



BOSCH

Register your

new device on

MyBosch now and

get free benefits:

**bosch-home.com/
welcome**



Integruota orkaite

HBS578C.0S

[lt] Naudotojo vadovas ir įrengimo instrukcijos

Turinys

NAUDOTOJO VADOVAS

1	Sauga	2
2	Daiktinės žalos išvengimas	4
3	Aplinkosauga ir taupymas	5
4	Susipažinimas	6
5	Priedai	8
6	Prieš pradedant naudoti pirmą kartą	11
7	Svarbiausia informacija apie valdymą	11
8	Greitasis įkaitinimas	11
9	Laiko funkcijos	12
10	Įsmeigiamasis termometras	13
11	Programos	14
12	Apsauga nuo vaikų	17
13	Šabo nuostata	17
14	Pagrindinės nuostatos	18
15	Valymas ir priežiūra	19
16	Pirolizė	20
17	Pagalbinė valymo programa	22
18	Rėmas	22
19	Prietaiso durelės	23
20	Sutrikimų šalinimas	25
21	Utilizavimas	27
22	Klientų aptarnavimo tarnyba	27
23	Viskas pavyks	27
24	MONTAVIMO INSTRUKCIJA	31
24.1	Bendrieji montavimo nurodymai	31



1 Sauga

Atkreipkite dėmesį į toliau pateiktus saugos nurodymus.

1.1 Bendrosios nuorodos

- Atidžiai perskaitykite šią instrukciją.
- Išsaugokite instrukciją bei informaciją apie produkta. Jų gali prireikti vėliau, be to, galėsite ją perduoti naujam prietaiso šeimininkui.

- Jei transportuojant prietaisas buvo pažeistas, nejunkite jo prie elektros tinklo.

1.2 Naudojimas pagal paskirtį

Šis prietaisas skirtas tik įmontuoti. Laikykite specialios montavimo instrukcijos. Prietaisus be kištuko gali prijungti tik leidimą turintis kvalifikuotas personalas. Jei žala padaroma netinkamai prijungus prietaisą, netenkate teisės reikalauti garantijos.

Naudokite prietaisą tik:

- ruošdami patiekalus ir gėrimus,
- privačiame namų ūkyje ir uždarose namų aplinkos patalpose,
- ne daugiau kaip 4000 m aukštyje virš jūros lygio;

1.3 Naudotojų rato apribojimas

8 metų ir vyresni vaikai ar asmenys, kurie dėl nepakankamų fizinių, jutiminių ar protinių gebėjimų arba nepakankamos patirties ar nežinojimo negali saugiai valdyti prietaiso gali juo naudotis tik prižiūrimi kito asmens arba jeigu jie yra supažindinti su saugiu prietaiso naudimiu bei suprantą iš to kylančius pavojus.

Vaikams draudžiama žaisti su prietaisu.

Valymo ir naudotojo atliekamų techninės priežiūros darbų vaikai negali atlikti, nebent jiems jau sukako 15 metų ir jie bus prižiūrimi. Jaunesni nei 8 metų vaikų neturėtų būti arti prietaiso ir jungimo laidų.

1.4 Saugus naudojimas

Priedą į kamerą visada stumkite tinkama puse.

→ "Priedai", Psl. 8

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Kameroje laikomi degūs daiktai gali užsiliepti.

- Kameroje niekada nelaikykite degių daiktų.
- Pradėjus sklisti dūmams reikia išjungti prietaisą arba ištraukti iš elektros lizdo kištuką ir kol kas neatidaryti durelių, kad užgestų galimai įsiplieskusi liepsna.

Likę maisto likučiai, riebalai ir kepsnių sultys gali užsidegti.

- Prieš naudodami iš orkaitės, nuo kaitinimo elementų ir priedų pašalinkite stambiausius nešvarumus.

Atidarant prietaiso dureles susidaro oro trauka. Kepimo popierius gali liesti kaitinimo elementus ir užsidegti.

- ▶ Jkaitindami ir ruošdami maistą niekada nedékite kepimo popieriaus nepritvirtinę prie piedų.
- ▶ Kepimo popierių visada supjaustykite pagal matmenis ir prispauskite indu arba kepimo forma.

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Kai naudojamas, prietaisas ir prie jo besilečiančios dalys jkaista.

- ▶ Rekomenduojama būti atsargiems ir stengtis neliesti kaitinimo elementų.
- ▶ Maži, jaunesni nei 8 metų vaikai turi laikytis atokiai.

Priedai ir indai labai jkaista.

- ▶ Karštus priedus arba indus iš orkaitės visa da išimkite puodkélémis.

Alkoholio garai karštoje orkaitėje gali užsidegti.

- ▶ Patiekalamas naudokite tik mažus stiprių gérimų kiekius.
- ▶ Prietaiso dureles atidarykite atsargiai.

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Pasiekiamos dalys prietaisui veikiant jkaista.

- ▶ Niekada nelieskite karštų dalių.
- ▶ Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuosi saugiu atstumu.

Atidarant prietaiso dureles, gali prasiskverbtai karštų garų. Esant tam tikrai temperatūrai garai gali būti nematomi.

- ▶ Prietaiso dureles atidarykite atsargiai.
- ▶ Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuosi saugiu atstumu.

Dėl vandens karštoje orkaitėje gali susidaryti karštų vandens garų.

- ▶ Niekada nepilkite vandens į karštą kamerą.

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskiltili.

- ▶ Orkaitės durelių stiklo nevalykite šiurkščiais šveiciamaisiais valikliais ar aštiniu metaliniu grandikliu, nes galite subraižyti paviršių.

Atidarant ir uždarant prietaiso dureles judantys lankstai gali prispausti.

- ▶ Nelieskite lankstų srities.

Vidinių prietaiso durelių dalių briaunos gali būti aštrios.

- ▶ Mūvėkite apsaugines pirštines.

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Netinkamai atlikti remonto darbai kelia pavojų.

- ▶ Atlikti prietaiso remonto darbus leidžiama tik to mokytam personalui.
- ▶ Prietaisą remontuoti leidžiama tik su originaliomis atsarginėmis dalimis.
- ▶ Jeigu apgadinas šio prietaiso el. tinklo prijungimo kabelis, jį pakeisti turi mokyti specialistai.

Apgadinta el. tinklo prijungimo kabelio izoliacija kelia pavojų.

- ▶ Saugokite, kad el. tinklo prijungimo kabelis niekada nesilieštų prie karštų prietaiso dalių arba kitų šilumos šaltinių.
- ▶ Saugokite, kad elektros kabelis niekada nesilieštų prie aštinių smaigalių ar briaunų.
- ▶ Elektros kabelio jokiu būdu nesulenkitė, neprispauskite ir nekeiskite jo konstrukcijos.

Įsiskverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgi.

- ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštu slėgiu valančiais įrenginiais.

Apgadintas prietaisas arba apgadintas el. tinklo prijungimo kabelis kelia pavojų.

- ▶ Niekada nenaudokite apgadinto prietaiso.
- ▶ Niekada nenaudokite prietaiso, jeigu jo paviršius jtrūkės arba sulūžęs.
- ▶ Norėdami atjungti prietaisą nuo elektros tinklo, niekada netraukite už el. tinklo prijungimo kabelio. Visada traukite už el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuko.
- ▶ Jeigu prietaisas arba el. tinklo prijungimo kabelis apgadinti, tuoju pat ištraukite el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuką arba išunkite saugiklį saugiklių dėžutėje.
- ▶ Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.
→ Psl. 27

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus: magnetizmas!

Valdymo skydelyje arba valdymo elementuose yra įtaisyti nuolatiniai magnetai. Jie gali turėti įtakos elektroninių implantų, pvz., širdies stimulatorių ar insulino pompu, veikimui.

- ▶ Asmenys, kuriems implantuoti elektroniniai implantai, turi laikytis ne mažesniu nei 10 cm atstumu nuo valdymo skydelio.

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus uždusti!

Vaikai gali užsimauti pakuotės medžiagas ant galvos arba į jas įsivynuoti ir uždusti.

- ▶ Saugokite pakuotės medžiagas nuo vaikų.
- ▶ Neleiskite vaikams žaisti su pakuotės medžiagomis.

Vaikai gali įkvėpti arba praryti smulkias detales ir taip uždusti.

- Saugokite smulkias detales nuo vaikų.
- Neleiskite vaikams žaisti su smulkiomis detalemis.

1.5 Halogeninė lemputė

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Kameros lemputės smarkiai įkaista. Pavojus nusideginti išlieka ir išjungus.

- Nelieskite stiklinio dangčio.
- Valydamai stenkitės neliesti.

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Keičiant lemputę lemputės lizdo kontaktams tiekama įtampa.

- Siekdami išvengti elektros smūgio, prieš keisdami lemputę įsitikinkite, kad prietaisas išjungtas.
- Be to, iš tinklo ištraukite kištuką arba saugiklių dėžutėje išjunkite saugiklį.

1.6 Įsmeigiamasis termometras

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Naudojant netinkamą įsmeigiamajį termometrą gali būti pažeista izoliacija.

- Naudokite tik šiam prietaisui skirtą įsmeigiamąjį termometrą.

1.7 Valymo funkcija

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Veikiant valymo funkcijai gali užsidegti atšokę maisto likučiai, riebalai ir kepsnių sultys.

- Prieš įjungdami valymo funkciją, visada iš kameros pašalinkite didelius nešvarumus.
- Niekada nevalykite priedų kartu.

Veikiant valymo funkcijai prietaiso išorė labai įkaista.

- Ant kameros durelių rankenos niekada nekabinkite jokių degių daiktų, pvz., indų šluosčių.
- Prietaiso priekinė pusė turi būti laisva.

- Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuši saugiu atstumu.

Jei pažeistas durelių sandariklis, per dureles sklinda didelis karštis.

- Sandariklio nešveiskite ir neišimkite!
- Niekada nenaudokite prietaiso, jei sandariklis pažeistas arba jo nėra.

⚠ ISPĖJIMAS – Rimtos žalos sveikatai pavojus!

Veikiant valymo funkcijai, prietaisas labai įkaista. Nesvylyanti padėklų ir formų danga sugadinama ir susidaro nuodingi garai.

- Ijungus valymo funkciją kartu negalima valyti nesvylyančia danga padengtų padėklų ir formų.
- Niekada nevalykite priedų kartu.

⚠ ISPĖJIMAS – Žalos sveikatai pavojus!

Naudojant valymo funkciją, kamera įkaitinama iki labai aukštos temperatūros, kad sudegtų kepant mėsą, grilio patiekalus ir konditerinius kepinius susidarę likučiai. Tuo metu išsiskiria garai, galintys dirginti gleivinę.

- Veikiant valymo funkcijai intensyviai védinėkite virtuvę.
- Patalpoje nebūkite ilgai.
- Pasirūpinkite, kad netoli ese nebūtų vaikų ir gyvūnų.

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Veikiant valymo funkcijai kamera labai įkaista.

- Neatidarykite prietaiso durelių.
- Palaukite, kol prietaisas atvés.
- Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuši saugiu atstumu.

⚠ Veikiant valymo funkcijai, prietaiso išorė labai įkaista.

- Nelieskite prietaiso durelių.
- Palaukite, kol prietaisas atvés.
- Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuši saugiu atstumu.

2 Daiktinės žalos išvengimas

2.1 Bendroji informacija

DĒMESIO!

Aukštesnėje nei 50 °C temperatūroje dėl daiktų, sudėtų ant kameros dugno, pradeda kauptis šiluma. Kepimo ir skrudinimo laikas nebeatitiks rekomenduojamo, be to, gali būti pažeistas emalis.

- Ant kameros dugno niekada nedėkite jokių priedų, kepimo popieriaus ar folijos.

- Indą ant kameros dugno galite dėti tik nustatę žemesnę nei 50 °C temperatūrą.

Karštoje kameroje dėl vandens atsiranda vandens garų. Temperatūros pokytis gali padaryti žalos.

- Niekada nepilkite vandens į karštą kamerą.
- Ant kameros dugno niekada nedėkite indo su vandeniu.

Dėl ilgalaikės drėgmės kamera ima rūdyti.

- Baigę naudoti išsausinkite kamerą.

- ▶ Drėgnų maisto produktų ilgai nelaikykite uždarytoje kameroje.
 - ▶ Nelaikykite kameroje maisto.
- Jei prietaisas paliekamas atvėsti atidarius dureles, po tam tikro laiko gali būti pažeidžiamos šalia esančių baldų priekinės dalys.
- ▶ Jei maistą ruošete aukštoje temperatūroje, palikite atvėsti neatidarę durelių.
 - ▶ Saugokite, kad nieko neprispaustumėte prietaiso durelėmis.
 - ▶ Atviromis prietaiso durelėmis kamerą džiovinkite tik tuomet, jei buvote nustatę didelį drėgmės kiekį.
- Nuo kepimo padėklo lašančios vaisių sultys palieka démių, kurių nebeįmanoma pašalinti.
- ▶ Jei vaisinio pyrago vaisiai itin sultingi, nepridėkite jų į kepimo padėklą per daug.
 - ▶ Jei įmanoma, naudokite gilesnes universalias kepimo skardas.

- Kameros valiklio įpylus į šiltą kamerą pažeidžiamas emalis.
- ▶ Niekada nepilkite orkaitės valiklio į šiltą kamerą.
 - ▶ Prieš kitą įkaitinimą pašalinkite iš kameros ir nuo prietaiso durelių visus likučius.
- Labai užsiteršus sandarikliui, prietaiso durelės eksplaujančios užsidaro netinkamai. Gali būti pažeistos priekinės gretimų baldų plokštės.
- ▶ Sandarikliai visada turi būti švarūs.
 - ▶ Niekada nenaudokite prietaiso, jei sandariklis pažeistas arba jo néra.
- Prietaiso durelės gali būti pažeistos ant jų sédantis ar dedant daiktus.
- ▶ Nieko nedékite ant prietaiso durelių ir ant jų neséskite.
 - ▶ Ant prietaiso durelių nedékite indų arba priedų. Tam tikruose modeliuose uždarant prietaiso dureles priedas gali subraižyti durelių stiklą.
 - ▶ Priedą į kamerą visada įstumkite iki galio.

3 Aplinkosauga ir taupymas

3.1 Pakuotės utilizavimas

Pakuotei naudojamos medžiagos yra nekenksmingos aplinkai, jas galima perdirbti.

- ▶ Atskiras dalis išmeskite išrūšiavę.

3.2 Energijos taupymas

Jei paisysite šių nuorodų, Jūsų prietaisas vartos mažiau elektros.

Prietaisą įkaitinkite tik tuomet, jei tai nurodyta recepte arba nustatymo rekomendacijose.

- Jei prietaiso nekaitinsite, suraupykite iki 20 % elektros energijos.

Naudokite tamsias, juodai lakuotas arba emaliuotas kepimo formas.

- Tokios kepimo formos ypač gerai įkaista.

Prietaisui veikiant dureles atidarykite kuo rečiau.

- Tuomet nepasikeis kameros temperatūra ir nereikės prietaiso kaitinti papildomai.

Kelis patiekalus ruoškite paeiliui arba vienu metu.

- Kamera bus įkaitusi po pirmojo kepimo. Taip sutrumpės kito kepmo pyrago kepimo trukmė.

Jei patiekalą ruošiate ilgiau, likus maždaug 10 minučių iki pabaigos išjunkite prietaisą.

- Liekamosios šilumos pakaks patiekalui paruošti iki galio.

Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus.

- Nereikalingų priedų kaitinti nereikėtų.

Prieš kepdamis šaldytus patiekalus, juos atitirpinkite.

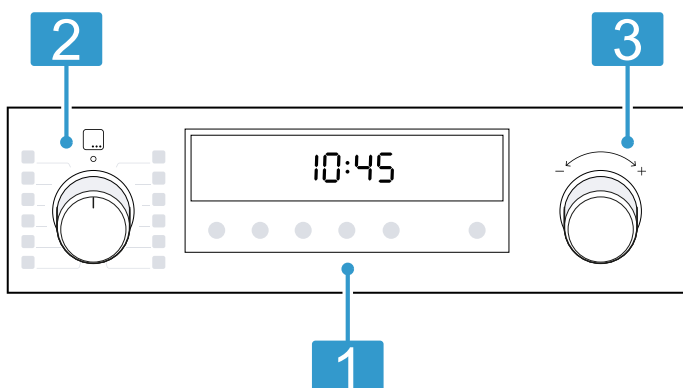
- Sutaupykite elektros energijos, kurios reikia patiekalui atitirpinti.

4 Susipažinimas

4.1 Valdymo elementai

Valdymo skydelyje Jūs nustatote visas savo prietaiso funkcijas ir gaunate informacijos apie darbo būseną.

Pastaba. Priklausomai nuo prietaiso tipo, paveikslėlyje smulkmenos, pvz., spalva ir forma, gali skirtis.



1 Mygtukai ir ekranas

Mygtukai – tai lietimui jautrūs plotai. Norédami pasirinkti funkciją, švelniai palieskite atitinkamą laukelį.

Ekrane rodomi aktyvintų funkcijų ir laiko funkcijų simboliai.

→ "Mygtukai ir ekranas", Psl. 6

2 Funkcijų pasirinkimo rankenėlė

Funkcijų pasirinkimo rankenėlė nustatysite kaitinimo būdus ir kitas funkcijas.

Funkcijų pasirinkimo rankenėlę galite iš nulinės padėties ○ pasukti į dešinę ir kairę puses.

Kai kurių tipų prietaisuose funkcijų pasirinkimo rankenėlę galima įleisti. Norédami užfiksuoти arba atfiksuoти, nulinėje padėtyje ○ paspauskite funkcijų pasirinkimo rankenėlę.

→ "Kaitinimo būdai ir funkcijos", Psl. 6

3 Temperatūros pasirinkimo rankenėlė

Temperatūros pasirinkimo rankenėlė nustatysite kaitinimo būdo temperatūrą ir pasirinksite kitų funkcijų nuostatas.

Temperatūros pasirinkimo rankenėlę galite sukti į dešinę ir kairę puses; ji nulinės padėties neturi.

Kai kurių tipų prietaisuose temperatūros pasirinkimo rankenėlę galima įleisti. Norédami užfiksuoти arba atfiksuoти, paspauskite temperatūros pasirinkimo rankenėlę.

→ "Temperatūros ir pakopų nustatymas", Psl. 7

4.2 Mygtukai ir ekranas

Mygtukais galite nustatyti įvairias savo prietaiso funkcijas. Nuostatas matysite ekrane.

Kai funkcija aktyvi, ekrane užsidega atitinkamas simbolis. Laikrodžio simbolis ⊕ šviečia tik keičiant laiką.

Simbolis	Funkcija	Paskirtis
⊖	Laiko funkcijos	Pasirinkite paros laiką ⊖, laikmatį ☰, trukmę ⊕ ir pabaigos laiką ⊙. Norédami pasirinkti atskiras laiko funkcijas, kelis kartus paspauskite mygtuką ⊖. Atitinkamo simbolio viršuje arba apačioje esanti raudona juostelė nurodo, kokios funkcijos nuostata rodoma ekrane.
—	Minusas	Nustatyti verčių mažinimas.
+	Pliusas	Nustatyti verčių didinimas.
⌚	Orkaitės lemputė	Kameros apšvietimo įjungimas ir išjungimas.
⚡	Greitas įkaitinimas	Greitas kameros įkaitinimas be piedų.
☞	Vaikų apsauga	Vaikų apsaugos aktyvinimas arba pasyvinimas.

4.3 Kaitinimo būdai ir funkcijos

Kad savo patiekalams visada pasirinktumėte tinkamą kaitinimo būdą, nurodysime skirtumus ir naudojimo sritis. Jums pasirinkus kaitinimo būdą, prietaisas rekomenduoja tinkamą temperatūrą arba pakopą. Galite vertes patvirtinti arba keisti atsižvelgdami į nurodytą diapazoną.

Simbolis	Kaitinimo būdas ir temperatūros sritis	Naudojimas ir veikimo būdas
	3D karšto oro srautas 30 - 275 °C	Mėsa arba kepiniai kepami viename arba keliuose lygmenyse. Ventiliatorius kameroje tolygiai paskirsto galinėje sienelėje esančio apvalaus kaitinimo elemento skleidžiamą karštį.
	Švelnus karšto oro srautas 125 - 275 °C	Pasirinkti patiekalai tausojamai ruošiami viename lygmenyje prieš tai neįkaitinus. Ventiliatorius kameroje tolygiai paskirsto galinėje sienelėje esančio apvalaus kaitinimo elemento skleidžiamą karštį. Patiekalas palaipsniui ruošiamas naudojant liekamąjį šilumą. Ruošdami patiekalus garuose prietaiso dureles laikykite uždarytas. Šis kaitinimo būdas naudojamas energijos sąnaudoms recirkuliaciniu režimu ir energijos efektyvumo klasei nustatyti.
	Picos kepimo režimas 30 - 275 °C	Picai ar patiekalams, kuriems reikia didelės kaitros iš apačios, ruošti. Kaista apatinis ir žiedinis kaitinimo elementai galinėje sienelėje.
	Apatinis kaitinimas 30 - 250 °C	Patiekalams baigtai kepti arba ruošti vandens vonelėje. Kaitinama iš apačios.
	Laikymas šiltai 60 - 100 °C	Paruoštam maistui šiltai laikyti.
	Atitirpinimas 30 - 60 °C	Užšaldytam maistui tausojamai atitirpinti.
	Ilgas troškinimas 70 - 120 °C	Apkeptiems minkštiems mėsos gabalėliams lėtai tausojamai ruošti neuždengus dangčiu. Neaukštos temperatūros karštis tolygiai tiekiamas iš viršaus ir iš apačios.
	Didysis grilis Grilio režimo lygiai 1 = silpnai 2 = vidutiniškai 3 = stipriai	Plokštiems grilyje kepamiems gabalėliams, pavyzdžiui, didkepsniams, dešrelėms ar skrebučiams, kepti. Patiekalams apkepti. Kaista visas paviršius po grilio kaitinimo elementu.
	Kepimas grilyje su oro recirkuliacija 30 - 275 °C	Paukštienai, visai žuviai ar dideliems mėsos gabalamams kepti. Grilio kaitinimo elementas ir ventiliatorius įsijungia ir išsijungia pakaitomis. Ventiliatorius pučia aplink patiekalą karštą orą.
	Viršutinis / apatinis kaitinimo elementas 30 - 275 °C	Kepiniams arba mėsai jprastai kepti viename lygmenyje. Kaitinimo būdas labiausiai tinka pyragams su sultingais priedais. Karštis tolygiai sklinda iš viršaus ir apačios. Toks kaitinimo būdas naudojamas siekiant, kad energijos sąnaudos būtų jprastos.

Kitos funkcijos

Čia rasite kitų savo prietaiso funkcijų apžvalgą.

Simbolis	Funkcija	Naudojimas
	Programos	Užprogramuotų nustatyti verčių naudojimas įvairiems patiekalams. → "Programos", Psl. 14
	Pirolizė	Nustatoma valymo funkcija, kuri beveik savarankiškai išvalo kamerą. → "Pirolizė ", Psl. 20

4.4 Temperatūros ir pakopų nustatymas

Kaitinimo būdams ir funkcijoms galima pasirinkti įvairias nuostatas.

Nuostatos rodomas ekrane.

Iki 100 °C temperatūra nustatoma 1 laipsnio padalomi, o aukštesnė temperatūra – 5 laipsnių padalomi.

Pastaba. Kai nustatytas 3 grilio režimo lygis, po maždaug 20 minučių prietaisas temperatūrą sumažina iki 1 grilio režimo lygio.

Įkaitinimo indikatorius

Prietaisas rodo, kad jis kaista.

Po ekrano esanti linija vis labiau kaistant kamerai iš kairės į dešinę užspildo raudonai.

Kai veikiant įkaitinimo funkcijai pasiekiamas optimalus patiekalo įdėjimo laikas, raudona linija tampa ištisinė.

Liekamosios šilumos indikatorius

Kai prietaisą išjungsite, linija ekrane rodyti kameros liekamąjį šilumą. Kuo labiau kris kameros temperatūra, tuo mažiau bus užpildyta linija.

Pastabos

- Įkaitinimo indikatorius rodomas tik naudojant tuos kaitinimo būdus, kuriems nustatyta temperatūra. Pavyzdžiu, pasirinkus grilio pakopą įkaitinimo indikatorius užspildo iš karto.
- Jei įjungus režimą kamera įkaista per daug, naudojant kai kuriuos kaitinimo būdus ekrane pasirodo h . Išjunkite prietaisą ir palaukite, kol jis visiškai atvės. Paskui vėl įjunkite darbo režimą.
- Dėl terminės inercijos rodoma temperatūros vertė gali šiek tiek skirtis nuo faktinės kameros temperatūros.

4.5 Kamera

Naudojant kameros funkcijas lengviau eksploatuoti prietaisą.

Rémas

Į kameros rėmą įvairiuose lygmenyse galima įstumti priedus.

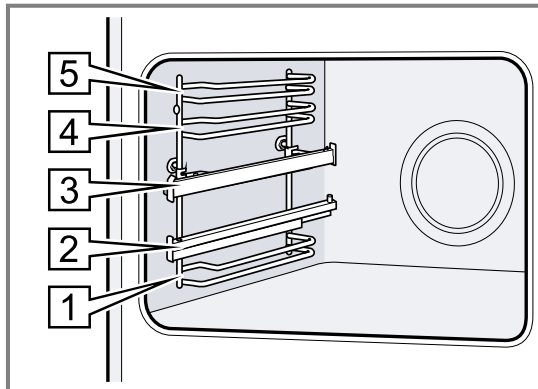
→ "Priedai", Psl. 8

Jūsų prietaise yra 5 įstūmimo lygmenys. Įstūmimo lygmenys skaičiuojami iš apačios į viršų.

Atsižvelgiant į prietaiso tipą, rémas yra su ištraukiamaisiais bégeliais arba ištraukiamaisiais užspaudžiamaisiais bégeliais. Ištraukiamieji bégeliai įmontuoti stabiliai,

ju išimti negalima. Ištraukiamuosius užspaudžia-muosius bégeliaus galite pritvirtinti bet kuriame norime įstūmimo lygyje.

Pvz., norédami išvalyti, galite rėmą iškabinti.
→ "Rémas", Psl. 22



Apšvietimas

Orkaitės lemputė apšviečia kamerą.

Apšvietimas įsijungia naudojant daugelį kaitinimo būdų ir funkcijų. Baigiant naudoti apšvietimas išsijungia.

Apšvietimą galite įjungti mygtuku **Orkaitės lemputė** ir neįjungę kaitinimo.

Vésinamasis ventiliatorius

Vésinamasis ventiliatorius įsijungia ir išsijungia pagal prietaiso temperatūrą. Šiltas oras išeina pro dureles.

DÉMESIO!

Neuždenkite ventiliacijos angos virš prietaiso durelių. Prietaisas perkais.

- ▶ Neuždenkite ventiliacijos angos.

Kad baigus naudoti prietaisas greičiau atvėstų, vésinamasis ventiliatorius dar kurį laiką veikia.

Prietaiso durelės

Jei prietaisui veikiant atidarysite prietaiso dureles, darbo režimas bus tēsiamas.

5 Priedai

Naudokite originalius priedus. Jie yra pritaikyti Jūsų prietaisui.

Pastaba. Jei priedas įkaista, jis gali deformuotis. Deformacija neturi jokios įtakos veikimui. Priedui atvésus deformacija pranyksta.

Atsižvelgiant į prietaiso tipą, pristatytas priedas gali skirtis.

Priedai	Naudojimas
Grotelės	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pyragų formos ■ Apkepo formos ■ Indas ■ Mėsa, pvz., kepsnys arba grilyje kepami gabalėliai ■ Užšaldyti patiekalai
Universali kepimo skarda	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sultingi pyragai ■ Kepiniai ■ Duona ■ Dideli kepsniai ■ Užšaldyti patiekalai ■ Lašantiems skysčiams, pvz., riebalams kepant grilyje ant grotelių, surinkti.
Kepimo padėklas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Padékle kepamas pyragas ■ Maži kepiniai
Įsmeigiamasis termometras	<p>Tikslus kepimas arba ruošimas garuose. → "Įsmeigiamasis termometras", Psl. 13</p>
Siauros universalios kepi-mo skardos	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sultingi pyragai ■ Kepiniai ■ Užšaldyti patiekalai <p>Siauras universalias kepimo skardas atskirai arba kartu įstumkite į kamerą, kaip pavaizduota. Nedékite ant grotelių. Siaurų universalų kepimo skardų nedékite ant užspaudžiamujų bégelių.</p>

5.1 Užfiksavimo funkcija

Užfiksavimo funkcija neleidžia priedams pakrypti juos ištraukiant.

Priedą galite ištraukti maždaug iki pusės, kol jis užsifiksuos. Apsauga nuo virtimo veikia tik tuomet, kai priedas į kamerą įstumtas tinkamai.

5.2 Priedo įstumimas į kamerą

Priedą į kamerą visada stumkite tinkama puse. Tik tuo metu bus galima ištraukti priedą iki pusės jam nepakrystant.

1. Apsukite priedą taip, kad įranta  būtų nukreipta į priekį ir žemyn..
2. Priedą stumkite tarp vieno įstumimo lygmens dvių kreipiamujų strypelių.

Grotelės	Groteles ištumkite atvira puse link prietaiso durelių, išlinkiu žemyn ~.
Padéklas Pvz., universali kepimo skarda arba kepimo padéklas	Ištumkite padéklą įstrižuoju kraštu b link prietaiso durelių.
Siauros universalių kepimo skardos	Siaurose universaliose kepimo skardose įranta a yra per vidurį. Siauras universalias kepimo skardas ištumkite rankena b į prietaiso dureles.

- 3.** Norėdami dėti priedą ištūmimo lygmenyse su ištraukiamaisiais bégeliais, ištraukite ištraukiamuosius bégeliaus.

Grotelės arba padéklas	Įdékite priedą taip, kad priedo kraštas būtų už liežuvėlio a ant ištraukiamojo bégelio.
Siauros universalių kepimo skardos	Priekinę siaurą universalią kepimo skardą įkabinkite į liežuvėlių. Siauru universalių kepimo skardu nedékite ant užspaudžiamujų bégelių.

Pastaba. Visiškai ištraukti ištraukiamieji bégeliai užsifiksuoja. Ištraukiamuosius bégeliaus ištumkite atgal į kamerą šiek tiek juos spausdami.

- 4.** Ištumkite priedą iki galio, kad jis neliestų prietaiso durelių.

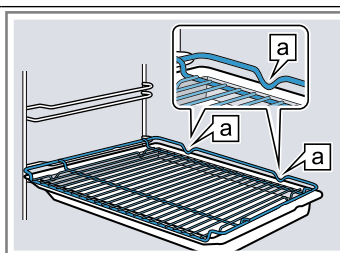
Pastaba. Išimkite iš kameros nenaudojamus priedus.

Priedų derinimas

Kad būtų surenkti lašantys skysčiai, galite kartu naujoti grotelės ir universalių kepimo skardą.

1. Groteles ant universalių kepimo skardos uždékite taip, kad abu tarpikliai **a** gale būtų ant universalių kepimo skardos krašto.
2. Universalių kepimo skardą ištumkite tarp vieno ištūmimo lygmens dvių kreipiamujų strypelių. Tuomet grotelės bus virš viršutinio kreipiamomo strypelio.

Grotelės ant universalių kepimo skardos



5.3 Kiti priedai

Kitų priedų galite įsigyti klientų aptarnavimo tarnyboje, specializuotose parduotuvėse arba internetu.

Didelį prietaiso įrangos asortimentą rasite internete arba mūsų brošiūrose:

www.bosch-home.com

Priedai priklauso nuo prietaiso modelio. Pirkdami visa da nurodykite tikslų savo prietaiso pavadinimą (E Nr.). Apie Jūsų prietaisui tinkančius priedus teiraukitės interneto parduotuvėje arba klientų aptarnavimo tarnyboje.

6 Prieš pradedant naudoti pirmą kartą

Nustatykite parametrus, reikalingus pirmajam paleidimui. Išvalykite prietaisą ir priedus.

6.1 Pirmasis paleidimas

Kad galėtumėte naudoti savo prietaisą, turite pasirinkti pirmojo paleidimo nuostatas.

Paros laiko nustatymas

Prietaisą prijungus arba nutrūkus elektros tiekimui ekranė mirksii paros laikas. Paros laikas rodomas nuo 12:00 val. Nustatykite dabartinį paros laiką.

Reikalavimas. Funkcijų pasirinkimo rankenėlė turi būti nustatyta į nulinę padėtį \circ .

1. Paros laiką nustatykite mygtuku — arba +.
2. Paspauskite mygtuką \odot .
- ✓ Ekrane rodomas nustatytas paros laikas.

Patarimas. Pagrindinėse nuostatose → *Psl. 18* galite nustatyti, ar išjungus prietaisą paros laikas turi būti rodomas ekrane, ar ne.

6.2 Prietaiso valymas prieš naudojimą pirmą kartą

Prieš pirmą kartą ruošdami patiekalus prietaise, išvalykite kamerą ir priedus.

1. Iš kameros išimkite priedus ir pakuotės likučius, pavyzdžiu, putų putplastio rutuliukus.
2. Prieš įjungdamai kaitinimą, lygius kameros paviršius nuvalykite minkštą drėgna šluoste.
3. Prietaisui kaistant védinkite virtuvę.
4. Nustatykite kaitinimo būdą ir temperatūrą.
→ "Svarbiausia informacija apie valdymą", *Psl. 11*

Kaitinimo būdas	3D karšto oro srautus
Temperatūra	didžiausia
Trukmė	1 val.

5. Nurodytai trukmei pasibaigus išjunkite prietaisą.
6. Palaukite, kol kamera atvés.
7. Lygius paviršius nuvalykite plovimo šarmu ir šluoste.
8. Priedus nuvalykite plovimo šarmo tirpalu ir šluoste arba minkštū ūgenčiu.

7 Svarbiausia informacija apie valdymą

7.1 Prietaiso įjungimas

- Pasukite funkcijų pasirinkimo rankenėlę į bet kurią padėtį, išskyrus nulinę \circ .
- ✓ Prietaisas įjungtas.

7.2 Prietaiso išjungimas

- Funkcijų pasirinkimo rankenėlę pasukite į nulinę padėtį \circ .
- ✓ Prietaisas išjungtas.

7.3 Kaitinimo būdo ir temperatūros nustatymas

1. Funkcijų pasirinkimo rankenėlę nustatykite kaitinimo būdą.
2. Temperatūros pasirinkimo rankenėlę nustatykite temperatūrą arba grilio pakopą.
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas pradeda kaisti.

3. Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą.

Patarimai

- Savo patiekalui tinkamiausią kaitinimo būdą rasite kaitinimo būdų apraše.
→ "Kaitinimo būdai ir funkcijos", *Psl. 6*
- Prietaise galite nustatyti režimo trukmę ir pabaigos laiką.
→ "Laiko funkcijos", *Psl. 12*

Kaitinimo būdo keitimas

Kaitinimo būdą galite bet kada pakeisti.

- Nustatykite norimą kaitinimo būdą funkcijų pasirinkimo rankenėlę.

Temperatūros keitimas

Temperatūrą galite bet kada pakeisti.

- Nustatykite norimą temperatūrą temperatūros pasirinkimo rankenėlę.

8 Greitojo įkaitinimas

Norėdami taupyti laiką, nustatę aukštesnę nei 100 °C temperatūrą galite sutrumpinti įkaitinimo trukmę. Greitojo įkaitinimo funkciją galima naudoti šiemis kaitinimo būdams:

- 3D karšto oro srautus
- Viršutinis / apatinis kaitinimo elementas

8.1 Greitojo įkaitinimo nustatymas

Kad patiekalas būtų ruošiamas kuo tolygiau, jį į kamerą dėkite tik pasibaigus greitajam įkaitinimui.

Pastaba. Trukmę nustatykite tik pasibaigus greitojo įkaitinimo laikui.

1. Nustatykite tinkamą kaitinimo būdą ir žemesnę nei 100 °C temperatūrą.
2. Paspauskite mygtuką
- ✓ Ekrane rodoma

It Laiko funkcijos

- ✓ Po kelių sekundžių išjungiamas greitas įkaitinimas.

- ✓ Pasibaigus greitojo įkaitinimo laikui pasigirsta signalas ir ekrane užgėsta simbolis
- 3. Idėkite patiekalą į kamerą.

9 Laiko funkcijos

Jūsų prietaise yra įvairių laiko funkcijų, kuriomis galite valdyti veikimą.

9.1 Laiko funkcijų apžvalga

Įvairias laiko funkcijas galima pasirinkti mygtuku .

Laiko funkcija Naudojimas

Laikmatis	Laikmatį galite nustatyti atskirai nuo veikiančio režimo. Tai neturės įtakos prietaiso darbui.
Trukmė	Jei nustatote režimo trukmę, jai pasibaigus automatiškai išjungiamas prietaiso kaitinimas
Pabaiga	Trukmés nuostatose galite pasirinkti paros laiką, kada režimas turi išsi-jungti. Prietaisas įsijungia automatiškai, kad darbo režimas būtų užbaigtas pageidaujamu paros laiku.
Paros laikas	Galite nustatyti paros laiką.

9.2 Laikmačio nustatymas

Laikmatis ir darbo režimas veikia atskirai. Prietaisui veikiant ir jam neveikiant galite laikmatyje nustatyti daugiausia 23 valandas ir 59 minutes. Laikmačiu priskirtas specialus signalas, todėl tikrai suprasite, ar skamba laikmatis, ar trukmés pabaigos signalas.

1. Spaudykite mygtuką , kol ekrane bus pažymėta .
2. Laikmačio laiką nustatykite mygtuku — arba .

Mygtukas Rekomenduojama vertė

—	5 minutės
+	10 minučių

- Laikmačio laiką iki 10 minučių galima nustatyti 30 sekundžių intervalais. Vėliau, vertei didėjant, laikas perjungiamas didesniais intervalais.
- ✓ Po kelių sekundžių laikmatis įsijungia ir pradedamas skaičiuoti laikmacio laikas.
 - ✓ Pasibaigus laikmačio trukmei pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinis laikmačio rodmuo.
 - 3. Laikmačio laikui pasibaigus:
 - paspauskite bet kurį mygtuką, kad laikmatis išsi-jungtu.

Laikmačio laiko keitimas

Bet kuriuo metu galite pakeisti laikmačio laiką.

Reikalavimas. Ekrane pažymėta .

- Laikmačio laiką keiskite mygtuku — arba .
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas patvirtina pakeitimą.

Laikmačio veikimo nutraukimas

Bet kuriuo metu galite nutraukti laikmačio veikimą.

Reikalavimas. Ekrane pažymėta .

- Mygtuku — nustatykite, kad laikmačio trukmę būtų nulis.
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas patvirtina pakeitimą ir užgėsta.

9.3 Trukmės nustatymas

Galite nustatyti daugiausia 23 valandų ir 59 minučių veikimo trukmę.

Reikalavimas. Nustatytas kaitinimo būdas ir temperatūra arba pakopa.

1. Spaudykite mygtuką , kol ekrane bus pažymėta .
2. Mygtuku — arba nustatykite trukmę.

Mygtukas Rekomenduojama vertė

—	10 minučių
+	30 minučių

Iki pasiekiamą viena valanda, trukmę keičiama vienos minutės intervalu, paskui – 5 minučių intervalais.

- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
- ✓ Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinės trukmės rodmuo.
- 3. Pasibaigus trukmei:
 - norėdami išjungti signalą anksčiau, paspauskite bet kurį mygtuką.
 - Norėdami dar kartą nustatyti trukmę, paspauskite mygtuką .
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą.

Trukmės keitimas

Trukmę galite pakeisti bet kada.

Reikalavimas. Ekrane pažymėta .

- Trukmę keiskite mygtuku — arba .
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas patvirtina pakeitimą.

Trukmės nutraukimas

Bet kuriuo metu galite nutraukti skaičiuojamą trukmę.

Reikalavimas. Ekrane pažymėta .

- Mygtuku — nustatykite, kad būtų rodoma nulinė trukmės vertė.
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas patvirtina pakeitimą ir toliau kaista neskaičiuodamas trukmės.

9.4 Pabaigos laiko nustatymas

Trukmés pabaigos paros laiką galite perkelti 23 valandoms ir 59 minutėms.

Pastabos

- Kaitinimo būdams su grilio funkcija pabaigos laiko nustatyti negalima.
- Kad patiekalas būtų ruošiamas optimaliai, įsijungus režimui nekeiskite pabaigos laiko.
- Kad maisto produktai nesugestų, nelaikykite jų kamoje per ilgai.

Reikalavimai

- Nustatytas kaitinimo būdas ir temperatūra arba pakopė.
- Trukmė nustatyta.
- 1. Spaudykite mygtuką , kol ekrane bus pažymėta .
- 2. Paspauskite mygtuką — arba .
- ✓ Ekrane rodomas apskaičiuotas pabaigos laikas.
- 3. Mygtuku — arba  perkelkite pabaigos laiką.
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas patvirtina pakeitimą, o ekrane rodomas nustatytas pabaigos laikas.
- ✓ Kai pasiekiamas apskaičiuotas įjungimo laikas, prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
- ✓ Trukmei pasibaigus pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinės trukmės rodmuo.
- 4. Pasibaigus trukmei:
 - norėdami išjungti signalą anksčiau, paspauskite bet kurį mygtuką.
 - Norėdami dar kartą nustatyti trukmę, paspauskite mygtuką .
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą.

Pabaigos laiko keitimas

Kad būtų pasiekitas geras patiekalo paruošimo rezultatas, nustatytą pabaigos laiką galite keisti tik tol, kol neįsijungia veikimas ir neskaičiuojama trukmė.

Reikalavimas. Ekrane pažymėta .

- Mygtuku — arba  perkelkite pabaigos laiką.
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas patvirtina pakeitimą.

Pabaigos laiko nutraukimas

Galite bet kada ištinti nustatytą pabaigos laiką.

Reikalavimas. Ekrane pažymėta .

- Mygtuku — iš naujo nustatykite dabartinį paros laiką ir apskaičiuotą nustatyta trukmę.
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas patvirtina pakeitimą ir pradeda kaisti. Skaičiuojama trukmė.

9.5 Paros laiko nustatymas

Prietaisą prijungus arba nutrūkus elektros tiekimui ekrane mirksi paros laikas. Paros laikas rodomas nuo 12:00 val. Nustatykite dabartinį paros laiką.

Reikalavimas. Funkcijų pasirinkimo rankenėlė turi būti nustatyta į nulinę padėtį .

1. Paros laiką nustatykite mygtuku — arba .
2. Paspauskite mygtuką .
- ✓ Ekrane rodomas nustatytas paros laikas.

Patarimas. Pagrindinėse nuostatose → Psl. 18 galite nustatyti, ar išjungus prietaisą paros laikas turi būti rodomas ekrane, ar ne.

Paros laiko keitimas

Paros laiką galite bet kada pakeisti.

Reikalavimas. Funkcijų pasirinkimo rankenėlė turi būti nustatyta į nulinę padėtį .

1. Spaudykite mygtuką , kol ekrane bus pažymėta .
2. Pakeiskite paros laiką mygtuku — arba .
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas patvirtina pakeitimą.

10 Įsmeigiamasis termometras

Patielialai tiksliai paruošite į ruošiamą maistą įsmeigę įsmeigiamajį termometrą ir prietaise nustatę vidaus temperatūrą. Ruošiamam maistui pasiekus nustatytą vidaus temperatūrą, prietaisas automatiškai nustoja kaisti.

10.1 Tinkami kaitinimo būdai naudojant įsmeigiamąjį termometrą

Naudojant įsmeigiamajį termometrą galima rinktis tik tam tikrus kaitinimo būdus.

Tinkami kaitinimo būdai yra šie:

- **3D karšto oro srautus** 
- **Švelnus karšto oro srautus** 
- **Picos kepimo režimas** 
- **Kepimas grilyje su oro recirkuliacija** 
- **Viršutinis / apatinis kaitinimo elementas** 

Pastaba. Jei įsmeigę įsmeigiamajį termometrą pasirinksite netinkamą kaitinimo būdą, išgirsite signalą.

10.2 Įsmeigiamojo termometro įstatymas

Naudokite pristatytą įsmeigiamajį termometrą arba užsiakykite tinkamą įsmeigiamajį termometrą iš klientų aptarnavimo tarnybos.

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Naudojant netinkamą įsmeigiamajį termometrą gali būti pažeista izoliacija.

- Naudokite tik šiam prietaisui skirtą įsmeigiamajį termometrą.

DĒMESIO!

Antraip įsmeigiamasis termometras gali sugesti.

- Neprispauskite įsmeigamojo termometro laidą.
- Kad įsmeigiamasis termometras nebūtų pažeistas dėl per didelio karščio, tarp grilio kaitinimo elemento ir įsmeigamojo termometro turi likti kelių centimetru atstumas. Ruošiama mėsa gali pakilti.
- 1. Įsmeigiamajį termometrą įstrižai smeikite į storaiusią mėsos vietą.
Atkreipkite dėmesį, kad įsmeigamojo termometro viršūnė į mėsą būtų įsmeigtą tinkamoje padėtyje:
 - Viršūnė turi beveik siekti ruošiamo maisto vidurį.
 - Viršūnė negali būti įsmeigtą į riebalus.
 - Viršūnė negali liestis prie indo ar kaulų.
- 2. Ruošiamą maistą su įsmeigtu įsmeigiamuoju termometru įdékite į kamерą.
Ruošiama maistą (geriausia – įdėtą į indą) pastatykite ant grotelių vidurio.
- 3. Įsmeigamojo termometro jungtį prijunkite prie lizdo kameros kairėje pusėje.

Pastabos

- Jei įsmeigiamajį termometrą ištrauksite veikiant režimui, bus atkurtos visos nuostatos.
- Jei norite apversti ruošiamą maistą, įsmeigamojo termometro neištraukite. Apvertę patirkinkite, ar įsmeigiamasis termometras įsmeigtas tinkamoje ruošiamo maisto vietoje.

10.3 Įsmeigiamojo termometro nustatymas

Įsmeigiamasis termometras matuoja ruošiamo maisto vidas temperatūrą nuo 30 °C iki 99 °C.

Reikalavimai

- Ruošiamas maistas su įsmeigtu įsmeigiamuoju termometru įdėtas į kamerą.
- Įsmeigiamasis termometras prijungtas kameroje.
- 1. Funkcijų pasirinkimo rankenėle nustatykite tinkamą kaitinimo būdą.
- ✓ Ekrane šviečia , o vidas temperatūros rodmuo rodomas šalia kameros temperatūros.
- 2. Mygtuku — arba + nustatykite vidas temperatūrą.
- 3. Temperatūros pasirinkimo rankenėle nustatykite kameros temperatūrą.
Kameros temperatūrą nustatykite bent 10 °C aukštesnę nei vidas temperatūra.
- Kameros temperatūra negali viršyti 250 °C.
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas pradeda kaisti.

✓ Kairėje rodoma faktinė ruošiamo maisto vidas temperatūra, dešinėje – nustatytoji, pvz., 15 °C | 75 °C. Faktinė vidas temperatūra rodoma tik maistui įkaitus iki 10 °C.

✓ Kai pasiekiamama ruošiamo maisto vidas temperatūra, pasigirsta signalas, o ekrane rodoma faktinė vidas temperatūra atitinka nustatytają vidas temperatūrą, pvz., 75 °C | 75 °C.

4. ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Kamera, priedai ir įsmeigiamasis termometras labai įkaista.

- Karštą priedą ir įsmeigiamajį termometrą iš kameros visada imkite puodkélémis.

Kai vidas temperatūra pasiektą, atlikite šiuos veiksmus:

- Išjunkite prietaisą.
- Įsmeigiamajį termometrą atjunkite nuo lizdo kameroje.
- Ištraukite įsmeigiamajį termometrą iš ruošiamo maisto ir išimkite iš kameros.

11 Programos

Naudojant programas prietaisas padės paruošti įvairius patiekalus ir automatiškai parinks optimalias nuostatas.

11.1 Programoms skirti indai

Naudokite karščiui atsparų indą, tinkantį iki 300 °C temperatūrai.

Tam geriausiai tinka indai, pagaminti iš stiklo arba stiklo keramikos. Kepsnys turėtų užimti apie 2/3 indo dugno.

Netinka indai iš šių medžiagų:

- šviesus blizgus alumininis,
- neglazūruotas molis,
- plastikas (arba plastikinės rankenos).

11.2 Programų lentelė

Programų numeriai priskirti tam tikriems patiekalamams.

Nr.	Maistas	Indas	Svorio ribos Nustatomas svo- ris	Įpilti skysčio	Istumi- mo lyg- muo	Nuorodos
01	Pica, plonapadė šaldytva, pusgaminis	Universalis kepimo skarda su kepimo popieriumi	0,28–0,4 kg Bendras svoris	ne	3	Dėl antros picos skaitykite instrukciją ant pakuočių.
02	Pica, storapadė šaldytva, pusgaminis	Universalis kepimo skarda su kepimo popieriumi	0,28–0,6 kg Bendras svoris	ne	3	Dėl antros picos skaitykite instrukciją ant pakuočių.
03	Lakštiniai šaldytvi	Originalioje pakuočėje	0,3–1,2 kg Bendras svoris	ne	3	-
04	Gruzdintos bulvytės šaldytvi	Universalis kepimo skarda su kepimo popieriumi	0,2–0,75 kg Bendras svoris	ne	3	Sudėkite vieną šalia kitos ant universalios kepimo skardos
05	Šaldytos bandelės šaldytva, pusgaminis	Universalis kepimo skarda su kepimo popieriumi	0,1–0,8 kg Bendras svoris	ne	3	-
06	Bulvių apkėpas	Apkepo forma be dangčio	0,5–3,0 kg Bendras svoris	ne	2	-
07	Makaronų apkėpas su apvirtais makaronais	Apkepo forma be dangčio	0,4–3,0 kg Bendras svoris	ne	2	-

Nr.	Maistas	Indas	Svorio ribos Nustatomas svo- ris	Įpilti skysčio	Istumi- mo lyg- muo	Nuorodos
08	Orkaitėje keptos bulvės, nepjaustytos nenulupotos krakmolinių bulvės	Universali kepimo skarda	0,3–1,5 kg Bendras svoris	ne	3	-
09	Troškinys su daržovėmis vegetariškas	Aukštas keptuvas su dangčiu	0,5–2,5 kg Bendras svoris	pagal recep-tą	2	Ilgai ruošiamas daržoves (pvz., morkas) supjaustykite smulkesniais gabaliukais nei trumpiau ruošiamas daržoves (pvz., pomidorus)
10	Mėsos troškinys	Aukštas keptuvas su dangčiu	0,5–3,0 kg Bendras svoris	pagal recep-tą	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
11	Guliašas Supjaustyta jautiena ar kiauliena su daržovėmis	Aukštas keptuvas su dangčiu	0,5–2,5 kg Bendras svoris	pagal recep-tą	2	Apačioje dékite mėsą, ant viršaus sudékite daržoves Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
12	Žuvis, visa paruošta, su prieskoniais	Keptuvas su dangčiu	0,3–1,5 kg Žuvies svoris	Išdėstykite ant keptuvo dugno	2	-
13	Viščiukas, nejdarytas paruošta, su prieskoniais	Keptuvas su stikliniu dangčiu	0,6–2,5 kg Viščiuko svoris	ne	2	Į indą dékite krūtinėlę į viršų
14	Vištienos gabaliukai paruošta, su prieskoniais	Keptuvas su dangčiu	0,1–0,8 kg Sunkiausios dailies svoris	Išdėstykite ant keptuvo dugno	2	-
15	Kalakuto krūtinėlė visa, su prieskoniais	Keptuvas su stikliniu dangčiu	0,5–2,5 kg Kalakuto svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	-
16	Antis, nejdaryta paruošta, su prieskoniais	Keptuvas be dangčio	1,0–2,7 kg Anties svoris	ne	2	-
17	Žasis, be įdaro paruošta, su prieskoniais	Keptuvas be dangčio	2,5–3,5 kg Žasis svoris	ne	2	-
18	Troškintas jautienos kepsnys Pvz., nugarinė, mentė, išpjovra arba kepta marinuota mėsa	Keptuvas su dangčiu	0,5–2,5 kg Mėsos svoris	Beveik visa mėsa turi būti užpilta skysčiu	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
19	Jautienos pjausnys, vidutiniškai iškeptas paruošta, su prieskoniais	Keptuvas be dangčio	0,5–2,5 kg Mėsos svoris	ne	2	Į indą dékite riebiaja puse į viršų Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
20	Jautienos vyniotiniai įdaryti daržovėmis arba mėsa	Keptuvas su dangčiu	0,5–2,5 kg Visų įdarytų vyniotinių svoris	Vyniotiniai turi būti beveik apsemti, pvz., sultinio ar vandens	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
21	Maltos mėsos kepsnys, šviežias Maltiniai iš jautienos, kiaulienos arba érienos	Keptuvas su dangčiu	0,5–2,5 kg Kepsnio svoris	ne	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti

Nr.	Maistas	Indas	Svorio ribos Nustatomas svo- ris	Įpilti skyčio	Istumi- mo lyg- muo	Nuorodos
22	Čiukiai, vidutiniškai iškepta be kaulo, su prieskoniais	Keptuvas su dangčiu	0,5–2,5 kg Mėsos svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
23	Čiukiai, patroškinta be kaulo, su prieskoniais	Keptuvas su dangčiu	0,5–2,5 kg Mėsos svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
24	Kiaulienos kepsnys, su raumeniu pvz., nugarinė arba kumpis	Keptuvas su dangčiu	0,5–3,0 kg Mėsos svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
25	Veršienos kepsnys, liesas pvz., filē arba kumpis	Keptuvas su dangčiu	0,5–2,5 kg Mėsos svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
26	Stirnos koja be kaulų, sūdyta	Keptuvas su dangčiu	0,5–2,0 kg Mėsos svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	-
27	Triušis, visas paruošta, su prieskoniais	Keptuvas su stikliniu dangčiu	1,0–2,5 kg Mėsos svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	-
28	Kiaulienos sprandinės kepsnys be kaulo, su prieskoniais	Keptuvas su stikliniu dangčiu	0,5–3,0 kg Mėsos svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
29	Kiaulienos kepsnys, apskrudintas pvz., mentė, su prieskoniais ir įpjauta odelė	Keptuvas su stikliniu dangčiu	0,5–3,0 kg Mėsos svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	Mėsą dėkite riebiaja puse į viršų, odelę gerai pasūdykite
30	Kiaulienos sprandinės kepsnys su prieskoniais	Keptuvas su stikliniu dangčiu	0,5–2,5 kg Mėsos svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti

11.3 Patiekalo paruošimas programai

Naudokite tik šviežius, geriausia – šaldytuvo temperatūros maisto produktus. Gamindami užšaldytą maistą naudokite tiesiai iš šaldiklio išimtus produktus.

1. Pasverkite maistą.
Maisto svorio reikia tam, kad būtų galima jį tiksliai nustatyti programoje.
2. Sudékite maistą į indą.
3. Padékite indą ant grotelių.
Visada dėkite į neįkaitintą kamerą.

11.4 Programos nustatymas

Prietaisas parenka optimalų kaitinimo būdą, temperatūrą ir trukmę. Jums tereikia nustatyti svorį.

Pastabos

- Galite nustatyti tik numatytos ribos neviršijantį svorį.
- Ijungę programą negalėsite keisti programos ir svorio.

1. Funkcijų pasirinkimo rankenėle nustatykite **Programos** .
2. Mygtuku — arba + nustatykite norimą programą.
3. Temperatūros pasirinkimo rankenėle nustatykite savo patiekalo svorį. Visada nustatykite šiek tiek didesnį svorį.
 - Norėdami sužinoti programos trukmę, paspauskite mygtuką  Trukmés keisti negalima.
 - Kai kuriose programose galima pabaigos laiką nukelti paspaudžiant mygtuką  → "Pabaigos laiko nustatymas", Psl. 12
- ✓ Po kelių sekundžių programa įsijungia ir pradedama skaičiuoti trukmę.
- ✓ Programai pasibaigus pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinės trukmés rodmuo.
4. Programai pasibaigus:
 - norėdami išjungti signalą anksčiau, paspauskite bet kurį mygtuką.
 - Norėdami nustatyti papildomo ruošimo trukmę, paspauskite mygtuką  Prietaisas toliau kaista pagal nustatytą programą.
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą.

12 Apsauga nuo vaiku

Užrakinkite prietaisą, kad vaikai netyčia jo neįjungtų ir nepakeistų nuostatų.

Pastaba. Pagrindinėse nuostatose → Psl. 18 galite nustatyti, ar bus galima įjungti apsaugą nuo vaikų.

12.1 Apsaugos nuo vaikų aktyvinimas ir pasyviniimas

Reikalavimas. Funkcijų pasirinkimo rankenėlę nustatykite į nulinę padėtį .

- Norėdami aktyvinti apsaugą nuo vaikų, paspauskite ir laikykite mygtuką , kol ekrane pasirodys .
- Norėdami pasyvinti apsaugą nuo vaikų, paspauskite ir laikykite mygtuką , kol ekrane užges .

13 Šabo nuostata

Pasirinkdami šabo nuostatą galite nustatyti ilgesnę nei 70 valandų trukmę. Nustačius **Viršutinis / apatinis kaitinimo elementas**, patiekalai šiltai laikomi 85–140 °C temperatūroje; prietaiso įjungti ir išjungti nereikia.

13.1 Šabo nuostatos įjungimas

Pastabos

- Jei atidarysite prietaiso dureles veikiant darbo režimui, prietaisas režimo nenutraukta.
- Ijungę nebegalėsite keisti šabo nuostatos ar šios funkcijos nutraukti.
- Negalėsite nukelti šabo nuostatos pabaigos.

Reikalavimas. Šabo nuostata aktyvinta pagrindinėse nuostatose.

→ "Pagrindinės nuostatos", Psl. 18

1. Programas  nustatykite funkcijų pasirinkimo rankenėle.
 - ✓ Ekrane rodoma .
 2. Temperatūros pasirinkimo rankenėle nustatykite temperatūrą.
 3. Spaudykite mygtuką  kol ekrane bus pažymėta .
 4. Mygtuku — arba + nustatykite trukmę.
 - ✓ Po kelių sekundžių prietaisas pradedą kaisti ir skaičiuojama trukmę.
 5. Trukmei pasibaigus rodomas nulinės trukmés rodmuo. Prietaisas nustoja kaisti ir vėl veikia įprastai, kaip ir nepasirinkus šabo nuostatos.
 - Išjunkite prietaisą.
- Maždaug po 10–20 minučių prietaisas išsijungia automatiškai.

14 Pagrindinės nuostatos

Jūs galite sureguliuoti prietaisą pagal savo poreikius.

14.1 Pagrindinių nuostatų apžvalga

Čia Jums pateikta visų pagrindinių nuostatų ir gamyklinių nuostatų apžvalga. Pagrindinės nuostatos priklauso nuo Jūsų prietaiso įrangos.

Rodmuo	Pagrindinė nuostata	Parinktis
c 0 1	Signalo trukmė pasibaigus nustatytajam laikui arba laikmačio laikui	1 = 10 sekundžių 2 = 30 sekundžių ¹ 3 = 2 minutės
c 0 2	Laukimo laikas, kol bus patvirtinta nuostata	1 = 3 sekundės ¹ 2 = 6 sekundės 3 = 10 sekundžių
c 0 3	Mygtukų tonas spaudžiant mygtuką	0 = išjungta 1 = ijjungta ¹
c 0 4	Ekrano apšvietimo ryškumas	1 = tamsus 2 = vidutinis ¹ 3 = ryškus
c 0 5	Paros laiko rodymas	0 = išjungti paros laiko rodymą 1 = rodyti paros laiką ¹
c 0 6	Nustatoma apsauga nuo vaikų	0 = ne 1 = taip ¹ 2 = taip, su durų užraktu
c 0 7	Kameros apšvietimas naudojant	0 = ne 1 = taip ¹
c 0 8	Vèsinamojo ventiliatoriaus inercinio veikimo laikas	1 = trumpas 2 = vidutinis ¹ 3 = ilgas 4 = labai ilgas
c 0 9	Įmontuoti teleskopiniai bégeliai ²	0 = ne ¹ (naudojant rémą ir viengubus ištraukiamuosius bégeliaus) 1 = taip (naudojant dvigubus ir trigubus ištraukiamuosius bégeliaus)
c 1 0	Šabo nuostata yra	0 = ne ¹ 1 = taip
c 1 3	Atkurti visų verčių gamyklines nuostatas	0 = ne ¹ 1 = taip

¹ Gamyklinės nuostatos (gali skirtis, priklausomai nuo prietaiso tipo)

² Priklausomai nuo prietaiso įrangos

14.2 Pagrindinių nuostatų keitimas

Reikalavimas. Prietaisas išjungtas.

1. Paspauskite mygtuką ir laikykite apie 4 sekundes.
- ✓ Ekrane rodoma pirma pagrindinė nuostata, pvz., 0 1 2.
2. Jei reikia, nuostatą pakeiskite temperatūros pasirinkimo rankenėle.
3. Mygtuku — arba + perjunkite kitą pagrindinę nuostatą.

4. Norédami išsaugoti nuostatą, maždaug 4 sekundes spauskite mygtuką .

Pastaba. Nutrūkus maitinimui, pakeistos pagrindinės nuostatos išsaugomos.

14.3 Pagrindinių nuostatų keitimo nutraukimas

- Pasukite funkcijų pasirinkimo rankenėlę.
- ✓ Visi pakeitimai atmetami, neišsaugomi.

15 Valymas ir priežiūra

Kad jūsų prietaisas ilgai gerai veiktų, rūpestingai ji valykite ir prižiūrėkite.

15.1 Valymo priemonės

Kad nepažeistumėte skirtingų prietaiso paviršių, nenaudokite jokių netinkamų valymo priemonių.

⚠️ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojuς!

Įsiskverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgi.

- ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštū slėgiu valančiais įrenginiais.

DĒMESIO!

Netinkamos valymo priemonės gali pažeisti prietaiso paviršius.

- ▶ Nenaudokite aštarių arba šveičiamujų valymo priemonių.

Tinkamos valymo priemonės

Naudokite tik tokias valymo priemones, kurios tinką įvairiems prietaiso paviršiams.

Vadovaukitės prietaiso valymo instrukcija.

→ "Prietaiso valymas", Psl. 20

Priekinė prietaiso dalis

Paviršius	Tinkamos valymo priemonės	Nuorodos
Nerūdijantysis plienas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas ploviklio tirpalas ■ Speciali nerūdijančiojo plieno priežiūros priemonė šiltiems paviršiams 	<p>Siekdami išvengti rūdijimo, nuo nerūdijančiojo plieno paviršiu iškart pašalinkite kalkių, riebalų, krakmolo ir baltymų dėmes.</p> <p>Užtepkite ploną nerūdijančiojo plieno priežiūros priemonės sluoksnį.</p>
Plastikas arba laukuoti paviršiai pvz., valdymo skydelis	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas ploviklio tirpalas 	Nenaudokite stiklo valiklio arba stiklo grandiklio.

Prietaiso durelės

Sritis	Tinkamos valymo priemonės	Nuorodos
Durelių stiklai	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas ploviklio tirpalas 	<p>Nenaudokite stiklo grandiklio ar nerūdijančiojo plieno spiralės.</p> <p>Patarimas. Jei norite išvalyti kruopščiai, galite išmontuoti prietaiso durelių stiklus.</p> <p>→ "Prietaiso durelės", Psl. 23</p>
Durelių dangtis	<ul style="list-style-type: none"> ■ Iš nerūdijančiojo plieno: Nerūdijančiojo plieno valiklis ■ Iš plastiko: Karštas ploviklio tirpalas 	<p>Nenaudokite stiklo valiklio arba stiklo grandiklio.</p> <p>Patarimas. Norėdami kruopščiai išvalyti prietaiso dangtį, nuimkite jį.</p> <p>→ "Prietaiso durelės", Psl. 23</p>
Durelių rankena	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas ploviklio tirpalas 	<p>Siekdami išvengti nepašalinamų dėmių, iškart pašalinkite kalkių šalinimo priemonę nuo durelių rankenos.</p>
Durelių sandariklis	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas plovimo šarmas 	Neišimkite ir nešveiskite.

- ▶ Nenaudokite valymo priemonių, kurių sudėtyje yra daug alkoholio.
 - ▶ Nenaudokite kietų šveičiamujų pagalvėlių ar valymo kempinių.
 - ▶ Nenaudokite jokių specialių valiklių, kurie prieš valant pašildomi.
- Kameros valiklio įpyles į šiltą kamerą pažeidžiamas emalis.
- ▶ Niekada nepilkite orkaitės valiklio į šiltą kamerą.
 - ▶ Prieš kitą įkaitinimą pašalinkite iš kameros ir nuo prietaiso durelių visus likučius.
- Naujose kempinėse yra gamybos priemonių likučių.
- ▶ Naujas kempinines šluostes prieš naudodami kruopščiai išplaukite.

Kamera

Sritis	Tinkamos valymo priemonės	Nuorodos
Emaliuoti paviršiai	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas ploviklio tirpalas ■ Acto tirpalas ■ Orkaičių valiklis 	<p>Stipriai prilipusius nešvarumus pamirkykite ir nuvalykite šepeteliu ar nerūdijančiojo plieno spirale.</p> <p>Išvalę kamerą palikite prietaiso dureles atviras, kad kamera išdžiūtų.</p> <p>Patarimas. Geriausia naudoti valymo funkciją. → "Pirolizé", Psl. 20</p> <p>Pastabos</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Labai aukštoje temperatūroje emalis gali sudegti, todėl gali atsirasti nedidelių spalvos pakitimų. Tai neturi jokios įtakos prietaiso veikimui. ■ Plonų padékų kraštų neįmanoma visiškai padengti emaliu, todėl jie gali būti šiurkštūs. Tai nekenkia apsaugai nuo korozijos. ■ Maisto produktų likučiai ant emaliuotų paviršių palieka baltas apnašas. Šios apnašos sveikatai nekenkia. Tai neturi jokios įtakos prietaiso veikimui. Apnašas galite pašalinti citrinų sultimi.
Orkaitės lemputės stiklinis dangtelis	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas ploviklio tirpalas 	Jei orkaitė labai nešvari, naudokite orkaičių valiklį.
Rémas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas plovimo šarmas 	<p>Stipriai prilipusius nešvarumus pamirkykite ir nuvalykite šepeteliu ar nerūdijančiojo plieno spirale.</p> <p>Patarimas. Norédami išvalyti rémą, iškabinkite jį. → "Rémas", Psl. 22</p>
Įstraukiamuju bégelių sistema	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas plovimo šarmas 	<p>Didelius nešvarumus išvalykite šepeteliu. Kad nenuvalytumėte tepalo, išstraukiamuosius bégelius valykite jų ne-ištraukę. Neplaukite indaplovėje.</p> <p>Patarimas. Norédami išvalyti išstraukiamuju bégelių sistemą, iškabinkite ją. → "Rémas", Psl. 22</p>
Priedai	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas ploviklio tirpalas ■ Orkaičių valiklis 	<p>Stipriai prilipusius nešvarumus pamirkykite ir nuvalykite šepeteliu ar nerūdijančiojo plieno spirale.</p> <p>Emaliuotus priedus galima plauti indaplovėje.</p>
Įsmeigiamasis termometras	<ul style="list-style-type: none"> ■ Karštas plovimo šarmas 	Didelius nešvarumus išvalykite šepeteliu. Neplaukite indaplovėje.

15.2 Prietaiso valymas

Kad nepažeistumėte prietaiso, valykite jį tik taip, kaip nurodyta, ir naudodami tinkamas valymo priemones.

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Kai naudojamas, prietaisas ir prie jo besilečiančios dalyų įkaista.

- Rekomenduojama būti atsargiems ir stengtis neliesti kaitinimo elementų.
- Maži, jaunesni nei 8 metų vaikai turi laikytis atokiai.

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Likę maisto likučiai, riebalai ir kepsnių sultys gali užsigeldinti.

- Prieš naudodami iš orkaitės, nuo kaitinimo elementų ir priedų pašalinkite stambiausius nešvarumus.

Reikalavimas. Perskaitykite valymo priemonių naudojimo nurodymus.

→ "Valymo priemonės", Psl. 19

1. Prietaisą valykite karštu šarmo tirpalu ir plovimo servetėle.
 - Kai kuriems paviršiams galima naudoti ir kitas valymo priemones.
→ "Tinkamos valymo priemonės", Psl. 19
2. Nusausinkite minkšta servetėle.

16 Pirolizé

Valymo funkcija **Pirolizé** beveik savarankiškai išvalo kamerą.

Kamerą valymo funkcija išvalykite kas 2–3 mėnesius. Jei reikia, valymo funkciją galite naudoti dažniau. Vekiant valymo funkcijai suvartojama maždaug 2,5–4,8 kilovatvalandės elektros.

16.1 Prietaiso paruošimas valymo funkcijai

Kruopščiai paruoškite prietaisą valymo procedūrai, nes tik tuomet jis bus išvalytas tinkamai.

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Kameroje laikomi degūs daiktai gali užsiliepsnoti.

- ▶ Kameroje niekada nelaikykite degių daiktų.
 - ▶ Pradėjus sklisti dūmams reikia išjungti prietaisą arba ištraukti iš elektros lizdo kištuką ir kol kas neatidaryti durelių, kad užgestų galimai įsiplieskusie liepsna.
- Veikiant valymo funkcijai gali užsidegti atšokę maisto likučiai, riebalai ir kepsnių sultys.
- ▶ Prieš įjungdami valymo funkciją, visada iš kameros pašalinkite didelius nešvarumus.
 - ▶ Niekada nevalykite priedų kartu.

Veikiant valymo funkcijai prietaiso išorė labai įkaista.

- ▶ Ant kameros durelių rankenos niekada nekabinkite jokių degių daiktų, pvz., indų šluosčių.
 - ▶ Prietaiso priekinė pusė turi būti laisva.
 - ▶ Pasirūpinkite, kad vaikai laikytu si saugiu atstumu.
- Jei pažeistas durelių sandariklis, per dureles sklinda didelis karštis.
- ▶ Sandariklio nešveiskite ir neišimkite!
 - ▶ Niekada nenaudokite prietaiso, jei sandariklis pažeistas arba jo néra.

1. Iš kameros išimkite priedus ir indus.
 2. Iškabinkite ir išimkite iš kameros rėmą.
→ "Rémas", Psl. 22
 3. Iš kameros pašalinkite didesnius nešvarumus.
 4. Prietaiso durelių vidinę dalį iš kameros kraštus durelių sandariklio srityje nuvalykite šarmo tirpalu ir minkšta servetėle.
- Neišimkite ir nešveiskite durelių sandariklio.
Didelius nešvarumus nuo durelių vidinio stiklo nuvalykite orkaičių valikliu.
5. Ištušinkite kamerą. Kamera turi būti tuščia.

16.2 Valymo funkcijos nustatymas

Kol veikia valymo funkcija, védinkite virtuvę.

⚠ ISPĖJIMAS – Žalos sveikatai pavojus!

Naudojant valymo funkciją, kamera įkaitinama iki labai aukštost temperatūros, kad sudegtų kepart mésą, grilio patiekalus ir konditerinius kepinius susidarę likučiai.

Tuo metu išskiria garai, galintys dirginti gleivinę.

- ▶ Veikiant valymo funkcijai intensyviai védinkite virtuvę.
- ▶ Patalpoje nebūkite ilgai.
- ▶ Pasirūpinkite, kad netoli ese nebūtų vaikų ir gyvūnų.

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Veikiant valymo funkcijai kamera labai įkaista.

- ▶ Neatidarykite prietaiso durelių.

- ▶ Palaukite, kol prietaisas atvés.
- ▶ Pasirūpinkite, kad vaikai laikytu si saugiu atstumu.

 Veikiant valymo funkcijai, prietaiso išorė labai įkaista.

- ▶ Nelieskite prietaiso durelių.
- ▶ Palaukite, kol prietaisas atvés.
- ▶ Pasirūpinkite, kad vaikai laikytu si saugiu atstumu.

Pastaba. Veikiant valymo funkcijai orkaitės lemputė nešviečia.

Reikalavimas. Paruoškite prietaisą valymo funkcijai.

→ Psl. 21

1. Funkcijų pasirinkimo rankenėle nustatykite **Pirolizé** .
2. Temperatūros pasirinkimo rankenėle nustatykite valymo pakopą.

Valymo pakopa	Valymo lygis	Trukmė valandomis
1	Lengvas	Apie 1:15
2	Vidutinis	Apie 1:30
3	Intensyvus	Apie 2:00

Norėdami išvalyti prilipusius ir senus nešvarumus nustatykite didesnę pakopą.

Trukmės keisti negalima.

- ✓ Praėjus kelioms sekundėms įsijungia valymo funkcija ir skaičiuojama trukmė.
- ✓ Dėl Jūsų saugumo kamerai įkaitus iki tam tikros temperatūros prietaiso durelės užsirakina. Ekrane rodoma .
- ✓ Valymo funkcijai pasibaigus pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinės trukmės rodmuo.
- 3. Išjunkite prietaisą.
Prietaisui pakankamai atvésus prietaiso durelės atsirakina ir  užgesta.
- 4. Paruoškite prietaisą naudoti. → Psl. 21

16.3 Prietaiso paruošimas naudoti pasibaigus valymo funkcijai

1. Palaukite, kol prietaisas atvés.
2. Drėgna servetėle iš kameros ir prietaiso durelių srieties išvalykite likusius pelenus.
3. Baltas apnašas pašalinkite citrinų sultimis.

Pastaba. Baltu apnašu ant emaliuotų paviršių gali atsirasti dėl didelių nešvarumų. Šie maisto produktų likučiai nekenksmingi. Apnašos netrukdo prietaisui veikti.

4. Įkabinkite rėmą.
→ "Rémas", Psl. 22

17 Pagalbinė valymo programa

Pagalbinė valymo programa – tai greitas būdas išvalyti kamerą tarp ruošimų. Pagalbinė valymo programa suminkština nešvarumus garindama plovimo tirpalą. Vėliau nešvarumai lengvai nusivalo.

17.1 Pagalbinės valymo programos nustatymas

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Dél vandens karštoje orkaitėje gali susidaryti karštų vandens garu.

- Niekada nepilkite vandens į karštą kamerą.

Reikalavimas. Kamera turi būti visiškai atvésusi.

1. Išimkite iš kameros priedus.
2. 0,4 litro vandens sumaišykite su vienu lašeliu ploviklio ir išpilkite ant kameros dugno.
Nenaudokite distiliuoto vandens.
3. Funkcijų pasirinkimo rankenėle nustatykite kaitinimo būdą **Apatinis kaitinimas** .
4. Temperatūros pasirinkimo rankenėle nustatykite 80 °C.
5. Spaudykite mygtuką , kol ekrane bus pažymėta .
6. Mygtuku — arba + nustatykite 4 minučių trukmę.
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.

- ✓ Pasibaigus trukmei pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinės trukmės rodmuo.
- 7. Išjunkite prietaisą ir apie 20 minučių palaukite, kol kamera atvés.

17.2 Papildomas kameros valymas

DÉMESIO!

Dél ilgalaikės drėgmės kameroje prasideda korozija.

- Pasibaigus pagalbinei valymo programai išvalykite ir kruopščiai išsausinkite kameras.

Reikalavimas. Kamera atvésusi.

1. Atidarykite prietaiso dureles ir vandens likučius iššluostykite drėgmę sugeriančia šluoste.
2. Kameros lygius paviršius valykite šluoste arba minkštu šepetėliu. Sunkiai nuvalomus nešvarumus pašalinkite nerūdijančiojo plieno šveistuku.
3. Kalkių dėmių kraštelius nuvalykite actu suvilgyta šluoste. Tada nuplaukite švariu vandeniu ir kruopščiai nusausinkite minkšta šluoste, taip pat po durelių sandarikliu.
4. Kai kamera gerai išvalyta, atlikite šiuos veiksmus:
 - Kad kamera išdžiūtų, apie 1 valandą palikite prietaiso dureles siek tiek praviras (apie 30°).
 - Kad kamera išdžiūtų greičiau, pravérę prietaiso dureles apie 5 minutes pakaitinkite nustatę **3D karšto oro srautas**  ir 50 °C.

18 Rėmas

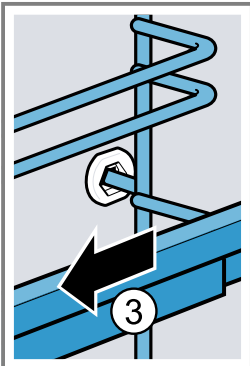
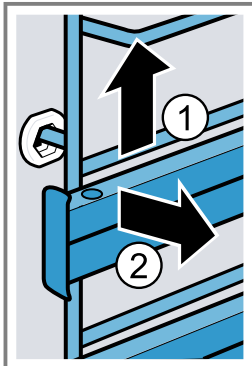
Norédami išvalyti rėmą ir kameras arba pakeisti rėmą, galite jį iškabinti.

18.1 Rėmo iškabinimas

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojujus nusideginti!

Rėmas labai įkaista

- Niekada nelieskite karšto rėmo.
- Visada palaukite, kol prietaisas atvés.
- Pasirūpinkite, kad vaikai laikytuši saugiu atstumu.
- 1. Siek tiek kilstelékite rėmo priekį ① ir iškabinkite ②.
- 2. Patraukite rėmą į priekį ③ ir išimkite.

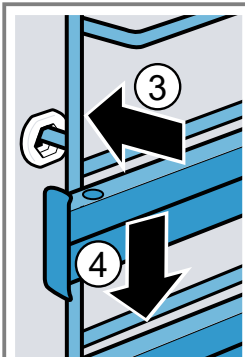
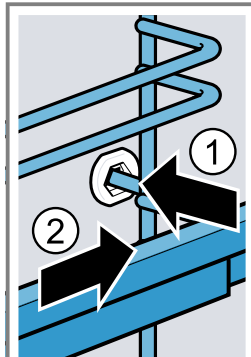


3. Nuvalykite rėmą.
→ "Valymo priemonės", Psl. 19

18.2 Rėmo įkabinimas

Pastabos

- Išlygiuokite rėmą dešinėje arba kairėje pusėje.
 - Naudodami ištraukiamuosius bégelius atkreipkite dėmesį, kad juos galima ištraukti į priekį.
1. Stumkite rėmą į galinę ertmę ①, kol priglus prie kameros sienelės, ir spustelékite pirmyn ②.
 2. Stumkite rėmą į prieinę ertmę ③, kol priglus prie kameros sienelės, ir spustelékite žemyn ④.



19 Prietaiso durelės

Kad prietaisas ilgai išliktų tvarkingas ir gerai veiktu, galite prietaiso dureles iškabinti ir išvalyti.

19.1 Prietaiso durelių iškabinimas

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Vidinių prietaiso durelių dalių briaunos gali būti aštros.

- Mūvėkite apsaugines pirštines.
- Atidarant ir uždarant prietaiso dureles judantys lankstai gali prispausti.
- Nelieskite lankstų srities.

1. Visiškai atidarykite prietaiso dureles ir spustelėkite linke prietaiso.

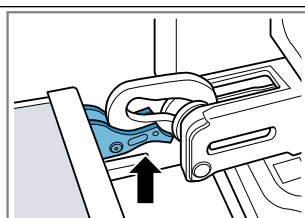
⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Kai lankstai neužfiksuočiai, jie gali užsilenkinti didele jėga.

- Stebékite, kad blokavimo svirtys visada būtų iki galo užlenktos, o iškabinant prietaiso dureles – iki galo atlenktos.

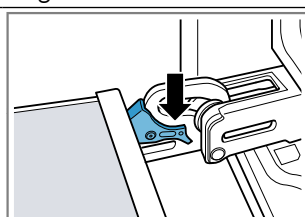
Atlenkite kairiojo ir dešiniojo lankstų blokavimo svirtis.

Blokavimo svirtis atlenkta



Lanktas užfiksotas ir negali užsilenkinti.

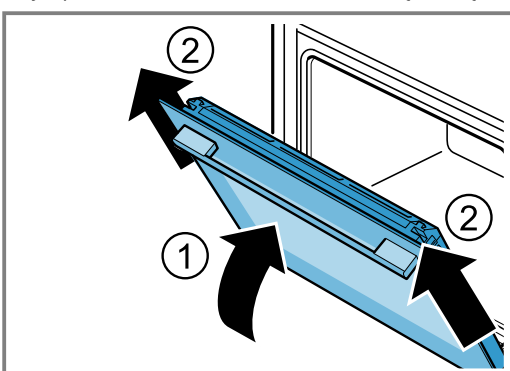
Blokavimo svirtis užlenkta



Prietaiso durelės užfiksotas ir jų negalima iškabinti.

- ✓ Blokavimo svirtys atlenktos. Lankstai užfiksuočiai ir ne-gali užsilenkinti.

3. Iki galo uždarykite prietaiso dureles ①. Tvirtai suimkite prietaiso dureles abiem rankomis kairėje ir dešinėje pusėse ir ištraukite keldami į viršų ②.



4. Atsargiai padékite prietaiso dureles ant lygaus paviršiaus.

19.2 Prietaiso durelių įkabinimas

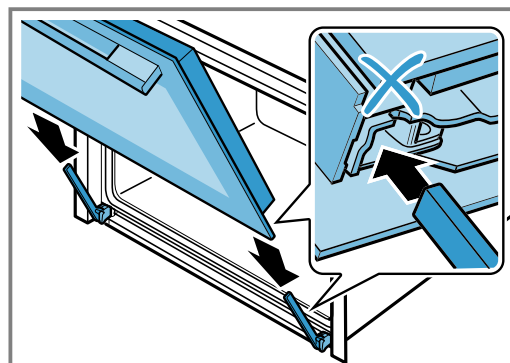
⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Atidarant ir uždarant prietaiso dureles judantys lankstai gali prispausti.

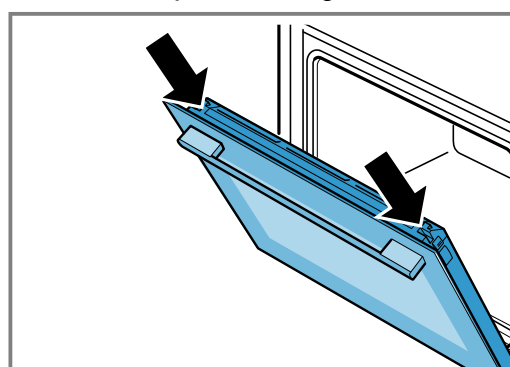
- Nelieskite lankstų srities.
- Kai lankstai neužfiksuočiai, jie gali užsilenkinti didele jėga.
- Stebékite, kad blokavimo svirtys visada būtų iki galo užlenktos, o iškabinant prietaiso dureles – iki galo atlenktos.

1. **Pastaba.** Atkreipkite dėmesį, ar prietaiso dureles ant lankstų galima stumti be pasipriešinimo. Pajutę pasipriešinimą patikrinkite, ar stumiate į tinkamas angas.

Tiesiai stumkite prietaiso dureles ant abiejų lankstų. Prietaiso dureles įstumkite iki galo.



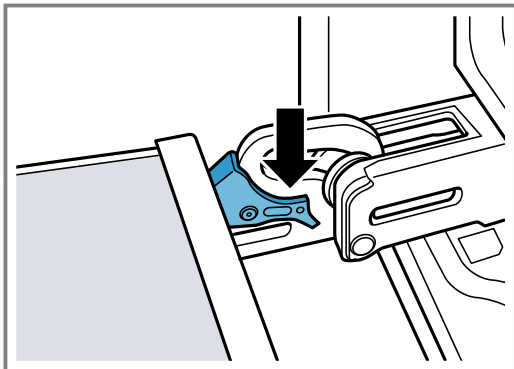
2. Abiem rankomis iš viršaus spausdami durelių dangčio kairėje ir dešinėje pusėse patikrinkite, ar prietaiso durelės įstumtos iki galo.



3. Iki galo atidarykite prietaiso dureles.

It Prietaiso durelės

- Užlenkite kairiojo ir dešiniojo lankstų blokavimo svirtis.



- Blokavimo svirtys užlenkotas. Prietaiso durelės užfiksuotos ir jų negalima iškabinti.

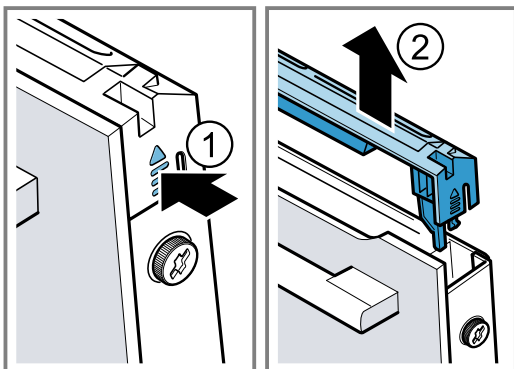
- Uždarykite prietaiso dureles.

19.3 Durelių stiklų išmontavimas

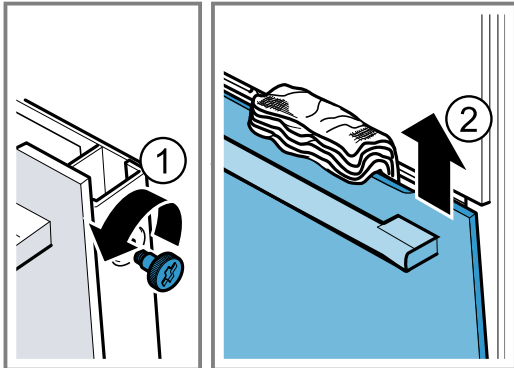
⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojas!

Atidarant ir uždarant prietaiso dureles judantys lankstai gali prispausti.

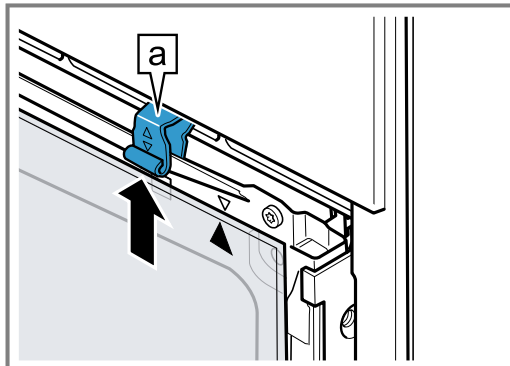
- Nelieskite lankstų srities.
Vidinių prietaiso durelių dalių briaunos gali būti aštros.
- Mūvėkite apsaugines pirštines.
- Šiek tiek praverkite prietaiso dureles.
- Durelių dangtį kairėje ir dešinėje pusėse spauskite iš išorės ①, kol jis atsilaisvins.
- Nuimkite durelių dangtį ②.



- Nuvalykite durelių dangtį.
→ "Tinkamos valymo priemonės", Psl. 19
- Atsukite ir išimkite kairijį ir dešinijį prietaiso durelių varžtus ①.
- Pravérę prietaiso dureles prispauskite kelis kartus perlenktą virtuvinių rankšluostį. Išimkite priekinį stiklą traukdami į viršų ②.



- Priekinį stiklą durelių rankena žemyn padékite ant lygaus paviršiaus.
- Tarpinį stiklą viena ranka stumkite link prietaiso, tuo pačiu metu kairijį ir dešinijį laikiklius ③ spaudami aukštyn. Neišmontuokite laikiklių ④.



- Išimkite tarpinį stiklą.

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojas!

Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskilti.

- Nenaudokite stiklo grandiklių, aštinių ir bražių valymo priemonių.

Išmontuotus durelių stiklus iš abiejų pusų nuvalykite stiklo valiklių ir minkšta šluoste.

- Nuvalykite prietaiso dureles.

→ "Tinkamos valymo priemonės", Psl. 19

- Nusausinkite durelių stiklus ir vėl sumontuokite.
→ "Durelių stiklų montavimas", Psl. 24

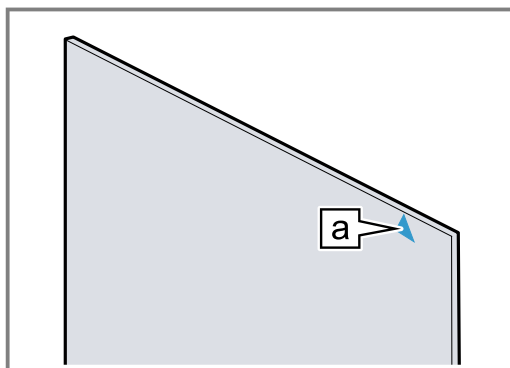
19.4 Durelių stiklų montavimas

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojas!

Atidarant ir uždarant prietaiso dureles judantys lankstai gali prispausti.

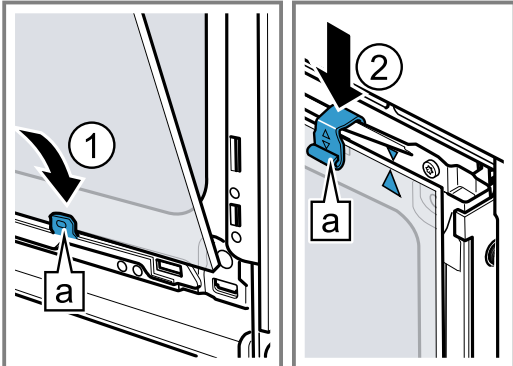
- Nelieskite lankstų srities.
Vidinių prietaiso durelių dalių briaunos gali būti aštros.
- Mūvėkite apsaugines pirštines.

- Apsukite tarpinį stiklą taip, kad rodyklė ④ būtų nukreipta į viršutinį dešinį kraštą.

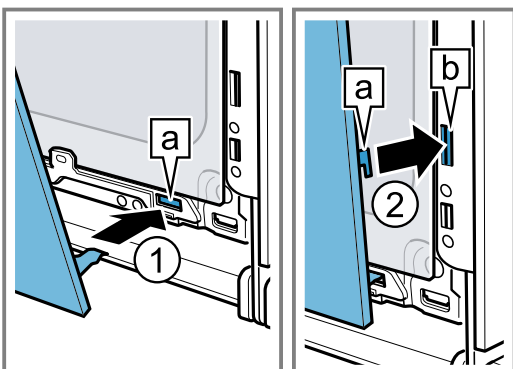


- Istatykite vidinį stiklą į laikiklį ⑤ apačioje ①, prispaukite viršuje ir laikykite.

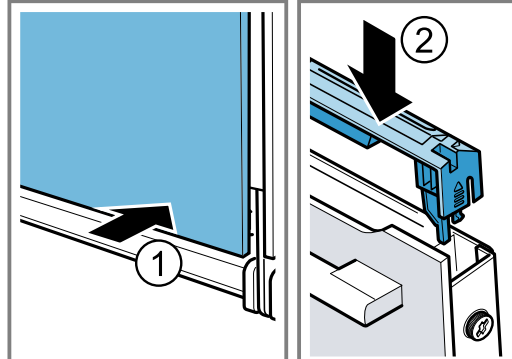
3. Kairijį ir dešinįjį laikiklius **a** spauskite žemyn, kol prisišpaus tarpinis stiklas **②**.



4. Apačioje įkabinkite priekinį stiklą į kairijį ir dešinįjį laikiklius **a** **①**.
5. Spauskite priekinį stiklą prie prietaiso, kol kairysis ir dešinysis kabliai **a** bus prieš įdėjimo vietą **b** **②**.



6. Spauskite priekinio stiklo apačią, kol užsifiksuoš **①**.
7. Šiek tiek praverkite prietaiso dureles ir išimkite virtuvinį rankšluostį.
8. Prietaiso durelių kairėje ir dešinėje pusėse įsukite abu varžtus.
9. Uždékite durelių dangtį ir spauskite **②**, kol išgirssite, kad užsifiksavo.



10. Uždarykite prietaiso dureles.

Pastaba. Kamerą vėl naudokite tik tinkamai sumontavę durelių stiklus.

20 Sutrikimų šalinimas

Nedideles prietaiso triktis galite pašalinti ir patys. Prieš kreipdamiesi į klientų aptarnavimo tarnybą perskaitykite informaciją apie trikčių šalinimą. Taip išvengsite bei reikalingų išlaidų.

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Netink. atlikti rem. darbai kelia pavojų.

- ▶ Atlikti prietaiso remonto darbus leidžiama tik išmokytam personalui.
- ▶ Jei prietaisas sugedės, informuokite kl. apt. tarnybą.

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Netinkamai atlkti remonto darbai kelia pavojų.

- ▶ Atlikti prietaiso remonto darbus leidžiama tik to mokytam personalui.
- ▶ Prietaisą remontuoti leidžiama tik su originaliomis atsarginėmis dalimis.
- ▶ Jeigu apgadinamas šio prietaiso el. tinklo prijungimo kabelis, jį pakeisti turi mokyti specialistai.

20.1 Veikimo sutrikimai

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Prietaisas neveikia.	Sugedo saugiklis. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Saugiklių déžutėje patirkinkite saugiklį.
Prietaisas nekaista, ekrane mirksi dvitaškis ir pasirodo d .	Nutrūko elektros tiekimas. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Patirkinkite, ar patalpoje veikia apšvietimas ir kit prietaisai.
Prietaisas neveikia.	Aktyvintas demonstracinis režimas. <ol style="list-style-type: none"> 1. Trumpam atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo saugiklių déžutėje išjungdami saugiklį ir vėl prijunkite. 2. Pasyvinkite demonstracinių režimą per 5 minutes pakeisdami pagrindinės nuostatos c / 4 vertę į 0. → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 18

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Nepavyksta atidaryti prietaiso du-relių, ekrane šviečia	Prietaiso dureles užrakina apsaugos nuo vaikų funkcija. ► Pasyvinkite apsaugą nuo vaikų mygtukui . → "Apsauga nuo vaikų", Psl. 17
Nepavyksta atidaryti prietaiso du-relių, ekrane šviečia	Prietaiso dureles užrakina valymo funkcija. ► Palaukite, kol prietaisas atvés ir ekrane užges → "Piroližė", Psl. 20
Ekrane mirksi paros laikas.	Nutrūko elektros tiekimas. ► Iš naujo nustatykite paros laiką. → "Paros laiko nustatymas", Psl. 13
Kai prietaisas išjungtas, paros lai-kas ekrane nerodomas.	Pakeista pagrindinė nuostata. ► Pakeiskite paros laiko pagrindinę nuostatą. → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 18
Ekrane šviečia ir nepavyksta nustatyti prietaiso.	Aktyvinta apsaugos nuo vaikų funkcija. ► Pasyvinkite apsaugą nuo vaikų mygtukui → "Apsauga nuo vaikų", Psl. 17
Ekrane mirksi ir prietaisas nejsi-jungia.	Kamera per karšta pasirinktam režimui. 1. Išjunkite prietaisą ir palaukite, kol jis visiškai atvés. 2. Iš naujo paleiskite režimą.
Ekrane rodoma .	Pasielcta ilgiausia veikimo trukmė. Siekiant išvengti nepageidaujamio nuolatinio veikimo, nekeičiant nuostatų prietaisas po kelių valandų nebekaista. ► Išjunkite prietaisą. Jei reikia, galite nustatyti iš naujo. Patarimas. Nustatykite trukmę, kad ruošiant ilgai prietaisas neišsijungtų tuo-met, kai to nepageidaujate. → "Laiko funkcijos", Psl. 12
Ekrane rodomas pranešimas su E, pvz., E05-32.	Elektronikos triktis 1. Paspauskite mygtuką - Jei reikia, iš naujo nustatykite paros laiką. ✓ Jei triktis buvo atsitiktinė, klaidos pranešimas užgėsta. 2. Jei klaidos pranešimas pasirodo vėl, susisiekite su klientų aptarnavimo tary-ba. Nurodykite tikslų klaidos pranešimą ir savo prietaiso E numerį → "Klientų aptarnavimo taryba", Psl. 27

20.2 Orkaitės lemputės keitimas

Sugedus kameros apšvetimui pakeiskite orkaitės lemputę.

Pastaba. Karščiu atsparių 230 V, 40 vatų halogeninių lempučių įsigysite klientų aptarnavimo tarnyboje arba specializuotoje parduotuvėje. Naudokite tik šias lemputes. Naujas halogenines lemputes imkite tik švaria sausa servetėle. Tuomet lemputės tarnavimo laikas bus ilgesnis.

ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Kai naudojamas, prietaisas ir prie jo besiliečiančios da-lys įkaista.

- Rekomenduojama būti atsargiems ir stengtis neliesti kaitinimo elementų.
- Maži, jaunesni nei 8 metų vaikai turi laikytis atokiai.

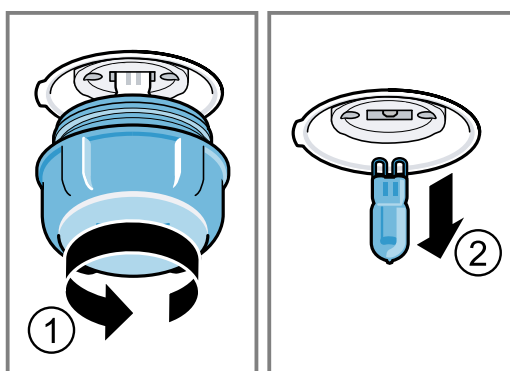
ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Keičiant lemputę lemputės lizdo kontaktams tiekama įtampa.

- Siekdami išvengti elektros smūgio, prieš keisdami lemputę įsitikinkite, kad prietaisas išjungtas.
- Be to, iš tinklo ištraukite kištuką arba saugiklių déžu-tėje išjunkite saugiklį.

Reikalavimai

- Prietaisas atjungtas nuo elektros tinklo.
 - Kamera atvésusi.
 - Turite naują halogeninę lemputę.
1. Kad nepažeistumėte kameros, paklokite indų šluoste.
 2. Stiklinį gaubtelį atsukite sukdami kairėn ①.
 3. Ištraukite halogeninę lemputę jos nesukdami ②.



4. Įstatykite naują halogeninę lemputę ir stipriai įspaus-kite į lizdą.
Atkreipkite dėmesį į kaiščių padėtį.
5. Atsižvelgiant į prietaiso tipą, stikliniame dangtelyje gali būti sandarinimo žiedas. Įdékite sandarinimo žiedą.

6. Prisukite stiklinį dangtelį.
7. Išimkite iš kameros indų šluostę.

8. Prijunkite prietaisą prie elektros tinklo.

21 Utilizavimas

Čia susipažinkite, kaip reikia teisingai utilizuoti nebe-reikalingus senus prietaisus.

21.1 Seno prietaiso utilizavimas

Jei ekologiškai utilizuosite prietaisą, Jame esančias vertingas medžiagas bus galima panaudoti vėl.

1. Ištraukite el. tinklo prijungimo kabelio el. tinklo kištuką.
2. Nupjaukite el. tinklo prijungimo kabelį.
3. Prietaiso atliekas tvarkykite pagal aplinkosaugos taisykles.

Kur ir kaip šiuo metu galima priduoti atliekas, teiraukitės prietaiso pardavėjo arba savivaldybėje.



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

22 Klientų aptarnavimo tarnyba

Jei turite klausimų, kaip naudoti prietaisą, Jums nepavyksta savarankiškai pašalinti prietaiso sutrikimo arba reikia atlikti prietaiso remonto darbus, kreipkitės į mūsų klientų aptarnavimo tarnybą.

Kaip reikalaujama Ekologinio projektavimo direktyvoje, prietaiso funkcijoms svarbių originalių atsarginių dalių Europos ekonominėje erdvėje mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje galésite įsigyti ne trumpiau kaip 10 metų nuo prietaiso pateikimo rinkai.

Pastaba. Kol taikoma gamintojo garantija, klientų aptarnavimo tarnybos paslaugos yra nemokamos.

Daugiau informacijos apie garantijos galiojimo laiką ir Jūsų šalyje galiojančias garantijos sąlygas gausite mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje, iš savo prekybos atstovų arba rasite mūsų interneto svetainėje.

Kreipiantis į klientų aptarnavimo tarnybą reikės nurodysti jūsų turimo prietaiso gaminio numerį (E-Nr.) ir pagaminimo numerį (FD).

Klientų aptarnavimo tarnybos kontaktinius duomenis rasite pridedamame klientų aptarnavimo tarnybyų sąraše arba mūsų interneto svetainėje.

22.1 Produktų numeris (E-Nr.) ir pagaminimo numeris (FD)

Produkto numerij (E-Nr.) ir pagaminimo numerij (FD) rasite savo prietaiso specifikacijų lentelėje. Specifikacijų lentelę su numeriais rasite atidarę prietaiso dureles.



Kad prietaiso duomenis ir klientų aptarnavimo tarnybos telefono numerij visada turėtumėte po ranka, duomenis galite užsirašyti.

23 Viskas pavyks

Čia nurodomos skirtingam maistui tinkamos nuostatos, geriausi piedai ir indai. Rekomendacijas optimaliai pritaikėme pagal Jūsų prietaisą.

23.1 Gaminimo nuorodos

Ruošdami maistą atkreipkite dėmesį į toliau pateiktą informaciją.

- Temperatūra ir trukmė priklauso nuo kiekio ir recepto. Todėl nurodomi nuostatų diapazonai. Pirmiausia pabandykite nustatę mažesnes vertes.
- Nustatomosios vertės galioja patiekalus dedant į nejkaitintą kamerą. Priedus į kamerą dėkite tik pasibaigus jkaitinimo laikui.
- Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus.

23.2 Kepimo nurodymai

Kai ketinate kepti, visada įstumkite į nurodytą lygį.

Kepimas viename lygyje	Aukštis
aukšti kepiniai arba forma ant grotelių	2
žemi kepiniai arba kepimo padėklas	3
Kepimas dviejose lygiuose	Aukštis
Universali kepimo skarda	3
Kepimo padėklas	1
Formos ant grotelių:	Aukštis
pirmos grotelės	3
antros grotelės	1

Kepimas trijuose lygiuose	Aukštis
Kepimo padéklas	5
Universalii kepimo skarda	3
Kepimo padéklas	1

Pastabos

- Kepdami keliuose lygiuose nustatykite karšto oro srautą. Vienu metu įstumti kepiniai nebūtinai iškeps tuo pačiu metu.
- Formas į kamerą dékite vieną šalia kitos arba pakaitomis vieną virš kitos.
- Kad rezultatas būtų optimalus, rekomenduojama naudoti tamsias metalines kepimo formas.

23.3 Kepimo paprastai ir griliu nurodymai

Nustatomosios reikšmės galioja kepti paruoštą neįdaryta šaldytuvo temperatūros paukštiena, mėsą ar žuvį de-dant į nejaitintą kamerą.

- Kuo didesnio svorio paukštiena, mėsa ar žuvis, tuo žemesnė temperatūra ir ilgesnė ruošimo trukmė.
- Paukštiena, mėsa ir žuvį apverskite prabėgus maždaug 1/2–2/3 nurodyto laiko.
- Įpilkite į indą su paukštiena šiek tiek skysčio. Indo dugnas turi būti padengtas maždaug per 1-2 cm.
- Apversdami paukštieną turėkite omenyje, kad pirmiausia apačioje turi būti krūtinėlės pusė arba odos pusė.

Mėsos kepimas ir kepimas griliu ant grotelių

Ant grotelių labiausiai tinkta kepti didelį paukštį arba kelis gabalėlius.

- Atsižvelgdami į kepmo maisto dydį ir rūšį, į universalią kepimo skardą įpilkite iki 1/2 litro vandens. Iš surinktų kepsnio sulčių galėsite paruošti padažą. Be to, sklis mažiau dūmų ir kamera mažiau užsiterš.

- Įjungus grilio režimą prietaiso durelės turi būti užda-rytos.
- Niekada nekepkite griliu atidarę prietaiso dureles.
- Griliu kepmus gabalėlius dékite ant grotelių. Papil-domai vienu lygiu žemiau įstumkite universalią kepi-mo skardą nusklembtaja dalimi į prietaiso durelių pusę. Į ją sulašės riebalai.

Kepimas inde

Ruošiant inde su dangčiu, kamera liks švaresnė. Vadovaukitės gamintojo pateiktais nurodymais dėl kepi-mo indų. Geriausiai tinkta indai iš stiklo.

Indas be dangčio

- Naudokite aukštą kepimo formą.
- Padékite indą ant grotelių.
- Jei tinkamo indo neturite, naudokite universalią kepi-mo skardą.

Indas su dangčiu

- Padékite indą ant grotelių.
- Traški gali būti net ir keptuve su dangčiu paruošta mėsa, paukštiena ir žuvis. Tam naudokite keptuvą su stikliniu dangčiu. Nustatykite aukštę temperatūrą.

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Karštą stiklinį dangčių padėjus ant drėgno arba šalto pagrindo, stiklas gali iškilti.

- Karštą stiklinį indą statykite ant sauso pagrindo.

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Kai baigus ruošti nukeliamas indo dangtis, gali prasi-skverbtii labai karštu garu. Esant tam tikrai temperatūrai garai gali būti nematomi.

- Pakelkite dangčių taip, kad karštų garų srautas ne-būtų nukreiptas į kūną.
- Pasirūpinkite, kad vaikai būtų saugiu atstumu.

23.4 Patiekalų pasirinkimas

Maistas	Priedai / indas	Įstumimo lygis	Kaitini-mo būdas	Temperatūra, °C / grilio pa-kopa	Trukmė, min.
Plaktos tešlos pyragas, plonas	Keturkampė forma	2	<input type="checkbox"/>	150-170	60-80
Plaktos tešlos pyragas, 2 lygiai	Keturkampė forma	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150	70-85
Vaisių arba varškės tortas su smėlinės tešlos pagrindu	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	2	<input type="checkbox"/>	170-190	55-80
Biskvitinis tortas, iš 6 kiaušinių	Išardomoji forma, 28 cm skersmens	2	<input type="checkbox"/>	150-160 ¹	30-40
Biskvitinis vyniotinis	Kepimo padéklas	3	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200 ¹	10-15
Smėlinės tešlos pyragas su sultingu sluoksniu	Universalii kepimo skarda	2	<input type="checkbox"/>	160-180	55-95
Mielinės pyragas su sultingu įdaru	Universalii kepimo skarda	3	<input type="checkbox"/>	180-200	30-55
Apskritos akytosios bandelės	Apskritų akytuju bandelių skarda ant grotelių	2	<input type="checkbox"/>	170-190	20-40

¹ Įkaitinti prietaisa.

² Apverskite patiekalą praėjus 1/2–2/3 viso laiko.

³ Ruošimo pradžioje į indą įpilkite vandens, min. 2/3 kepsnio turi būti skyste.

⁴ Apversti patiekalą praėjus 2/3 viso laiko.

⁵ Patiekalo nevartykite. Įpilkite vandens, kad apsemtu dugnā.

⁶ Universalią kepimo skardą įstumkite po grotelėmis.

Maistas	Priedai / indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C / grilio pa-kopa	Trukmė, min.
Mieliniai kepiniai	Kepimo padéklas	3		150-170	20-30
Sausainiai	Kepimo padéklas	3		140-160	15-25
Sausainiai, 2 arba 3 lygis	Universalis kepimo skarda Kepimo padéklas	3+1 5+3+1		140-160	15-25
Duona, 1000 g (stačiakampėje formoje, padinė)	Universalis kepimo skarda Keturkampė forma	2		200-220	35-50
Pica, šviežia	Kepimo padéklas	3		190-210	20-30
Pica, šviežia, plonapadė	Apvali picos skarda	2		250-270 ¹	8-13
Apkepas, pikantiškas, su troškintais priedais	Apkepo forma	2		200-220	30-60
Viščiukas, 1,3 kg, nejdarytas	Indas be dangčio	2		200-220	60-70
Mažos viščiuko dalys, po 250 g	Indas be dangčio	3		220-230	30-35
Žasis, be įdaro, 3 kg	Indas be dangčio	2		1. 140 2. 160	1. 130-140 2. 50-60
Kiaulienos kepsnys, be odos, pvz., iš sprandinės, 1,5 kg	Indas be dangčio	2		160-170	150-160
Jautienos filė, vidutiniškai iškepta, 1 kg	Grotelės Universalis kepimo skarda	3		210-220	40-50 ²
Troškintas jautienos kepsnys, 1,5 kg	Indas su dangčiu	2		200-220	130-150 ³
Jautienos pjausnys, vidutiniškai iškeptas, 1,5 kg	Grotelės Universalis kepimo skarda	3		200-220	60-70 ²
Mésainis, 3–4 cm aukščio	Grotelės	4		3	25-30 ⁴
Ēriuko šlaunis be kaulo, vidutiniškai iškepta, 1,0 kg	Indas be dangčio	2		170-190	70-80 ⁵
Žuvis, kepta griliu, visa, 300 g, pvz., upétakis	Grotelės	2		160-180	20-30 ⁶

¹ Iktinti prietaisą.² Apverskite patiekalą praėjus 1/2–2/3 viso laiko.³ Ruošimo pradžioje į indą įpilkite vandens, min. 2/3 kepsnio turi būti skystyje.⁴ Apversti patiekalą praėjus 2/3 viso laiko.⁵ Patiekalą nevartykite. Įpilkite vandens, kad apsemtų dugną.⁶ Universalią kepimo skardą įstumkite po grotelėmis.

23.5 Jogurtas

Savo prietaisu galite patys gaminti jogurtą.

Jogurto paruošimas

- Iš kameros išimkite priedą ir rėmą.
- Iš anksto paruoštą jogurto masę supilstykite į mažus indelius, pvz., į puodelius ar mažas taures.

- Uždenkite indus plėvele, pvz., šviežumą palaikančia plėvele.
- Pastatykite indus ant kameros dugno.
- Nustatykite prietaisą pagal rekomenduojamas nuostatas.
- Paruoštą jogurtą laikykite šaldytuve.

Nuostatos, rekomenduojamos jogurtui

Maistas	Priedai / indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Jogurtas	Porcijų lėkštės	Kameros dugnas		40–45	8–9 val.

23.6 Ilgas troškinimas

Lėtas troškinimas – tai lėtas maisto ruošimas žemoje temperatūroje. Todėl jis vadinamas ruošimu žemoje temperatūroje.

Lėtas patiekalų troškinimas

Reikalavimai

- Naudokite tik šviežią, higieniškai paruoštą mėsą be kaulų.
- Šį režimą įjunkite tik kamerai visiškai atvėsus.

Rekomenduojamos ilgo troškinimo nuostatos

Maistas	Priedai / indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Apkepini-mo truk-mė, min.	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Ančių krūtinėlės, po 300 g	Indas be dangčio	2		6-8	95 ¹	60-70
Kiaulienos filė, visa	Indas be dangčio	2		4-6	85 ¹	75-100
Jautienos kumpis, 6–7 cm storio, 1,5 kg, iškeptas	Indas be dangčio	2		6-8	100 ¹	160-220
Jautienos filė, 4–6 cm storio, 1 kg	Indas be dangčio	2		6-8	85 ¹	90-150
Apvalūs veršienos kepsneliai, 4 cm storio	Indas be dangčio	2		4	80 ¹	50-70
Ėrienos nugarinė, supjaustyta, po 200 g	Indas be dangčio	2		4	85 ¹	30-70

¹ Įkaitinti prietaisą.

23.7 Kontroliniai patiekalai

Šios apžvalgos buvo sudarytos bandymų institute, kad būtų lengviau patikrinti prietaisą pagal EN 60350-1 standartą.

Kepimas

Kepdami kontrolinius patiekalus atkreipkite dėmesį į pateiktą informaciją.

Bendrosios nuorodos

- Nustatomosios reikšmės galioja patiekalus dedant į nejkaitintą kamerą.
- Atkreipkite dėmesį, ar lentelėse nurodyta įkaitinti. Nustatomosios reikšmės galioja, kai nenaudojama greitojo įkaitinimo funkcija.
- Pirmiausia kepkite pasirinkę žemesnę temperatūrą iš nurodytuju.

Įstumimo lygiai

Įstumimo lygiai kepant dviejuose lygiuose:

Pastaba. Kartu į kamerą įdėti kepiniai ant kepimo padėklų arba formose nebūtinai turi iškepti tuo pačiu metu.

- Universalis kepimo skarda: 3 lygis
Kepimo padėklas: 1 lygis

- Kamerą ir indą pakaitinkite apie 15 minučių.
- Ant kaitvietės mėsą iš visų pusų, taip pat iš galo, kepinkite nustatę aukštą temperatūrą.
- Paskui mėsą iš karto įdėkite į pašildytą indą ir kamerą.
- Prietaiso durelės turi būti uždarytos, kad būtų palai-komas vienodas ruošimo klimatas.

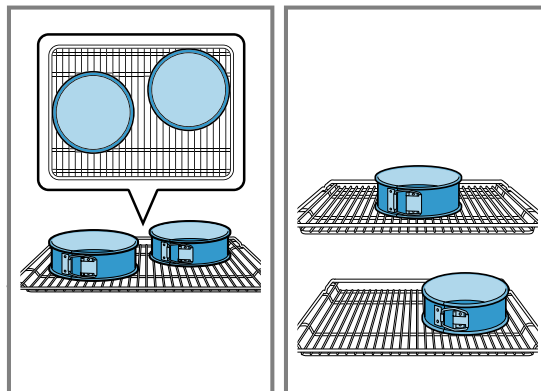
- Formos ant grotelių:
pirmos grotelės: 3 lygis
antros grotelės: 1 lygis

Įstumimo lygiai kepant trijuose lygiuose:

- Kepimo padėklas: 5 lygis
Universalis kepimo skarda: 3 lygis
Kepimo padėklas: 1 lygis

Kepimas dviejose atidaromosiose formose:

Formas į kamerą įdėkite vieną šalia kitos arba pakaitomis vieną virš kitos.



Nuostatos, rekomenduoojamos kepat

Maistas	Priedai / indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Forminiai sausainiai	Kepimo padéklas	3	<input type="checkbox"/>	140-150 ¹	25-35
Forminiai sausainiai	Kepimo padéklas	3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150 ¹	20-30
Forminiai sausainiai, 2 lygiai	Universali kepimo skarda + Kepimo padéklas	3 + 1	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150 ¹	25-35
Forminiai sausainiai, 3 lygiai	Universali kepimo skarda + Kepimo padéklas	5 + 3 + 1	<input checked="" type="checkbox"/>	130-140 ¹	35-55
Maži pyragaičiai	Kepimo padéklas	3	<input type="checkbox"/>	150 ¹	25-35
Maži pyragaičiai	Kepimo padéklas	3	<input checked="" type="checkbox"/>	150 ¹	20-30
Maži pyragaičiai, 2 kepimo lygmenys	Universali kepimo skarda + Kepimo padéklas	3 + 1	<input checked="" type="checkbox"/>	140 ¹	25-35
Maži pyragaičiai, 3 lygiai	Universali kepimo skarda + Kepimo padéklas	5 + 3 + 1	<input checked="" type="checkbox"/>	140 ¹	25-35
Drėgnas biskvitas	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	2	<input type="checkbox"/>	160-170 ²	25-35
Drėgnas biskvitas	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	2	<input checked="" type="checkbox"/>	160-170	30-35
Drėgnas biskvitas, 2 lygiai	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	3 + 1	<input checked="" type="checkbox"/>	150-160 ²	35-50

¹ Prietaisą kaitinkite 5 minutes. Nenaudokite greitojo įkaitinimo funkcijos.

² Įkaitinkite prietaisą. Nenaudokite greitojo įkaitinimo funkcijos.

Nuostatos, rekomenduoojamos kepat griliu

Maistas	Priedai / indas	Įstumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C / grilio pako-pa	Trukmė, min.
Skrebučių skrudinimas	Grotelės	5	<input type="checkbox"/>	3	5-6

24 Montavimo instrukcija

Atkreipkite dėmesį į prietaiso montavimo informaciją.

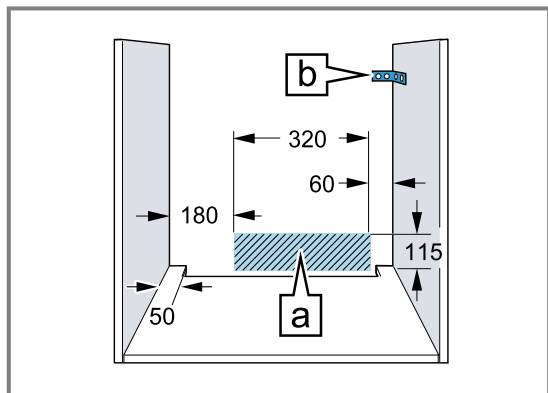


⚠ 24.1 Bendrieji montavimo nurodymai

Prieš montuodami prietaisą susipažinkite su šiais nurodymais.

- Prietaisu naudositės saugiai tik tada, jei jis bus tinkamai įmontuotas, kaip nurodyta montavimo instrukcijoje. Jei montavimo darbai atlikti netinkamai, už žalą atsako montuotojas.
- Išpakuokite prietaisą ir ji patikrinkite. Jei prietaisas transportuojant pažeistas, jo nejunkite.

- Prieš pradėdami naudoti, iš kameros ir nuo durelių nuimkite pakuotės medžiagą ir nulupkite lipniają plėvelę.
- Laikykite papildomos įrangos montavimo lapuose pateiktų nuorodų.
- Baldai, jų kuriuos montuojamas prietaisas, turi būti atsparūs karščiui iki 95°C , o priekinės gretimų baldų plokštės – iki 70°C .
- Nemontuokite prietaiso už dekoratyvinį ar baldų durų. Prietaisas gali perkaisti.
- Angas balde išspaukite prieš įstatydamis prietaisą. Pašalinkite pjuvenas. Jos gali pažeikti elektrinių dalių funkcijoms.
- Prietaiso prijungimo lizdas turi būti užbrūkšniuoto ploto **a** srityje arba už montavimo srities. Nepritvirtintus baldus prie sienos reikia pritvirtinti įprastu kampainiu **b**.



- Mūvėkite apsaugines pirštines, kad neįsi- pjautumėte. Montuojant prieinamų dalių briaunos gali būti aštrios.
- Paveikslėlyje matmenys pateikiti milimetrais.

ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Naudoti prailgintą el. tinklo prijungimo kabelį ir neaprobuotus adapterius pavojinga.

- Nenaudokite ilginimo kabelių ir keliagubų kištukinių lizdų blokų.
- Jei el. tinklo prijungimo kabelis per trum- pas, kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.
- Naudokite tik gamintojo aprobuotus adap- terius.

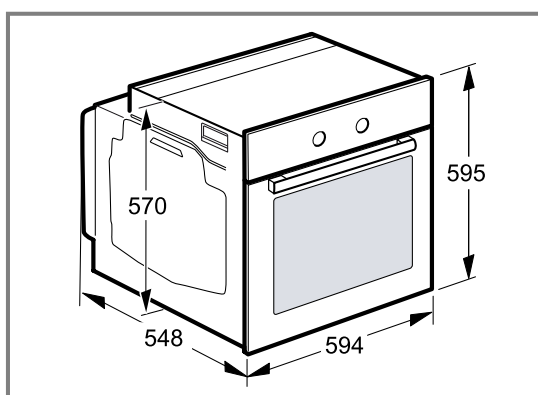
DĖMESIO!

Jei nešite prietaisą už durelių rankenos, ji gali nulūžti. Durelių rankena neišlaiko prietaiso svorio.

- Prietaiso neneškite ir nelaikykite už durelių rankenos.

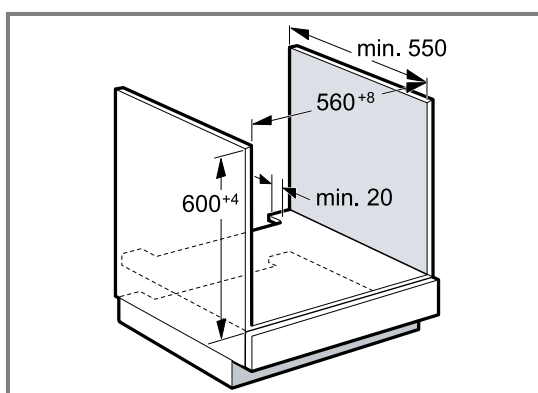
24.2 Prietaiso matmenys

Cia rasite prietaiso matmenis.



24.3 Montavimas po stalviršiu

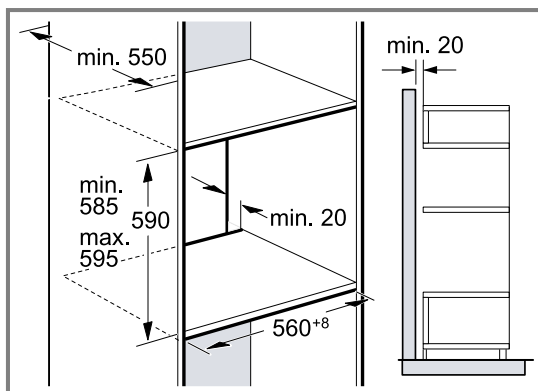
Montuodami po stalviršiu laikykiteis montavimo matmenų ir montavimo nurodymų.



- Kad prietaisas védintusi, tarpiame dugne turi būti védinimo anga.
- Derinant su indukcinėmis kaitlentėmis tarpo tarp stalviršio ir prietaiso uždengti papildomomis lentuostėmis negalima.
- Stalviršis turi būti tvirtinamas prie įmontuojamoho baldo.
- Vadovaukitės kaitlentės montavimo instrukcija.

24.4 Montavimas aukštoje spintoje

Montuodami aukštoje spintoje laikykiteis montavimo matmenų ir montavimo nurodymų.

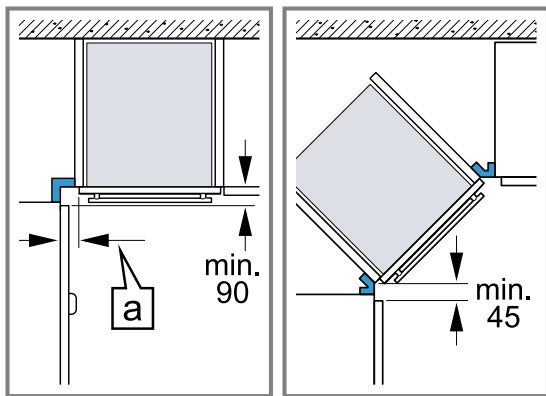


- Kad prietaisas védintusi, tarpiuose dugnuose turi būti védinimo anga.

- Jei aukštoje spintoje yra ne tik galinės sienelės elementų, bet ir dar viena galinė sienelė, ją reikia išimti.
- Prietaisą montuokite tik tokiam e aukštyste, kad būtų galima lengvai išimti priedus.

24.5 Montavimas kampe

Montuodami kampe laikykitės montavimo matmenų ir montavimo nurodymų.



- Kad būtų galima atidaryti prietaiso dureles, montuojant į kampą būtina atsižvelgti į minimalius matmenis. Matmuo **a** priklauso nuo baldo priekinės dalies ir rankenos storio.

24.6 Elektros jungtis

Norėdami saugiai prijungti prietaiso elektros jungtis, atkreipkite dėmesį į šiuos nurodymus.

- Prietaisas atitinka I apsaugos klasę ir gali būti naujodamas tik su apsauginio laidų jungtimi.
- Reikia naudoti saugiklius, atitinkančius duomenų lentelėje nurodytus duomenis ir šalyje galiojančius potvarkius.
- Atliekant bet kokius montavimo darbus, prietaisui turi būti atjungtas įtampos tiekimas.
- Prietaisas gali būti jungiamas tik komplekte esančiu prijungimo laidu.
- Elektros laidą reikia stumti galinėje prietaiso pusėje, kol pasigirs spragtelėjimas. 3 m ilgio elektros laidą galima išsigyti klientų aptarnavimo tarnyboje.
- Elektros laidas gali būti keičiamas tik originaliu laidu. Jį galima išsigyti klientų aptarnavimo tarnyboje.
- Įmontuojant turi būti užtikrinama apsauga nuo prisilietimo.

Prietaiso elektros jungties prijungimas kištuku su apsauginiu kontaktu

Pastaba. Prietaisą galima jungti tik prie pagal reikalavimus sumontuoto kištukinio lizdo su apsauginiu kontaktu.

- Kištuką prijunkite prie kištukinio lizdo su apsauginiu kontaktu.

Prietaisą galima prijungti ir pridėtu kištuku, turinčiu apsauginių kontaktų sistemą.

Kai prietaisas įmontuotas, elektros tinklo prijungimo kabelio tinklo kištukas turi būti laisvai prieinamas. Jei tinklo kištuko laisvai pasiekti negalima, tuomet stacionarioje elektros instalacijoje būtina sumontuoti daugiapolį atskyrimo įtaisą, atitinkantį įrengimo sąlygas.

Prietaiso elektros jungties prijungimas nenaudojant kištuko su apsauginiu kontaktu

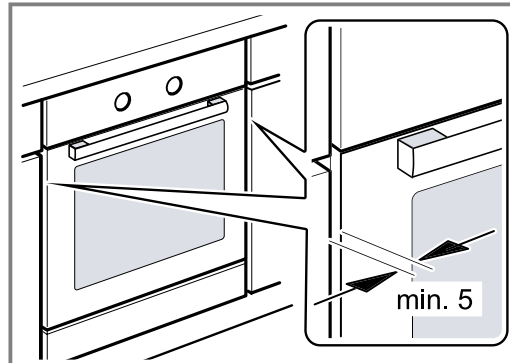
Pastaba. Prietaisą gali prijungti tik įgaliotasis specialistas. Jei žala padaroma netinkamai prijungus prietaisą, netenkate teisės reikalauti garantijos.

Stacionarioje elektros instalacijoje būtina sumontuoti daugiapolį atskyrimo įtaisą, atitinkantį įrengimo sąlygas.

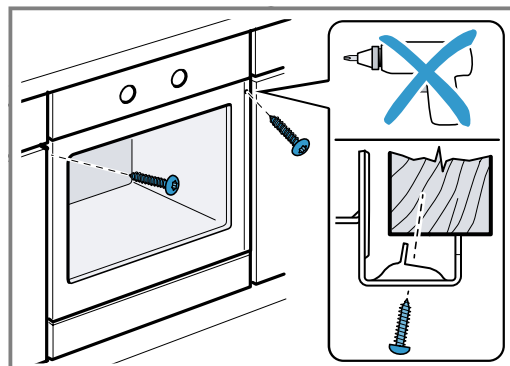
1. Prijungimo lizde numatykite fazės ir neutralujų (nulinį) laidą.
2. Prijungus netinkamai, prietaisas gali būti pažeistas.
3. Jungite pagal jungimo schemą.
Įtampa nurodyta specifikacijų lentelėje.
3. Jungimo prie elektros tinklo laido gyslas prijunkite pagal spalvas:
 - žalia ir geltona = apsauginis laidas
 - mėlyna = neutralusis (nulinis) laidas
 - ruda = fazė (išorinis laidas)

24.7 Prietaiso įmontavimas

1. Prietaisą iki galio įstumkite ir išlygiuokite per vidurį.



2. Priveržkite prietaisą.



Pastaba. Tarpo tarp stalviršio ir prietaiso negalima uždengti papildomomis lentjuostėmis.

Prie integravimo spintelės šoninių sienelių negalima tvirtinti šilumos izoliacijos juostų.

24.8 Prietaiso išmontavimas

1. Atjunkite prietaisą nuo įtampos šaltinio.
2. Atlaisvinkite tvirtinimo varžtus.
3. Šiek tiek kilstelėkite prietaisą ir ištraukite.







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, 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



9001575268 (010428)

It