



BOSCH

Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**bosch-home.com/
welcome**



Integruota orkaitė

HBG6730.1

[It] Naudojimo instrukcija

Integruota orkaitė

Turinys

	Naudojimas pagal paskirtį	4
	Svarbūs saugos nurodymai	5
Bendroji informacija	5	
Halogeninė lemputė	5	
Valymo funkcija	6	
	Galimos gedimų priežastys	6
Bendroji informacija	6	
	Aplinkosauga	7
Energijos taupymas	7	
Ekologiškas utilizavimas	7	
	Susipažinkite su prietaisu	8
Valdymo skydelis	8	
Valdymo elementai	8	
Ekranas	9	
Eksplotatavimo režimai	9	
Kaitinimo būdai	9	
Papildoma informacija	10	
Kameros funkcijos	10	
	Priedai	11
Pristatyti priedai	11	
Priedų ištumimas	11	
Specialūs priedai	12	
	Prieš pradedant naudoti pirmą kartą	13
Pirmasis paleidimas	13	
Kameros ir priedų valymas	13	
	Prietaiso valdymas	13
Prietaiso i Jungimas ir iš Jungimas	13	
Darbo režimo i Jungimas	13	
Darbo režimo nustatymas	14	
Kaitinimo būdo ir temperatūros nustatymas	14	
Greitasis įkaitinimas	15	
	Laiko funkcijos	15
Trukmės nustatymas	15	
Pabaigos laiko nustatymas	16	
Laikmačio nustatymas	17	
	Apsauga nuo vaikų	17
Aktyvinimas ir išaktyvinimas	17	
	Pagrindiniai nustatymai	18
Pagrindinių nuostatų keitimas	18	
Pagrindinių nuostatų sąrašas	18	
Nėra elektros	18	
Paros laiko keitimas	18	
	Šabo nustatymas	19
Šabo nuostato i Jungimas	19	
	Valymas	19
Tinkamos valymo priemonės	19	
Prietaiso švaros palaikymas	20	
	Valymo funkcija	21
Prieš i Jungiant valymo funkciją	21	
Valymo funkcijos nustatymas	22	
Pasibaigus valymo funkcijai	22	
	Rémai	22
Rémo iškabinimas ir įkabinimas	22	
	Prietaiso durelės	23
Prietaiso durelių iškabinimas ir įkabinimas	23	
Durelių dangčio nuémimas	24	
Durelių stiklų išmontavimas ir sumontavimas	24	
	Ką daryti atsiradus sutrikimams?	26
Gedimų šalinimas savarankiškai	26	
Ilgiausia eksplotatavimo trukmė	26	
Viršuje įsuktos kameros lemputės keitimas	27	
Stiklinis dangtis	27	
	Klientų aptarnavimo tarnyba	27
E ir FD numeriai	27	

 Patiekalai	28
Nuorodos dėl nuostatų	28
Patiuko pasirinkimas	28
Patiuko nustatymas	28
 Dėl Jūsų patikrinome savo virtuvėje	29
Silikoninės formos	29
Pyragai ir maži kepiniai	29
Duona ir bandelės	32
Pica, pyragas su jidaru (Quiche) ir pikantiškas pyragas	33
Apkepai ir suflė	35
Paukštiena	36
Mėsa	37
Žuvis	39
Daržovės ir priedai	41
Jogurtas	42
Ekonomiškieji kaitinimo būdai	42
Akrilamidas maisto produktuose	43
Džiovinimas	44
Konservavimas	44
Tešlos kildinimas	45
Atitirpinimas	46
Laikymas šiltai	46
Bandomieji patiekalai	47

Daugiau informacijos apie produktus, priedus, atsargines dalis ir teikiamas paslaugas rasite interneto svetainėje: **www.bosch-home.com** ir interneto parduotuvėje: **www.bosch-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. Laikykite specialios montavimo instrukcijos.

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

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

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

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

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

Negalima leisti vaikams žaisti su prietaisu. Valymo ir naudotojo atliekamų priežiūros darbų vaikai negali atliliki, nebent jiems jau sukako 15 metų ir jie bus prižiūrimi.

Jaunesniems nei 8 metų vaikams neleidžiama būti arti prietaiso ir jungiamojo laidо.

Priedą į kamerą visada įstumkite tinkama puse. → "Priedai" 11 psl.

Svarbūs saugos nurodymai

Bendroji informacija

Ispėjimas – Gaisro pavojus!

- Orkaitėje laikomi degūs daiktai gali užsidegti. Niekada nelaikykite orkaitėje degių daiktų. Niekada neatidarykite prietaiso durelių, jei tame atsirado dūmų. Prietaisą išjunkite ir ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje.
- Likę maisto likučiai, riebalai ir kepsnių sultys gali užsidegti. Prieš naudojimą iš orkaitės, nuo kaitinimo elementų ir priedų išvalykite stambiausius nešvarumus.
- Atidarant prietaiso dureles susidaro oro trauka. Kepimo popierius gali liesti kaitinimo elementus ir užsidegti. Įkaitindami niekada nedékite kepimo poperiaus nepritvirtinę prie priedų. Kepimo popierių visada prispauskite indu arba kepimo forma. Tik reikalingame plote patieskite kepimo popierių. Kepimo popierius neturi išsikišti už priedų kraštų.

Ispėjimas – Pavojus nusideginti!

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

Ispėjimas – Pavojus nusideginti!

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

Ispėjimas – Pavojus susižaloti!

- Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskilti. Nenaudokite stiklo grandiklių, aštriu ir bražiu valymo priemonių.
- Atidarant ir uždarant prietaiso dureles juda lankstai, kurie gali prispausti. Nelieskite lankstų srities.
- Vidinių prietaiso durelių dalij briaunos gali būti aštrios. Mūvėkite apsaugines pirštines.

Ispėjimas – Elektros smūgio pavojus!

- Nekvalifikuotai atliekami remonto darbai yra pavojingi. Tik mūsų išmokytas klientų aptarnavimo tarnybos technikas gali atlikti remonto darbus ir pakeisti pažeistus prijungimo laidus. Jei prietaisas sugedo, ištraukite šakutę iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje. Informuokite klientų aptarnavimo tarnybą.
- Prie karštų prietaiso dalių gali išsilydyti elektrinių prietaisų laidų izoliacija. Saugokite, kad elektrinių prietaisų jungiamieji kabeliai nesiliestų prie karštų prietaiso dalių.
- Dėl prasiskverbusio skysčio gali jvykti srovės smūgis. Nenaudokite aukštu slėgiu ar garais valančiu įrenginių.
- Dėl sugedusio prietaiso gali jvykti elektros smūgis. Niekada nejunkite sugedusio prietaiso. Iš tinklo ištraukite kištuką arba saugiklių dėžutėje išjunkite saugiklį. Informuokite klientų aptarnavimo tarnybą.

Ispėjimas – Pavojus dėl magnetizmo!

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

Halogeninė lemputė

Ispėjimas – Pavojus nudegti!

Kameros lemputės smarkiai įkaista. Pavojus nusideginti išlieka ir išjungus. Nelieskite stiklinio dangčio. Valymo metu venkite kontakto su oda.

Ispėjimas – Elektros smūgio pavojus!

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

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.
- Jeigu pažeistas durelių sandariklis, per duris prarandama šiluma. Sandariklio nešveiskite ir nenuimkite. Niekada nenaudokite prietaiso, jeigu sandariklis pažeistas arba jo nėra.

⚠ Ispėjimas – Pavojus sunkiai sutrikdyti sveikatą!

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

⚠ Ispėjimas – Pavojus sutrikdyti sveikatą!

Naudojant valymo funkciją, kamera įkaitinama iki labai aukštos temperatūros, kad sudegtų kepant mėsą, kepant su grilio funkcija ir kepant kitus patiekalus susidarę likučiai. Tuo metu išsiskiria garai, kurie gali dirginti gleivinę. Valymo funkcijos metu užtikrinkite gerą virtuvės védinimą. Nebūkite ilgesnį laiką patalpoje. Netoli ese neturi būti vaikų ir gyvūnų. Laikykitės nurodymų net ir naudodamasi režimą po tam tikro laiko, kai atidedamas pabaigos laikas.

⚠ Ispėjimas – Pavojus nudegti!

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

Galimos gedimų priežastys

Bendroji informacija

Dėmesio!

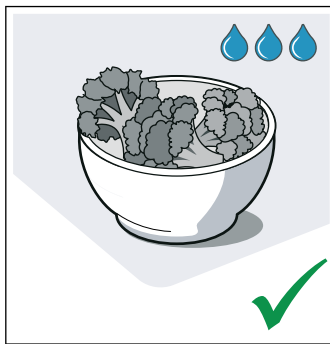
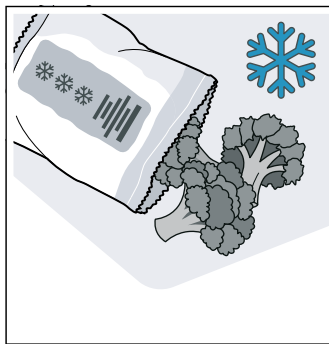
- Priedai, plévelė, kepimo popierius arba indai ant orkaitės pagrindo: nedékite priedų ant orkaitės pagrindo. Orkaitės pagrindo jokiu būdu neuždenkite plévele arba kepimo popieriumi. Ant orkaitės pagrindo nedékite jokių indų, jei nustatyta didesnė nei 50 °C temperatūra. Priešingu atveju ims kauptis šiluma.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

Aplinkosauga

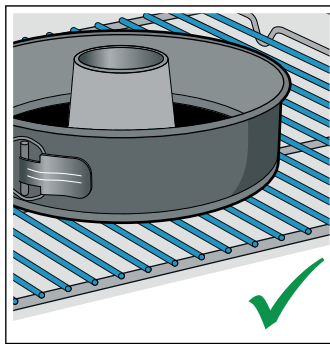
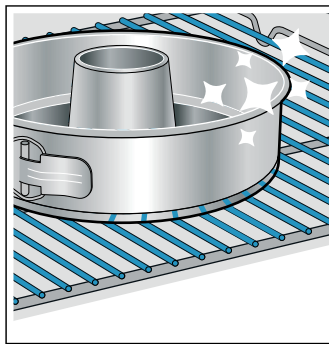
Jūsų naujasis prietaisas yra labai ekonomiškas. Čia pateikiama patarimų, kaip naudojant prietaisą galima sutaupyti dar daugiau energijos ir kaip tinkamai utilizuoti naudotą prietaisą.

Energijos taupymas

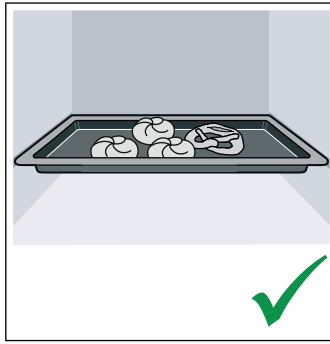
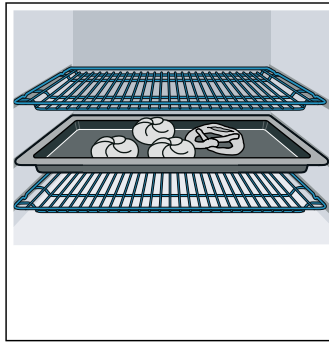
- Prietaisą įkaitinkite tik tada, kai tai nurodyta recepte arba naudojimo instrukcijos lentelėse.
- Prieš dėdami užšaldytus maisto produktus į kamerą, palaukite, kol jie atšils.



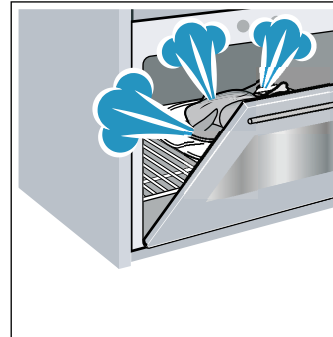
- Naudokite tamsias, juodai lakuotas arba emaliuotas kepimo formas. Jos ypač gerai įkaista.



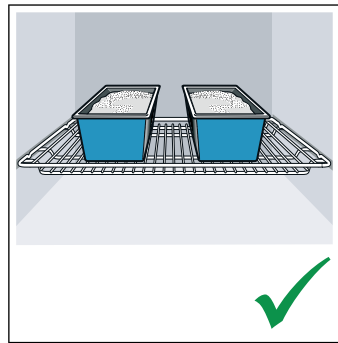
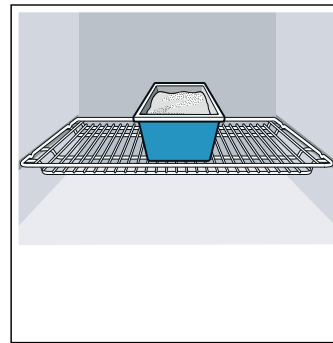
- Iš kameros išimkite nereikalingus priedus.



- Prietaisui veikiant dureles atidarinėkite kuo rečiau.



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



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

Ekologiškas utilizavimas

Pakuotę utilizuokite pagal aplinkosaugos reikalavimus.

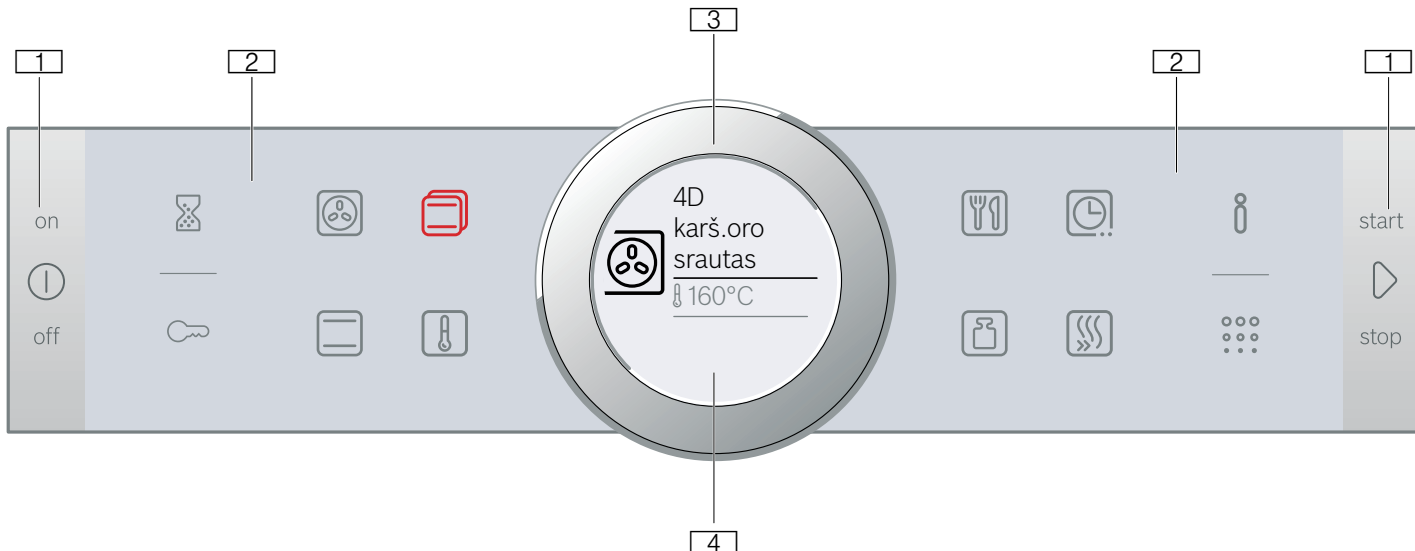


Šis prietaisas pažymėtas pagal Europos Sajungos direktyvą 2012/19/ES dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Direktyva reglamentuoja ES galiojančią senos įrangos grąžinimo ir utilizavimo tvarką.

Susipažinkite su prietaisu

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

Pastaba. Atsižvelgiant į prietaiso tipą, gali neatitiktis spalvos ir atskirose detalės.



[1] Mygtukai

Valdymo skydelio kairėje ir dešinėje pusėse esančiuose mygtukuose yra spaudimo taškas. Norédami aktyvinti, paspauskite mygtuką. Prietaisuose, kuriuose nėra nerūdijančiojo plieno prikinės dalies, šių abiejų mygtukų jutikliniuose laukeliuose nėra ir spaudimo taško.

[2] Jutikliniai laukeliai

Po jutikliniais laukeliais įmontuoti jutikliai. Norédami parinkti funkciją, spustelėkite atitinkamą simbolį.

[3] Valdymo ratukas

Valdymo ratukas pritvirtintas taip, kad jį galėtumėte be apribojimų sukti ir į kairę, ir į dešinę pusę. Nestipriai spustelėkite jį ir pirštu sukite pageidaujama kryptimi.

[4] Ekranas

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

Valdymo elementai

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

Mygtukai ir jutikliniai laukeliai

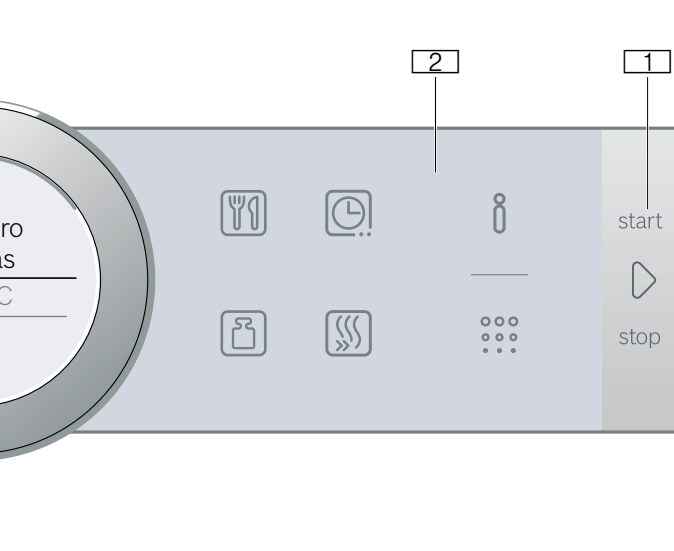
Toliau trumpai aprašytos įvairių mygtukų ir jutiklinių laukelių funkcijos.

Simbolis	Reikšmė
Mygtukai	
„on/off“	Prietaiso įjungimas ir išjungimas
start/stop	Įjungiamas ir sustabdomas veikimas arba visiškai nutraukiamas paspaudus ilgai (apie 3 sek.).

Valdymo skydelis

Valdymo skydelio mygtukais, jutikliniais laukeliais ir valdymo ratuku galite parinkti įvairias prietaiso funkcijas. Ekrane bus rodomi parinkti nuostatai.

Apžvalgoje rodomas valdymo skydelis, kai prietaisas įjungtas ir parinktas kaitinimo būdas.



Jutikliniai laukeliai išorėje

	Laikmatis	Parenkamas laikmatis.
	Apsauga nuo vaikų	Apsaugos nuo vaikų aktyvinimas ir išaktyvinimas spaudžiant ilgai (apie 4 sek.).
	Informacija	Nuorodų peržiūrėjimas. Ilgai spaudžiant (maždaug 3 sek.) įjungiami pagrindiniai nuostatai.
	Pirolizé	Parenkamas darbo režimas „Valymo funkcija“.

Jutikliniai laukeliai viduje

	4D karšto oro srautas	4D karšto oro srauto kaitinimo būdo tiesioginė parinktis.
	Viršutinis / apatinis kaitinimas	Tiesiogiai parenkamas kaitinimo būdas „Viršutinis / apatinis kaitinimas“.
	Kaitinimo būdai	Darbo režimo „Kaitinimo būdai“ parinktis.
	Temperatūra	Parenkama kameros temperatūra.
	„AutoPilot“	Parenkamas darbo režimas „Patiekalai“ su ruošimo programomis.
	Svoris	Darbo režime „Patiekalai“ parenkamas svoris.
	Laiko funkcijos	Parenkamos laiko funkcijos.
	Greitasis įkaitinimas	Kameros greitojo įkaitinimo paleidimas arba nutraukimas.

Raudonai šviečia jutiklinis laukelis, kurio reikšmę galima keisti ekrane arba kuris rodomas priekyje.

Valdymo ratukas

Valdymo ratuku galite pakeisti ekrane rodomas nustatymų reikšmes.

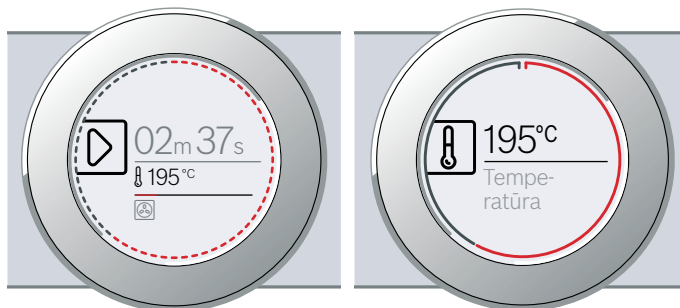
Kai kuriuose parinkčių sąrašuose, pvz., temperatūros, pasiekus mažiausią arba didžiausią reikšmę reikia valdymo ratuką pasukti atgal. Renkantis kaitinimo būdus, pvz., pasiekus paskutinijį punktą, vėl pasirodo pirmasis.

Ekranas

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

Sufokusuoja reikšmę, kurią Jūs šiuo metu galite nustatyti. Reikšmė rodoma baltu šriftu, pabraukta balta linija. Fone vaizduojama reikšmė yra pilkos spalvos.

Paryškinimas	Paryškintą reikšmę galima keisti tiesiogiai, jos prieš tai parinkti nereikia. Ijungus režimą visada būna paryškinta temperatūra arba pakopa. Balta linija yra jkaitinimo lygio linija ir ji pamažu tampa raudona.
Padidinimas	Kol valdymo ratuku keičiate paryškintą reikšmę, padidinta būna tik ši reikšmė.



Ratuko linija

Ekrane matysite ratuko liniją.

Keisdami reikšmę pagal ratuko liniją matysite, kurioje parinkčių sąrašo vietoje dabar esate. Atsižvelgiant į nustatymo diapazoną, ratuko linija būna ištisinė arba

Kaitinimo būdai

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

Atskiri kaitinimo būdai pažymėti simboliais, kurie padeda juos atpažinti.

Kaitinimo būdas	Temperatūra	Paskirtis
	4D karšto oro srautas	30–275 °C Kepiniams ir mėsai viename arba keliuose lygiuose kepti. Ventiliatorius kamerose tolgyjai paskirsto galinėje sienelėje esančio apvalaus kaitinimo elemento skleidžiamą karštį.
	Viršutinis / apatinis kaitinimas	30–300 °C Kepiniams ir mėsai viename lygyje įprastai kepti. Labiausiai tinkamai su sultingais priedais. Karštis tolgyjai sklinda iš viršaus ir apačios.

padalyta į segmentus, kurių skaičius priklauso nuo parinkčių sąrašo ilgio.

Pradėjus naudoti, ratuko linija vienos sekundės intervalu užsipildo raudona spalva. Praėjus vienai minutei, segmentai vėl pradeda pildytis nuo pradžios. Jei skaičiuojama trukmė, kas sekundę užgėsta po vieną segmentą.

Temperatūros rodmuo

Ijungus režimą, ekrane grafiškai rodoma esama kameros temperatūra.

Jkaitinimo linija	Po temperatūros rodmeniu esanti jkaitinimo linija kaistant orkaitei iš kairės į dešinę užsipildo raudonai. Kai veikiant jkaitinimo funkcijai pasiekiamas optimalus laikas patiekalams įdėti, raudona linija tampa ištisinė. Parinkus nustatomuosius, pvz., grilio lygi, jkaitinimo linija raudona tampa iš karto.
Liekamosios šilumos rodmuo	Kai prietaisas išjungtas, ratuko linija rodo kameros liekamają šilumą. Kuo mažesnė liekamoji šiluma, tuo tamsesnė yra ratuko linija ir po tam tikro laiko ji visiškai dingsta.

Pastaba. Dėl terminės inercijos parodyta temperatūros reikšmė gali šiek tiek skirtis nuo tikrosios kameros temperatūros.

Eksploatavimo režimai

Jūsų prietaise yra jvairių darbo režimų, kurie padeda lengviau naudoti prietaisą.

Tikslius aprašymai pateikiti atitinkamuose skyriuose.

Darbo režimas	Paskirtis
Kaitinimo būdai → "Prietaiso valdymas" 13 psl.	Kad savo patiekalus galėtumėte paruošti optimaliai, galite naudoti jvairius, tiksliai pritaikytus kaitinimo būdus.
"AutoPilot" → "Patiekalai" 28 psl.	Daugeliui patiekalų jau užprogramuotos tinkamos nustatymo reikšmės.
Pirolizė → "Valymo funkcija" 21 psl.	Ši valymo funkcija beveik savarankiškai išvalo kamerą.

Kai nustatyta aukštesnė nei 275 °C temperatūra ir 3 grilio kaitinimo pakopa, po maždaug 40 minučių prietaisas temperatūrą sumažina maždaug iki 275 °C ir 1 grilio kaitinimo pakopos.

	Ekonomiškasis karšto oro krautas	30-275 °C	Parinkti patiekalai švelniai ruošiami viename lygyje ir be pakaitinimo funkcijos. Ventiliatorius kameroje paskirsto galinėje sienelėje esančio apvalaus kaitinimo elemento skleidžiamą karštį. Efektyviausias yra kaitinimo būdas nuo 125 °C iki 275 °C. Toks kaitinimo būdas naudojamas energijos sąnaudoms recirkuliaciniu režimu ir energijos vartojimo efektyvumo klasei nustatyti.
	Ekonomiškasis viršutinis / apatinis kaitinimas	30-300 °C	Skirta parinktiems patiekalamams švelniai ruošti. Karštis sklinda iš viršaus ir apačios. Efektyviausias yra kaitinimo būdas nuo 150 °C iki 250 °C. Toks kaitinimo būdas naudojamas energijos sąnaudoms nustatyti tradiciniu režimu.
	Kepimas griliu ir oro cirkuliacija	30-300 °C	Paukštienui, visai žuviai ir didesniems mėsos gabalėliams kepti. Grilio kaitinimo elementas ir ventiliatorius įsijungia ir išsijungia pakaitomis. Ventiliatorius karštą orą pučia aplink patiekalą.
	Didelis grilis	Grilio režimo pakopos: 1 - silpnai 2 - vidutiniškai 3 - stipriai	Plokiems griliu kepamiams gabalėliams, pavyzdžiu, didkepsniams, dešrelėms ar skrebučiams, kepti ir apkępti. Įkaista visas paviršius po grilio kaitinimo elementu.
	Grilis, maži plotai	Grilio režimo pakopos: 1 - silpnai 2 - vidutiniškai 3 - stipriai	Mažiems kiekiams didkepsnių, dešrelių ir skrebučių griliu kepti bei apkępti. Įkaista vidurinės paviršius po grilio kaitinimo elementu.
	Picos kepmo režimas	30-275 °C	Picai ir patiekalamams, kuriems reikia daug šilumos iš apačios, ruošti. Kaista apatinis kaitinimo elementas ir žiedinis kaitinimo elementas galinėje sienelėje.
	Apatinis kaitinimas	30-250 °C	Ruošti vandens vonelėje ir kepti papildomai. Kaitinama iš apačios.
	Atitirpinimas	30-60 °C	Atšaldytiems patiekalamams atitirpinti juos tausojant.

Rekomenduojamos reikšmės

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

Papildoma informacija

Dažniausiai prietaise pateikiamos nuorodos ir papildoma informacija apie šiuo metu vykdomą veiksmą.

Spustelėkite laukelį . Jei nuorodos tekstas ilgesnis, iki galo peržiūrėsite sukdami valdymo ratuką.

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

Kameros funkcijos

Naudojant kameros funkcijas lengviau eksplloatuoti 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. → "Pagrindiniai nustatymai" 18 psl.

Vésinamasis ventiliatorius

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

Dėmesio!

Neuždenkite ventiliacijos angų. Antraip prietaisas perkais.

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

Pastaba. Vésinamojo ventiliatoriaus veikimo trukmę galite parinkti pagrindiniuose nuostatuose.

→ "Pagrindiniai nustatymai" 18 psl.

Priedai

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 apkępų formoms dėti. Kepsniams, kepsniams grilio režimu kepti ir šaldytiems pusgaminiams.
	Universalusis padėklas Sultingiemis pyragams, kepiniams, užšaldytiems gaminiams ir dideliems kepsniams. Jis gali būti naudojamas ir kaip riebalų surinkimo indas, jei kepate grilio režimu tiesiog ant grotelių.
	Priedų laikikliai Jei naudosite valymosi funkciją, galėsite kartu plauti, pvz., universalujį padėklą.

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

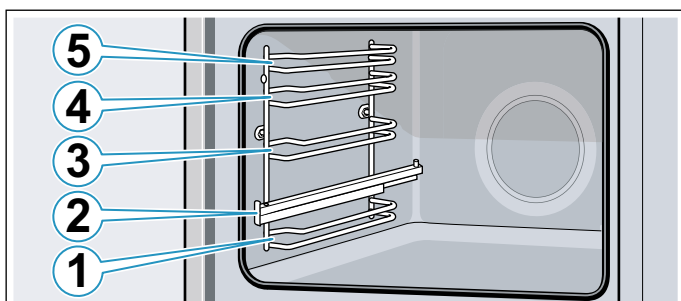
Priedų galite išsigyti klientų aptarnavimo tarnyboje,
specializuotose parduotuvėse arba internete.

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

Priedų įstumimas

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

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

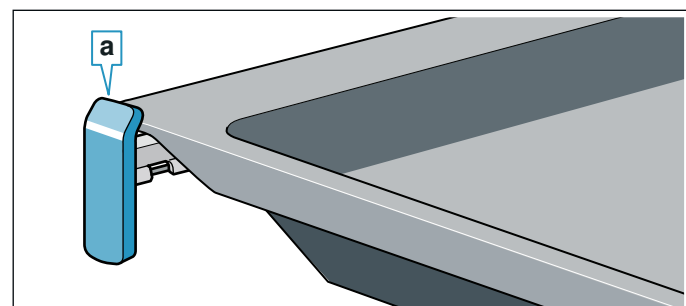


1, 3, 4 ir 5 įstumimo lygiuose priedą visada stumkite tarp vieno įstumimo lygio dviejų kreipiamųjų strypelių.

Priedą galima ištraukti maždaug iki pusės, ir jis nepakryps. Naudojant 2 lygyje esančius ištraukiamuosius bégelius, priedai gali būti ištraukiami daugiau.

Atkreipkite dėmesį, kad priedas prieš liežuvėlį **a** būtų uždėtas ant ištraukiamujų bégelių.

Pavyzdys paveikslėlyje: universalusis padėklas



Visiškai ištraukti ištraukiamieji bégeliai užsifiksuoja. Taip galima lengvai uždėti priedus. Norédami atblokuoti ištraukiamuosius bégelius šiek tiek spausdami stumkite juos atgal į kamerą.

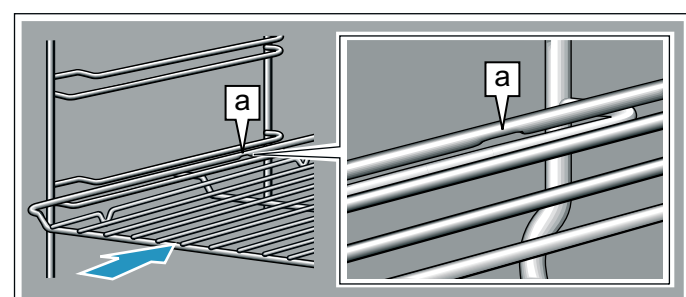
Pastabos

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

Užfiksavimo funkcija

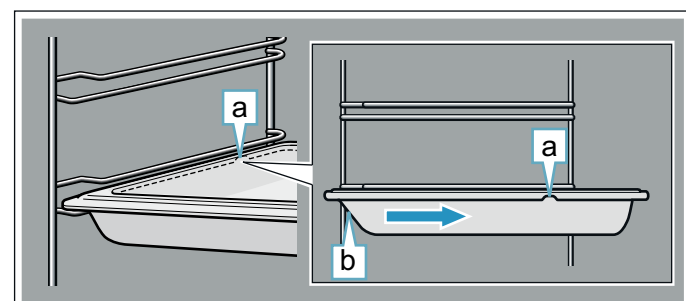
Priedą galima ištraukti maždaug iki pusės, ir jis užsifiksuos. Užfiksavimo funkcija neleidžia priedams pakrypti juos ištraukiant. Kad apsauga nuo pakrypimo veiktu, priedas turi būti tinkamai įstumtas į kamerą.

Įstumdamai grotelės, atkreipkite dėmesį, kad fiksujamasis 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 fiksujamasis išlinkis **a** būtų gale ir nukreiptas žemyn. Priedo nusklemtosios dalies **b** priekis turi būti nukreiptas į prietaiso dureles.

Pavyzdys paveikslėlyje: universalusis padėklas

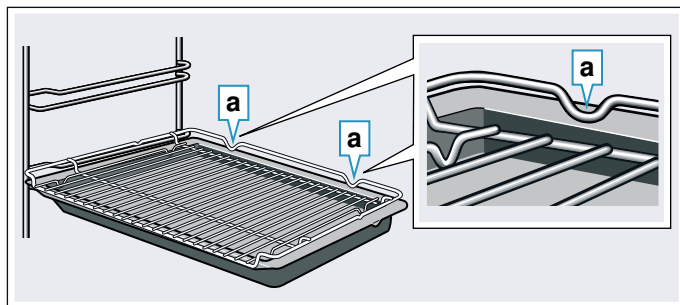


Priedų derinimas

Groteles galite ištumti kartu su universaliuoju padéklu, kad į jį subėgtų lašantis skystis.

Istatydami groteles atkreipkite dėmesj, kad abi distancinės atramos **a** būdu ties galiniu kraštu. Ištumiant universaliją padékla, groteles yra virš ištumimo lygio viršutinio kreipiamojo strypelio.

Pavyzdys paveikslėlyje: universalusis padéklas



Specialūs priedai

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

Ivairiomis šalims siūlomos skirtinges 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" 27 psl.

Specialieji priedai

Groteles

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

Universalusis padéklas, gali būti valomas naudojant pirolizės funkciją.

Sultingiemis pyragaičiams, kepiniam, užšaldytiems gaminiam ir dideliems kepsniams.

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

Kepimo padéklas, gali būti valomas naudojant pirolizės funkciją. Padékla kepamiems pyragams ir mažiems kepiniam kepti.

Įdedamosios grotelės

Mėsai, paukštienai ir žuviai.

Įdedamos į universaliją padékla, kad galėtų lašeti riebalai ir mėsos sulys.

Keptuvė profesionalams su įdedamosiomis grotelėmis

Pritaikyta dideliems kiekiams ruošti.

Keptuvės profesionalams dangtis

Keptuvę uždengus profesionalams skirtu dangčiu, jį tampa keptuvu profesionalams.

Picos padéklas

Picai ir dideliems apvaliems pyragams.

Grilio padéklas

gali būti valomas naudojant pirolizės funkciją. Kepant griliu naudojamas vietoje grotelių arba kaip apsauga nuo tyškalų. Galima naudoti tik universalajame padékle.

Kepimo akmuo

gali būti valomas naudojant pirolizės 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 patiekalams ir apkrepams.

Labiausiai tinkta darbo režimui „Patiekalai“.

Stiklinis dubuo

Dideliems kepsniams, sultingiemis pyragams ir apkrepams.

Stiklinis padéklas

Apkrepams, daržovių patiekalams ir kepiniam.

1-gubų bégelių sistema

gali būti valoma naudojant pirolizės funkciją.

Ištraukiamuosius bégelius naudodami 2 lygyje galésite daugiau ištraukt priedus ir jie neapvirs.

2-gubų bégelių sistema

gali būti valoma naudojant pirolizės funkciją.

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

3-gubų bégelių sistema, gali būti valoma naudojant pirolizės funkciją.

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

Apdailos juostelės

Baldo lentynai ir prietaiso pagrindo plokštei uždengti.

Prieš pradedant naudoti pirmą kartą

Prieš pradédami 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. Komandos gali pasirodyti tik po kelių sekundžių.

Pastaba. Vietoje šių nuostatų galite bet kada vėl nustatyti pagrindinius nuostatus. → "Pagrindiniai nustatymai" 18 psl.

Kalbos nustatymas

Pirmausia pasirodo kalba. Iš anksto nustatyta vokiečių kalba.

1. Valdymo ratuku nustatykite pageidaujamą kalbą.
 2. Norédami patvirtinti, spustelékite laukelį .
- Pasirodo kitas nuostatas.

Paros laiko nustatymas

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

1. Valdymo ratuku nustatykite paros laiką.
 2. Norédami patvirtinti, spustelékite laukelį .
- Ekrane pasirodo nuoroda, kad pirmojo paleidimo veiksmai yra baigtí. Rodomas esamas paros laikas.

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.

Patiirkinkite, ar kameros viduje nėra pakuočės likučių, pavyzdžiu, stiroporo rutuliučių, ir nupléškite lipnią juostą nuo prietaiso arba jo viduje. Prieš pradédami kaitinti, kameros lygius paviršius nuvalykite minkšta, drégna servetėle. Kol prietaisas kaista, védinkite virtuve.

Parinkite nurodytus nuostatus. Tolesniame skyriuje aprašyta, kaip nustatyti kaitinimo būdą ir temperatūrą. → "Prietaiso valdymas" 13 psl.

Nuostatai

Kaitinimo būdas	4D karšto oro srautas 
Temperatūra	maksimalus
Trukmė	1 valanda

Pasibaigus nurodytai trukmei išjunkite prietaisą mygtuku „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 paaiškinsime, kaip nustatyti prietaisą. Sužinosite, kokie veiksmai atliekami įjungiant ir išjungiant bei kaip nustatyti darbo režimus.

Prietaiso įjungimas ir išjungimas

Norédami savo prietaise parinktis nuostatus, pirmiausia turite ji įjungti.

Pastaba. Apsaugą nuo vaikų ir laikmatį galima įjungti ir prietaisui esant išjungtam. Tam tikri rodmenys ir nuorodos ekrane, pvz., kameros liekamosios šilumos, matomi ir išjungus prietaisą.

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

Prietaiso įjungimas

Mygtuku „on/off“  įjunkite prietaisą.

Visi jutikliniai laukeliai pradeda švesti raudonai. Ekrane pasirodo „Bosch“ logotipas, o paskui – parinkčių sąrašo pirmasis kaitinimo būdas.

Pastaba. Pagrindiniuose nuostatuose galite parinkti, kol darbo režimas turi pasirodyti įjungus prietaisą. → "Pagrindiniai nustatymai" 18 psl.

Prietaiso išjungimas

Mygtuku „on/off“  išjungsite prietaisą.

Jei tuo metu įjungta funkcija, ji bus nutraukta.

Ekrane pasirodo paros laikas arba liekamosios šilumos rodmuo.

Pastaba. Pagrindiniuose nuostatuose galite nustatyti, ar išjungus prietaisą paros laikas bus rodomas, ar ne. → "Pagrindiniai nustatymai" 18 psl.

Darbo režimo įjungimas

Kiekvieną darbo režimą turite įjungti mygtuku „start/stop“ .

Įjungus ekrane pasirodo ne tik nuostatai, bet ir laiko rodmuo. Be to, matoma ratuko linija ir įkaitinimo linija.

Veikimo sustabdymas

Mygtuku „start/stop“  galite darbo režimą nutraukti ir vėl ji paleisti.

Mygtuką „start/stop“  paspaudus maždaug 3 sekundes, darbo režimas bus nutrauktas ir bus atkurti visi nuostatai.

Pastaba. Sustabdžius arba nutraukus veikimą vėsinamasis ventiliatorius gali veikti toliau.

Darbo režimo nustatymas

Ijungus prietaisą pasirodo nustatytais rekomenduojamais darbo režimas. Šiuos nuostatus galite nedelsdami aktyvinti mygtuku „start/stop“ ▶.

Jei norite nustatyti kitą darbo režimą, tikslų aprašymą rasite atitinkamuose skyriuose.

Atnaujinkite nurodytus veiksmus.

1. Spustelėkite atitinkamą laukelį. Simbolis šviečia raudonai.
2. Valdymo ratuku pakeiskite paryškintą parinktį.
3. Jei reikia, parinkite kitus nuostatus. Tam spustelėkite atitinkamą laukelį ir valdymo ratuku pakeiskite reikšmę.
4. Ijunkite mygtuku „start/stop“ ▶.

Prietaisas išjungia darbo režimą.

Kaitinimo būdo ir temperatūros nustatymas

Jei darbo režimas „Kaitinimo būdai“ neparinktas, spustelėkite laukelį ☰. Simbolis pradeda švesti raudonai ir ekrane pasirodo kaitinimo būdas su rekomenduoja temperatūra.

Pavyzdys paveikslėlyje: ekonomiškasis karšto oro srautas ☰ ir 195 °C temperatūra.

1. Valdymo ratuku nustatykite kaitinimo būdą.

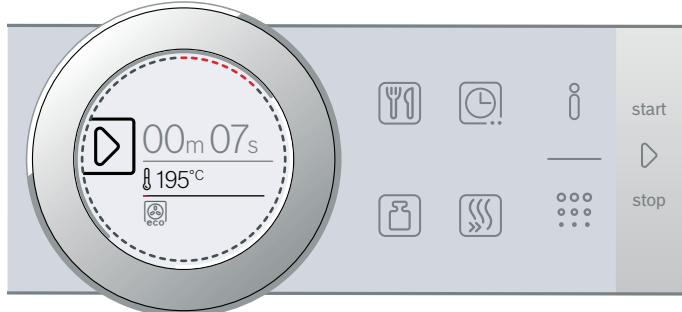


2. Spustelėkite laukelį ☰.
- Ekrane balta spalva pažymėta temperatūra.
3. Valdymo ratuku nustatykite temperatūrą.



4. Ijunkite mygtuku „start/stop“ ▶.

Ekrane rodoma, kiek laiko šis režimas jau veikia.



Prietaisas pradeda kaisti.

Kai Jūsų patiekalas bus baigtas, prietaisą išjunkite mygtuku „on/off“ ⓘ.

Pastaba. Savo prietaisui galite nustatyti režimo trukmę ir pabaigos laiką. → "Laiko funkcijos" 15 psl.

Keitimas

Ijungus visada yra paryškinta temperatūra. Temperatūrą galite tiesiogiai keisti ir patvirtinti valdymo ratuku.

Norédami pakeisti kaitinimo būdą, pirmiausia darbo režimą sustabdykite mygtuku „start/stop“ ▶ ir spustelėkite laukelį ☰. Pasirodo pirmasis kaitinimo būdas su jam skirta rekomenduoja temperatūra. Valdymo ratuku pakeiskite kaitinimo būdą.

Pastaba. Jei pakeisite kaitinimo būdą, bus atkurti ir kiti nuostatai.

Kaitinimo būdų tiesioginė parinktis

Tam tikrus kaitinimo būdus galite tiesiogiai parinkti jutikliniais laukeliais. Taip prietaisą nustatysite dar paprasčiau ir greičiau.

Toliau nurodyti kaitinimo būdai, kuriuos galima parinkti tiesiogiai:

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

Nustatymas

1. Spustelėkite pageidaujamo kaitinimo būdo laukelį. Ekrane iš karto balta spalva pažymima temperatūra.
2. Valdymo ratuku nustatykite temperatūrą.
3. Ijunkite mygtuku „start/stop“ ▶.

Prietaisas pradeda kaisti.

Greitasis įkaitinimas

Naudodami greitojo įkaitinimo funkciją galite sutrumpinti kai kurių kaitinimo būdų įkaitinimo trukmę.

Greitajį įkaitinimą galima naudoti toliau nurodytiems kaitinimo būdams:

- 4D karšto oro srautas
- Viršutinis / apatinis kaitinimas

Kad patiekalas būtų tolygiai paruoštas, jį ir priedus į orkaitę dėkite pasibaigus greitajam įkaitinimui.

Nustatymas

Atkreipkite dėmesį, kad būtų parinktas tinkamas kaitinimo būdas ir būtų nustatyta mažiausiai 100 °C temperatūra. Kitaip greitojo įkaitinimo funkcijos aktyvinti nepavyks.

1. Nustatykite kaitinimo būdą ir temperatūrą.

2. Spustelėkite laukelį .

Simbolis šviečia raudonai. Ekrane pasirodo patvirtinimo nuoroda.

Pasibaigus greitojo įkaitinimo laikui, pasigirsta signalas ir ekrane pasirodo nuoroda. Simbolis nebešviečia. Patiekalą jdékite į kamerą.

Pastaba. Laiko funkcija „Trukmė“ išjungia kartu su greitojo įkaitinimo funkcija. Trukmę nustatykite tik pasibaigus greitojo įkaitinimo laikui.

Nutraukimas

Norėdami nutraukti greitajį įkaitinimą, dar kartą spustelėkite laukelį .

Laiko funkcijos

Jūsų prietaise yra įvairių laiko funkcijų.

Laiko funkcija	Paskirtis
<input type="checkbox"/> Trukmė	Pasibaigus nustatyta trukmei, prietaisas užbaigia darbo režimą.
<input type="checkbox"/> Pabaiga	Iveskite trukmę ir pageidaujamą pabaigos laiką. Prietaisas išjungia automatiškai, todėl darbo režimas bus išjungtas pageidaujamu paros laiku.
<input checked="" type="checkbox"/> Laikmatis	Laikmatis veikia kaip smėlio laikrodis. Jis veikia, neatsižvelgiant į darbo režimą ir kitas laiko funkcijas. Pasibaigus nustatytam laikui prietaisas neįjungia ir neišjungia automatiškai.

Trukmę ir pabaigos laiką galite peržiūrėti laukelyje , nustatę darbo režimą. Laikmačiu skirtas atskiras laukelis  ir jį galima bet kada nustatyti.

Pasibaigus trukmei arba laikmačio laikui, pasigirsta signalas. Signalą iš anksto galite išjungti spustelėdami laukelį .

Pastaba. Signalo skambėjimo trukmę galite parinkti pagrindiniuose nuostatuose. → "Pagrindiniai nustatymai" 18 psl.

Trukmės nustatymas

Prietaise galite nustatyti patiekalo ruošimo trukmę. Tuomet ruošimo laikas nebus viršytas ir Jums nereikės atsitraukti nuo darbų, kad išjungtumėte darbo režimą.

Nustatymas

Atsižvelgiant į tai, kuria kryptimi pirmiausia sukate valdymo ratuką, rekomenduojama trukmė keičiamą taip: kairėn – 10 minučių, dešinėn – 30 minučių.

Iki vienos valandos trukmė keičiamą vienos minutės intervalu, o paskui – 5 minučių intervalais.

Galima nustatyti daugiausia 23 valandas ir 59 minutes.

Pavyzdys paveikslėlyje: trukmė 45 minutės.

1. Nustatykite darbo režimą ir temperatūrą arba pakopa.
2. Prieš įjungdami spustelėkite laukelį .
- Ekrane balta spalva pažymėta trukmė.
3. Valdymo ratuku nustatykite trukmę.



Po kelių sekundžių reikšmė bus patvirtinta arba galite iš karto spustelėti laukelį .

4. Ijunkite mygtuką „start/stop“ ▷. Ekrane skaičiuojama trukmė.



Prietaisas pradeda kaisti.

Pasibaigus trukmei pasigirsta signalas. Prietaisas nebekaista. Ekrane pasirodo trukmė 00m 00s.

Spustelėjė laukelį ☒ galite iš naujo nustatyti trukmę arba spustelėjė mygtuką „start/stop“ ▷ toliau testi režimą be trukmės.

Kai Jūsų patiekalas bus baigtas, prietaisą išjunkite mygtuku „on/off“ ①.

Keitimas ir nutraukimas

Norédami pakeisti laikmačio trukmę, spustelėkite laukelį ☒. Ekrane balta spalva pažymėta trukmė ir ją galima pakeisti valdymo ratuku. Spustelėdami laukelį ☒ patvirtinkite keitimą.

Jei norite nutraukti trukmės funkciją, atsukite trukmės laiką iki nulio. Patvirtinę keitimą ir spustelėjė mygtuką „start/stop“ ▷ galite toliau testi režimą be trukmės.

Pabaigos laiko nustatymas

Galite perkelti paros laiką, kada turės baigtis nustatyta trukmė. Pavyzdžiui, rytę patiekalą įdésite į orkaitę ir nustatysite taip, kad jis būtų paruoštas per pietus.

Pastabos

- Atkreipkite dėmesį, kad maisto produktų negalima ilgai laikyti orkaitėje, nes jie gali sugesti.
- Pabaigos laiko negali nustatyti, jei darbo režimas jau pradėjo veikti. Priešingu atveju nebeatitiktu paruošimo rezultatas.

Nustatymas

Trukmės pabaigos laiką galima nukelti ilgiausiai 23 valandoms ir 59 minutėms.

Pavyzdys paveikslėlyje: nustatyta 45 minučių trukmė, patiekalas turi būti paruoštas 12:00 val.

1. Nustatykite darbo režimą ir temperatūrą arba pakopą.
 2. Nustatykite trukmę.
 3. Prieš įjungdami dar vieną kartą spustelėkite laukelį ☒.
- Ekrane balta spalva pažymėtas pabaigos laikas.

4. Valdymo ratuku nustatykite vėlesnį pabaigos laiką.



Po kelių sekundžių reikšmė bus patvirtinta arba galite dar kartą spustelėti laukelį ☒. Ekrane po darbo režimu ir temperatūra arba pakopa nurodytas pabaigos laikas.

5. Ijunkite mygtuką „start/stop“ ▷. Ekrane rodomas paros laikas, kada turi įsijungti prietaisas.



Prietaise įjungtas laukimo režimas. Prietaisui įsijungus ekrane pradedama skaičiuoti trukmę.

Pasibaigus trukmei pasigirsta signalas. Prietaisas nebekaista. Ekrane pasirodo trukmė 00m 00s.

Spustelėjė laukelį ☒ galite iš naujo nustatyti trukmę arba spustelėjė mygtuką „start/stop“ ▷ toliau testi režimą be trukmės.

Kai Jūsų patiekalas bus baigtas, prietaisą išjunkite mygtuku „on/off“ ①.

Keitimas ir nutraukimas

Norédami pakeisti pabaigos laiką, pirmiausia darbo režimą sustabdykite mygtuku „start/stop“ ▷ ir du kartus spustelėkite laukelį ☒. Ekrane balta spalva pažymėtas pabaigos laikas ir jį galima pakeisti valdymo ratuku. Darbo režimą galėsite testi paspaudę mygtuką „start/stop“ ▷.

Jei norite ištinti pabaigos laiką, atsukite laiką iki nulio. Mygtuku „start/stop“ ▷ galite tiesiogiai įjungti nustatytą trukmę.

Pastaba. Pabaigos laiką galima keisti tol, kol nepasibaigė trukmė. Priešingu atveju nebeatitiktu paruošimo rezultatas.

Laikmačio nustatymas

Laikmatis veikia kartu su kitais nuostatais. Laikmatį galite nustatyti bet kada, net ir tuomet, kai prietaisas išjungtas. Laikmačiu skirtas specialus signalas, todėl tikrai suprasite, kas skamba – ar laikmatis, ar trukmės pabaigos signalas.

Nustatymas

Laikmačio laikas visada pradedamas skaičiuoti nuo nulio minučių.

Kuo didesnė reikšmė, tuo didesniais žingsniais bus perjungiamas laikas.

Galima nustatyti daugiausia 24 valandas.

1. Spustelėkite laukelį ☐.

Simbolis šviečia raudonai. Ekrane balta spalva pažymėtas laikmačio laikas.

2. Valdymo rankenėle nustatykite laikmačio laiką.

3. Ijunkite paspausdami laukelį ☐.

Pastaba. Po kelių sekundžių laikmatis išjungia automatiškai.

Skaiciuojamas laikmačio laikas.

Laikmačio laikas matomas ir išjungus prietaisą. Veikiant darbo režimui, šio režimo nuostatai rodomi pagrindinėje dalyje. Spustelėjus laukelį ☐, kelias sekundes bus rodomas laikmačio laikas.

Pasibaigus laikmačio laikui, pasigirsta signalas ir ekrane pasirodo nuoroda. Simbolis nebešviečia.

Patarimas. Jei nustatytas laikmačio laikas yra skirtas prietaiso režimui, naudokite trukmę. Laikas matomas pagrindinėje dalyje ir prietaisas išsijungia automatiškai.

Keitimas ir nutraukimas

Norėdami pakeisti laikmačio laiką, spustelėkite laukelį ☐. Ekrane balta spalva pažymėtas laikmačio laikas ir jį galima pakeisti valdymo ratuku.

Jei norite nutraukti laikmačio funkciją, atsukite laiką iki nulio. Patvirtinus pakeitimą, simbolis nebešviečia.

Apsauga nuo vaikų

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

Valdymo skydelis yra užrakintas ir nieko negalima nustatyti. Galima tik mygtuku „on/off“ ⓘ išjungti prietaisą.

Aktyvinimas ir išaktyvinimas

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

Maždaug 4 sekundes spauskite laukelį ☐.

Ekrane pasirodo patvirtinimo nuoroda.

Kai prietaisas įjungtas, laukelis ☐ šviečia raudonai. Kai prietaisas išjungtas, laukelis ☐ nešviečia.

Pagrindiniai nustatymai

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

Pagrindinių nuostatų keitimas

Prietaisas turi būti išjungtas.

1. Laukelj į spauskite maždaug 3 sekundes.
Ekrane pasirodo eigos nuorodos.
 2. Nuorodas patvirtinkite paspausdami laukelj .
 3. Jei reikia, nuostatą pakeiskite valdymo ratuku.
 4. Spustelékite laukelj .
 - Ekrane pasirodo tolesnis nuostatas ir jį galima pakeisti valdymo ratuku.
 5. Spausdami laukelj  perjunkite kiekvieną nuostatą ir prieikus pakeiskite valdymo ratuku.
 6. Kai baigę norėsite patvirtinti, laukelj į spauskite maždaug 3 sekundes.
- Ekrane pasirodo nuoroda, kad nuostatai buvo išsaugoti.

Nutraukimas

Jei pakeitimų išsaugoti nenorite, veiksmus galite nutraukti mygtuku „on/off“ . Ekrane pasirodo nuoroda, kad nuostatai nebuvo išsaugoti.

Pagrindinių nuostatų sąrašas

Atsižvelgiant į prietaiso įrangą, gali būti ne visi pagrindiniai nuostatai.

Nuostatas	Parinktis
Kalba	Galima parinkti nurodytas kalbas
Paros laikas	Paros laikas 24 val. formatu
Garsinis signalas	Trumpa trukmė (30 sek.) Vidutinė trukmė (1 min.)* Ilga trukmė (5 min.)
Mygtukų tonas	Ijungta. Išjungta* (paspaudus „on/off“  , signalas neišjungiamas)
Ekrano ryškumas	Skalė su 5 pakopomis
Laiko rodmuo	Išjungta Skaitmeninis*
Apšvietimas	Veikiant režimui išjungta Veikiant režimui ijungta*
Apsauga nuo vaikų	Tik mygtukų užraktas* Durelių užrakinimas ir mygtukų užraktas
Veikimas ijungus	Kaitinimo būdai* „AutoPilot“
Užtemdymas naktį	Išjungta* Ijungta
Logotipas	Rodyti* Nerodyti
Ventiliatoriaus inercinio veikimo laikas	Rekomenduojama* Trumpiausias

Bégelių sistema	Nejrengta* (naudojant rėmą ir 1-gubus bégelius) Irengta (naudojant 2-gubus ir 3-gubus bégelius)
Šabo nuostatas	Ijungta Išjungta*
Gamykliniai nuostatai	Atkurti Neatkurti*

* Gamyklinis nuostatas (gamykliniai nuostatai priklauso nuo prietaiso tipo)

Pastaba. Kalbos, mygtukų tono ir ekrano ryškumo pakeitimai pritaikomi iš karto. Visi kiti nuostatai patvirtinami tik juos išsaugojuj.

Néra elektros

Jūsų parinkti nuostatų pakeitimai bus išsaugoti ir nutrūkus elektros srovės tiekimui.

Jei elektros srovės tiekimas buvo nutrūkės ilgam, reikės iš naujo parinkti pirmojo paleidimo nuostatus. I trumpalaikį elektros srovės dingimą prietaisas nesureaguos.

Paros laiko keitimas

Jei norite pritaikyti paros laiką, pvz., pakeisti iš vasaros į žiemos laiką, pakeiskite pagrindinius nuostatus.

Prietaisas turi būti išjungtas.

1. Spauskite laukelj į maždaug 3 sekundes.
Ekrane pasirodo eigos nuorodos.
 2. Nuorodas patvirtinkite spustelédam laukelj .
 3. Spustelékite laukelj .
 - Pasirodo paros laiko nuostatas.
 4. Valdymo ratuku pakeiskite paros laiką.
 5. Norédami patvirtinti, spauskite laukelj į maždaug 3 sekundes.
- Ekrane pasirodo nuoroda, kad nuostatai buvo išsaugoti.

Šabo nustatymas

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

Šabo nuostato išjungimas

Kad galėtumėte naudoti šabo nuostata, jūs turite aktyvinti pagrindiniuose nuostatuose. → "Pagrindiniai nustatymai" 18 psl.

Atitinkamai pakeitus pagrindinius nuostatus, kaitinimo būdų sąrašo paskutinėje vietoje nurodomas šabo nuostatas.

Prietaisas naudoja viršutinio / apatinio kaitinimo režimą. Galima nustatyti temperatūrą nuo 85 °C iki 140 °C.

1. Valdymo ratuku nustatykite kaitinimo būdą „Šabo nuostatas“ .
 2. Spustelėkite laukelį .
- Ekrane balta spalva pažymėta temperatūra.
3. Valdymo ratuku nustatykite norimą temperatūrą.
 4. Prieš išjungdami spustelėkite laukelį .
- Ekrane balta spalva pažymėta trukmė.
5. Valdymo ratuku nustatykite pageidaujamą trukmę.
- Pastaba.** Pabaigos laiko nukelti negalima.
6. Išunkite mygtuku „start/stop“ .
- Ekrane skaičiuojama trukmė.

Prietaisas pradedą kaisti.

Pasibaigus šabo nuostato trukmei pasigirsta signalas. Prietaisas nebekaista. Ekrane pasirodo trukmė „00m 00s“.

Mygtuku „on/off“  išunkite prietaisą.

Pastaba. Jei atidarysite prietaiso dureles, darbo režimas nebus nutrauktas.

Keitimas ir nutraukimas

Išjungę nuostatų keisti nebegalėsite.

Jei šabo nuostatą norite atšaukti, išunkite prietaisą mygtuku „on/off“ . Mygtuku „start/stop“  darbo režimo sustabdyti negalėsite.

Valymas

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

Tinkamos valymo priemonės

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

Dėmesio!

Paviršių pažeidimai

Nenaudokite jokių

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

Prieš naudodami kruopščiai išplaukite naujas drėgmę sugeriančias šluostes.

Patarimas. Labiausiai rekomenduojamų valymo ir priežiūros priemonių galite išsigyti klientų aptarnavimo tarnyboje. Laikykites atitinkamo gamintojo pateiktų nurodymų.

Ispėjimas – Pavojus nusideginti!

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

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

Durelių stiklai	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle. Nenaudokite stiklo grandiklių ir šveistukų iš nerūdijančiojo plieno.
Durelių rankenėlė	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle. Jei kalkių šalinimo priemonės patektų ant durelių rankenelės, nedelsdami ją nuvalykite. Kitaip liks dėmių, kurių nebepavyks pašalinti.
Prietaiso vidus	
Emaliuoti paviršiai	Karštas plovimo šarmas arba vanduo su actu Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle. Pridgebusius maisto likučius sudrékinkite minkšta servetėle ir plovimo šarmu. Jei nešvarumų yra itin daug, naudokite nerūdijančiojo plieno šveistuką arba orkaitės valiklį.
Dėmesio!	Niekada nenaudokite orkaitės valiklio šiltoje kameroje. Gali būti pažeidžiama emalė. Prieš kitą įkaitinimą pašalinkite visus likučius iš kameros ir nuo prietaiso durelių. Išvalytą kamerą palikite atidarytą, kad ji išdžiūtų. Geriausia naudoti valymo funkcija. → "Valymo funkcija" 21 psl.
Pastaba.	Dél maisto produktų likučių gali atsirasti baltų apnašų. Jos néra pavojingos ir neturi įtakos veikimui. Jei reikia, pašalinkite citrinos sultimis.
Kameros apšvietimo stiklinis dangtis	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkšta servetėle. Jei orkaitė stipriai užteršta, naudokite orkaitės valiklį.
Durelių danga	Iš nerūdijančiojo plieno: naudokite nerūdijančiojo plieno valiklį. Atsižvelkite į gamintojo nuorodas. Nenaudokite nerūdijančiojo plieno priežiūros priemonių. Iš plastiko: valykite karštu ploviklio tirpalu ir plovimo servetėle. Nusausinkite minkšta šluoste. Nenaudokite stiklo valiklio arba grandiklio. Valydamai nuimkite durelių dangtį.
Rémai	Karštas plovimo šarmas Sudrékinkite ir nuplaukite plovimo servetėle arba nuvalykite šepečiu.
Bégelių sistema	Karštas plovimo šarmas Nuplaukite plovimo servetėle arba nuvalykite šepečiu. Nevalykite tepalo nuo ištrauktų ištraukiamujų bégelių, geriau nuvalykite juos įstumę. Neplaukite indaplovėje!

Priedai	Karštas plovimo šarmas: Sudrékinkite ir nuplaukite plovimo servetėle arba nuvalykite šepečiu. Jei nešvarumų yra itin daug, naudokite nerūdijančiojo plieno šveistuką. Emaluotus priedus galima plauti indaplovėje.
---------	---

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. Dél to gali atsirasti nedideliai spalvos skirtumų. Tai įprasta ir neturi né menkiausios įtakos veikimui.
Plonų padéklių briaunų negalima iki galo padengti emaliu. Todél jos gali likti šiurkščios. Tai nekenkia apsaugai nuo korozijos.

Prietaiso švaros palaikymas

Kad nešvarumai nepriiliptų per smarkiai, prietaisą valykite nuolat ir nedelsdami pašalinkite nešvarumus.

⚠️ Įspėjimas – Gali kilti gaisras!

Likę maisto likučiai, riebalai ir kepsnių sultys gali užsidegti. Prieš naudojimą iš orkaitės, nuo kaitinimo elementų ir priedų išvalykite stambiausius nešvarumus.

Patarimai

- Po kiekvieno naudojimo išvalykite kameras. 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.

Valymo funkcija

Kamerą išvalysite, įjungę valymo funkciją „Pirolizé“. Galite rinktis vieną iš trijų valymo pakopų.

Pakopa	Išvalymo lygis	Trukmė
1	trumpha	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. Kamera pakanka išvalyti kas du arba tris mėnesius. Jei reikia, galite valyti ir dažniau. Vienam valymo procesui prireiks maždaug 2,5–4,7 kilovatvalandės.

Pastabos

- Norint užtikrinti Jūsų saugumą, prietaisui pasiekus tam tikrą temperatūrą durelės užsirakina automatiškai. Jas galėsite atidaryti tik ekrane užgesus užrakto simboliu .
- Veikiant valymo funkcijai kameros apšvietimas yra išjungtas.

Ispėjimas

Pavojus nudeigt!

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

Ispėjimas

Pavojus sutrikdyti sveikata!

Naudojant valymo funkciją, kamera įkaitinama iki labai aukštos temperatūros, kad sudegtų kepart mėsą, kepart su grilio funkcija ir kepart kitus patiekalus susidarę likučiai. Tuo metu išsiskiria garai, kurie gali dirginti gleivinę. Valymo funkcijos metu užtikrinkite gerą virtuvės védinimą. Nebūkite ilgesnį laiką patalpoje. Netoli ese neturi būti vaikų ir gyvūnų. Laikykite nurodymų net ir naudodami režimą po tam tikro laiko, kai atidedamas pabaigos laikas.

Prieš įjungiant valymo funkciją

Prieš paleidžiant valymo funkciją, iš kameros turi būti pašalintos ištraukiamos dalys.

Apie tai, kaip atkabinti ištraukiamas dalis, skaitykite skyriuje „Rémaj“. → "Rémaj" 22 psl.

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

Vidinį durų diską valykite karštu ploviklio tirpalu ir plovimo servetėle. Nusausinkite minkšta servetėle. Jei orkaitė stipriai užteršta, naudokite orkaitės valiklį.

Ispėjimas

Gali kilti gaisras!

- Veikiant valymo funkcijai gali užsidegti atšokę maisto likučiai, riebalai ir kepsnių sultys. Prieš įjungdamai 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.
- Jeigu pažeistas durelių sandariklis, per duris prarandama šiluma. Sandariklio nešveiskite ir nenuimkite. Niekada nenaudokite prietaiso, jeigu sandariklis pažeistas arba jo néra.

Ispėjimas – Pavojus sunkiai sutrikdyti sveikata!

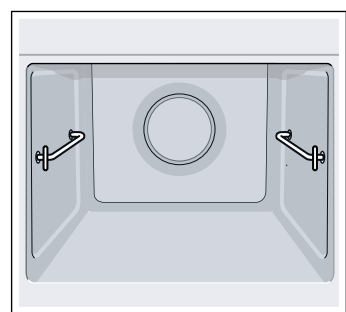
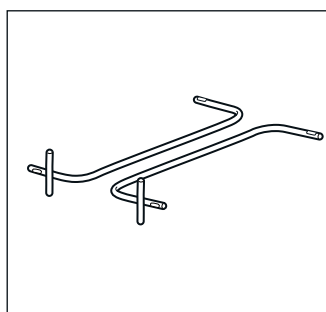
Veikiant valymo funkcijai, prietaisas labai įkaista. Nesvylyanti padėklų ir formų danga sugadinama ir susidaro nuodingų garų. Įjungus valymo funkciją kartu negalima valyti nesvylyančia danga padengtų padėklų ir formų. Kartu galima valyti tik emaliuotus priedus.

Priedų laikikliai

Ištraukiamos dalys néra pritaikytos valyti naudojant valymo funkciją. Jei norite kartu valyti priedus, atkabinkite ištraukiamas dalis ir prikabinkite priedų laikiklius.

Priedų laikiklius prikabinkite ir atkabinkite, kaip rėmus. Apie tai skaitykite skyriuje „Rémaj“. → "Rémaj" 22 psl. Juos naudodami galite kartu valyti emaliuotus priedus, pvz., universalujį padėklą. Visada įstumkite tik vieną priedą.

Atnkreipkite dėmesį į tai, kad vertikalus priedų laikiklio strypas būtų priekyje.



Pastaba. Naudodami valymo funkciją galite kartu valyti ir pristatyti emaliuotus priedus. Ši valymo funkcija netinka né vienoms grotelėms. Grotelės nepritaikytos valyti valymo funkcija, nes gali pakisti jų spalva. Specialiųjų priedų lentelėje nurodyta, kuriuos priedus galima valyti naudojant valymo funkciją.

Valymo funkcijos nustatymas

Prieš nustatydami valymo funkciją, įsitikinkite, kad paisėte visų nuorodų dėl paruošiamujų darbų. Kiekvienos valymo pakopos trukmė yra fiksuota ir jos keisti negalima.

1. Spustelėkite laukelį . Ekrane balta spalva pažymėta valymo pakopa.
2. Valdymo ratuku nustatykite valymo pakopą.
3. Patvirtinkite mygtuku „start/stop“ . Pasirodo paruošiamujų darbų nuorodos, kurias būtina įvykdinti, norint naudoti valymo funkciją.
4. Ijunkite mygtuku „start/stop“ . Ekrane skaičiuojama trukmė. Veikiant valymo funkcijai įkaitinimo linija nepasirodo. Valymo funkcija įsijungia.

Veikiant valymo funkcijai védinkite virtuvę.

Ijungus greitai užsirakina prietaiso durelės. Ekrane pasirodo nuoroda ir simbolis .

Pasibaigus valymo funkcijai pasigirsta signalas. Ekrane pasirodo trukmė „00m 00s“. Mygtuku „on/off“ išjunkite prietaisą.

Prietaiso dureles galésite atidaryti tik užgesus užrakto simboliumi .

Pabaigos laiko perkėlimas

Pabaigos laiką galite nukelti. Prieš įjungdami spustelėkite laukelį ir valdymo ratuku nustatykite vėlesnį pabaigos laiką.

Ijungus prietaise nustatomas laukimo režimas. Pabaigos laiko keisti nebegalima.

Keitimas ir nutraukimas

Ijungę funkciją, valymo pakopos keisti nebegalésite.

Jei valymo funkciją norite nutraukti, išjunkite prietaisą mygtuku „on/off“ ①. Mygtuku „start/stop“ darbo režimo sustabdyti negalésite.

Prietaiso durelės užrakintos lieka tol, kol ekrane užgėsta užrakto simbolis .

Pasibaigus valymo funkcijai

Kai kamera atvés, drégna šluoste iš kameros, priedų ir prietaiso durelių srities išvalykite likusius pelenus. Pašalinkite priedų laikiklius ir vėl prikabinkite ištraukiamas dalis.

Pastaba. Dėl per didelio nešvarumų kiekių 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.

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

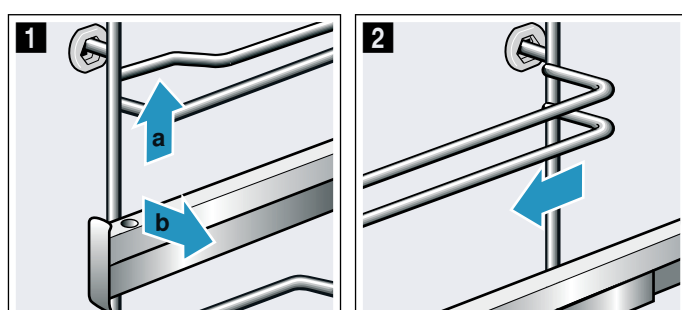
Rémo iškabinimas ir įkabinimas

Ispėjimas – Pavojus nudegti!

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

Rémo iškabinimas

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

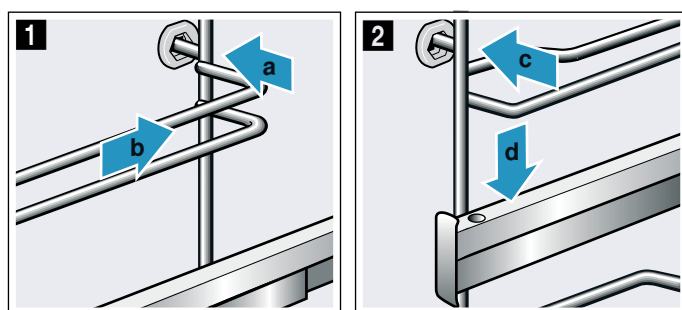


Réma valykite plovikliu ir plovimo kempine. Jei nešvarumai smarkiai prikibę, naudokite šepetėlį.

Rémo įkabinimas

Išlygiuokite rémą dešinėje arba kairėje pusėje. Ištraukiamieji bėgeliai turi išsitraukti į priekį.

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



Prietaiso durelės

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

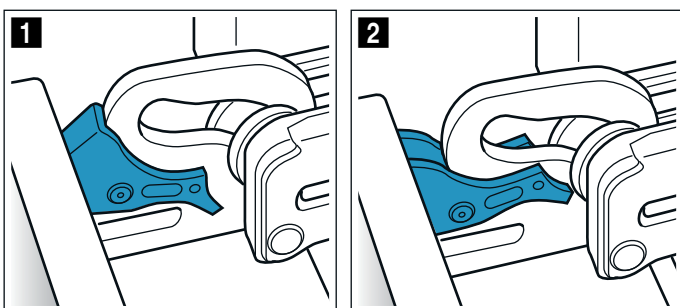
Prietaiso durelių iškabinimas ir įkabinimas

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

Kiekvienas prietaiso durelių lankstas yra su 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.



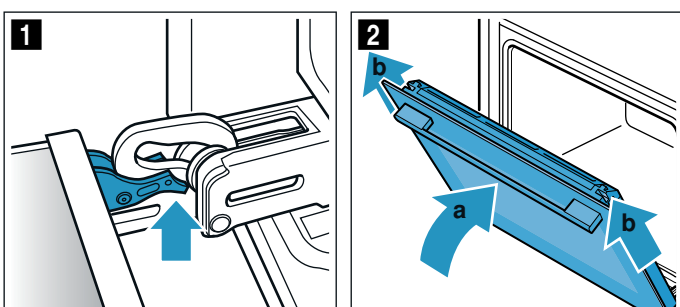
⚠️ Ispėjimas

Pavojus susižeisti!

- Kai lankstai neužfiksuoja, jie gali užsilenkinti dideliu jėga. Atkreipkite dėmesį, kad blokavimo svirtys visada būtų užlenktos iki galio arba iškabinant prietaiso dureles būtų iki galio atlenktos.
- Atidarant ir uždarant prietaiso dureles juda lankstai, kurie gali prispausti. Nelieskite lankstų srities.

Prietaiso durelių iškabinimas

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



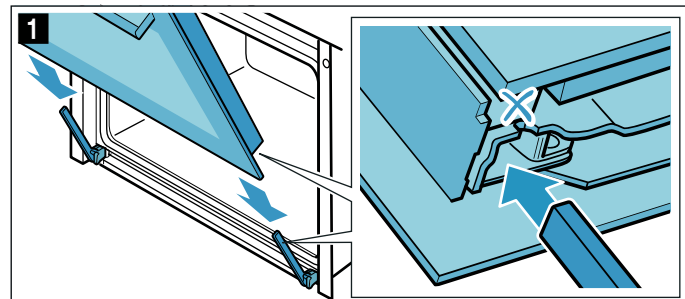
⚠️ Ispėjimas – Pavojus susižeisti!

Vidinių prietaiso durelių dalij briaunos gali būti aštros. Mūvėkite apsaugines pirštines.

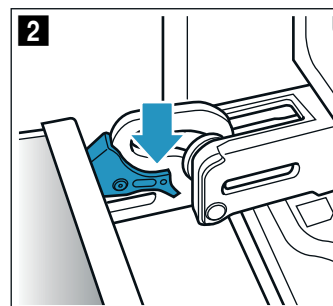
Prietaiso durelių įkabinimas

Prietaiso dureles vėl įkabinkite atvirkštine eilės tvarka.

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



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



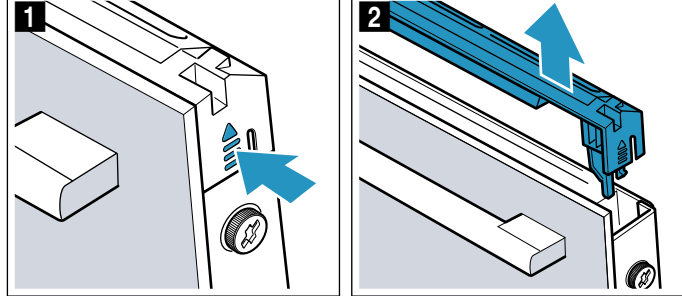
3. Uždarykite kameros dureles.

Durelių dangčio nuémimas

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

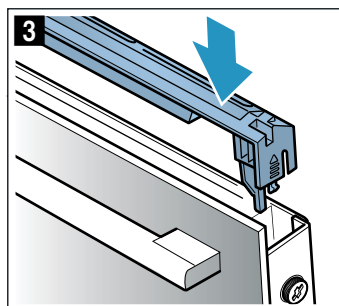
1. Šiek tiek praverkite prietaiso dureles.
2. Spustelékite dangčio kairėje ir dešinėje pusėse (1 pav.).
3. Nuimkite dangtį (2 pav.).

Atsargiai uždarykite prietaiso dureles.



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

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



5. Uždarykite prietaiso dureles.

Durelių stiklų išmontavimas ir sumontavimas

Norédami geriau išvalyti, galite išmontuoti prietaiso durelių stiklus.

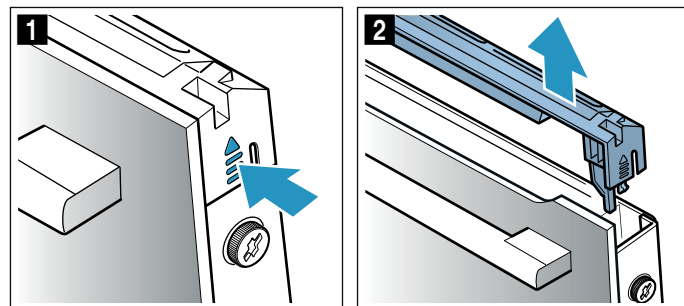
⚠ Ispėjimas

Pavoju susižaloti!

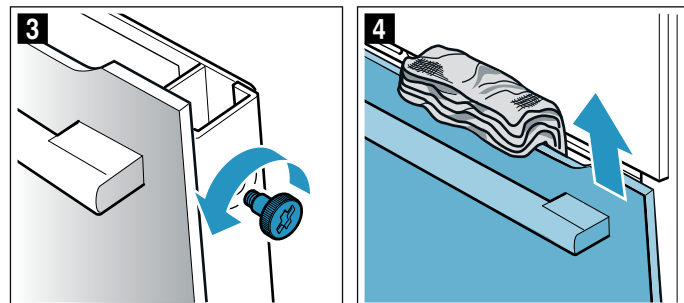
- Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskilti. Nenaudokite stiklo grandikliu, aštriu ir bražiu valymo priemonių.
- Atidarant ir uždarant prietaiso dureles juda lankstai, kurie gali prispausti. Nelieskite lankstų srities.
- Vidinių prietaiso durelių dalių briaunos gali būti aštros. Mūvėkite apsaugines pirštines.

Išmontavimas iš prietaiso

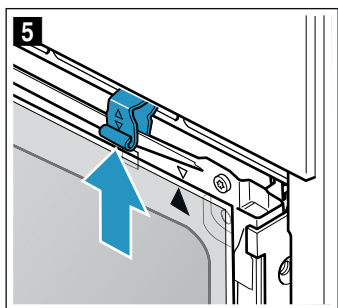
1. Šiek tiek praverkite prietaiso dureles.
2. Spustelékite dangčio kairėje ir dešinėje pusėse (1 pav.).
3. Nuimkite dangtį (2 pav.).



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



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

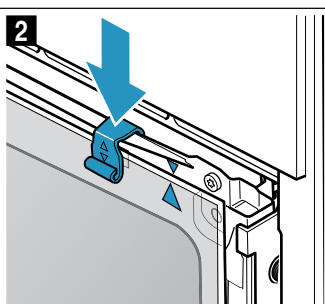
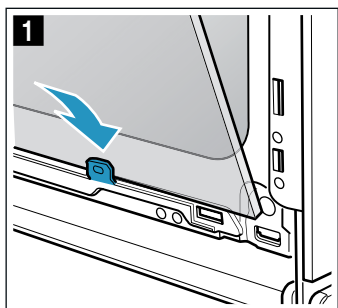


Stiklus valykite stiklų valikliu ir minkšta šluoste.

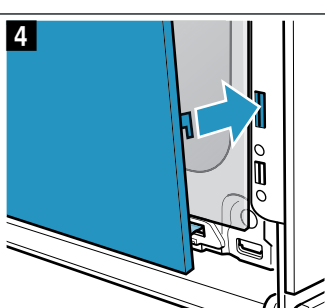
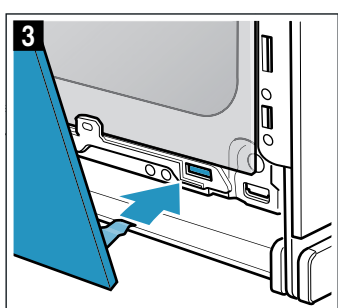
Įmontavimas į prietaisą

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

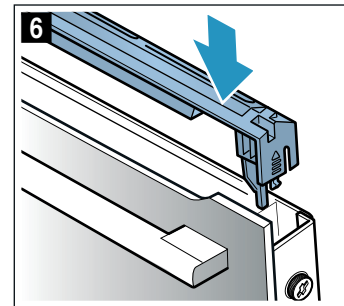
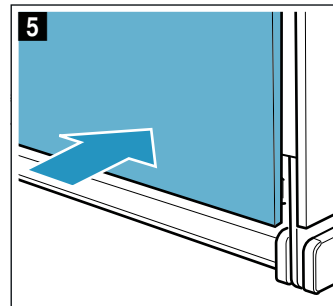
- Tarpinjį stiklą įstatykite į apačioje esančius laikiklius (1 pav.) ir spustelėkite iš viršaus.
- Abu laikiklius pastumkite žemyn (2 pav.).



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



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



- Uždarykite prietaiso dureles.

Dėmesio!

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

?

Ką daryti atsiradus sutrikimams?

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

Trikis	Galima priežastis	Sprendimas / nurodymai
Neveikia prietaisas.	Sugedo saugiklis.	Saugiklių dėžutėje patikrinkite saugiklį.
Ekrane rodoma „Sprache Deutsch“.	Nėra elektros	Patikrinkite, ar veikia virtuvės apšvietimas arba kiti virtuvės prietaisai.
Kai prietaisas išjungtas, paros laikas nepasirodo.	Nėra elektros	Iš naujo nustatykite kalbą ir paros laiką.
Nepavyksta atidaryti prietaiso durelių.	Prietaiso dureles užrakino apsauga nuo vaikų.	Parinkite, kad kaip pagrindinis nuostatas būtų rodomas paros laiko rodmuo.
Nepavyksta atidaryti prietaiso durelių, ekrane šviečia simbolis ⏻.	Prietaiso durelės užrakintos dėl valymo funkcijos.	Apsaugą nuo vaikų išaktyvinsite maždaug 4 sekundes paspaudę laukelį ☈. Užraktą galima išjungti pagrindiniuose nuostatuose.
Prietaisas nekaista, ekrane šviečia simbolis 🔍.	Pagrindiniuose nuostatuose aktyvintas parodomasis režimas.	Palaukite, kol kamera atvés ir užges simbolis 🔍.
Prietaisas nejsiungia ir ekrane pasirodo „Kamera per karšta“.	Kamera per karšta, kad būtų galima ruošti parinktą patiekalą arba ijjungti kaitinimo būdą.	Prietaisą trumpam atjunkite prie tinklo (saugiklių dėžutėje išjunkite saugiklį) ir paskui per 3 minutes pagrindiniuose nuostatuose išaktyvinkite parodomajį režimą.
Valdymo ratukas iškrito iš valdymo skydelio laikiklio.	Valdymo ratukas netikėtai atsifiksavo.	Palaukite, kol kamera atvés, ir vėl ją ijjunkite.
Valdymo ratukas pradėjo sunkiai suktis.	Po valdymo ratuku susikaupė nešvarumų.	Valdymo ratuką galima nuimti. Valdymo ratuką vėl paprastai uždékite ant valdymo skydelio esančio laikiklio ir išpauskite, kad jis užsifiksotų ir vėl būtų galima jį pasuktis. Valdymo ratuką galima nuimti. Norédami atfiksoti valdymo ratuką, paprasčiausiai jį ištraukite iš laikiklio. Arba paspauskite valdymo ratuko išorinj kраštą, kad ratukas pakryptų ir būtų lengviau jį suimti. Kruopščiai šarmu ir plovimo servetėle nuvalykite valdymo ratuką ir jo laikiklį ant prietaiso. Nusausinkite minkštą servetėlę. Nenaudokite jokių aštrių arba šviečiamųjų priemonių. Nemirkykite ir neplaukite indaplovėje. Valdymo ratuko nenuimkite per dažnai, kad laikiklis liktų stabilus.

⚠️ Ispėjimas – Pavojus susižeisti!

Netink. atlikti rem. darbai kelia pavojų. Nebandykite prietaiso remonto patys. Atlikti prietaiso remontą gali tik apmokytas klientų aptarnavimo tarnybos technikas. Jei prietaisas sugedės, informuokite kl. apt. tarnybą.

⚠️ Ispėjimas – Elektros smūgio pavojus!

Nekvalifikuotai atliekami remonto darbai yra pavojingi. Tik mūsų išmokytas klientų aptarnavimo tarnybos technikas gali atlikti remonto darbus ir pakeisti pažeistus prijungimo laidus. Jei prietaisas sugedo, ištraukite šakutę iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje. Informuokite klientų aptarnavimo tarnybą.

Ekrane rodomi klaidų pranešimai

Jei ekrane pasirodo klaidos pranešimas su „D“ arba „E“ raide, pvz., D0111 arba E0111, išjunkite prietaisą mygtuku „on/off“ ① ir paskui vėl jį ijjunkite.

Jei tai buvo vienkartinis gedimas, rodmuo užgėsta. Jei klaidos pranešimas pasirodo iš naujo, skambinkite į klientų aptarnavimo tarnybą ir nurodykite visą klaidos pranešimą.

Gedimų šalinimas savarankiškai

Dažnai prietaiso techninius gedimus galite lengvai pašalinti patys.

Jei nepavyksta tinkamai paruošti patiekalo, naudojimo instrukcijos pabaigoje pateikta daug patarimų ir nuorodų, kaip tai daryti. → "Dėl Jūsų patikrinome savo virtuvėje" 29 psl.

Ilgiausia eksploatavimo trukmė

Jei kelias valandas nepakeisite savo prietaiso nuostatų, prietaisas išsiungs automatiškai. Taip išvengiama nepageidaujamo nepertraukiamo veikimo.

Ilgiausia eksploatavimo trukmė priklauso nuo atitinkamų darbo režimo nuostatų.

Pasiekta ilgiausia eksploatavimo trukmė

Ekrane pasirodo nuroda, kad pasiekta ilgiausia eksploatavimo trukmė.

Norédami testi režimą, spustelėkite bet kurį laukelį arba pasukite valdymo ratuką.

Jei prietaiso nenaudojate, išjunkite jį mygtuku „on/off“ ①.

Patarimas. Nustatykite trukmę, kad prietaisas neišsiungtu 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.

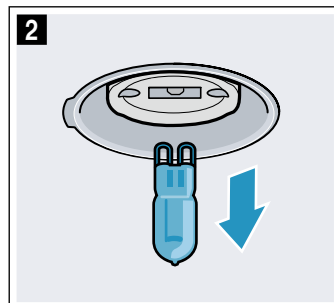
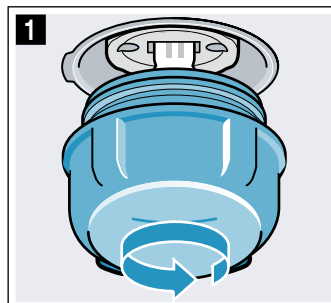
⚠ Ispėjimas – Elektros smūgio pavojus!

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 karštų orkaitės vidaus paveršių arba kaitinimo elementų. Visada palaukite, kol prietaisas atvés. Saugokite vaikus.

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



4. Vėl prisukite stiklinį dangtį. Atsižvelgiant į įrenginio tipą, stikliniame dangtyje įrengtas sandarinimo žiedas. Prieš prisukdami pakeiskite sandarinimo žiedą.
5. Išimkite virtuvinių rankšluostų 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 numerį.

Klientų aptarnavimo tarnyba

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

E ir FD numeriai

Kad galėtume Jums kompetentingai padėti, paskambinę nurodykite visą gaminio (E Nr.) ir gamyklos numerį (FD Nr.). Gaminio lentelę su numeriais rasite atidare prietaiso dureles.

Kai kuriuose prietaisuose su garų funkcija, gaminio lentelę rasite už skydelio.

	E-Nr:	FD:	Z-Nr:
Type:			

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

E Nr.	FD Nr.
Klientų aptarnavimo tarnyba ☎	

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

Artimiausių visų šalių klientų aptarnavimo tarnybų kontaktinius duomenis rasite čia arba pridedamame klientų aptarnavimo tarnybų sąraše.

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

Patiukalai

Darbo režimu „AutoPilot“ galite ruošti įvairius patiekalus. Prietaisais savarankiškai parenka beveik visus nuostatus.

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

Nuorodos dėl nuostatų

- Paruošimo rezultatas priklauso nuo maisto produktų kokybės ir indo rūšies. Norėdami pasiekti optimalų paruošimo rezultatą, naudokite nepriekaištingos kokybės maisto produktus ir šaldytuvo temperatūros mėsa.
- Prietaisais parenka optimalų kaitinimo būdą bei laiko ir temperatūros nuostatą. Jums bus perduota komanda įvesti svorį, tačiau negalėsite nustatyti svorio, kuris neatitinka numatytojo svorio diapazono.
- Kepant patiekalus, kuriems temperatūrą parenka prietaisais, gali būti nustatyta iki 300 °C temperatūra. Atkreipkite dėmesį, kad tuomet turite naudoti pakankamai karščiu atsparų indą.
- Pateikiamas nuorodos, pvz., dėl indo, ištumimo aukščio ar skycio kiekio ruošiant mėsą. Ruošiant kai kuriuos patiekalus, gali reikėti juos apversti arba pamaišyti. Ši informacija pateikiama ekrane ijjungus režimą. Reikiamu laiku pasigirs signalas.
- Naudojimo instrukcijos gale pateikta nuorodų dėl tinkamų indų ir maisto ruošimo patarimų.

Patiukalo pasirinkimas

Toliau pateiktoje lentelėje rasite pateiktiems patiekalamams tinkančias nustatymo reikšmes.

Patiukalai

Viščiukas, nejdarytas

Kalakuto krūtinėlė

Kiaulienos kepsnys iš sprandinės be kaulų

Troškintas jautienos kepsnys

Veršienos kepsnys, lašiniai su raumenimis

Čriukų koja be kaulų, vidutiniškai iškepusi

Netikras zuikis

Guliašas

Jautienos vyniotiniai

Troškinys su daržovėmis

Patiukalo nustatymas

Vedlys veda per visą parinkto patiekalo nustatymo procesą.

1. Spustelėkite laukelį  Ekrane balta spalva pažymėtas pirmasis patiekalas.
2. Valdymo ratuku nustatykite pageidaujamą patiekalą.
3. Spustelėkite laukelį  Ekrane balta spalva pažymėtas svoris.
4. Valdymo ratuku nustatykite patiekalo svorį. Trukmė apskaičiuojama automatiškai.
5. Patvirtinkite mygtuku „start/stop“  Pasirodo nuoroda, kokį priedą ir ištumimo lygi naudoti.
6. Ijjunkite mygtuku „start/stop“  Ekrane skaičiuojama trukmė. Patiekalus ruošiant šiuo režimu įkaitinimo linija nepasirodo. Prietaisais pradeda kaisti.

Pasibaigus trukmei pasigirsta signalas. Prietaisais nebekaista.

Kai Jūsų patiekalas bus baigtas, prietaisą ijjunkite mygtuku „on/off“ 

Ruošimas toliau

Pasibaigus trukmei, kai kuriuos patiekalus galite ruošti toliau, jei paruošimo rezultatas Jūsų netenkina.

Ekrane pasirodo užklausa, ar norite ruošti toliau. Jei norite ruošti toliau, spustelėkite mygtuką „start/stop“  Trukmė rekomenduojama, tačiau ją galite pakeisti. Ijjunkite mygtuku „start/stop“ 

Pastaba. Tolesnio ruošimo laikas neribojamas.

Jei maisto paruošimo rezultatas Jums tinka, spustelėkite laukelį .

Mygtuku „on/off“  ijjunkite prietaisą.

Pabaigos laiko perkėlimas

Ruošdami kai kuriuos patiekalus galite pabaigos laiką nukelti. Prieš ijjungdamai spustelėkite laukelį  ir valdymo ratuku nustatykite vėlesnį pabaigos laiką.

Ijjungus prietaise nustatomas laukimo režimas. Pabaigos laiko keisti nebegalima.

Keitimas ir nutraukimas

Ijjungę nuostatų keisti nebegalėsite.

Jei norite nutraukti, ijjunkite prietaisą mygtuku „on/off“  Mygtuku „start/stop“  darbo režimo sustabdyti negalėsite.

Dėl Jūsų patikrinome savo virtuvėje

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

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

Silikoninės formos

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

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

Pyragai ir maži kepiniai

Jūsų prietaise yra daug įvairiausių kaitinimo būdų, skirtų pyragams ir mažiems kepiniamams 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 kamerai ir darbo režimams.

Įstumimo lygiai

Visada įstumkite į nurodytą įstumimo lygi.

Kepimas viename lygyje

Kedami 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 keliuose lygiuose

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

Kepimas dviejųose lygiuose:

- universalusis padékłas: 3 lygis
- kepimo padékłas: 1 lygis

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

Kepimas trijuose lygiuose:

- kepimo padékłas: 5 lygis
universalusis padékłas: 3 lygis
kepimo padékłas: 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 suraupyt iki 45 procentų elektros energijos. Formas į kamerą sudékiti vieną šalia kitos arba pakaitomis vieną virš kitos.

Priedai

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

Grotelės

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

Universalusis padékłas arba kepimo padékłas

Universalujį padékłą arba kepimo padékłą, nusklembtajį dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai įstumkite iki galio.

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

Kepimo formos

Geriausiai tink tamsios kepimo formos iš metalo.

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

Kepimo popierius

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

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje visiems kepiniamams nurodytas optimalus kaitinimo būdas. 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 pyragų ar mažų kepių išorę, tačiau vidus liks žalias.

Nustatymo reikšmės galioja patiekalus dedant į neįkaitintą kamerą. Taip suraupysite 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.

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

Patiekalas	Priedai / indas	Įstumimo 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	Apskrita kekso / išardoma forma	2		160-180	40-60
Torto pag. iš plaktos tešlos	Torto pagrindo forma	3		160-180	20-30
Vaisių arba varškės tortas su smėlinės tešlos pagrindu	Išardoma forma, Ø 26 cm	2		170-190	60-80
Šveicariškas apkepas	Picos padékla	3		170-190	45-55
„Tarte“ tipo pyragas	„Tarte“ forma, juodas padékla	3		190-210	25-40
Mielinė boba	Apskrita kekso forma	2		150-170	50-70
Mielinis pyragas	Išardoma forma, Ø 28 cm	2		160-170	20-30
Biskvitinis pagrindas, 2 kiaušiniai	Torto pagrindo forma	3		150-170*	20-30
Biskvito tortas, 3 kiaušiniai	Išardoma forma, Ø 26 cm	2		160-170*	25-35
Biskvito tortas, 6 kiaušiniai	Išardoma forma, Ø 28 cm	2		150-170*	30-50
Pyragas ant padéklo					
Sluoksniuoti plaktos tešlos pyragai	Kepimo padékla	3		160-180	20-40
Plaktos tešlos pyragai, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1		140-160	30-50
Smėlinės tešlos pyragas su sausu sluoksniu	Kepimo padékla	3		170-190	25-35
Smėlinės tešlos pyragas su sausu sluoksniu, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1		160-170	35-45
Smėlinės tešlos pyragas su sultingu sluoksniu	Universalusis padékla	3		160-180	55-65
Šveicariškas apkepas	Universalusis padékla	3		170-190	45-55
Mielinis pyragas su sausu sluoksniu	Universalusis padékla	3		160-180	15-20
Mielinis pyragas su sausu sluoksniu, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1		150-170	20-30
Mielinis pyragas su sultingu sluoksniu	Universalusis padékla	3		180-200	30-40
Mielinis pyragas su sultingu sluoksniu, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1		150-170	45-60
Mielinė pynė, mielinis žiedas	Kepimo padékla	2		160-170	25-35
Biskvitinis vyniotinis	Kepimo padékla	3		180-200*	8-15
Kalėdų pyragas iš 500 g miltų	Kepimo padékla	2		150-170	45-60
Sluoks. tešlos pyragas, saldus	Universalusis padékla	2		170-180	50-60
Sluoks. tešlos pyragas, šaldytas	Universalusis padékla	3		200-220	35-45
Maži kepiniai					
Maži pyragaičiai	Kepimo padékla	3		160**	20-30
Maži pyragaičiai	Kepimo padékla	3		150**	25-35
Maži pyragaičiai, 2 lygmenys	Universalusis padékla ir kepimo padékla	3+1		150**	25-35
Maži pyragaičiai, 3 lygmenys	Kepimo padékla ir universalusis padékla	5+3+1		140**	35-45

* Iš anksto įkaitinti.

** Įkaitinti 5 min, nenaudoti greitojo įkaitinimo funkcijos.

Patiukas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min
Keksiukai	Keksiukų padékclas	3		170-190	15-20
Keksiukai, 2 lygiai	Keksiukų padékklai	3+1		160-180*	15-30
Maži mieliniai kepiniai	Kepimo padékclas	3		160-180	25-35
Maži mieliniai kepiniai, 2 lygmenys	Universalusis padékclas ir kepimo padékclas	3+1		150-170	25-40
Sluoks. tešlos kepiniai	Kepimo padékclas	3		170-190*	20-35
Sluoks. tešlos kepiniai, 2 lygmenys	Universalusis padékclas ir kepimo padékclas	3+1		170-190*	20-45
Sluoks. tešlos kepiniai, 3 lygmenys	Kepimo padékklai ir universalusis padékclas	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 padékclas	3		200-220	30-40
Plikytos tešlos kepiniai, 2 lygmenys	Universalusis padékclas ir kepimo padékclas	3+1		190-210	35-45
Sluoksniuotos tešlos kepiniai	Kepimo padékclas	3		160-180	20-30

Sausainiai

Švirkštu formuojami kepiniai	Kepimo padékclas	3		140-150**	25-40
Švirkštu formuojami kepiniai	Kepimo padékclas	3		140-150**	25-40
Švirkštu formuojami kepiniai, 2 lygmenys	Universalusis padékclas ir kepimo padékclas	3+1		140-150**	30-40
Švirkštu formuojami kepiniai, 3 lygmenys	Kepimo padékklai ir universalusis padékclas	5+3+1		130-140**	35-55
Sausainiai	Kepimo padékclas	3		140-160	15-30
Sausainiai, 2 lygmenys	Universalusis padékclas ir kepimo padékclas	3+1		140-160	15-30
Sausainiai, 3 lygmenys	Kepimo padékklai ir universalusis padékclas	5+3+1		140-160	15-30
Balymų kremas	Kepimo padékclas	3		80-90*	120-150
Balymų kremas, 2 lygmenys	Universalusis padékclas ir kepimo padékclas	3+1		80-90*	120-180
Balymų sausainiai	Kepimo padékclas	3		90-110	20-40
Balymų sausainiai, 2 lygmenys	Universalusis padékclas ir kepimo padékclas	3+1		90-110	25-45
Balymų sausainiai, 3 lygmenys	Kepimo padékklai ir universalusis padékclas	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 universalajame padékkle.
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 padékkle kepmamo 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 parudoja.	Nustatykite šiek tiek žemesnę temperatūrą. Per daug išlindės 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 kepetė keliuose lygiuose. Viršutiniame padékle kepiniai yra tamsesni nei apatiniai.	Kepdami keliuose lygiuose visada naudokite 4D karšto oro srautą. Kartu j kamerą jdėti kepiniai ant padéklių 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 dékite viršutinį sluoksnį.
Pyragas neatlimpa nuo formos.	Palikite iškepusi pyragą dar 5–10 minučių orkaitėje. Jei jis ir po to neišsiima, dar kartą atsargiai apveskite kraštus peiliu. Vėl apverskite formą ir uždenkite ją šaltu drėgnu rankšluosčiu. Kitą kartą patepkite formą riebalais ir pabarstykite maltais džiūvėsiais.

Duona ir bandelės

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

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

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

Istumimo lygiai

Visada įstumkite į nurodytą įstumimo lygi.

Kepimas viename lygyje

Kepdami vienam lygyje naudokite toliau pateiktus įstumimo lygius:

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

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

Kepimas dviejose lygiuose

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

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

Patiekalus ruošiant vienu metu galima suraupoti iki 45 procentų elektros energijos. Formas į kamerą sudékitė 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 dékite ant grotelių.

Universalusis padéklas arba kepimo padéklas

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

Kepimo formos

Geriausiai tinka tamsios kepimo formos iš metalo.

Baltos skardos, keraminėse ir stiklinėse formose maistas kepa ilgiau, o kepiniai parudoja 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 gaminių. Nuo patiekalo viršaus nuvalykite ledą.

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

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

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

Pastaba. Nustačius aukštesnę temperatūrą kepimo laikas nesutrumpės. Iškeps tik duonas ir bandelių išorė, tačiau vidus liks žalias.

Nustatymo reikšmės galioja patiekalus dedant į neįkaitintą 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 dékite tik pasibaigus įkaitinimui. Kai kurie patiekalai geriausiai iškepa nustatant kelis skirtingus kepimo etapus. Jie nurodyti lentelėje.

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

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

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

Dėmesio!

Jų 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 griliu ir oro cirkuliacija
- Didelis grilis
- Picos kepimo režimas

Patiukalas	Priedai	Orkaitės lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakopa	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
Rupiu miltų duona, 1 kg	Universalusis padéklas	2		210-220*	-	10-15
				180-190	-	40-50
Plokščia duona	Universalusis padéklas	3		250-270	-	20-25
Bandelės						
Skrudintos bandelės arba prancūziškas batonas, apkepti	Universalusis padéklas	3		180-200	-	10-15
Bandelės, saldžios, šviežios	Kepimo padéklas	3		170-190*	-	15-20
Bandelės, saldžios, šviežios, 2 lygiai	Universalusis padéklas + kepimo padéklas	3+1		150-170*	-	20-30
Bandelės, šviežios	Kepimo padéklas	3		180-200	-	20-30
Prancūziškasis batonas, paskrudintas, šaldytas	Universalusis padéklas	3		180-200	-	20-30
Bandelės, šaldytos						
Skrudintos bandelės arba prancūziškas batonas, apkepti	Universalusis padéklas	3		180-200	-	10-15
Sūrūs riestainiukai, tešlainiai	Universalusis padéklas	3		180-200	-	20-25
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 (nejkitinti)	Grotelės	5		-	3	4-6

* Jkitinti.

Pica, pyragas su įdaru (Quiche) ir pikantiškas pyragas

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

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

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

Istumimo lygiai

Visada įstumkite į nurodytą įstumimo lygi.

Kepimas viename lygyje

Kepdamai 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 keliuose lygiuose

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

Kepimas dviejuose lygiuose:

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

Kepimas keturiuose lygiuose:

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

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

Priedai

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

Grotelės

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

Universalusis padéklas arba kepimo padéklas

Universalujį padékla arba kepimo padékla, nusklebtąjį dalį atsukę į prietaiso durelių pusę, atsargiai įstumkite iki galo.

Picą su daug priedų kepkite universaliajame padékle.

Kepimo formos

Geriausiai tinka tamsios kepimo formos iš metalo.

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

Kepimo popierius

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

Užšaldyti produktai

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

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

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

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

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

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

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

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

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

Naudoti kaitinimo būdai:

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

Patiekalas	Priedai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Pica					
Pica, šviežia	Kepimo padéklas	3		200-220	25-35
Pica, šviežia	Kepimo padéklas	3		200-220	25-35
Pica, šviežia, 2 lygmenys	Universalusis padéklas + kepimo padéklas	3+1		180-200	35-45
Pica, šviežia, plonapadė	Picos padéklas	2		220-230	20-30
Pica, užšaldyta	Grotelės	3		190-210	10-15
Pica, šaldyta					
Pica, plonapadė, 1 gabalėlis	Grotelės	3		190-210	15-20
Pica, plonapadė, 2 gabalėliai	Universalusis padéklas + grotelės	3+1		190-210	20-25
Pica, storapadė, 1 gabalėlis	Grotelės	3		180-200	20-25
Pica, storapadė, 2 gabalėliai	Universalusis padéklas + grotelės	3+1		190-210	20-30
Prancūziškasis batonas	Grotelės	3		200-220	15-20
Maža pica	Universalusis padéklas	3		180-200	15-20
Mažos picos, 7 cm Ø, 4 lygai	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

* Įkaitinti.

Patiekalas	Priedai	Lygis	Kaitini-mo bū-das	Temperatū-ra, °C	Trukmė, min.
Pyragas 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.

Apkepai ir suflė

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

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

Lygiai

Visada naudokite nurodytus įstumimo lygius.

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

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

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

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

Priedai

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

Groteles

Groteles įstumkite 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 įstumkite 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 suruošyti 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 suruošyti iki 20 procentų elektros energijos.

Naudoti kaitinimo būdai:

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

Apkepai ir suflė	Priedas / indas	Įstumimo lygis	Kaitini-mo bū-das	Temperatū-ra, °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	Groteles	2		190-210	30-35
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

Paukštienai

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

Kepimas ant grotelių

Kepti ant grotelių labiausiai tinka didelius paukščius arba kelis gabalėlius.

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

→ "Priedai" 11 psl.

Atsižvelgdamai 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 galėsite paruošti padažą. Be to, sklis mažiau dūmų ir kamera liks švari.

Kepimas inde

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

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

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

Laikykitės gamintojo pateiktų nuorodų dėl kepimo indų.

Indas be dangčio

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

Indas su dangčiu

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

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

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

Kepimas griliu

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

Griliu kepmamus gabalėlius dėkite ant grotelių. Papildomai į žemesnį įstūmimo lygi (ne mažiau kaip per vieną pakopą) įstumkite universalujį padékla, nusklebtą 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.

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

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

Nustatymo reikšmés galioja neįdaryta, kepti paruošta į šaldytuvo temperatūros vištieną dedant į nejkaitintą kamерą. Taip suraupykite iki 20 procentų elektros energijos. Jei iš anksto įkaitinsite, nurodytas ruošimo laikas sutrumpės keliomis minutėmis.

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

Galioja tokia taisyklė: kuo sunkesnė paukštieną, tuo žemesnė temperatūra ir ilgesnė ruošimo trukmė.

Paukštieną apverskite prabėgus maždaug $\frac{1}{2}$ – $\frac{2}{3}$ nurodyto laiko.

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

Patarimai

- Kepdami antį arba žąsj, odą po sparnais subadykite. Taip ištekės riebalai.
- Įpjaustykite 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, südytu vandeniu arba apelsinų sultimi.

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

Naudoti kaitinimo būdai:

- Viršutinis / apatinis kaitinimas
- Kepimas griliu ir oro cirkuliacija

- Didelis grilis
- Picos kepimo režimas

Patiekalas	Priedai / indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakopė	Trukmė, min
Viščiukas						
Viščiukas, 1 kg	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	-	60-70
Vištienos krūtinėlės filė, po 150 g (kepti griliu)	Grotelės	4	<input type="checkbox"/>	-	3*	15-20
Mažos viščiuko dalys, po 250 g	Grotelės	3	<input checked="" type="checkbox"/>	220-230	-	30-35
Vištienos piršteliai, gabaliukai, šaldyti	Universalė kepimo skarda	3	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	-	20-25
Nupenėta viščiukas, 1,5 kg	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	-	70-90
Antis ir žąsis						
Antis, 2 kg	Grotelės	1	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	-	90-110
Anties krūtinėlė, po 300 g	Grotelės	3	<input checked="" type="checkbox"/>	230-250	-	25-30
Žąsis, 3 kg	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	160-180	-	120-150
Žąsies šlaunelės, po 350 g	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	210-230	-	40-50
Kalakutas						
Mažas kalakutas, 2,5 kg	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	-	70-90
Kalakuto krūtinėlė, be kaulų, 1 kg	Indas su dangčiu	2	<input type="checkbox"/>	240-260	-	80-100
Kalakuto šlaunelė, su kaulu, 1 kg	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	-	80-100

* 5 min pakaitinti.

Mėsa

Jūsų prietaise yra daug įvairiausių kaitinimo būdų, skirtų mėsai ruošti. Nustatymo lentelėse pateikti optimalūs įvairių patiekalu 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, ji reikia palikti išjungtoje ir uždarytoje kameroje dar 10 minučių. Taip geriau pasiskirstys mėsos sultys. Jei norite, galite kepsnį suvynioti į aluminio plėvelę. Laikymo laikas į nurodytą ruošimo trukmę neįtrauktas.

Kepimas ant grotelių

Kepant mėsą ant grotelių, visos pusės tampa labai traškios.

Atsižvelgdami į mėsos dydį ir rūšį, į universalujį padéklo 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 jstumkite į nurodytą įstumimo lygi. Atkreipkite dėmesį, kad grotelės būtų tinkamai uždėtos ant universaliojo padéklo.

→ "Priedai" 11 psl.

Kepimas ir troškinimas inde

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

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

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

Kepdamai liesą mėsą, įpilkite šiek tiek skysčio. Ruošiant stikliniam 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 stikliniam inde.

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

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

Laikykite gamintojo pateiktų nuorodų dėl kepimo indu.

Indas be dangčio

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

Indas su dangčiu

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

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

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

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

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

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

Kepimas griliu

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

Griliu kepamus gabalėlius dékite ant gretelių. Papildomai į žemesnį įstūmimo lygį (ne mažiau kaip per vieną pakopą) įstumkite universalųjį padékla, nusklembtają dalį atsukę į prietaiso durelių puse. Čia subėgys lašantys riebalai.

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

Griliu kepamus gabalėlius vertykite 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.

Patielialas

Priedai / indas

Patielialas	Priedai / indas	Įstūmimo lygis	Kaitini-mo bū-das	Temperatū-ra, °C	Grilio pakop-a	Trukmė, min.
-------------	-----------------	----------------	-------------------	------------------	----------------	--------------

Kiauliena

Kiaulienos kepsnys, be odos, pvz., iš sprandinės, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		180-190	-	110-130
Kiaulienos kepsnys su oda, pvz., mentė, 2 kg	Gretelės	2		190-200	-	130-140
Kiaulienos išpjovos kepsnys, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		220-230	-	70-80
Kiaulienos filė, 400 g	Gretelės	3		220-230	-	20-25
Kaselio kepsnys su kaulu, 1 kg (jpylus šiek tiek vandens)	Indas su dangčiu	2		210-230	-	70-90
Kiaulienos didkepsnis, 2 cm storio	Gretelės	5		-	2	16-20

* Iš anksto įkaitinti.

** Iš anksto nekaitinti.

*** Nevartyti.

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.

Rekomenduoojamos nustatymo reikšmės

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

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

Lentelėje pateikti kepsnių duomenys ir nurodytas rekomenduoojamas svoris. Jei norite kepti sunkesnį gabalėlij, 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.

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

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

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

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

Naudoti kaitinimo būdai:

- Viršutinis / apatinis kaitinimas
- Kepimas griliu ir oro cirkuliacija
- Didelis grilis

Patiekalas	Priedai / indas	Istūmimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakopė	Trukmė, min.
Apvalūs kiaulienos kepsneliai, 3 cm storio (jauktinti 5 min.)	Grotelės	5	<input checked="" 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**	Grotelės	3	<input checked="" type="checkbox"/>	-	3	15-20
Mėsainis, 3-4 cm aukščio	Grotelės	4	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	200-210	-	100-120
Žriena						
Žriuko šlaunis be kaulo, vidutiniškai iškepta, 1,5 kg	Indas be dangčio	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	-	50-80
Žrienos nugarinė su kaulu***	Grotelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	180-190	-	40-50
Žrienos muštinis	Grotelės	3	<input checked="" type="checkbox"/>	-	3	12-16
Dešrelės						
Kepamosios dešrelės	Grotelės	4	<input checked="" type="checkbox"/>	-	3	10-15
Mėsos patiekalai						
Maltos mėsos kepsnys, 1 kg	Indas be dangčio	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-180	-	60-70

Kepimo ir troškinimo patarimai

Kamera tampa labai nešvari.	Patiukalą ruoškite keptuve su dangčiu ir nustatę aukštą temperatūrą arba naudokite grilio padéklą. Patiekalas geriausiai bus paruoštas grilio padékle. Grilio padéklą galite įsigyti kaip specialųjį priedą.
Kepsnys yra per tamsus, o plutelė vienomis sudegusi ir (arba) kepsnys yra per sausas.	Patirkinkite istūmimo lygi ir temperatūrą. Kitą kartą nustatykite žemesnę temperatūrą ir, jei reikia, sutrumpinkite kepimo trukmę.
Plutelė per plona.	Padidinkite temperatūrą arba pasibaigus kepimo trukmei trumpam įjunkite grilį.
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 švesus ir vandeningas.	Kitą kartą naudokite didesnį kepimo indą arba, jei reikės, įpilkite mažiau skysčio.
Troškinant mėsa pridega.	Dangtis turi tiktį 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 pateiktii optimalūs įvairių patiekalų nuostatai.

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

Žuvis bus tinkamai paruošta, kai lengvai nusiplėš žuvių pelekas.

Kepimas ir kepimas griliu ant grotelių

Griliu kepmamus gabalėlius dėkite ant grotelių. Papildomai į žemesnį istūmimo lygi (bent per vieną pakopą) įstumkite universalųjį padéklą, nusklembtają dalį atsukę į prietaiso durelių pusę.

Atsižvelgdami į žuvies dydį ir rūšį, į universalųjį padėklą įpilkite iki $\frac{1}{2}$ litro vandens. I ji subėgęs 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 gabalélius. Taip jie tolygiai apskrus ir išliks skaniai sultingi. Kepamus gabalélius dékite tiesiog ant gretelių.

Griliu kepmus gabalélius vartykite specialiomis grilio žnyplémis. 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 tinkta stiklinis indas. Karštą stiklinį indą statykite ant sauso pagrindo. Jei pagrindas bus šlapias arba šaltas, stiklas gali suskilti.

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

Laikykitės gamintojo pateiktų nuorodų dėl kepimo indų.

Indas be dangčio

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

Indas su dangčiu

Ruošiant inde su dangčiu, kamera lieka daug švaresnė. Patirkinkite, ar dangčis tinkta, ar jis gerai užsidaro. Indą padékite ant gretelių.

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

Patiekalas	Priedas / indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakoppa	Trukmė, min.
------------	-----------------	----------------	-----------------	-----------------	----------------	--------------

Žuvis

Žuvis, kepta griliu, visa, 300 g, pvz., upėtakis	Gretelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	-	20-30
Žuvis, kepta griliu, visa, 1,5 kg, pvz., lašiša	Gretelės	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	-	30-40

Žuvies filė

Žuvies filė, natūrali, kepta griliu	Gretelės	4	<input checked="" type="checkbox"/>	-	1*	15-25
-------------------------------------	----------	---	-------------------------------------	---	----	-------

Žuvies kotletai

Žuvies kotletai, 3 cm storio	Gretelės	4	<input checked="" type="checkbox"/>	-	3	10-20
------------------------------	----------	---	-------------------------------------	---	---	-------

* Įkaitinti.

** Universalųjį padėklą įstumti po apačia, į 2 įstumimo lygi.

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

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

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

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

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

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

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

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

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

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

Naudoti kaitinimo būdai:

- Viršutinis / apatinis kaitinimas
- Kepimas griliu ir oro cirkuliacija
- Didelis grilis

Patiekalas	Priedas / indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakoppa	Trukmė, min.
Žuvis, šaldytą						
Žuvies filė, natūrali	Indas su dangčiu	2		210-230	-	20-30
Žuvies filė, apkepta	Grotelės	2		200-220	-	45-60
Žuvies piršteliai (kartkartēmis apversti)	Universalusis padėklas	3		200-220	-	20-30
* Įkaitinti. ** Universalujį padėklą įstumti po apačia, į 2 įstumimo lygi.						

Daržovės ir priedai

Čia pateikta informacijos apie daržovių ruošimą griliu bei apie bulvių ir užšaldytų bulvių produktų ruošimą.

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

Įstumimo lygiai

Visada įstumkite į nurodytą įstumimo lygi.

Ruošimas viename lygyje

Laikykiteis lentelėje pateiktų duomenų.

Ruošimas dviejose lygiuose

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

- universalusis padėklas: 3 lygis
- kepimo padėklas: 1 lygis

Priedai

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

Grotelės

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

Universalusis padėklas arba kepimo padėklas

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

Kepimo popierius

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

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

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

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

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

Naudoti kaitinimo būdai:

-
-
-

Patiekalas	Priedai	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Grilio pakoppa	Trukmė, min.
------------	---------	----------------	-----------------	-----------------	----------------	--------------

Daržovių patiekalai

Griliu keptos daržovės	Universalusis padėklas	5		-	3	10-15
------------------------	------------------------	---	--	---	---	-------

Bulvės

Keptos bulvės, perpjautos pusiau	Universalusis padėklas	3		160-180	-	45-60
----------------------------------	------------------------	---	--	---------	---	-------

Gaminiai iš bulvių, šaldyti

Bulviniai blynai	Universalusis padėklas	3		200-220	-	25-35
Bulvių krepšeliai, jidaryti	Universalusis padėklas	3		190-210	-	20-30
Maltinukai	Universalusis padėklas	3		200-220	-	25-35
Gruzdintos bulvytės	Universalusis padėklas	3		190-210	-	25-35
Gruzdintos bulvytės, 2 lygmenys	Universalusis padėklas + kepimo padėklas	3+1		190-210	-	30-40

Jogurtas

Savo prietaisu galite patys gaminti jogurtą.

Jogurto paruošimas

Iš kameros išimkite priedus ir rėmą. Kamera turi būti tuščia. Eksplatuodami neatidarinékite prietaiso durelių.

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

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

Ekonomiškieji kaitinimo būdai

Ekonomiškasis karšto oro srautas ir ekonomiškasis viršutinis / apatinis kaitinimas yra pažangūs kaitinimo būdai, skirti švelniams mėsoms, žuvies ir kepinių ruošimui. Prietaisais optimaliai reguliuoja energijos tiekimą į kamерą. Patiekalas yra palaipsniui ruošiamas naudojant liekamają šilumą. Taip jis lieka sultingesnis ir mažiau paruduojas. Atsižvelgiant į ruošimo būdą ir maisto produktus, galima surauputi energijos. Jei vykstant maisto ruošimui anksčiau laiko atidarysite prietaiso dureles arba dėl pakaitinimo pradings šis efektas.

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

Patiekalus įdékite į šaltą, tuščią kameral. Ekonomiškojo karšto oro srauto režimu pasirinkite 125–275 °C temperatūrą, o ekonomiškojo viršutinio / apatinio kaitinimo režimu – 150–250 °C temperatūrą. Ruošiant patiekalus prietaiso durelės turi būti uždarytos. Ruoškite tik viename lygyje.

Toks kaitinimo būdas „Ekonomiškasis karšto oro srautas“ naudojamas energijos sąnaudoms recirkuliaciiniu režimu ir energijos vartojimo efektyvumo klasei nustatyti. Toks kaitinimo būdas „Ekonomiškas viršutinis / apatinis kaitinimas“ naudojamas energijos sąnaudoms nustatyti tradiciniu režimu.

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.

Groteles

Groteles įstumkite atvira puse link prietaiso durelių ir

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

Naudotas kaitinimo būdas:

- 🕒 4D karšto oro srautas

išlenkimu į apačią. Indą ir formas visada dėkite ant grotelių.

Universalusis padéklas arba kepimo padéklas

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

Kepimo formos ir indai

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

Indai iš nerūdijančiojo plieno arba aliuminio šilumą atspindi kaip veidrodis. Geriau naudoti švesos neatspindinčius indus iš emalio, karščiu alsparaus stiklo ar dengto, slegiant išlieto aliuminio.

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

Kepimo popierius

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

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Čia pateikta duomenų apie įvairius patiekalus. 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 aukštėsnę temperatūrą kepimo laikas nesutrumpės. Iškeps tik pyragų ar kepių išorė, tačiau vidus liks žalias.

Naudoti kaitinimo būdai:

- 🕒 Ekonomiškasis karšto oro srautas
- 🕒 eco Ekonomiškasis viršutinis / apatinis kaitinimas

Patiekalas	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 minkštos trapios tešlos	Torto pagrindo forma	2	🕒	150-170	20-30
Biskvitinis pagrindas, 2 kiaušiniai	Torto pagrindo forma	2	🕒	150-170	20-30

Patiukalas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
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 padėklo					
Plaktos tešlos pyragai su sausu sluoksniu	Kepimo padėklas	3		150-170	25-40
Smėlinės tešlos pyragas su sausu sluoksniu	Kepimo padėklas	3		170-180	25-35
Biskvitinis vyniotinis	Kepimo padėklas	3		180-190	15-20
Mielinė pynė, mielinis žiedas	Kepimo padėklas	3		160-170	25-35
Mielinis pyragas su sausais priedais	Kepimo padėklas	3		160-180	15-20
Maži kepiniai					
Apskritos akytos bandelės	Apskritų akytų bandelių padėklas	2		160-180	15-25
Maži sausainiai	Kepimo padėklas	3		150-160	25-35
Sluoksniuotos tešlos kepiniai	Kepimo padėklas	3		170-190	20-35
Plikytos tešlos kepiniai	Kepimo padėklas	3		200-220	35-45
Sausainiai	Kepimo padėklas	3		140-160	15-30
Švirkštu formuojami kepiniai	Kepimo padėklas	3		140-150	25-35
Mieliniai kepiniai	Kepimo padėklas	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	Universali kepimo skarda	3		250-275	15-20
Bandelės, saldžios, šviežios	Kepimo padėklas	3		170-190	15-20
Bandelės, šviežios	Kepimo padėklas	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 kg	Indas be dangčio	2		170-180	110-130
Žuvis					
Žuvis, troškinta, visa, 300 g, pvz., upétakis	Indas su dangčiu	2		190-210	25-35
Žuvis, troškinta, visa, 1,5 kg, pvz., lašiša	Indas su dangčiu	2		190-210	45-55
Žuvies filė, natūrali, troškinta	Indas su dangčiu	2		190-210	15-25
Akrilamidas maisto produktuose					
Akrilamidas pirmiausia susidaro dideliame karštyje ruošiant grūdinius ir bulvių patiekalus, pavyzdžiui, bulvių	traškučius, gruzdintas bulvytes, skrebučius, bandeles, duoną arba mažus kepinius (keksus, meduolius, trapius sausainius).				
Patarimai, kaip ruošti, kad akrilamido būtų 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 padėklo. Padėkle kepkite mažiausiai 400 g, kad bulvytės neišsausėtų.				

Džiovinimas

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

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

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

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

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

Norédami džiovinti, naudokite toliau nurodytus įstumimo lygius:

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

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

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Lentelėje pateikiti skirtingų 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 ploniau 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:

- ④ 4D karšto oro srautas

Vaisiai, daržovės ir žolelės	Priedai	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė valandomis
Sėklavaisiai (obuolių žiedai, 3 mm storio, ant grotelių po 200 g)	1-2 grotelės	④	80	5-9
Kaulavaisiai (slyvos)	1-2 grotelės	④	80	8-10
Šakniavaisiai (morkos), nušveistos, nuplikyti	1-2 grotelės	④	80	5-8
Grybų griežinėliai	1-2 grotelės	④	60	6-9
Žolelės, nuvalytos	1-2 grotelės	④	60	2-6

Konservavimas

Savo prietaisu galite konservuoti vaisius ir daržoves.

⚠ Ispėjimas – Pavoju susižeisti!

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

Stiklainiai

Naudokite tik švarius ir nepažeistus užsukamuosius stiklainius. Naudokite tik karščiu atsparius, švarius ir nepažeistus guminus žiedus. Pirmiausia patirkinkite spaustukus ir spyruokles.

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

Kamerone kaistantys užsukamieji stiklainiai negali liestis.

Vaisių ir daržovių paruošimas

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

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

Vaisiai

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

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

Daržovės

Ant uždaromuosiuose stiklainiuose sudėtų daržovių užpilkite karšto virinto vandens.

Nušluostykite stiklainių kraštelius, kad jie būtų švarūs. Ant kiekvieno stiklainio uždékite guminį žiedą ir dangtelį. Uždarykite stiklainius spaustukais. Stiklainius ant universaliojo padéklo statykite taip, kad jie nesilieštų tarpusavyje. I universalujį padékla 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. Praejus nurodytam laikui išjunkite prietaisą ir, kaip nurodyta lentelėje, dar kelias minutes palaikykite liekamojoje šilumoje.

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

Rekomenduojamos nustatymo reikšmės

Nustatymo lentelėje nurodytos vaisių ir daržovių konservavimo laiko reikšmės yra tik orientacinės. Laikas

gali priklausyti nuo patalpos temperatūros, stiklainių skaičiaus, stiklainių turinio kiekio, šilumos ir kokybės. Duomenys galioja 1 litro apvaliems stiklainiams. Prieš perjungdami arba išjungdami, 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
Séklavaisiai, pvz., obuoliai, braškės	1 litro užsukamieji stiklainiai	1		160-170	Iki virsnojimo: 30-40
				-	Liekamoji šiluma: 25

Tešlos kildinimas

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

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

Tešlos rauginimas

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

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

Kepinių ruošinių kildinimas

Puodą įdékite lentelėje nurodytame 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 pateikti duomenys yra tik orientacinių.

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

Atitirpinimo kaitinimo būdas tinka šaldytiems vaisiams, daržovėms ir kepiniamams atitirpinti. 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.

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

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

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

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

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 vartyt dažniau. Produktus kartkartėmis padalykite arba iš kameros išimkite jau atitirpusius gabalėlius.

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

Naudotas kaitinimo būdas:

- Atitirpinimas

Bandomieji patiekalai

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

Pagal EN 60350-1.

Kepimas

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

Įstumimo lygiai kepant dviejuose lygiuose:

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

Įstumimo lygiai kepant trijuose lygiuose:

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

Dengtas obuolių pyragas

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

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

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

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

Drėgnas biskvitas

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

Pastabos

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

Naudoti kaitinimo būdai:

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

Patiukalas	Priedai	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min
------------	---------	----------------	-----------------	-----------------	-------------

Kepimas

Švirkštu formuojami kepiniai	Kepimo padéklas	3		140-150*	25-40
Švirkštu formuojami kepiniai	Kepimo padéklas	3		140-150*	25-40
Švirkštu formuojami kepiniai, 2 lygmenys	Universalusis padéklas ir kepimo padéklas	3+1		140-150*	30-40
Švirkštu formuojami kepiniai, 3 lygmenys	Kepimo padéklai ir universalus kepimo padéklas	5+3+1		130-140*	35-55
Maži pyragaičiai	Kepimo padéklas	3		160*	20-30
Maži pyragaičiai	Kepimo padéklas	3		150*	25-35
Maži pyragaičiai, 2 lygmenys	Universalusis padéklas ir kepimo padéklas	3+1		150*	25-35
Maži pyragaičiai, 3 lygmenys	Kepimo padéklai ir universalus kepimo padéklas	5+3+1		140*	35-45
Drėgnas biskvitas	Išardoma forma, Ø 26 cm	2		160-170**	25-35
Drėgnas biskvitas	Išardoma forma, Ø 26 cm	2		160-170**	30-40
Drėgnas biskvitas, 2 lygmenys	Išardoma forma, Ø 26 cm	3+1		150-170**	30-50
Dengtas obuolių pyragas	2 juodos 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 padékla. I ji sutekės skystis ir kamera liks švaresnė.

Naudotas kaitinimo būdas:

- Didelis grilis

Patiukalas	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 praéjus 2/3 viso laiko.



Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, need help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

Robert Bosch Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

Germany

www.bosch-home.com



9001471419

990605