tono ir ekrano ryškumo nuostatų pakeitimai pradedami taikyti iš karto. Visi kiti 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 mygtuką „menu“.
Atsidaro darbo režimų meniu.
3. Spustelékite „Nuostatai“.
4. Rodykle > perjunkite „Paros laikas“.
5. Sukamaja rankenéle pakeiskite paros laiką.
6. Paspauskite mygtuką „menu“.
Ekrane pasirodo „Išsaugoti“ arba „Atmesti“.

Nėra elektros

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

Iš naujo nustatykite kalbą, paros laiką ir data.

Šabo nustatymas

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

Šabo nuostato išjungimas

Salyga: aktyvinote pagrindinį nuostatą „Šabo nuostatas – išjungtas“. → "Pagrindiniai nustatymai" 15 psl.

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 rankenélė pasukite kairėn ir parinkite kaitinimo būdą „Šabo nuostatas“.

It Kepsnių termometras

3. Spustelėkite rekomenduojamą temperatūrą ir sukamaja rankenėle nustatykite temperatūrą.
4. Mygtuku atidarykite laiko funkcijų meniu ir spustelėkite laukelį „Trukmę“. Rekomendacija – 25:00 valandos.
5. Sukamaja rankenėle nustatykite norimą trukmę.
6. Ijunkite mygtuku „start/stop“. Būsenos eilutėje skaičiuojama trukmė.

Trukmė pasibaigė.

Pasigirsta signalas. Orkaitė nebekaista. Būsenos eilutėje pasirodo „Baigtą“.

Pabaigos laiko perkėlimas

Pabaigos laiko perkelti negalima.

Šabo nuostato nutraukimas

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

Kepsnių termometras

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

Kaitinimo būdai

Jei kamerioje 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.

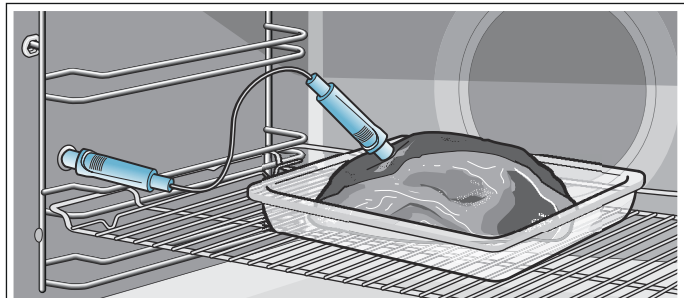
Nustatyta kameros vidaus temperatūra turi būti mažiausiai 10 °C aukštesnė už nustatyta vidinę temperatūrą.

Įsmeigiamojo termometro įsmeigimas į ruošiamą maistą

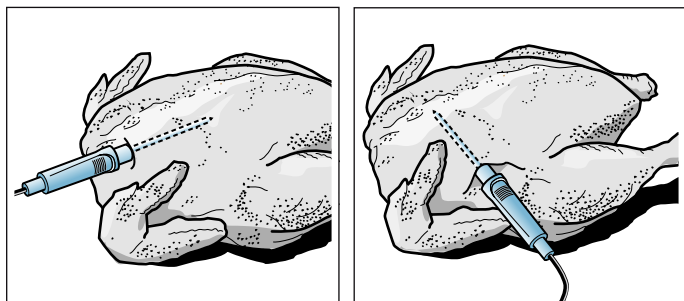
Prieš jdėdami patiekalą į kamerą, į ruošiamą maistą įsmeikite įsmeigiamajį termometrą.

Įsmeigiamasis termometras turi tris matavimo taškus. Atkreipkite dėmesį, kad vidurinis matavimo taškas būtų įsmeigtas į ruošiamą maistą.

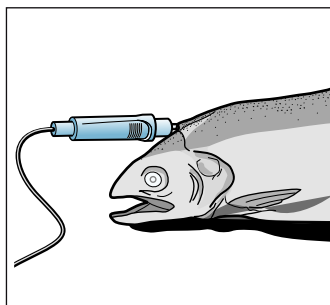
Mėsa: jei ruošiate didelius gabalėlius, įsmeigiamajį termometrą į mėsą iš viršaus įstrižai įsmeikite iki galo. Ruošdami plonesnius gabalėlius, įsmeikite storaiusioje vietoje.



Paukštiena: įsmeigiamajį termometrą įsmeikite iki galo į storaiusią paukštienos krūtinėlės vietą. Atsižvelgiant į paukštienos savybes, įsmeikite įsmeigiamajį termometrą skersai arba išilgai. Paskui apsukite paukštį ir uždékite ant grotelių krūtinėlė į apačią.



Žuvis: įsmeigiamajį termometrą iki galo įsmeikite už galvos, viduriniojo kaulo kryptimi. Į žuvį įstatykite per pusę perpjautą bulvę ir padėkite visą žuvį ant grotelių plaukiojimo padėtyje.



Ruošiamo maisto apvertimas: jei norite apversti ruošiamą maistą, įsmeigamojo 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

- Įsmeigiamajį termometrą įstatykite į kameros kairėje pusėje esančią lizdą.
- Sukamaja rankenėle parinkite kaitinimo būdą arba darbo režimą „Patiekalai“.
- Spustelėkite rekomenduojamą temperatūrą ir su kamaja rankenėle nustatykite temperatūrą.
- Spustelėkite laukelį „Vidaus temperatūra“ ir su kamaja rankenėle ją nustatykite.
- Ijunkite mygtuką „start/stop“. Prietaisas paleidžiamas.

Pasiektą nustatyta ruošiamuo 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 – Pavoju nudegti!

Kamera ir vidaus temperatūros jutiklis labai įkaista. Norėdami 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 produktų. 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" 26 psl.

Maisto produktai	Vidaus temperatūra, °C
Paukštiena	
Viščiukas	80-85
Vištienos krūtinėlė	75-80
Antiena	80-85
Anties krūtinėlė, vidutiniškai iškepta	55-60
Kalakutas	80-85
Kalakuto krūtinėlė	80-85
Žąsiena	80-90

Maisto produktai	Vidaus temperatūra, °C
Kiauliene	
Kiaulienos sprandinė	85-90
Kiaulės filė, vidutiniškai iškepta	62-70
Kiaulienos nugarinė, gerai iškepta	72-80
Jautiena	
Jautienos pjausnys arba jautienos filė, angliskai	45-52
Jautienos pjausnys arba jautienos filė, vidutiniškai iškepta	55-62
Jautienos pjausnys arba jautienos pjausnys, perkeptas	65-75
Veršiena	
Veršienos kepsnys arba mentė, liesa	75-80
Veršienos kepsnys, mentė	75-80
Karka	85-90
Čriena	
Čriuko koja, vidutiniškai iškepta	60-65
Čriuko koja, gerai iškepta	70-80
Črienos nugarinė, vidutiniškai iškepta	55-60
Žuvis	
Visa žuvis	65-70
Žuvies filė	60-65
Kiti patiekalai	
Maltos mėsos kepsnys, visos rūšys	80-90

Valymo funkcija

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

Galite rinktis vieną iš trijų valymo pakopų.

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

Prieš įjungiant valymo funkciją

Įjungę valymo funkciją galite kartu valyti priedą, pvz., universalujį padékla arba kepimo padékla. Prieš valydamis pašalinkite didžiausius nešvarumus. Įstumkite priedą į 2 lygi.

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

Pastaba. Naudodami 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" 9 psl.

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. Nesylanti padékli ir formų danga sugadinama ir susidaro nuodingų garų. Įjungus valymo funkciją kartu negalima valyti nesylančia danga padengtu padékli ir formų. Kartu galima valyti tik emaliuotus priedus.

Savaiminio valymosi režimo nustatymas

1. Paspauskite mygtuką „menu“. Atsidaro darbo režimu meniu.
2. Parinkite darbo režimą „Savaiminis valymasis“. Rekomenduojama 3 valymo pakopa. Valymą galite iš karto įjungti mygtuku „start/stop“ arba
3. sukaudama rankenėlę parinkti kitą valymo pakopą.
4. Valymo funkciją įjunkite „start/stop“ mygtuku.

Įjungus greitai užsirakina kameros durelės. Būsenos eilutės dešinėje šalia skaičiuojamos trukmės pasirodo užrakto simbolis .

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

Pasibaigus valymui

Pasigirsta signalas. Orkaitė nebekaista. Būsenos eilutėje pasirodo „Baigta“. Signalą galite išjungti

mygtuku . Būsenos eilutėje pasirodo „Prietaisas vėsta“.

Valymo nutraukimas

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

Valymo pakopos koregavimas

Įjungus valymo pakopos keisti nebegalima.

Nustatymas, kad valymas vyktų naktį

Skyriuje „Laiko nuostatai“ pateikta informacijos, kaip nukelti pabaigos laiką. Orkaitę galėsite naudoti visą dieną. → "Laiko funkcijos" 13 psl.

Pasibaigus valymo funkcijai

Kai kamera atvés, drėgna servetėle iš kameros ir prietaisų durelių srities išvalykite likusius pelenus.

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

Valymo priemonės

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 skirtinių paviršiai nebūtų pažeisti dėl netinkamų valymo priemonių, atkreipkite dėmesį į lentelėje pateiktus duomenis. Jūsų prietaise gali būti ne visos nurodytos sritys, nes tai priklauso nuo prietaiso tipo.

Dėmesio!

Paviršių pažeidimai

Nenaudokite jokių

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

Prieš naudodami kruopščiai išplaukite naujas drėgmę sugeriančias šluostes.

Patarimas. Labiausiai rekomenduojamų valymo ir prižiūros priemonių galite išsigyti 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
Prietaiso išorė	
Priekinė dalis iš nerūdijančiojo plieno	<p>Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.</p> <p>Nedelsdami pašalinkite kalkių, riebalų, krakmolo ir baltymų dėmes. Po tokiomis dėmėmis gali prasidėti korozija.</p> <p>Klientų aptarnavimo tarnyboje arba specializuotose parduotuvėse galite įsigyti priežiūros priemonių, skirtų nerūdijančiajam plienui, tinkančių šiltiems paviršiams valyti. Minkšta šluoste užtepkite ploną priežiūros priemonės sluoksnį.</p>
Plastikas	<p>Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.</p> <p>Nenaudokite stiklo valiklio arba grandiklio.</p>
Lakuoti paviršiai	<p>Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.</p>
Valdymo skydelis	<p>Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.</p> <p>Nenaudokite stiklo valiklio arba grandiklio.</p>
Durelių stiklai	<p>Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.</p> <p>Nenaudokite stiklo grandiklių ir šveistukų iš nerūdijančiojo plieno.</p>
Durelių rankenėlė	<p>Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.</p> <p>Jei kalkių šalinimo priemonės patektų ant durelių rankenėlės, nedelsdami ją nuvalykite. Kitaip liks dėmių, kurių nebeįmanys pašalinti.</p>
Prietaiso vidus	
Emaliuoti paviršiai	<p>Karštas plovimo šarmas arba vanduo su actu Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.</p> <p>Pridgegusius maisto likučius sudrėkinkite minkšta servetėle ir plovimo šarmu. Jei nešvarumų yra itin daug, naudokite nerūdijančiojo plieno šveistuką arba orkaitės valiklį.</p> <p>Išvalytą kamerą palikite atidarytą, kad ji išdžiūtų. Geriausia naudoti valymo funkciją. → "Valymo funkcija" 17 psi.</p> <p>Pastaba. Dėl maisto produkty likučių gali atsirasti baltų apnašų. Jos nėra pavojingos ir neturi įtakos veikimui.</p> <p>Jei reikia, pašalinkite citrinos sultimis.</p>
Kameros apšvietimo stiklinis dangtis	<p>Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle.</p> <p>Jei orkaitė stipriai užtersta, naudokite orkaitės valiklį.</p>

Durelių dangų iš nerūdijančiojo plieno	<p>Nerūdijančiojo plieno valiklis Atsižvelkite į gamintojo nuorodas. Nenaudokite nerūdijančiojo plieno priežiūros priemonių. Valydamai nuimkite durelių dangtį.</p>
Rėmai	<p>Karštas plovimo šarmas Sudrėkinkite ir nuplaukite plovimo servetėle arba nuvalykite šepečiu.</p>
Bégelių sistema	<p>Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle arba nuvalykite šepečiu.</p> <p>Nevalykite tepalo nuo ištrauktų ištraukiamujų bégelių, geriau nuvalykite juos ištumę. Neplaukite indaplovėje!</p>
Priedai	<p>Karštas plovimo šarmas Sudrėkinkite ir nuplaukite plovimo servetėle arba nuvalykite šepečiu.</p> <p>Jei nešvarumų yra itin daug, naudokite nerūdijančiojo plieno šveistuką.</p>
Įsmeigiamasis termometras	<p>Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle arba nuvalykite šepečiu.</p> <p>Neplaukite indaplovėje!</p>

Pastabos

- Prietaiso priekyje spalvų gama gali šiek tiek skirtis dėl skirtingų medžiagų, pvz., stiklo, plastiko ar metalo.
- Ant durelių stiklo pastebimi šešeliai, 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 padéklų briaunų negalima iki galo padengti emaliu. Todėl jos gali likti šiurkščios. Tai nekenkia apsaugai nuo korozijos.

Prietaiso švaros palaikymas

Kad nešvarumai nepriliptų per smarkiai, prietaisą 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 padékle.
- Kepkite tinkamame inde, pvz., keptuve.

Rémai

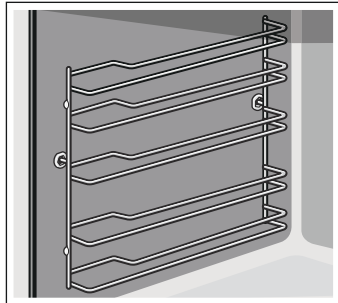
Jei prietaisą nuolat prižiūrėsite ir valysite, jis ilgai išliks gražus ir tinkamai veiks. Čia pateikta informacijos, kaip iškabinti ir valyti rémai.

Rémo iškabinimas ir įkabinimas

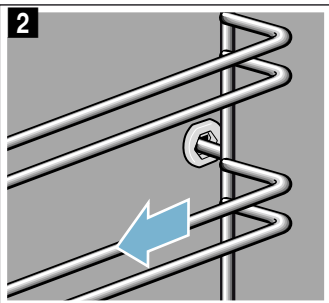
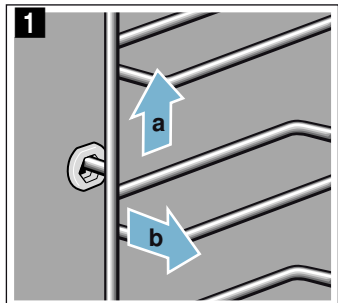
⚠ Ispėjimas – Pavojus nudegti!

Rémas smarkiai įkaista. Niekada nelieskite įkaitusio rémo. Visada palaukite, kol prietaisas atvės. 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.).

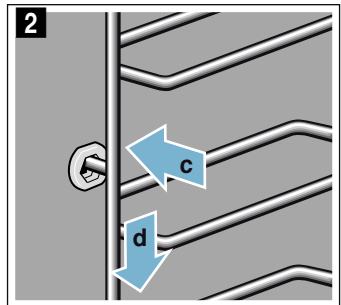
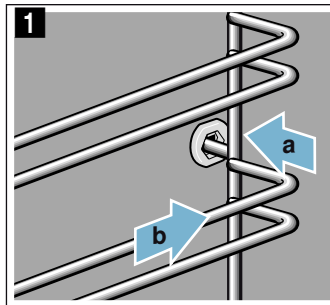


Rémai valykite plovikliu ir plovimo kempine. Jei nešvarumai smarkiai prikibę, naudokite šepetėli.

Rémo įkabinimas

Išlygiuokite rémą dešinėje arba kairėje pusėje. Naudodamai 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 prikinę 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.

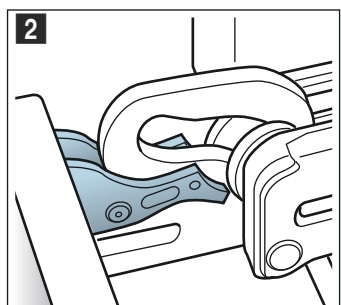
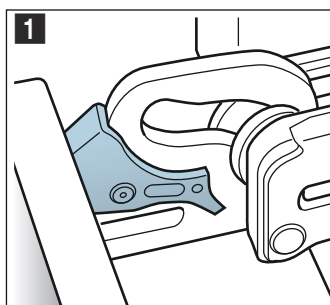
Prietaiso durelių iškabinimas ir įkabinimas

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

Kiekvienas prietaiso durelių lanktas yra su blokavimo svirtimi.

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

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



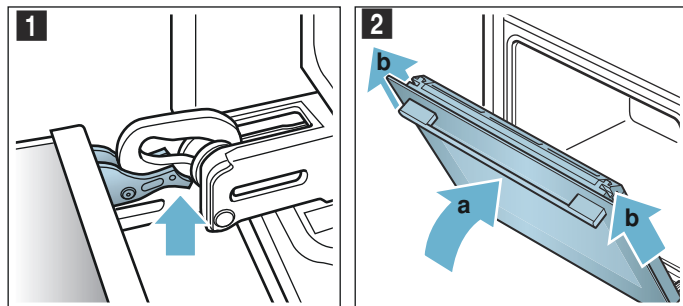
⚠ Ispėjimas

Pavojus susižeisti!

- Kai lankstai neužfiksuoti, jie gali užsilenkti dideli jėga. Atkreipkite dėmesį, kad blokavimo svirtys visada būtų užlenktos iki galo arba iškabinant prietaiso dureles būtų iki galo atlenktos.
- Atidarant ir uždarant prietaiso dureles juda lankstai, kurie gali prispausti. Nelieskite lankstų srities.

Prietaiso durelių iškabinimas

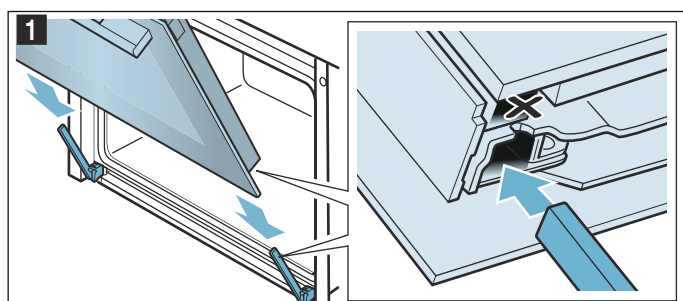
- Visiškai atidarykite prietaiso dureles ir spustelėkite link prietaiso.
- Atverskite abi blokovimo svirtis kairėje ir dešinėje pusėse (1 pav.).
- Uždarykite prietaiso dureles iki galo a. Abiem rankomis suimkite kairėje ir dešinėje b, šiek tiek pridarykite ir ištraukite keldami į viršų (2 pav.).



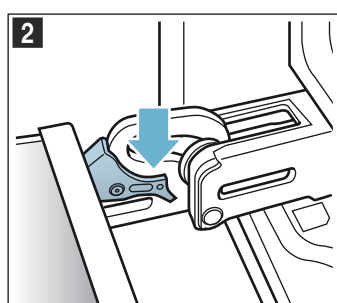
Prietaiso durelių įkabinimas

Prietaiso dureles vėl įkabinkite atvirkštine eilės tvarka.

- 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.



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



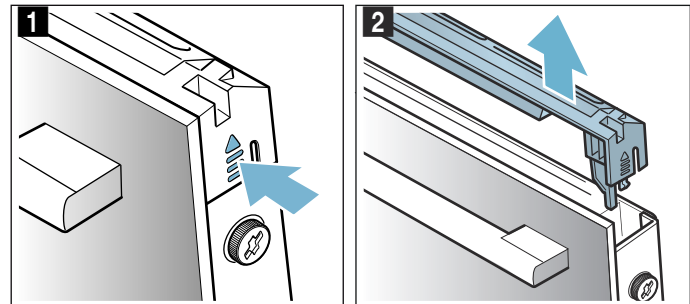
- Uždarykite kameros dureles.

Durelių dangčio nuėmimas

Gali pasikeisti durelių dangtyje esančiu nerūdijančiojo plieno intarpų spalva. Norédami kruopščiai nuvalyti, galite nuimti dangčių.

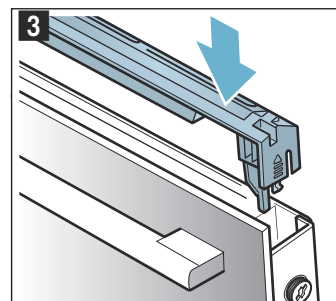
- Šiek tiek praverkite prietaiso dureles.
- Spustelėkite dangčio kairėje ir dešinėje pusėse (1 pav.).
- Nuimkite dangčių (2 pav.).

Atsargiai uždarykite prietaiso dureles.



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

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



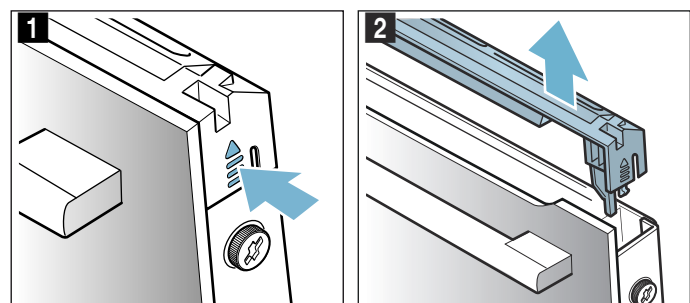
- Uždarykite prietaiso dureles.

Durelių stiklų išmontavimas ir sumontavimas

Norédami geriau išvalyti, galite išmontuoti prietaiso durelių stiklus.

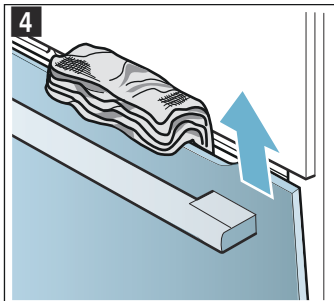
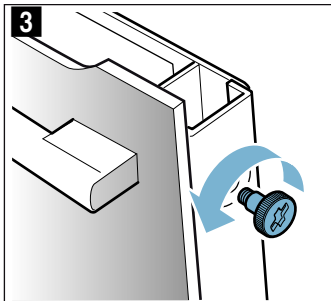
Išmontavimas iš prietaiso

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

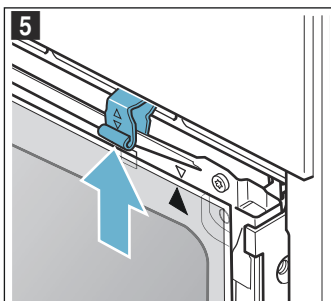


It Prietaiso durelės

4. Atsukite prietaiso durelių kairėje ir dešinėje esančius varžtus ir juos išimkite (3 pav.).
5. 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.



6. 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

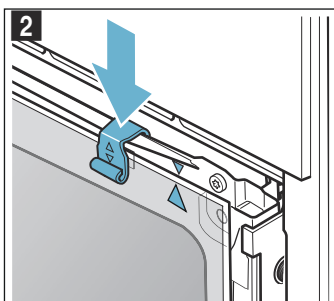
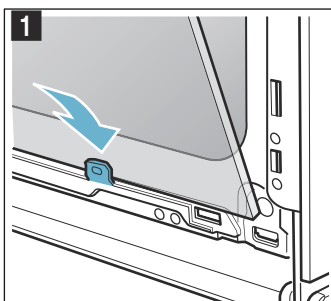
Pavojas susižaloti!

- Subražytas 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.

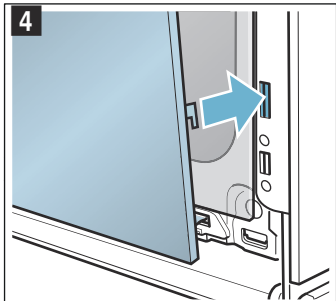
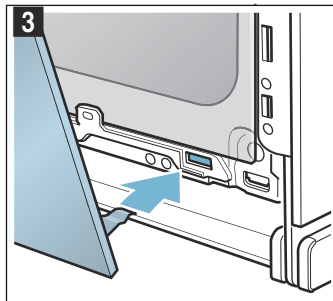
Įmontavimas į prietaisą

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

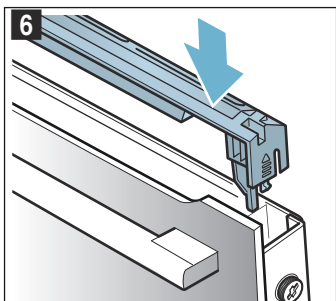
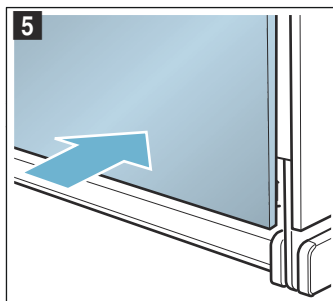
1. Tarpinį stiklą įstatykite į apačioje esančius laikiklius (1 pav.) ir spustelėkite iš viršaus.
2. Abu laikiklius pastumkite žemyn (2 pav.).



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



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



9. 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 jį įjunkite. Jei

lenteles. Ten rasite daug patarimų ir nuorodų. → "Dėl Jūsų patikrinome savo virtuvėje" 26 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 įjunkite maždaug po 10 sekundžių. Įjunkite prietaisą ir parinkite nuostatą „Parodomasis režimas išjungtas“.
Prietaisas neįsijungia ir ekrane pasi- rodo „Kamera per karšta“.	Kamera per karšta, kad būtų galima ruošti parinktą patiekalą arba įjungti kaitinimo būdą.	Palaukite, kol kamera atvės, ir vėl ją įjunkite.

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.

Norėdami vėl naudoti prietaisą, pirmiausia jį išjunkite. Paskui vėl įjunkite 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

Sugedusią 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.

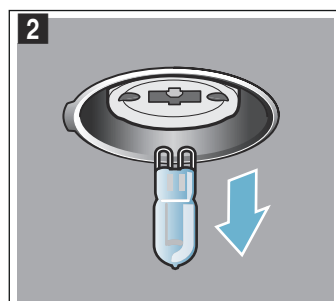
⚠️ Ispėjimas – Elektros smūgio pavojus!

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 rankšluostį ir įjunkite saugiklį.

Stiklinis dangtis

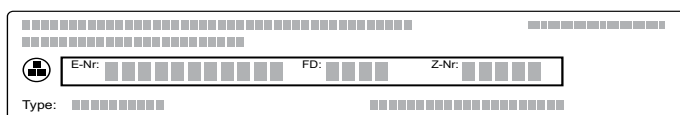
Jei halogeninės lemputės stiklinis dangtis yra pažeistas, jį būtina pakeisti. Naują stiklinį dangtį įsigysite iš klientų aptarnavimo tarnybos. Nurodykite savo prietaiso E ir FD numerj.

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 numerj (FD Nr.). Gaminio lentelę su numeriais rasite atidarę prietaiso dureles. Jei Jūsų prietaise įrengta garų funkcija, gaminio lentelę rasite dešinėje, už skydelio.



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

E Nr. **FD Nr.**

Klientų aptarnavimo tarnyba 

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

Visų 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.

Patiekalai

Darbo režimu „Patiekalai“ galite ruošti jvairius patiekalus. Prietaisas parenka optimalų nuostatą.

Norint paruošti tinkamai, gaminant tam tikrus patiekalus kamera negali būti per karšta. Jei temperatūra per aukšta, ekrane pasirodo nuoroda. Palaukite, kol kamera atvés, ir įjunkite iš naujo.

Nuorodos dėl nuostatų

- Paruošimo rezultatas priklauso nuo maisto produktų kokybės ir indo dydžio bei rūšies. Norėdami pasiekti optimalų paruošimo rezultatą, naudokite nepriekaištingos kokybės maisto produktus ir šaldytuvo temperatūros mésą. Jei ruošiate užšaldytus patiekalus, naudokite tik iš šaldiklio išimtus maisto produktus.
- Ruošiant kai kuriuos patiekalus rekomenduojama temperatūra, kaitinimo būdas ir ruošimo trukmė. Temperatūrą ir ruošimo trukmę galite pakeisti pagal savo poreikius.
- Gali būti nurodyta įvesti kai kurių patiekalų svorį. Visada nurodykite bendrą svorį, nebent prietaisas pateikia kitokią komandą. Prietaisas automatiškai parinks laiko ir temperatūros nuostatus. Negalima nustatyti svorio, kuris neatitinka nurodyto svorio diapazono.
- Kepdami patiekalus, kuriems temperatūrą parenka prietaisas, gali būti nustatyta iki 300 °C temperatūra. Atkreipkite dėmesį, kad tuomet turite naudoti pakankamai karščiui atsparų indą.
- Pateikiamos nuorodos, pvz., dėl indo, ištumimo lygio ar skysčio kieko ruošiant mésą. Ruošiant kai kuriuos patiekalus, gali reikėti juos apversti arba pamaišyti. Ši informacija pateikiama ekrane įjungus režimą. Reikiamu laiku pasigirs signalas.
- Naudojimo instrukcijos gale pateikta nuorodų dėl tinkamų indų ir maisto ruošimo patarimų. → "Dėl Jūsų patikrinome savo virtuvėje" 26 psl.

Įsmeigiamas termometras

Ruošdami kai kuriuos patiekalus galite naudoti įsmeigiamajį termometrą. Kai įsmeigiamajį termometrą prijungsite prie prietaiso, galėsite ruošti tik tuos patiekalus, kuriems galima naudoti įsmeigiamajį termometrą. Galite pakeisti kameros ir vidaus temperatūrą. → "Kepsnių termometras" 16 psl.

Patiekalo pasirinkimas

Naudojama vienoda patiekalų skirstymo struktūra:

- Kategorija
- Maistas
- Patiekalas

Toliau pateiktoje lentelėje nurodytos kategorijos ir joms priskirtas maistas. Prie kiekvieno maisto nurodytas vienas arba keli patiekalai.

Kategorijos	Maistas
Pyragai	Pyragai formose
	Pyragas ant kepimo padéklo
	Maži kepiniai
	Sausainiai
Duona, bandelės	Duona
	Bandelės
Pica, pikantiškas pyragas	Pica
	Pikantiškas pyragas, pyragas su įdaru
Apkepas, suflė	Apkepas, pikantiškas, šviežias, troškinti priedai
	Lakštiniai, švieži
	Bulvių apkepas, žali priedai, 4 cm aukščio
	Saldus apkepas, šviežias
	Suflė porcijų lėkštėse
Šaldytu produktai	Pica
	Bandelės
	Apkepai
	Gaminiai iš bulvių
	Paukštiena, žuvis
Paukštiena	Viščiukas
	Antis, žąsis
	Kalakutas
Mėsa	Kiauliena
	Jautiena
	Veršiena
	Ériena
	Žvériena
	Mėsos patiekalai
Žuvis	Žuvis
Daržovės	Troškinys su daržovėmis
	Daržovės, apkeptos
	Keptos bulvės, perpjautos pusiau
	Orkaitėje kepamos bulvės, visos

Patiekalo nustatymas

Vedlys veda per visą parinkto patiekalo nustatymo procesą. Visada spustelėkite laukelį „Toliau“.

1. Paspauskite mygtuką „menu“. Atsidaro darbo režimų meniu.
2. Parinkite darbo režimą „Patiekalai“. Ekrane pasirodo pirmoji kategorija.
3. Sukamaja rankenėle parinkite norimą kategoriją.
4. Spustelėkite laukelį „Toliau“.
5. Sukamaja rankenėle parinkite patiekalą.
6. Spustelėkite laukelį „Toliau“.
7. Sukamaja rankenėle pasirinkite patiekala.
8. Spustelėkite laukelį „Toliau“.
9. Sukamaja rankenėle nustatykite svorį.
10. Ijunkite mygtuku „start/stop“.

Nustatymas baigtas.

Pasigirsta signalas. Būsenos eilutėje pasirodo „Baigta“. Orkaitė nebekaista. Signalą iš anksto galite išjungti mygtuku ⊖.

Jei maisto paruošimo rezultatas Jūsų netenkina, galite dar kartą pailginti ruošimo laiką. Paspauskite laukelį „Ruošti toliau“. Rekomenduojama trukmė, tačiau ją galite pakeisti.

Jei maisto paruošimo rezultatas Jums tinka, spustelėkite „Baigta“. Ekrane pasirodo „Skanaus“.

Nustatymo nutraukimas

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

Pabaigos laiko perkėlimas

Ruošdami kai kuriuos patiekalus galite nukelti pabaigos laiką. Norėdami perkelti pabaigos laiką, perjunkite laiko funkcijas. → "Laiko funkcijos" 13 psl.

Jei nustatėte pabaigos laiką, ekrane ijjungiamas laukimo laikas. Būsenos eilutėje rodomas darbo režimo pabaigos laikas. Nuostatą keisti negalite. Atkreipkite dėmesį, kad lengvai gendančių maisto produktų negalima per ilgai palikti kameroje.

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 tinka 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 baldu priekinių paviršių gali susikaupti kondensato. Tai yra įprastas, fizikiniu požiūriu būdingas reiškinys. Kondensato galima išvengti įkaitinus kamерą 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 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 kamerali 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 kameralį idėti kepiniai ant padéklių 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 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 suraupyti iki 45 procentų elektros energijos. Formas į kameralį 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 dekite ant grotelių.

Universalusis padéklas arba kepimo padéklas

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

Sultingus pyragus kepkitė 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 paruduoją netolygiai. Jei norite kepti tokiose formose ir naudoti viršutinį / apatinį kaitinimą, formą įstumkite į 1 lygi.

Kepimo popierių

Naudokite tik parinktai 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 kiekio ir savybių. Todėl nurodytos nustatymo sritys. Pirmausia 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 į išorę, tačiau vidus liks žalias.

Nustatymo reikšmės galioja patiekalus dedant į neįkaitintą kameralį. Taip suraupykite 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 dekite tik pasibaigus įkaitinimui.

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

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

Naudoti kaitinimo būdai:

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

Patielialas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Pyragai formose					
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	Kekso forma	2		160-180	40-60
Torto pagrindas iš minkštос trapios 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	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
Biskvito tortas, 6 kiaušiniai	Išardoma forma, Ø 28 cm	2		150-170*	30-50
Pyragas ant padéklo					
Sluoksnioti plaktos tešlos pyragai	Kepimo padéklas	3		160-180	20-40
Plaktos tešlos pyragai, 2 lygmenys	Universalai kepimo skarda ir kepimo padéklas	3+1		140-160	30-50
Smėlinės tešlos pyragas su sausu sluoksniu	Kepimo padéklas	3		170-190	25-35
Smėlinės tešlos pyragas su sausu sluoksniu, 2 lygmenys	Universalai kepimo skarda ir kepimo padéklas	3+1		160-170	35-45
Smėlinės tešlos pyragas su sultingu sluoksniu	Universalai kepimo skarda	3		160-180	55-65
Šveicariškas apkepas	Universalai kepimo skarda	3		170-190	45-55
Mielinis pyragas su sausais priedais	Universalai kepimo skarda	3		160-180	15-20
Mielinis pyragas su sausu sluoksniu, 2 lygmenys	Universalai kepimo skarda ir kepimo padéklas	3+1		150-170	20-30
Mielinis pyragas su sultingu sluoksniu	Universalai kepimo skarda	3		180-200	30-40
Mielinis pyragas su sultingu sluoksniu, 2 lygmenys	Universalai kepimo skarda ir kepimo padéklas	3+1		150-170	45-60
Mielinė pynė, mielinis žiedas	Kepimo padéklas	2		160-170	25-35
Biskvitinis vyniotinis	Kepimo padéklas	3		180-200*	8-15
Kalėdų pyragas iš 500 g miltų	Kepimo padéklas	2		150-170	45-60
Sluoks. tešlos pyragas, saldus	Universalai kepimo skarda	2		170-180	50-60
Sluoks. tešlos pyragas, šaldytas	Universalai kepimo skarda	3		200-220	35-45
Maži kepiniai					
Maži sausainiai	Kepimo padéklas	3		160**	20-30

* Iš anksto įkaitinti.

** Įkaitinti 5 min., nenaudoti greitojo įkaitinimo funkcijos

Patiekalas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Maži sausainiai	Kepimo padéklas	3		150**	25-35
Maži pyragaičiai, 2 lygmenys	Universal Kepimo skarda ir Kepimo padéklas	3+1		150**	25-35
Maži pyragaičiai, 3 lygmenys	Kepimo padéklai ir universal Kepimo skarda	5+3+1		140**	35-45
Keksiukai	Keksiukų padéklas	3		170-190	15-20
Apskritos akytos bandelės, 2 lygmenys	Keksiukų padéklai	3+1		160-180*	15-30
Mieliniai kepiniai	Kepimo padéklas	3		160-180	25-35
Maži mieliniai kepiniai, 2 lygmenys	Universal Kepimo skarda ir Kepimo padéklas	3+1		150-170	25-40
Sluoksniuotos tešlos kepiniai	Kepimo padéklas	3		170-190*	20-35
Sluoks. tešlos kepiniai, 2 lygmenys	Universal Kepimo skarda ir Kepimo padéklas	3+1		170-190*	20-45
Sluoks. tešlos kepiniai, 3 lygmenys	Kepimo padéklai ir universal Kepimo skarda	5+3+1		170-190*	20-45
Sluoks. tešlos kepiniai, plokšti, 4 lygmenys	4 grotelės	5+3+2+1		180-200*	20-35
Plikytos tešlos kepiniai	Kepimo padéklas	3		200-220	30-40
Plikytos tešlos kepiniai, 2 lygmenys	Universal Kepimo skarda ir Kepimo padéklas	3+1		190-210	35-45
Sluoksniuotos tešlos kepiniai	Kepimo padéklas	3		160-180	20-30
Sausainiai					
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	Universal Kepimo skarda ir Kepimo padéklas	3+1		140-150**	30-40
Švirkštu formuojami kepiniai, 3 lygmenys	Kepimo padéklai ir universal Kepimo skarda	5+3+1		130-140**	35-55
Sausainiai	Kepimo padéklas	3		140-160	15-30
Sausainiai, 2 lygmenys	Universal Kepimo skarda ir Kepimo padéklas	3+1		140-160	15-30
Sausainiai, 3 lygmenys	Kepimo padéklai ir universal Kepimo skarda	5+3+1		140-160	15-30
Balymų kremas	Kepimo padéklas	3		80-90*	120-150
Balymų kremas, 2 lygmenys	Universal Kepimo skarda ir Kepimo padéklas	3+1		80-90*	120-180
Balymų sausainiai	Kepimo padéklas	3		90-110	20-40
Balymų sausainiai, 2 lygmenys	Universal Kepimo skarda ir Kepimo padéklas	3+1		90-110	25-45
Balymų sausainiai, 3 lygmenys	Kepimo padéklai ir universal Kepimo skarda	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. Iškepusj pyragą atsargiai atlaisvinkite peiliu.
Per kraštus išteka vaisių sultys.	Kitą kartą kepkite universaliajame 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 išlindęs 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 tamsesni nei apatiniaiame.	Kepdami keliuose lygiuose visada naudokite 4D karšto oro srautą. Kartu į kamerą jdėti kepiniai ant padéklų arba formose nebūtinai turi iškepti tuo pačiu metu.
Pyragas atrodo gerai, tačiau vidus yra žalias.	Nustatykite žemesnę temperatūrą ir kepkite šiek tiek ilgiau, jei reikia, pilkite mažiau skysčio. Kepdami pyragus su sultingais priedais pirmiausia apkepkite pagrindą. Pabarstykite jį migdolais arba maltais džiūvėsiais ir dėkite viršutinį sluoksnį.
Pyragas neatlimpa nuo formos.	Palikite iškepusj 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 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.

Įstumimo lygiai

Visada įstumkite į nurodytą įstumimo lygi.

Kepimas viename lygyje

Kepdami viename 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 dviejuose lygiuose

Naudokite 4D karšto oro srautą. Kartu į kamerą jdėti kepiniai ant padéklų 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 suraupyt 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 ji 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, nusklembtąjį dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai įstumkite iki galio.

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 lygį.

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 kiekio 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 duonos ir bandelių išorė, tačiau vidus liks žalias.

Nustatymo reikšmės galioja patiekalus dedant į nejaitintą kamerą. Taip suraupsite 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 įkaitinimui. Kai kurie patiekalai geriausiai iškepa nustatant kelis skirtingus kepimo etapus. Jie nurodyti lentelėje.

Duonos tešlai nurodytos nustatymo reikšmės galioja ir kepimo padėkla, ir pailgoje formoje kepamai tešlai.
Jei norite kepti pagal savo receptą, orientuokitės pagal lentelėje nurodytą panašų kepinių.
Iš kameros išsimkite nenaudojamus priedus. Taip paruošimo rezultatas bus optimalus ir sutauptysite 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

Patiukalas	Priedai	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakopė	Trukmė, min.
Duona						
Balta duona, 750 g	Universalusis padéklas arba keturkampė forma	2		210-220*	-	10-15
				180-190	-	25-35
Rugiu ir kviečių miltų duona, 1,5 kg	Universalusis padéklas arba keturkampė forma	2		210-220*	-	10-15
				180-190	-	40-50
Rupių miltų duona, 1 kg	Universalusis padéklas	2		210-220*	-	10-15
				180-190	-	40-50
Plokščia duona	Universalusis padéklas	3		250-270	-	20-25
Bandelės						
Skrudintos bandelės arba prancūziškas batonas, apkepti**	Universalusis padéklas	3		-	-	-
Bandelės, saldžios, šviežios	Kepimo padéklas	3		170-190*	-	15-20
Bandelės, saldžios, šviežios, 2 lygai	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		-	-	-
Bandelės, šaldytos						
Skrudintos bandelės arba prancūziškas batonas, apkepti**	Universalusis padéklas	3		-	-	-
Sūrūs riestainiukai, tešlainiai**	Universalusis padéklas	3		-	-	-
Prancūziškasis raguolis, tešlainiai	Universalusis padéklas	3		170-190	-	30-35
Skrebutis						
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

* Jkaitinti.

** Atkreipti dėmesį į duomenis, nurodytus ant pakuočių.

Pica, pyragas su įdaru (Quiche) ir pikantiškas pyragas

Jūsų prietaise yra daug jvairiausių kaitinimo būdų, skirtų picai, pyragui su įdaru ir pikantiškam pyragui kepti. Nustatymo lentelėse pateikiti optimalūs jvairių 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 būda, galite rinktis 1, 2, 3 arba 4 lygius.

Kepimas keliuose lygiuose

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

Kepimas dviejose lygiuose:

- universalusis padékłas: 3 lygis
kepimo padékłas: 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

Patiekalus ruošiant vienu metu galima suraupyti iki 45 procentų elektros energijos. Formas į kameras sudėkite vieną šalia kitos arba pakaitomis vieną virš kitos.

Priedai

Atkreipkite dėmesį, 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 dekite ant grotelių.

Universalusis padékłas arba kepimo padékłas

Universalijų padékłą arba kepimo padékłą, nusklembtają dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai įstumkite iki galo.

Picą su daug priedų kepkite universalajame padékle.

Kepimo formos

Geriausiai tinka tamsios kepimo formos iš metalo.

Baltos skardos, keraminėse ir stiklinėse formose maistas kepa ilgiau, o kepiniai paruduojasi 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 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 aukštėsnę temperatūrą kepimo laikas nesutrumpės. Iškeps tik patiekalo išorė, tačiau vidus liks žalias.

Nustatymo reikšmės galioja patiekalus dedant į neįkaitintą kameras. Taip suraupykite 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 dekite tik pasibaigus įkaitinimui.

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

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

Naudoti kaitinimo būdai:

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

Patiokalas	Priedai	Istumimo lygis	Kaitini-mo bū-das	Temperatū-ra, °C	Trukmè, min.
Pica					
Pica, šviežia	Kepimo padékłas	3		200-220	25-35
Pica, šviežia	Kepimo padékłas	3		200-220	25-35

* Įkaitinti.

** Atkreipti dėmesį į duomenis, nurodytus ant pakuotės.

Patiekalas	Priedai	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
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, užšaldytą**	Grotelės	3	☒*	-	-
Pica, šaldytą					
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 lygiai	4 grotelės	5+3+2+1	☒	180-200*	20-30
Pikantiškas pyragas ir pyragas su įdaru					
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
Perlenktas pyragas	Apkepo forma	2	☒	190-200	30-45
Įdaryti 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 pateikiti optimalūs įvairių patiekalų nuostatai.

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

Lygiai

Visada naudokite nurodytus istumimo lygius.

Galite ruošti vienam 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 istumkite į 2 lygi.

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

Priedai

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

Grotelės

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

Universalusis padéklas

Universalujį padéklą, nusklembtają dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai istumkite iki galo.

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 aukštesnę temperatūrą ruošimo laikas nesutrumpės. Iškeptų tik apkepo arba suflė viršus, o vidus liktų žalias.

Nustatymo reikšmės galioja patiekalus dedant į neįkaitintą kamерą. Taip suraupsite 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 suraupsite 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, šaldyt, 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 pakuočės.

Paukštiena

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

Kepimas ant grotelių

Kepti ant grotelių labiausiai tinka didelius paukščius arba kelis gabalėlius.

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

→ "Priedai" 9 psl.

Atsižvelgdami į paukštienos dydį ir rūšį, į universalujį padékla įpilkite iki $\frac{1}{2}$ 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 keptuvali 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 dangčis tinka, ar jis gerai užsidaro. Indą padékite ant grotelių.

Kai baigus ruošti nukeliamas indo dangtis, gali prasiskverbt labai karštu garu. Pakelkite dangčio galinę dalį, kad karštu garu srautas nebūtų nukreiptas į kūnā. 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 atidarę prietaiso dureles.

Griliu kepmamus gabalėlius dėkite ant grotelių. Papildomai į žemesnį istumimo lygį (ne mažiau kaip per vieną pakopą) istumkite universalujį padékla, nusklembtajį dalį 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 dėkite tiesiog ant grotelių.

Griliu kepmamus gabalėlius vertykite 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 įsmeigiamaji 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 produktų 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 kamerą. Taip suaupysite 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 gabalélius, norédami nustatyti ruošimo trukmę, jveskite sunkiausiojo gabalėlio svorį. Atskiri gabaléliai turėtų būti maždaug vienodo dydžio.

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

Paukštieną apverskite prabėgus maždaug ½–⅔ nurodyto laiko.

Patiekalas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo budas	Temperatūra, °C	Grilio pakoppa	Trukmė, min
Viščiukas						
Viščiukas, 1 kg	Grotelės	2		200-220	-	60-70
Viščienos krūtinėlės filė, po 150 g (kepti griliui)	Grotelės	4		-	3*	15-20
Mažos viščiuko dalys, po 250 g	Grotelės	3		220-230	-	30-35
Viščienos piršteliai, gabaliukai, šaldyti	Universalis kepimo skarda	3		-	-	-
Nupenėta višta, 1,5 kg	Grotelės	2		200-220	-	70-90
Antis ir žasias						
Antis, 2 kg	Grotelės	1		180-200	-	90-110
Anties krūtinėlė, po 300 g	Grotelės	3		230-250	-	25-30
Žasis, 3 kg	Grotelės	2		160-180	-	120-150
Žasis šlaunelės, po 350 g	Grotelės	2		210-230	-	40-50
Kalakutas						
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.

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

Patarimai

- Kepdami antį arba žąsj, odą po sparnais subadykite. Taip ištekės riebalai.
- Ipjaustykite anties krūtinėlės odą. Anties krūtinėlės apversti nereikia.
- Apversdami paukštieną atkreipkite dėmesį, kad pirmiausia apačioje turi būti krūtinėlės 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 suaupysite iki 20 procentų elektros energijos.

Naudoti kaitinimo būdai:

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

Mėsa

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

Kepimas ir troškinimas

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

Odą 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 aluminio plėvelę. Laikymo laikas jų 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 ji lašės riebalai ir kepsnio sultys. Iš šių kepsnio sulčių galėsite paruošti padažą. Be to, sklis mažiau dūmų ir kamera liks švari.

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

→ "Priedai" 9 ps.

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

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

Laikykitės gamintojo pateiktų nuorodų dėl kepimo indų.

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 dangtis, gali prasiskverbtai labai karštą garą. Pakelkite dangčio galinę dalį, kad karštą garą 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 kepamus gabalėlius dėkite ant grotelių. Papildomai į žemesnį istumimo lygį (ne mažiau kaip per vieną pakopą) istumkite universalujį padékla, nusklembtajį dalį 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 dėkite tiesiog ant grotelių.

Griliu kepamus 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 įsmeigiamąjį termometrą galėsite 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 psi.

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje nurodyti optimalūs, įvairiems mėsos patiekalamams ruošti tinkami kaitinimo būdai. Temperatūra ir ruošimo trukmė priklauso nuo maisto produktų 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 paruošta ir šaldytuvo temperatūros mėsą dedant į neįkaitintą orkaitę. Taip sutaupysite 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 gabalėlį, 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.

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

Kepsnį ir griliu keptą gabalėlį apverskite prabėgus maždaug ½–⅔ nurodyto laiko.

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

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

Naudoti kaitinimo būdai:

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

Patiukas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo budas	Temperatūra, °C	Grilio pakoppa	Trukmė, min.
Kiauliena						
Kiaulienos kepsnys, be odos, pvz., iš sprandinės, 1,5 kg	Indas be dangčio	2	<input checked="" type="checkbox"/>	180-190	-	110-130
Kiaulienos kepsnys su oda, pvz., mentė, 2 kg	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	190-200	-	130-140
Kiaulienos išpjovos kepsnys, 1,5 kg	Indas be dangčio	2	<input checked="" type="checkbox"/>	220-230	-	70-80
Kiaulienos filė, 400 g	Grotelės	3	<input checked="" type="checkbox"/>	220-230	-	20-25
Kaselio kepsnys su kaulu, 1 kg (įpylus šiek tiek vandens)	Indas su dangčiu	2	<input checked="" type="checkbox"/>	210-230	-	70-90
Kiaulienos didkepsnis, 2 cm storio	Grotelės	5	<input type="checkbox"/>	-	2	16-20
Apvalūs kiaulienos kepsneliai, 3 cm storio (kaitinti 5 min.)	Grotelės	5	<input type="checkbox"/>	-	3*	8-12
Jautiena						
Jautienos filė, vidutiniškai iškepta, 1 kg	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	210-220	-	40-50
Troškintas jautienos kepsnys, 1,5 kg	Indas su dangčiu	2	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	-	130-160
Jautienos pjausnys, vidutiniškai iškeptas, 1,5 kg	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	220-230	-	60-70
Didkepsnis, 3 cm storio, vidutiniškai iškeptas (iš anksto nejaitinti)	Grotelės	3	<input type="checkbox"/>	-	3	15-20
Mėsainis, 3-4 cm aukščio	Grotelės	4	<input type="checkbox"/>	-	3	25-30
Veršiena						
Veršienos kepsnys, 1,5 kg	Indas be dangčio	2	<input checked="" type="checkbox"/>	160-170	-	100-120
Veršienos karka, 1,5 kg	Indas be dangčio	2	<input type="checkbox"/>	200-210	-	100-120
Ériena						
Ériuko šlaunis be kaulo, vidutiniškai iškepta, 1,5 kg	Indas be dangčio	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	-	50-80
Érienos nugarinė su kaulu**	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	180-190	-	40-50
Érienos muštinis	Grotelės	3	<input type="checkbox"/>	-	3	12-16
Dešrelės						
Kepamosios dešrelės	Grotelės	4	<input type="checkbox"/>	-	3	10-15
Mėsos patiekalai						
Maltos mėsos kepsnys, 1 kg	Indas be dangčio	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-180	-	60-70

* Iš anksto jaitinti.

** Nevartyti.

Kepimo ir troškinimo patarimai

Kamera tampa labai nešvari.	Patiekalą ruoškite keptuve su dangčiu ir nustatę aukštą temperatūrą arba naudokite grilio padėklą. Patiekalas geriausiai bus paruoštas grilio padėkle. Grilio padėklą galite įsigyti kaip specialųjį priedą.
Kepsnys yra per tamsus, o plutelė vienomis sudegusi ir (arba) kepsnys yra per sausas.	Patirkinkite ištumimo 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 grilių.
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 tiktis kepimo indu ir gerai užsidaryti. Sumažinkite temperatūrą ir troškindami įpilkite daugiau skysčio.

Žuvis

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

Visos žuvies vertyti nereikia. Jkiškite į kamерą visą žuvį plaukimo padėtyje, nugaros peleku į viršų. Į žuvies pilvą įkišta įpjauta bulvė arba mažas karščiui atsparus indas užtikrina stabilią žuvies padėtį.

Žuvis bus tinkamai paruošta, kai lengvai nusiplėš žuvies pelekas.

Kepimas ir kepimas griliu ant grotelių

Griliu kepmamus gabalėlius dėkite ant grotelių.

Papildomai į žemesnį ištumimo lygį (bent per vieną pakopą) įstumkite universalujį padėklą, nusklembtajį dalį atsukę į prietaiso durelių pusę.

Atsižvelgdami į žuvies dydį ir rūšį, į universalujį padėklą įpilkite iki ½ litro vandens. Į jį 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 dėkite tiesiog ant grotelių.

Griliu kepmamus 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 nustatytos grilio pakopos.
- Kepant griliu gali susidaryti dūmų.

Kepimas ir garinimas inde

Naudokite tik orkaitės režimui 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. Žuvis kepa lėčiau ir mažiau

apskrunda. Parinkite aukštesnę temperatūrą ir (arba) ilgesnę ruošimo trukmę.

Laikytės gamintojo pateiktų nuorodų dėl kepimo indu.

Indas be dangčio

Norint paruošti visą žuvį, geriausia naudoti aukštą kepimo formą. Formą pastatykite ant grotelių. Jei tinkamo indo neturite, naudokite universalujį kepimo padėklą.

Indas su dangčiu

Ruošiant inde su dangčiu, kamera lieka daug švaresnė. Patirkinkite, 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 prasiskverbtai labai karštą garą. Pakelkite dangčio galinę dalį, kad karštą garą srautas nebūtų nukreiptas į kūną.

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

Įsmeiglamasis termometras

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

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 neįdarytą, kepti paruošta ir šaldytuvo temperatūros žuvį dedant į nejkitintą orkaitę. Taip sutaupysite 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, norédami nustatyti ruošimo trukmę, įveskite sunkiausiosios svorį. Žuvys turėtų būti maždaug vienodo dydžio.

Gilioja tokia taisykla: kuo didesnė žuvis, tuo žemesnė temperatūra ir ilgesnė ruošimo trukmė.

Jei žuvis yra ne plaukimo padėtyje, ją apverskite praėjus maždaug ½–⅔ 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 suaupsite iki 20 procentų elektros energijos.

Naudoti kaitinimo būdai:

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

Patiekalas	Priedas / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakoppa	Trukmė, min.
Žuvis						
Žuvis, kepta griliu, visa, 300 g, pvz., upėtakis	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	-	20-30
Žuvis, kepta griliu, visa, 1,5 kg, pvz., lašiša	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	-	30-40
Žuvies filė						
Žuvies filė, natūrali, kepta griliu	Grotelės	4	<input type="checkbox"/>	-	1*	15-25
Žuvies kotletai						
Žuvies kotletai, 3 cm storio	Grotelės	4	<input type="checkbox"/>	-	3	10-20
Žuvis, šaldytą						
Žuvies filė, natūrali	Indas su dangčiu	2	<input type="checkbox"/>	210-230	-	20-30
Žuvies filė, apkepta	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	-	45-60
Žuvies piršteliai (kartkartémis apversti)	Universalusis padéklas	3	<input type="checkbox"/>	200-220	-	20-30

* Įkaitinti.

** Universalujį padéklą istumti po apačia, į 2 istumimo lygi.

Daržovės ir priedai

Cia 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 suaupsite elektros energijos.

Istumimo lygiai

Visada istumkite į nurodytą istumimo lygi.

Ruošimas viename lygyje

Laikykitės lentelėje pateiktų duomenų.

Ruošimas dviejuose lygiuose

Naudokite 4D karšto oro srautą. Produktai vienu metu istumtuose 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 istumtumėte tinkamai.

Grotelės

Groteles istumkite 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, nusklembtają dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai istumkite 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 produktų kiekio ir jų savybių. Todėl nurodytos nustatymo sričys. Pirmiausia pabandykite nustatę žemesnes reikšmes. Esant žemesnei temperatūrai kepinių 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 patiekalą.

Naudoti kaitinimo būdai:

- 4D karšto oro srautas

- Didelis grilis
- „coolStart“ funkcija

Patiekalas	Priedai	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakopė	Trukmė, min.
Daržovių patiekalai						
Griliui keptos daržovės	Universalusis padékla	5		-	3	10-15
Bulvės						
Keptos bulvės, perpjautos pusiau	Universalusis padékla	3		160-180	-	45-60
Gaminiai iš bulvių, šaldyti						
Bulviniai blynai*	Universalusis padékla	3		-	-	-
Bulvių krepšeliai, jdaryti*	Universalusis padékla	3		-	-	-
Bulvių maltinukai*	Universalusis padékla	3		-	-	-
Gruzdintos bulvytės*	Universalusis padékla	3		-	-	-
Gruzdintos bulvytės, 2 lygmenys	Universalusis padékla + kepimo padéklas	3+1		190-210	-	30-40

* Atkreipti dėmesį į duomenis, nurodytus ant pakuotės.

Jogurtas

Savo prietaisu galite patys gaminti jogurtą.

Jogurto paruošimas

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

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

2. Įmaišykite 150 g jogurto (šaldytuvo temperatūros).
3. Supilstykite į puodelius arba mažas taures ir uždenkite šviežumą palaikančią plėvelę.
4. Puodelius arba taures statykite ant orkaitės dugno ir ruoškite, kaip nurodyta lentelėje.
5. Paruošę, jogurtą įdékite į šaldytuvą ir palaikykite, kol atauš.

Naudotas kaitinimo būdas:

- 4D karšto oro srautas

Patiekalas	Priedai	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė valandomis
Jogurtas	Porcijų 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 mėsos, žuvies ir kepinių ruošimui. Prietaisai optimaliai reguliuoja energijos tiekimą į kamерą. Patiekalas yra palaipsniui ruošiamas naudojant likutinę šilumą. Taip jis lieka sultingesnis ir mažiau paruduoją. 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 jį įstumtumėte tinkamai.

Grotelės

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

Universalusis padékla arba kepimo padékla

Universalujį padékla arba kepimo padékla, nusklembtają dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai įstumkite iki galio.

Kepimo formos ir indai

Geriausiai tinka 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 paruduoją netolygiai.

Kepimo popierius

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

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Cia pateikta duomenų apie įvairius patiekalus. Temperatūra ir kepimo trukmė priklauso nuo tešlos kiečio ir savybių. Todėl nurodytos nustatymo sritys.

Pirmausia pabandykite nustatę žemesnes reikšmes. Esant žemesnei temperatūrai kepiniai tolygiai 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	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Pyragas kep. form.					
Plaktos tešlos pyragai formoje	Vainiko / kekso kepimo forma	2		140-160	60-80
Torto pagrindas iš minkštost 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
Pyragas ant padéklo					
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
Mielinės pyragas su sausais priedais	Kepimo padékla	3		160-180	15-20
Maži kepiniai					
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
Plikytos 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
Duona ir bandelės					
Rugiu ir kviečių miltų duona, 1,5 kg	Keturkampė forma	2		200-210	35-45
Plokščia duona	Universalė 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
Mėsa					
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
Žuvis					
Žuvis, troškinta, visa, 300 g, pvz., upétakis	Indas su dangčiu	2		190-210	25-35

Patiekalas	Priedai / indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Žuvis, troškinta, visa, 1,5 kg, pvz., lašiša	Indas su dangčiu	2	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	45-55
Žuvies filė, natūrali, troškinta	Indas su dangčiu	2	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	15-25

Akrilamidas maisto produktuose

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

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

Patarimai, kaip ruošti, kad akrilamido būty mažai

Bendroji informacija	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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.

Lėtas troškinimas

Lėtas troškinimas – tai lėtas maisto ruošimas žemoje temperatūroje. Todėl šis režimas dar vadinamas ruošimo žemoje temperatūroje režimu.

Lėto troškinimo režimas puikiai tinkta jautriems gabalėliams (pvz., minkštiems jautienos, veršienos, kiaulienos, érienos ir paukštienos gabalėliams), kurie turi būti vidutiniškai iškepę arba „paruošti iki tam tikro lygio“. Mésa lieka labai sultinga, minkšta ir švelni.

Privalumas: Jūs galite laisvai planuoti menui, nes ilgai troškintą mésą galima ilgai laikyti šiltai. Ruošiant mésos vartyti nereikia. Prietaiso durelés turi būti uždarytos, kad būtu išlaikytas vienodas ruošimo klimatas.

Naudokite tik šviežią ir higieniškai paruoštą mésą be kaulų. Pašalinkite visas sausgysles ir riebius kraštus. Lėtai troškinant tirpstantys riebalai suteikia nemalonaus prieskonio. Galite naudoti ir prieskoniais paskanintą arba marinuotą mésą. Nenaudokite atitirpintos mésos.

Lėtai troškintą mésą galima pjaustyti iš karto. Jos palaikyti nereikia. Taikant šį ypatingą ruošimo metodą mésa atrodo rožiné, tačiau ji nėra žalia arba per mažai iškepta.

Pastaba. Naudojant lėto troškinimo kaitinimo būdą negalima nukelti pabaigos laiko.

Indas

Naudokite plokščią indą, pvz., serviravimo padékla iš porceliano arba stiklo. Nedékite šio indo į kamerą, norédami jį pašildyti.

Indą be dangčio visada dékite ant 2 lygio grotelių.

Papildomos informacijos rasite lėto troškinimo patarimuose, pateiktuose nustatymo lentelių apačioje.

Jūsų prietaise yra kaitinimo būdas „Lėtas troškinimas“. Šį režimą ijjunkite tik kamerai visiškai atvésus. Idékite indą į kamerą ir palaukite maždaug 15 minučių, kol pakankamai j̄sils.

Ant kaitvietės iš visų pusių, taip pat ir iš galo, mésą kepinkite nustatę aukštą temperatūrą ir pakankamai ilgai. Paskui iš karto idékite į pašildytą indą. Indą su mésa vėl idékite į kamerą ir nustatykite lėto troškinimo režimą.

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lėto troškinimo temperatūra ir ruošimo trukmė priklauso nuo mésos dydžio, storio ir kokybės. Todėl nurodytos nustatymo sritys.

Naudotas kaitinimo būdas:

- Lėtas troškinimas

Patiekalas	Indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Apkepinimo trukmė, min.	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Paukštiena						
Anties krūtinėlė, 400 g	Indas be dangčio	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6-8	90*	45-60
Vištienos krūtinėlės filė, po 200 g	Indas be dangčio	2	<input checked="" type="checkbox"/>	5-7	90*	30-60

* Iškaitinti.

Patiekalas	Indas	Jstumimo lygis	Kaitinimo budas	Apkepinimo trukmė, min.	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Kalakuto krūtinėlė, be kaulų, 1 kg	Indas be dangčio	2	□	8-10	90*	150-210
Kiauliena						
Kiaulienos išpjovos kepsnys, 5-6 cm storio, 1,5 kg	Indas be dangčio	2	□	8-10	80*	210-240
Kiaulienos filė, visa	Indas be dangčio	2	□	6-8	80*	90-120
Apvalūs kiaulienos kepsneliai, 4 cm storio	Indas be dangčio	2	□	5-7	80*	90-120
Jautiena						
Jautienos kepsnys (kumpis), 6-7 cm storio, 1,5 kg	Indas be dangčio	2	□	8-10	80*	210-270
Jautienos filė, visa, 1 kg	Indas be dangčio	2	□	4-6	80*	150-210
Jautienos muštinis, 5-6 cm storio	Indas be dangčio	2	□	6-8	80*	210-270
Apvalūs kiaulienos kepsneliai / žlėgtainis, 4 cm storio	Indas be dangčio	2	□	5-7	80*	30-60
Veršiena						
Veršienos kepsnys, 4-5 cm storio, 1,5 kg	Indas be dangčio	2	□	8-10	80*	210-240
Veršienos kepsnys, 10-15 cm storio, 1,5 kg	Indas be dangčio	2	□	8-10	80*	210-240
Veršienos filė, visa, 800 g	Indas be dangčio	2	□	5-7	80*	120-150
Apvalūs veršienos kepsneliai, 4 cm storio	Indas be dangčio	2	□	5-7	80*	45-90
Čriena						
Črienos nugarinė, supjaustyta, po 200 g	Indas be dangčio	2	□	5-7	80*	120-180
Čriuko koja be kaulų, vidutiniškai iškepta, 1 kg, surišta	Indas be dangčio	2	□	6-8	80*	180-240

* Įkaitinti.

Patarimai ilgai troškinant

Anties krūtinėlės lėtas troškinimas.	Į keptuvę jdékite šaltą anties krūtinėlę ir pirmiausia apkepkite pusę su oda. Pasibaigus lėto troškinimo režimui dar 3-5 minutes kepkitė griliu, kad mėsa taptų traški.
Lėtai troškinta mėsa nėra tokia karšta, kaip įprastai kepama mėsa.	Kad iškepta mėsa per greitai neatauštę, pašildykite lėkštės ir patiekite karštus padažus.

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 luobelėle 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 nuvarvés vanduo, ir jas tolygiai sudékite ant grotelių.

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

Norédami džiovinti, naudokite toliau nurodytus jstumimo 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 pateikti skirtingu maisto produktų džiovinimo nuostatai. Temperatūra ir trukmė priklauso džiovinamo produkto rūšies, drėgnumo, išnokimo ir storio.Kuo ilgiau džiovinsite, tuo geriau džiovinamas produktas bus konservuotas.Kuo plonai supjaustysite, tuo greičiau

išdžius ir tuo aromatingesnis liks džiovinamas produktas. Todėl nurodytos nustatymo sritys.
Jei norite džiovinti kitokius maisto produktus, orientuokitės pagal lentelėje nurodytą panašų produktą.

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, nuvalytos	1-2 grotelės		60	2-6

Konservavimas

Savo prietaisu galite konservuoti vaisius ir daržoves.

Ispėjimas – Pavoju susižeisti!

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

Stiklainiai

Naudokite tik švarius ir nepažeistus užsukamuosius stiklainius.Naudokite tik karščiu atsparius, švarius ir nepažeistus guminius žiedus.Pirmiausia patikrinkite spaustukus ir spryruokles.

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 aukštësnių stiklainių. Gali sprogti dangteliai.

Kameroje kaistantys užsukamieji stiklainiai negali liestis.

Vaisių ir daržovių paruošimas

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

Atsižvelgdami į vaisių ir daržovių rūšį, juos nuskuskite, išimkite séklalizdžius ir susmulkinkite, paskui į uždaromuosius stiklainius jų įdékite 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 rûgštūs.

Daržovės

Ant uždaromuosiuose stiklainiuose sudėtų daržovių užpilkite karšto virinto vandens.

Nušluostykite stiklainių kraštelius, kad jie bûtu švarūs. Ant kiekvieno stiklainio uždékite guminį žiedą ir dangtelį.Uždarykite stiklainius spaustukais. Stiklainius ant universaliojo padéklo statykite taip, kad jie nesilieštų tarpusavyje. J universalujį padékľą įpilkite 500 ml karšto

vandens (maždaug 80 °C). Nustatykite, kaip nurodyta lentelėje.

Konservavimo pabaiga

Vaisiai

Po tam tikro laiko reguliarai pradeda kilti burbuliukai. Išjunkite prietaisą, kai užsukamuosiuose stiklainiuose pasirodo burbuliukai. Po nurodyto papildomo šildymo laiko išimkite iš kameros stiklainius.

Daržovės

Po tam tikro laiko reguliarai 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 švara 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 kieko, šilumos ir kokybės. Duomenys galioja 1 litro apvaliems stiklainiams.Prieš perjungdami arba išjungdami, patikrinkite, ar stiklainiuose kyla burbuliukai. Burbuliukai pradeda kilti maždaug po 30–60 minučių.

Naudotas kaitinimo būdas:

■ 4D karšto oro srautas

Konservavimas	Indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °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“. Ši 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 įdėkite lentelėje nurodytame įstumimo lygyje.

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

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

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

Naudotas kaitinimo būdas:

■ Viršutinis / apatinis kaitinimas

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

Atitirpinimas

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

Norėdami 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 gabalas.

Užšaldytus maisto produktus išimkite iš pakuočės, idėkite į tinkamą indą ir pastatykite ant grotelių.

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

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

Naudotas kaitinimo būdas:

-  4D karšto oro srautas

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

Laikymas šiltai

Ijungę kaitinimo būdą „Laikymas šiltai“ galite išlaikyti šiltus jau paruoštus patiekalus. Taip nesusidarys kondensato ir nereikės valyti kameros.

Paruoštu patiekalu 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 kameras jėdėti kepiniai ant padéklių arba formose nebūtinai turi iškepti tuo pačiu metu.

Įstumimo lygaijai kepant dviejuose lygiuose:

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

Įstumimo lygaijai kepant trijuose lygiuose:

- kepimo padėklas: 5 lygis
- universalusis padėklas: 3 lygis
- kepimo padėklas: 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: ijungę viršutinį / apatinį kaitinimą kepkite viename lygyje.

Naudokite universalųjį padéklių vietoje grotelių ir ant jo pastatykite atidaromąją 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 kepimo režimas

Patiekalas	Priedai	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min
Kepimas					
Švirkštu formuojami kepiniai	Kepimo padėklas	3		140-150*	25-40
Švirkštu formuojami kepiniai	Kepimo padėklas	3		140-150*	25-40
Švirkštu formuojami kepiniai, 2 lygmenys	Universalusis padėklas ir kepimo padėklas	3+1		140-150*	30-40
Švirkštu formuojami kepiniai, 3 lygmenys	Kepimo padėklai ir universalus kepimo padėklas	5+3+1		130-140*	35-55
Maži pyragaičiai	Kepimo padėklas	3		160*	20-30
Maži pyragaičiai	Kepimo padėklas	3		150*	25-35
Maži pyragaičiai, 2 lygmenys	Universalusis padėklas ir kepimo padėklas	3+1		150*	25-35
Maži pyragaičiai, 3 lygmenys	Kepimo padėklai ir universalus kepimo padėklas	5+3+1		140*	35-45
Drégnas biskvitas	Išardoma forma, Ø 26 cm	2		160-170**	25-35
Drégnas biskvitas	Išardoma forma, Ø 26 cm	2		160-170**	30-40
Drégnas biskvitas, 2 lygmenys	Išardoma forma, Ø 26 cm	3+1		150-170**	30-50
Dengtas obuolių pyragas	2 juodos kepimo formos, 20 cm Ø	2		170-180	60-80
Dengtas obuolių pyragas	2 juodos kepimo formos, 20 cm Ø	2		180-200	60-80
Dengtas obuolių pyragas, 2 lygmenys	2 juodos kepimo 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 universalųjį padėklą. I jį sutekės skystis ir kamera liks švaresnė.

Naudotas kaitinimo būdas:

- Didelis grilis

Patiekalas	Priedai	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Grilio pakoppa	Trukmė, min.
Kepimas griliu					
Paskrudintos duonos pakepinimas*	Grotelės	5		3	4-6
Jautienos mėsainis, 12 vnt.**	Grotelės	4		3	25-30

* Nejkaitinti.

** Apversti praėjus 2/3 viso laiko.

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

siemens-home.com

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



9001111793
960511