



Register your

new device on

MyBosch now and

get free benefits:

**bosch-home.com/
welcome**



Integruota orkaite

HBA.720B0S

[lt]

Naudotojo vadovas ir įrengimo instrukcijos

Daugiau informacijos ieškokite skaitmeniniame vartotojo vadove.



Turinys

NAUDOTOJO VADOVAS

1	Sauga	2
2	Daiktinės žalos išvengimas	5
3	Aplinkosauga ir taupymas	5
4	Susipažinimas	6
5	Priedai	8
6	Prieš pradedant naudoti pirmą kartą	10
7	Svarbiausia informacija apie valdymą	10
8	Greitasis įkaitinimas	11
9	Garų srauto funkcija	11
10	Laiko funkcijos	11
11	Programos	13
12	Apsauga nuo vaikų	14
13	Pagrindinės nuostatos	15
14	Valymas ir priežiūra	16
15	Pirolizė	18
16	Pagalbinė valymo programa	19
17	Rémas	19
18	Prietaiso durelės	20
19	Sutrikimų šalinimas	22
20	Utilizavimas	24
21	Klientų aptarnavimo tarnyba	24
22	Viskas pavyks	25
23	MONTAVIMO INSTRUKCIJA	29
23.1	Bendrieji montavimo nurodymai	29

- Išsaugokite instrukciją bei informaciją apie produkta. Jų gali prieikti 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 gérimus,
- privačiame namų ūkyje ir uždarose namų aplinkos patalpose,
- iki 4000 m aukščio virš jūros lygio;

Niekada nenaudokite prietaiso:

- su išoriniu laikmačiu arba nuotoliniu valdymu.

1.3 Naudotojų rato aprubojimas

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 naudojimu 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 Sauga

Atkreipkite dėmesį į toliau pateiktus saugos nurodymus.

1.1 Bendrosios nuorodos

- Atidžiai perskaitykite šią instrukciją.

1.4 Saugus naudojimas

Priedą į kamerą visada stumkite tinkama puse.

→ "Priedai", Psl. 8

⚠ 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 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 priedų.
- ▶ Kepimo popierių visada supjaustykite pagal matmenis ir prispauskite indu arba kepimo forma.

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Kai naudojamas, prietaisas ir prie jo besilečiančios dalys įkaista.

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

Priedai ir indai labai įkaista.

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

Alkoholio garai karštoje orkaitėje gali užsidegti. Prietaiso durelės gali įtrūkti. Gali prasiskverbti karštų garų ir ugnies srautas.

- ▶ Patiekalams naudokite tik mažus stiprių gérimu kiekius.
- ▶ Nekaitinkite neskiestų spiritinių gérimu (≥ 15 tūr. %) (pvz., skirtų pilti ant maisto).
- ▶ Prietaiso dureles atidarykite atsargiai.

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Pasiekiamos dalys prietaisui veikiant įkaista.

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

Atidarant prietaiso dureles, gali prasiskverbti karštų garų. Esant tam tikrai temperatūrai gurai 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 suskilti.

- ▶ Orkaitės durelių stiklo nevalykite šiurkščiais sveiciamaisiais valikliais ar aštriu metaliniu grandikliu, nes galite subraižyti paviršių.
- Prietaisas ir lengvai pasiekiamos dalys gali būti aštrūs.
- ▶ Būkite atsargūs naudodami ir valydamasi.
 - ▶ Jei įmanoma, mūvėkite apsaugines pirštines.

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 darbaikelia 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.

Apgadinta el. tinklo prijungimo kabelio izoliacija kelia pavojų.

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

Įsiskverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgi.

- ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštū slėgiu valančiais įrenginiais.

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

- ▶ Niekada nenaudokite apgadinto prietaiso.

- ▶ Norédami 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 išjunkite saugiklį saugiklių dėžutėje.
- ▶ Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.
→ Psl. 24

⚠️ 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 prarysti 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 stenkite 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 Garų srauto funkcija

Jei naudojate garų srauto funkciją, atkreipkite dėmesį į šias nuorodas.

⚠️ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Ruošiant maistą vandens indelis smarkiai įkaista.

- ▶ Niekada neišmkite vandens indelio priešaisui veikiant.
- ▶ Vandens indelį išimkite jam atvésus.

⚠️ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Dėl karštų kameros paviršių degių skysčių gurai užsidegti ir liepsna gali prasiskverbtį į išorę. Prietaiso durelės gali įtrūkti. Gali prasiskverbtis karštų garų ir ugnies srautas.

- ▶ I vandens indelį nepilkite jokių degių skysčių, pvz., alkoholinių gėrimų.
- ▶ I vandens indelį pilkite tik vandenį.

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 neišmkite!
- ▶ 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.

- ▶ Įjungus 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 vėdinėkite 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 laikytusi saugiu atstumu.

⚠ Veikiant valymo funkcijai, prietaiso išorė labai įkaista.

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

2 Daiktinės žalos išvengimas

2.1 Bendroji informacija

DÉMESIO!

Alkoholio garai karštoje orkaitėje gali užsidegti ir viškai sugadinti prietaisa. Dėl karštos liepsnos prietaiso durelės gali įskilti ir net iškristi. Durelių stiklai gali įtrūkti ir suskilti. Sumažėjus slėgiui kamera gali smarkiai deformuotis.

- ▶ Nekaitinkite neskiestų spiritinių gérimu (≥ 15 tūr. %) (pvz., skirtų pilti ant maisto).

Jei naudojant prietaisą nustatoma aukštėsnė nei 120°C temperatūra, ant kameros dugno susikaupęs vanduo pažeidžia emalį.

- ▶ Jei ant kameros dugno yra vandens, nepradékite naudoti.
- ▶ Prieš naudodami nuvalykite vandenį nuo kameros dugno.

Aukštėsnėje 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 nedékite jokių priedų, kepimo popieriaus ar folijos.
- ▶ Nedékite indo ant kameros dugno, kai kameros temperatūra viršija 50°C . Išimtis gali būti taikoma tik tada, kai vandens indelis naudojamas funkcijai su garais.

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

- ▶ Niekada nepilkite vandens į karštą kamerą.
- ▶ Niekada nedékite indelio su vandeniu ant kameros dugno. Išimtis gali būti taikoma tik tada, kai vandens indelis naudojamas funkcijai su garais.

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 prikinės dalys.

- ▶ Jei maistą ruošėte aukštoje temperatūroje, palikite atvėsti neatidarę durelių.
- ▶ Saugokite, kad nieko neprispaustumėte prietaiso durelémis.
- ▶ Atviromis prietaiso durelémis kamerą džiovinkite tik tuomet, jei buvote nustatę didelį drėgmės kiekį.

Nuo kepimo padéklo lašančios vaisių sultys palieka démių, kurių nebejmanoma pašalinti.

- ▶ Jei vaisinio pyrago vaisiai itin sultingi, nepridékite jų į kepimo padéką per daug.
- ▶ Jei įmanoma, naudokite gilesnes universalias kepi-mo 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 ekspluo-tuojant užsidaro netinkamai. Gali būti pažeistos prieki-nės gretimų baldų plokštės.

- ▶ Sandarikliai visada turi būti švarūs.
- ▶ Niekada nenaudokite prietaiso, jei sandariklis pa-žeistas arba jo néra.

Prietaiso durelės gali būti pažeistos ant jų sédantis ar dedant daiktus.

- ▶ Nieko nedékite ant prietaiso durelių, ant jų neseskite ir į jas nesiremkite.
- ▶ 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 rekomendacijoje.

- ▶ 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 su trumpes kito kepmo pyrago kepimo trukmė.

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

- Liekamosios šilumos pakaks patiekalui paruošti iki galo.

Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus.

- Nereikalingų priedų kaitinti nereikėtų.

Prieš kepdamis šaldytus patiekalus, juos atitirpinkite.

- Sutaupysite elektros energijos, kurios reikia patiekalui atitirpinti.

Pastaba.

Prietaisas vartoja:

- veikdamas su įjungtu ekrantu – maks. 1 W;
- veikdamas su išjungtu ekrantu – maks. 0,5 W.

4 Susipažinimas

4.1 Valdymo elementai

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

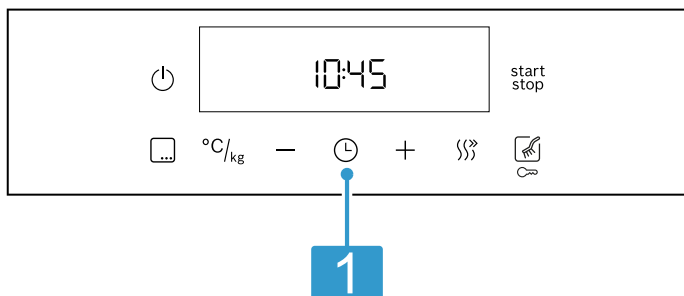
Pastaba. Prieklausomai nuo prietaiso tipo, paveikslėlyje smulkmenos, pvz., spalva ir forma, gali skirtis.

1

Mygtukai ir ekranas

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

Ekrane rodomi aktyvintų funkcijų ir laiko funkcijų simboliai.



4.2 Mygtukai ir ekranas

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

Kai funkcija aktyvi, ekrane įsižiebia atitinkamas simbolis. Laikrodžio simbolis (⌚) šviečia tik keičiant laiką.

Simbolis	Funkcija	Paskirtis
(○)	Pagrindinis jungiklis	Orkaitės įjungimas ir išjungimas.
start stop	Paleisti / pauzė	<ul style="list-style-type: none">■ Trumpas paspaudimas: paleidžiamas arba sustabdomas veikimas.■ Ilgas paspaudimas: nutraukiamas veikimas.
[...]	Meniu	Atverkite meniu „Kaitinimo būdai“ ir „Kaitinimo funkcijos“.
°C/kg	Temperatūra arba grilio pakopa	Pasirenkama temperatūra arba grilio pakopa.
°C/kg	Svoris	Programoms pasirinkite svorį.
-	Minusas	Nustatykite laiko funkciją ir temperatūrą arba pasirinkite kaitinimo būdus.
+	Pliusas	
⌚	Laiko funkcijos	Pasirinkite laiką (⌚), žadintuvą (⌚), trukmę (⌚) ir pabaigos laiką (⌚). Norėdami pasirinkti atskiras laiko funkcijas, kelis kartus paspauskite mygtuką (⌚).

Simbolis	Funkcija	Paskirtis
	Greitasis įkaitinimas	Greitas kameros įkaitinimas be priedų.
	Valymo funkcijos	Pasirinkite valymo būdą.
	Apsauga nuo vaikų	Apsaugos nuo vaikų aktyvinimas arba pasyvinimas.

4.3 Kaitinimo būdai ir funkcijos

Tam, kad savo patiekalamams visada galėtumėte pasirinkti 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
	Didysis grilis Grilio režimo lygiai 1 = silpnai 2 = vidutiniškai 3 = stipriai	Plokštiems grilyje kepamiems gabalėliams, pavyzdžiui, didkepsniams, dešrelėms ar skrebučiams, kepti. Patiekalamams 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.
	Švelnus karšto oro srautas 125 - 275 °C	Pasirinkti patiekalai tausojamai ruošiami viename lygmenyje prieš tai nejkaitinus. 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.
	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.
	Viršutinis / apatinis kaitinimo elementas 30 - 275 °C	Kepiniams arba mėsai įprastai 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 įprastos.
	Apatinis kaitinimas 30 - 250 °C	Patiekalamams baigtį kepti arba ruošti vandens vonelėje. Kaitinama iš apačios.
	Picos kepimo režimas 30 - 275 °C	Picai ar patiekalamams, kuriems reikia didelės kaitros iš apačios, ruošti. Kaista apatinis ir žединis kaitinimo elementai galinėje sienelėje.
	Karšto oro srautas su garų funkcija 100 - 275 °C	Pyragų ir mėsos kepimas naudojant garų srauto funkciją Šis kaitinimo būdas labai tinka mėsai, duonai ir pyragams kepti. Ventiliatorius visoje kameroje tolygiai paskirsto karštį ir garus. Visada naudokite vandens indeli.

Kitos funkcijos

Čia rasite kitų savo prietaiso funkcijų apžvalgą.

Simbolis	Funkcija	Naudojimas
	Programos	Užprogramuotų nustatyti verčių naudojimas įvairiems patiekalamams. → "Programos", Psl. 13
	Orkaitės lemputė	Ijunkite gaminimo kameros apšvietimą.
	Valymo funkcijos	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pirolizė beveik savarankiškai išvalo kamerą. → "Pirolizé ", Psl. 18 ■ Pagalbinė valymo programa palengvina orkaitės valymą. → "Pagalbinė valymo programa", Psl. 19

4.4 Temperatūros ir pakopų nustatymas

Kaitinimo būdams ir funkcijoms galima pasirinkti įvairias nuostatas.

Nuostatos rodomos ekrane.

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

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

Įkaitinimo indikatorius

Prietaisas rodo, kad jis kaista.

Prietaisui kaistant ekrane šviečia .

Veikiant įkaitinimo funkcijai, maisto produktus geriausia sudėti tuomet, kai užgėsta simbolis.

Jei paleidžiant kamera įkaista per daug, naudojant kai kuriuos kaitinimo būdus ekrane pasirodo . Palaukite, kol orkaitė atvės ir užges .

Pastabos

- Įkaitinimo indikatorius rodomas tik naudojant tuos kaitinimo būdus, kuriems galima nustatyti temperatūrą. Pvz., naudojant kepimo grilyje pakopas įkaitinimo indikatorius nerodomas.
- Dėl terminės inercijos rodoma temperatūros vertė gali šiek tiek skirtis nuo faktinės kameros temperatūros.

4.5 Kamera

Naudojant kameros funkcijas lengviau eksplloatuoti prietaisą.

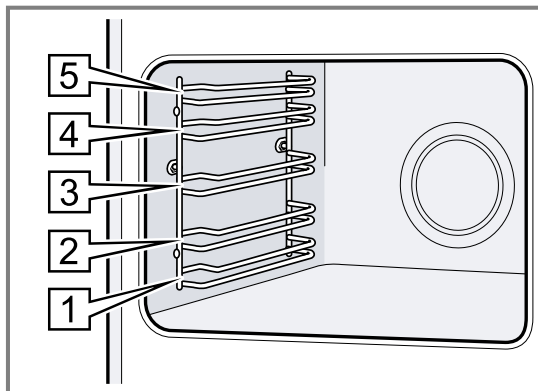
Rémas

Į kameros rémą įvairiuose lygmenyse galima įstumti priedus.

→ "Priedai", Psl. 8

Jūsų prietaise yra 5 įstumimo lygmenys. Įstumimo lygmenys skaiciuojami iš apačios į viršų.

Pvz., norédami išvalyti, galite rémą iškabinti.
→ "Rémas", Psl. 19



Apšvietimas

Orkaitės lemputė apšviečia kamerą.

Apšvietimas įsijungia naudojant daugelį kaitinimo būdų ir funkcijų. Baigiant naudoti apšvietimas išsijungia. Naudodamai orkaitės lemputės parinktį, meniu galite įjungti apšvietimą be šildymo. Maždaug po 15 minučių apšvietimas išsijungia automatiškai.

Vésinamasis ventiliatorius

Naudojant automatiškai įsijungia vésinamasis ventiliatorius. 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.

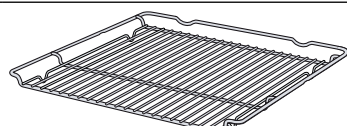
5 Priedai

Naudokite originalius priedus. Jie yra pritaikyti Jūsų prietaisui.

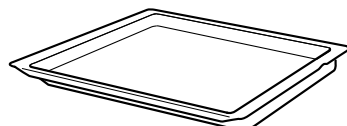
Pastaba. Jei priedas įkaista, jis gali deformuotis. Deformacija neturi jokios įtakos veikimui. Priedui atvésus deformacija pranyksta.

Priedai

Grotelės



Universalis kepimo skarda



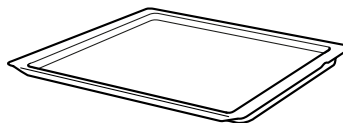
Naudojimas

- Pyragų formos
- Apkepo formos
- Indas
- Mėsa, pvz., kepsnys arba grilyje kepami gabalėliai
- Užšaldytí patiekalai

- Sultingi pyragai
- Kepiniai
- Duona
- Dideli kepsniai
- Užšaldytí patiekalai
- Lašantiems skysčiams, pvz., riebalams keplant grilyje ant grotelių, surinkti.

Priedai

Kepimo padėklas



Vandens indelis

**Naudojimas**

- Padékle kepamas pyragas
- Maži kepiniai

Ruošimas naudojant garų funkciją
Horizontalios žymos ant indelio nurodo vandens kiekj:

- 100 ml
- 150 ml
- 200 ml
- 250 ml

→ "Garų srauto funkcija", Psl. 11

5.1 Užfiksavimo funkcija

Užfiksavimo funkcija neleidžia priedams pakrypti juos ištraukiant.

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

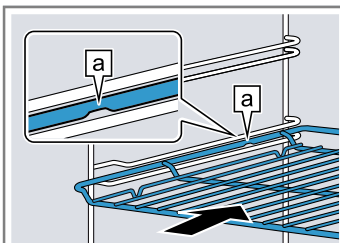
5.2 Priedo įstumimas į kamerą

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

1. Apsukite priedą taip, kad jranta **a** būtų nukreipta į priekį ir žemyn..
2. Priedą stumkite tarp vieno įstumimo lygmens dvių kreipiamųjų strypelių.

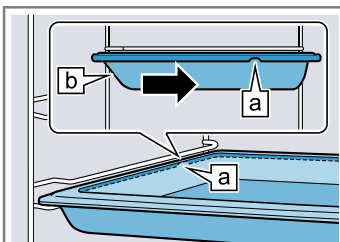
Grotelės

Grotelės įstumkite atvira puse link prietaiso durelių, išlinkiu žemyn **—**.



Padėklas
Pvz., uni-
versali ke-
pimo skar-
da arba ke-
pimo padé-
klas

Įstumkite padékla įstrižuoju kraštu **b** link prietaiso durelių.



3. Įstumkite priedą iki galio, kad jis neliestų prietaiso durelių.

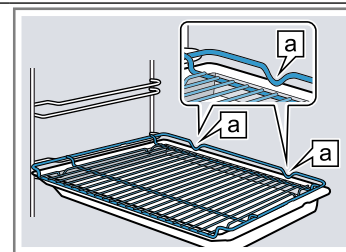
Pastaba. Išimkite iš kameros nenaudojamus priedus.

Priedų derinimas

Kad būtų surenkami lašantys skysčiai, galite kartu naujoti groteles ir universalią kepimo skardą.

1. Groteles ant universalios kepimo skardos uždékite taip, kad abu tarpikliai **a** gale būtų ant universalios kepimo skardos krašto.
2. Universalią kepimo skardą įstumkite tarp vieno įstumimo lygmens dviejų kreipiamujų strypelių. Tuomet groteles bus virš viršutinio kreipiamojo strypelio.

Grotelės
ant univer-
salios kepi-
mo skar-
dos

**5.3 Kiti priedai**

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

Didelį prietaiso įrangos assortimentą 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 inter-
neto 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 ekrane mirksii paros laikas. Paros laikas rodomas nuo 12:00 val. Nustatykite faktinį paros laiką.

1. Paros laiką nustatykite mygtuku — arba +.
2. Paspauskite mygtuką ⏪.

✓ Ekrane rodomas nustatytas paros laikas.

Patarimas. Pagrindinėse nuostatose → Psl. 15 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 pakuočės likučius, pavyzdžiu, putų putplasčio rutuliukus.
2. Prieš įjungdami kaitinimą, lygius kameros paviršius nuvalykite minkšta drėgna šluoste.
3. Prietaisui kaistant vėdinkite virtuvę.
4. Nustatykite kaitinimo būdą ir temperatūrą.
→ "Svarbiausia informacija apie valdymą", Psl. 10

Kaitinimo būdas	3D karšto oro srautas ☁
-----------------	-------------------------

Temperatūra	didžiausia
-------------	------------

Trukmė	1 val.
--------	--------

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

7 Svarbiausia informacija apie valdymą

7.1 Prietaiso įjungimas

- palieskite ⏪.
- ✓ Prietaisas įjungtas.
- ✓ Rodmenų laukelyje švečia iš anksto nustatytas kaitinimo būdas.

7.2 Kaitinimo būdo ir temperatūros nustatymas

1. Su — arba + pasirinkite kaitinimo būdą.
 - Kaitinimo būdą taip pat galite pasirinkti paliesdami ☐.
 2. palieskite °C/kg.
 3. Su — arba + pasirinkite temperatūrą arba keptuvo pakopą.
 4. palieskite start stop.
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas pradeda kaisti.
5. Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą.

Patarimai

- Savo patiekalui tinkamiausią kaitinimo būdą rasite kaitinimo būdų apraše .
- Prietaise galite nustatyti režimo trukmę ir pabaigos laiką.
→ "Laiko funkcijos", Psl. 11

Temperatūros keitimas

Temperatūrą galite bet kada pakeisti.

- Mygtukais — arba + pasirinkite temperatūrą arba keptuvo pakopą.

Kaitinimo būdo keitimas

Kaitinimo būdą galite bet kada pakeisti. Jei keičiamą orkaitę veikiant, darbo režimas bus nutrauktas.

1. palieskite ☐.
2. Mygtukais — arba + nustatykite kaitinimo būdą.
3. palieskite start stop.

Darbo režimo sustabdymas arba nutraukimas

Galite trumpam sustabdyti funkciją ir vėliau vėl pratęsti. Jeigu funkcija visiškai nutraukiama, atkuriame visi nustatymai.

1. Norėdami nutraukti darbo režimą atlikite šiuos veiksmus:
 - palieskite start stop. Ijungiamas orkaitės pauzės režimas.
 - Norėdami išjungti pauzę, palieskite start stop.
2. Funkcijos nutraukimas:
 - start stop paspauskite ir laikykite.
- ✓ Funkcija nutraukiama, visi nustatymai atkuriami.

7.3 Darbo režimo paleidimas

Bet kurį darbo režimą turite paleisti.

- Palieskite start stop.

7.4 Prietaiso išjungimas

- Palieskite ⏪.
- ✓ Prietaisas išjungtas.

8 Greitasis įkaitinimas

Greitojo įkaitinimo funkciją galima naudoti šiemis kaitinimo būdams:

- **3D karšto oro srautas** 
- **Viršutinis / apatinis kaitinimo elementas** 

8.1 Greitojo įkaitinimo nustatymas

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

Pastaba. Trukmę nustatykite tik pasibaigus greitojo įkaitinimo laikui.

1. Nustatykite tinkamą kaitinimo būdą ir aukštesnę nei 100 °C temperatūrą.

Nustačius aukštesnę nei 200 °C temperatūrą, greitasis įkaitinimas įsijungia automatiškai.

2. Jei greitojo įkaitinimo funkcija neįsijungia automatiškai, paspauskite mygtuką .
- ✓ Ekrane rodoma .
- ✓ Po kelių sekundžių įjungiamas greitasis įkaitinimas.
- ✓ Pasibaigus greitojo įkaitinimo laikui pasigirsta signalas ir ekrane užgėsta simbolis .
3. Idékite maistą į kamerą.

Greitojo įkaitinimo nutraukimas

- Paspauskite mygtuką .
- ✓ Simbolis  ekrane užgėsta.

9 Garų srauto funkcija

Naudojant garų srauto funkciją, kameroje susikaupia garų. Ant ruošiamo maisto paviršiaus susiformuoja traški pluta, o jos paviršius spindi. Be to, maisto produkto vidus yra sultingas, o jo dydis sumažėja minimaliai.

⚠ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Ruošiant maistą vandens indelis smarkiai įkaista.

- Niekada neišimkite vandens indelio prietaisui veikiant.
- Vandens indelį išimkite jam atvésus.

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Atidarant prietaiso dureles, gali prasiskverbtį karštų garų. Esant tam tikrai temperatūrai garai gali būti nematomai.

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

DĖMESIO!

Naudokite tik vandens indelį, pristatyta su prietaisu.

- Niekada nepildykite vandens indelio ruošdami maistą.
- Vandens indelį naudokite tik įjungę garų srauto funkciją.
- Prieš naudodami kitą funkciją, pirmiausia išimkite vandens indelį.
- Nenaudokite kietų, metalinių, aštrių daiktų ar agresyvių valymo priemonių.

9.1 Ruošimas garuose, naudojant garų srauto funkciją

Patarimas. Jei maistą ir patiekalus ruošiate įjungę garų srauto funkciją, norédami, kad susidarytų optimalus garų kiekis, nustatykite aukštesnę nei 100 °C temperatūrą.

Vadovaukitės lentelėje pateiktais duomenimis.

→ Psl. 27

Reikalavimas. Orkaitė turi būti atvésusi.

1. Pastatykite ant prietaiso dugno vandens indelį.
2. Į vandens indelį įpilkite nurodytą kiekį vandens.
3. Nustatykite **Karšto oro srautas su garų funkcija** .
4. Nustatykite norimą temperatūrą.
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas pradedą kaisti ir aktyvina garų srauto funkciją.

9.2 Garų srauto funkcijos užbaigimas

1. Išjunkite prietaisą.
2. Kamerai atvésus atlikite šiuos veiksmus:
 - Išimkite vandens indelį ir išvalykite minkšta servetėle.

Patarimas. Sukietėjusias kalkių démes šalinkite actu arba citrinų sultimis sudrékinta švelnia servetėle. Nuvalykite muilo tirpalu ir nusausinkite minkšta servetėle.

10 Laiko funkcijos

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

10.1 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 įjungiamas prietaiso kaitinimas

Laiko funkcija	Naudojimas
Pabaiga 	Trukmės nuostatose galite pasirinkti paros laiką, kada režimas turi įsijungti. Prietaisas įsijungia automatiškai, kad darbo režimas būtų užbaigtas pageidaujamu paros laiku.
Paros laikas 	Galite nustatyti paros laiką.

10.2 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 trukmės 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 laikmačio laikas.
- ✓ Pasibaigus laikmačio trukmei pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinis laikmačio rodmuo.
- 3. Laikmačio laikui pasibaigus:
 - paspauskite bet kurį mygtuką, kad laikmatis išsijungtų.

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 trukmė būtų nulis.
 - ✓ Po kelių sekundžių prietaisas patvirtina pakeitimą ir  užgesta.

10.3 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 min.
+	30 min.

Kol pasiekiamama viena valanda, trukmė keičiamama vienos minutės intervalu, paskui – 5 minučių intervalais.

3. Palieskite .
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
- ✓ Pasibaigus trukmei pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinės trukmės rodmuo.
4. Trukmei pasibaigus galima atliki šiuos veiksmus:
 - Jei norite išjungti signalą anksčiau, paspauskite bet kurį mygtuką.

- Jei norite 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.

10.4 Pabaigos laiko nustatymas

Trukmės pabaigos laiką galite nukelti 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 kamerioje per ilgai.

Reikalavimai

- Nustatytas kaitinimo būdas ir temperatūra arba pakopa.
- Nustatyta trukmė.
- 1. Spaudykite mygtuką , kol ekrane bus pažymėta .
- 2. Paspauskite mygtuką — arba +.
- ✓ Ekrane rodomas apskaičiuotas pabaigos laikas.
- 3. Mygtuku — arba + nukelkite pabaigos laiką.
- 4. Palieskite .
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas patvirtina pakeitimą, o ekrane rodomas nustatytas pabaigos laikas.
- ✓ Kai pasiekiamas apskaičiuotas įjungimo laikas, prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojama trukmė.
- ✓ Pasibaigus trukmei pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinės trukmės rodmuo.
- 5. Trukmei pasibaigus galima atliki šiuos veiksmus:
 - Jei norite išjungti signalą anksčiau, paspauskite bet kurį mygtuką.
 - Jei norite dar kartą nustatyti trukmę, paspauskite mygtuką +.
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą.

Pabaigos laiko keitimas

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

Reikalavimas.

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

Pabaigos laiko nutraukimas

Galite bet kada ištrinti 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.

10.5 Paros laiko nustatymas

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

- Paros laiką nustatykite mygtuku — arba +.

- Paspauskite mygtuką ⏱.

✓ Ekrane rodomas nustatytas paros laikas.

Patarimas. Pagrindinėse nuostatose → Psl. 15 galite nustatyti, ar išjungus prietaisą paros laikas turi būti rodomas ekrane, ar ne.

Paros laiko keitimas

Paros laiką galite bet kada pakeisti.

Reikalavimas. Prietaisas turi būti išjungtas.

- Spaudykite mygtuką ⏱, kol ekrane bus pažymėta ⏱.
- Paros laiką galite pakeisti mygtukais — arba +.
- Po kelių sekundžių prietaisas perima pakeitimus.

11 Programos

Naudojant programas prietaisais 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 aluminis,
- neglazūruotas molis,

- plastikas (arba plastikinės rankenos).

11.2 Patiekalo paruošimas programai

Naudokite tik šviežius, geriausia – šaldytuvo temperatūros maisto produktus.

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

11.3 Programų lentelė

Programų numeriai priskirti tam tikriems patiekalamams.

Galima nustatyti svorį nuo 0,5 kg iki 2,5 kg.

Nr.	Maistas	Indas	Nustatomas svoris	Ipilkite skyssio	Istumiomo lygis	Nuorodos
01	Viščiukas, nejdarytas paruoštas gaminti, su prieskoniais	Keptuvas su stikliniu dangčiu	Viščiuko svoris	ne	2	Į indą dėkite krūtinėle į viršų
02	Kalakuto krūtinėlė visa, su prieskoniais	Keptuvas su stikliniu dangčiu	Kalakuto svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
03	Troškinys su daržovėmis Vegetariškas patiekolas	Aukštas keptuvas su dangčiu	Bendras svoris	pagal receptą	2	Ilgai ruošiamas daržoves (pvz., morkas) supjaustykite smulkėsniais gabaliukais nei trumpiau ruošiamas daržoves (pvz., pomidorus)
04	Guliašas Supjaustyta jautiena ar kiauliena su daržovėmis	Aukštas keptuvas su dangčiu	Bendras svoris	pagal receptą	2	Apačioje dėkite mėsą, ant viršaus sudékite daržoves Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti

Nr.	Maistas	Indas	Nustatomas svoris	Įpilkite skyssčio	Įstūmimo lygis	Nuorodos
05	Maltos mėsos kepsnys, šviežias Maltiniai iš jautienos, kiaulienos arba érienos	Keptuvas su dangčiu	Kepsnio svoris	ne	2	-
06	Troškintas jautienos kepsnys pvz., nugarinė, mentė, išpjovta arba kepta marinuota mėsa	Keptuvas su dangčiu	Mėsos svoris	Beveik visa mėsa turi būti užpilta skyssčiu	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
07	Jautienos vyniotiniai Idaryti daržovėmis arba mėsa	Keptuvas su dangčiu	Visų idarytų vyniotinių svoris	Vyniotiniai turėti būti beveik apsemti, pvz., sultinio ar vandens	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
08	Ériuko koja, patroškinta be kaulo, su prieskoniais	Keptuvas su dangčiu	Mėsos svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
09	Veršienos kepsnys, liesas pvz., filé arba kumpis	Keptuvas su dangčiu	Mėsos svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti
10	Kiaulienos sprandinės kepsnys be kaulo, su prieskoniais	Keptuvas su stikliniu dangčiu	Mėsos svoris	Uždenkite keptuvą dangčiu, galite pridėti iki 250 g daržovių	2	Mėsos nebūtina iš anksto apkepinti

11.4 Programos nustatymas

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

Pastabos

- Galite nustatyti tik numatytos ribos neviršijantį svorį.
 - Programą įjungę, jos ir svorio keisti nebegalésite.
1. **Programos** pasirinkite su
 2. palieskite $^{\circ}\text{C}/\text{kg}$.
 3. Paspausdami — arba +, nustatykite norimą programą.
 4. palieskite $^{\circ}\text{C}/\text{kg}$.
 5. Paspauskite — arba + ir nustatykite patiekalo svorį. Visada nustatykite šiek tiek didesnį svorį.
 6. palieskite start stop.

- Ekrane rodoma apskaičiuota trukmė. Trukmės keisti negalite.
- Kai kurių programų pabaigos laiką galite atidėti paspausdami
- ✓ Po kelių sekundžių programa įsijungia ir pradedama skaičiuoti trukmę.
- ✓ Programai pasibaigus pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinės trukmės rodmuo.
- 7. Programai pasibaigus atlikite šiuos veiksmus:
 - Jei norite išjungti signalą anksčiau laiko, palieskite bet kurį jutiklinį laukelį.
 - Jei norite nustatyti papildomo gaminimo trukmę, paspauskite +. Prietaisas toliau kaitinamas naujodant anksčiau pasirinktą programą.
 - Kai patiekalas paruoštas, išjunkite prietaisą.

12 Apsauga nuo vaikų

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

Pastaba. Pagrindinėse nuostatose → Psl. 15 galite nustatyti, ar bus galima įjungti apsaugą nuo vaikų.

12.1 Apsaugos nuo vaikų aktyvinimas ir pasyvinimas

1. Norėdami pasyvinti apsaugą nuo vaikų, maždaug 4 sekundes lieskite simbolį
- ✓ Rodmenų laukelyje šviečia
- ✓ Apsauga nuo vaikų aktyvinta.

2. Norédami pasyvinti apsaugą nuo vaikų, maždaug 4 sekundes lieskite simbolį ☺.

✓ ☺ indikatorius užgesta.

✓ Apsauga nuo vaikų pasyvinta.

Pastabos

■ Jei laikmatyje ☺ nustatytas laikas, jis skaičiuojamas toliau. Kol aktyvinta apsauga nuo vaikų, negalėsite pakeisti laikmačio laiko.

- Apsauga nuo vaikų neužblokuoja pagrindinio jungiklio. Nors apsauga nuo vaikų aktyvinta, orkaitę galima išjungti. Paspauskite pagrindinį jungiklį.

12.2 Orkaitės durelių užrakinimas

Jei orkaitė išjungta, orkaitės durelės užrakinamos iš karto, kai aktyvinama apsauga nuo vaikų.

Pagrindines nuostatas galite pakeisti taip, kad papildomai būtų užrakinamos orkaitės durelės.

→ "Pagrindinės nuostatos", Psl. 15

13 Pagrindinės nuostatos

Savo prietaiso pagrindines nuostatas galite pritaikyti pagal asmeninius poreikius.

13.1 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 1	Signalo trukmė pasibaigus nustatytam laikui arba laikmačio laikui	1 = 30 sekundžių 2 = 1 minutė ¹ 3 = 5 minutės
c 2	Laukimo laikas, kol bus patvirtinta nuostata	1 = 3 sekundės ¹ 2 = 6 sekundės 3 = 10 sekundžių
c 3	Mygtukų tonas spaudžiant mygtuką	0 = išjungta 1 = jungta ¹
c 4	Ekrano apšvietimo ryškumas	1 = tamsus 2 = vidutinis 3 = ryškus ¹
c 5	Paros laiko rodymas	0 = išjungti paros laiko rodymą 1 = rodyti paros laiką ¹
c 6	Nustatoma apsauga nuo vaikų → "Apsauga nuo vaikų", Psl. 14	0 = ne 1 = taip ¹ 2 = taip, su durų užraktu
c 7	Kameros apšvietimas naudojant	0 = ne 1 = taip ¹
c 8	Vésinamojo ventiliatoriaus inercinio veikimo laikas	1 = trumpas 2 = vidutinis ¹ 3 = ilgas 4 = labai ilgas
c 9	Įmontuoti teleskopiniai bégeliai ²	0 = ne ¹ (naudojant rėmą ir viengubus ištraukiamuosius bégeliaus) 1 = taip (naudojant dvigubus ir trigubus ištraukiamuosius bégeliaus)
c 8	Automatinis greitasis įkaitinimas nuo 200 °C	0 = ne 1 = taip ¹
c b	Atkurti visų verčių gamyklinius nustatymus	0 = ne ¹ 1 = taip

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

² Priklausomai nuo prietaiso įrangos

13.2 Pagrindinių nuostatų keitimas

Reikalavimas. Prietaisas išjungtas.

- Paspauskite mygtuką ☺ ir laikykite apie 4 sekundes.
- ✓ Ekrane rodoma pirmą pagrindinę nuostatą, pvz., c 1 / 1.
- Pakeiskite nuostatą mygtuku — arba +.
- Mygtuku ☺ perjunkite kitą pagrindinę nuostatą.

It Valymas ir priežiūra

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

Pastaba. Nutrūkus maitinimui, pakeistos pagrindinės nuostatos išsaugomos.

13.3 Pagrindinių nuostatų keitimo nutraukimas

- ▶ Palieskite ⊕.
- ✓ Visi pakeitimai atmetami, neišsaugomi.

14 Valymas ir priežiūra

Kad jūsų prietaisas ilgai gerai veiktų, rūpestingai jį valykite ir prižiūrekite.

14.1 Valymo priemonės

Kad nepažeistumėte skirtingu prietaiso paviršiu, nenaudokite jokių netinkamų valymo priemonių.

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavoju!

Įsiskverbusi drėgmė gali sukelti elektros smūgį.

- ▶ Nevalykite prietaiso garu arba aukštū slėgiu valančiais įrenginiais.

DĒMESIO!

Netinkamos valymo priemonės gali pažeisti prietaiso paviršius.

- ▶ Nenaudokite aštriu arba šveičiamujų valymo priemonių.

Tinkamos valymo priemonės

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

- ▶ Nenaudokite valymo priemonių, kurių sudėtyje yra daug alkoholio.
 - ▶ Nenaudokite kietų šveičiamujų pagalvelių ar valymo kempinių.
 - ▶ Nenaudokite jokių specialių valiklių, kurie prieš valant pašildomi.
- Kameros valiklio įpilus 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 naudodamis kruopščiai išplaukite.

Vadovaukitės prietaiso valymo instrukcija.
→ "Prietaiso valymas", Psl. 17

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	Siekdami išvengti rūdijimo, nuo nerūdijančiojo plieno paviršiu iškart pašalinkite kalkių, riebalų, krakmolo ir baltymų dėmes. Užtepkite ploną nerūdijančiojo plieno priežiūros priemonės sluoksnį.
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	Nenaudokite stiklo grandiklio ar nerūdijančiojo plieno spiralės. Patarimas. Jei norite išvalyti kruopščiai, galite išmontuoti prietaiso durelių stiklus. → "Prietaiso durelės", Psl. 20
Durelių dangtis	<ul style="list-style-type: none">■ Iš nerūdijančiojo plieno: Nerūdijančiojo plieno valiklis■ Iš plastiko: Karštas ploviklio tirpalas	Nenaudokite stiklo valiklio arba stiklo grandiklio. Patarimas. Norédami kruopščiai išvalyti prietaiso dangtį, nuimkite jį. → "Prietaiso durelės", Psl. 20

Sritis	Tinkamos valymo priemonės	Nuorodos
Durelių rankena	■ Karštas ploviklio tirpalas	Siekdami išvengti nepašalinamų dėmių, iškart pašalinkite kalkiu šalinimo priemonę nuo durelių rankenos.
Durelių sandariklis	■ Karštas plovimo šarmas	Neišimkite ir nešveiskite.

Kamera

Sritis	Tinkamos valymo priemonės	Nuorodos
Emaliuoti paviršiai	■ Karštas ploviklio tirpalas ■ Acto tirpalas ■ Orkaičių valiklis	Stipriai prilipusius nešvarumus pamirkykite ir nuvalykite šepeteliu ar nerūdijančiojo plieno spirale. Išvalę kamerą palikite prietaiso dureles atviras, kad kamera išdžiūtų. Patarimas. Geriausia naudoti valymo funkciją. → "Pirolizé", Psl. 18
Orkaitės lemputės stiklinis dangtelis	■ Karštas ploviklio tirpalas	Pastabos ■ Labai aukštoje temperatūroje emalis gali sudegti, todėl gali atsirasti nedidelių spalvos pakitimų. Tai neturi jokios įtakos prietaiso veikimui. ■ Plonų padéklių kraštų nejmanoma 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 sultimis.
Rémas	■ Karštas plovimo šarmas	Jei orkaitė labai nešvari, naudokite orkaičių valiklį. Stipriai prilipusius nešvarumus pamirkykite ir nuvalykite šepeteliu ar nerūdijančiojo plieno spirale. Patarimas. Norédami išvalyti rémą, iškabinkite ji. → "Rémas", Psl. 19
Priedai	■ Karštas ploviklio tirpalas ■ Orkaičių valiklis	Stipriai prilipusius nešvarumus pamirkykite ir nuvalykite šepeteliu ar nerūdijančiojo plieno spirale. Emaliuotus priedus galima plauti indaplovėje.
Vandens indelis	■ Karštas ploviklio tirpalas	Nuvalykite ir nusausinkite minkšta servetėle. Vandens dubenį galima plauti indaplovėje. Nenaudokite kietų, metalinių, aštrių daiktų ar agresyvių valymo priemonių. → "Garų srauto funkcija", Psl. 11

14.2 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 besiliečiančios dalys 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 užsi-degti.

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

Reikalavimas. Perskaitykite valymo priemonių naudojimo nurodymus.

- "Valymo priemonės", Psl. 16

1. Prietaisą valykite karštu šarmo tirpalu ir plovimo servetėle.
 - Kai kuriems paviršiams galima naudoti ir kitas valymo priemones.
2. Nusausinkite minkšta servetėle.

15 Pirolizé

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

Kamerų valymo funkcija išvalykite kas 2–3 mėnesius. Jei reikia, valymo funkciją galite naudoti dažniau. Veikiant valymo funkcijai suvartojoama maždaug 2,5–4,8 kilovatvalandės elektros.

15.1 Prietaiso paruošimas valymo funkcijai

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

⚠️ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

Kameroje laikomi degūs daiktai gali užsiliupsnoti.

- ▶ Kameroje niekada nelaikykite degių daiktų.
- ▶ Pradėjus skilsti dūmams reikia iš Jungti 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 prietų 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 laikytuosi 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 prietus ir indus.

2. Iškabinkite ir išimkite iš kameros rėmą.
→ "Rémas", Psl. 19

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. Ištuštinkite kamерą. Kamera turi būti tuščia.

15.2 Valymo funkcijos nustatymas

Kol veikia valymo funkcija, védinkite virtuvę.

⚠️ 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 védinkite virtuvę.

▶ Patalpoje nebūkite ilgai.

- ▶ Pasirūpinkite, kad netoliiese nebūtų vaikų ir gyvūnų.

⚠️ ISPĖJIMAS – Pavojus nusideginti!

Veikiant valymo funkcijai kamera labai įkaista.

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

⚠️ Veikiant valymo funkcijai, prietaiso išorė labai įkaista.

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

Pastaba. Veikiant valymo funkcijai orkaitės lemputė nešviečia.

Reikalavimas. Paruoškite prietaisą valymo funkcijai.

→ Psl. 18

1. Palieskite .

Rodmenų laukelyje rodoma trukmė ir įsižiebia .

2. Nustatymo srityje nustatykite valymo pakopą.

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

Norėdami išvalyti stipriai prilipusius ar senus nešvarumus, nustatykite didesnę valymo pakopą.

Trukmės keisti negalite.

3. Palieskite  .
4. Po kelių sekundžių įsijungia valymo funkcija ir skaičiuojama trukmė.
5. Dėl Jūsų saugumo kameralių įkaitus iki tam tikros temperatūros prietaiso durelės užsirakina. Ekrane rodoma .
6. Valymo funkcijai pasibaigus pasigirsta signalas, o ekrane rodomas nulinės trukmės rodmuo.
7. Išjunkite prietaisą.
Prietaisui pakankamai atvésus prietaiso durelės atsirakina ir  užgesta.
8. Paruoškite prietaisą naudoti. → Psl. 18

15.3 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. Iškabinkite rėmą.
→ "Rémas", Psl. 19

16 Pagalbinė valymo programa

Pagalbinė valymo programa – greitas būdas išvalyti kamerą tarp maisto ruošimų. Pagalbinė valymo programa suminkština nešvarumus garindama plovimo tirpalą. Taip bus lengviau išvalyti nešvarumus.

16.1 Valymo pagelbiklio nustatymas

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiplikimo pavojus!

Dél vandens karštoje orkaitėje gali susidaryti karštu vandens garu.

- Niekada nepilkite vandens į karštą kamerą.

Reikalavimas. Orkaitės vidus turi būti visiškai atvésęs.

1. Išimkite iš kameros priedus.
2. 0,4 litro vandens sumaišykite su vienu lašeliu ploviklio ir išpilkite ant kameros dugno.
Nenaudokite distiliuoto vandens.
3. Uždarykite prietaiso dureles.
4. Du kartus palieskite :
 - Rodmenų laukelyje pasirodo trukmė ir įsižiebia .
5. Paspauskite .
- ✓ Rodmenų laukelyje rodoma trukmė.
- ✓ Po kelių sekundžių prietaisas pradeda kaisti ir skaičiuojamas laikas.
- ✓ Baigus veikti valymo pagelbikliui pasigirsta signalas. Ekrane rodoma . Prietaisas išjungiamas.

Pastaba. Jei orkaitė néra visiškai atvésusi, rodmenų laukelyje mirksi . Palaukite, kol orkaitė atvés ir užges .

16.2 Papildomas kameros valymas

DĒMESIO!

Dél ilgalaikės drėgmės kameroje prasideda korozija.

- Pasibaigus pagalbinei valymo programai išvalykite ir kruopščiai išsausinkite kamerą.

Reikalavimas. Kamera atvésusi.

1. Atidarykite prietaiso dureles ir vandens likučius iššluostykite drėgmę sugeriančia šluoste.
2. Kameros lygius paviršius valykite šluoste arba minkštu šepeteliu. Sunkiai nuvalomus nešvarumus pašalinkite nerūdijančiojo plieno šveistuku.
3. Kalkių démių kraštelius nuvalykite actu suvilgyta šluoste. Tada nuplaukite švariu vandeniu ir kruopščiai nusausinkite minkšta šluoste, taip pat vietą po durelių sandarikliu.
4. Kruopščiai išvalę kamerą, atlikite šiuos veiksmus:
 - Kad kamera išdžiūtų, maždaug 1 valandą palikite prietaiso dureles praviras apie 30°.
 - Jei norite, kad kamera išdžiūtų greičiau, pravérę prietaiso dureles apie 5 minutes pakaitinkite nustatę **3D karšto oro srautas** ir 50 °C.

16.3 Didelių nešvarumų šalinimas

Yra keli būdai pašalinti labai pridžiūvusius nešvarumus.

- Prieš įjungdami pagalbinę valymo programą kuriam laikui palikite ploviklio tirpalą, kad įsigertų.
- Įtrinkite ploviklij užterštose vietose ant lygių paviršių ir įjunkite pagalbinę valymo programą.
- Prietaiso vidui atvésus iš naujo įjunkite funkciją.

17 Rémas

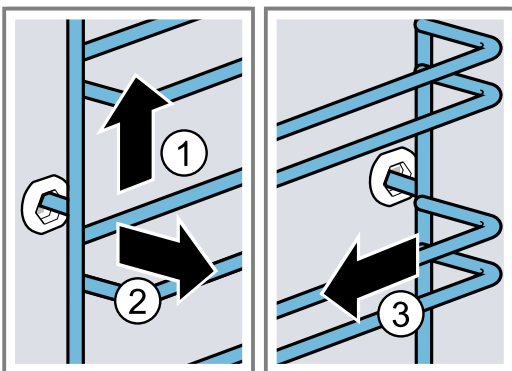
Norédami išvalyti rémą ir kamerą arba pakeisti rémą, galite jį iškabinti.

17.1 Rémo iškabinimas

⚠ ISPĖJIMAS – Pavoju nusideginti!

Rémas labai jkaista

- Niekada nelieskite karšto rémo.
- Visada palaukite, kol prietaisas atvés.
- Pasirūpinkite, kad vaikai laikytu si saugiu atstumu.
- 1. Šiek tiek kilstelékite rémo priekį ① ir iškabinkite ②.
- 2. Patraukite rémą į priekį ③ ir išimkite.

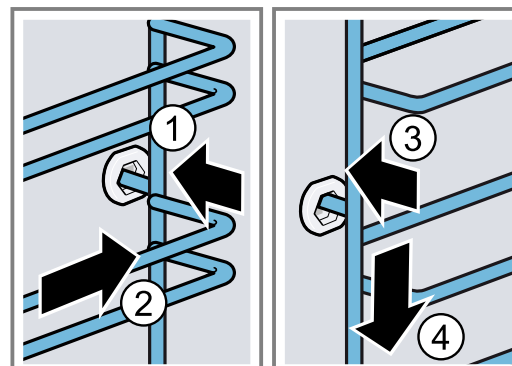


3. Nuvalykite rémą.
→ "Valymo priemonės", Psl. 16

17.2 Rémo įkabinimas

Pastabos

- Išlygiuokite rémą dešinėje arba kairėje pusėje.
- Naudodamis abu rémus atkreipkite dėmesį, kad išleinktos dalys būtų priekyje.
- 1. Stumkite rémą į galinę ertmę ①, kol priglus prie kameros sienelės, ir spustelékite pirmyn ②.
- 2. Stumkite rémą į priekinę ertmę ③, kol priglus prie kameros sienelės, ir spustelékite žemyn ④.



18 Prietaiso durelės

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

18.1 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 link prietaiso.

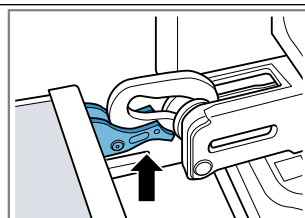
⚠️ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Kai lankstai neužfiksuoja, jie gali užsilenkinti didele jėga.

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

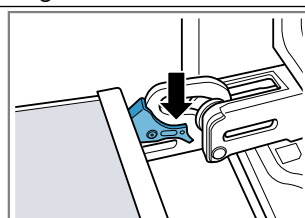
Atlenkite kairiojo ir dešiniojo lankstų blokavimo svirčius.

Blokavimo svirtis atlenkta



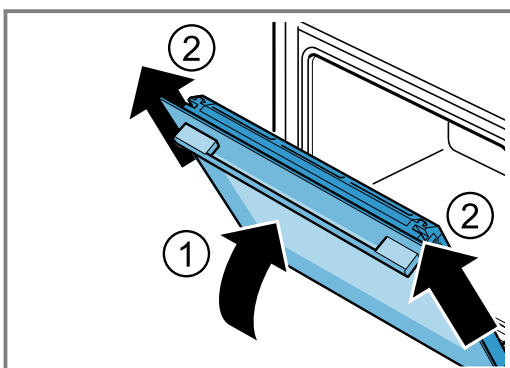
Lanktas užfiksotas ir negali užsilenkinti.

Blokavimo svirtis užlenkta



Prietaiso durelės užfiksotas ir jų negalima iškabinti.

- ✓ Blokavimo svirtys atlenktos. Lankstai užfiksuoja ir negali užsilenkinti.
- 3. Iki galo uždarykite prietaiso dureles ①. Tvirtai suimi- kite prietaiso dureles abiem rankomis kairėje ir dešinėje pusėse ir ištraukite keldami į viršų ②.



4. Atsargiai padėkite prietaiso dureles ant lygaus paviršiaus.

18.2 Prietaiso durelių įkabinimas

⚠️ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

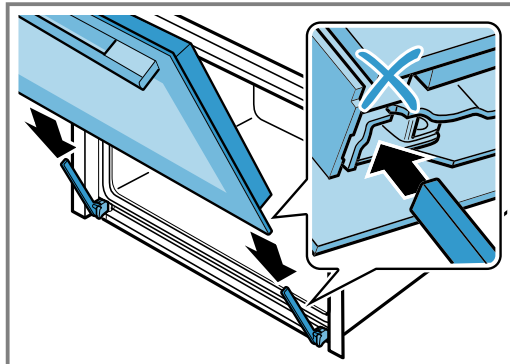
Atidarant ir uždarant prietaiso dureles judantys lankstai gali prispausti.

- ▶ Nelieskite lankstų srities.

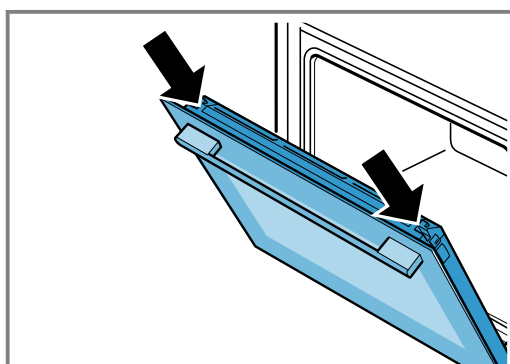
Kai lankstai neužfiksuoja, jie gali užsilenkinti didele jėga.

- ▶ 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 iustumkite iki galo.

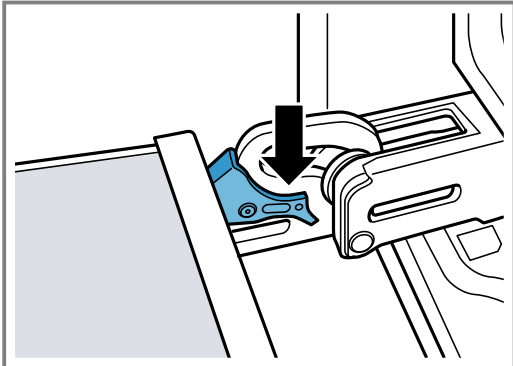


2. Abiem rankomis iš viršaus spausdami durelių dangčio kairėje ir dešinėje pusėse patikrinkite, ar prietaiso durelės iustumtos iki galo.



3. Iki galo atidarykite prietaiso dureles.

4. Užlenkite kairiojo ir dešiniojo lankstų blokavimo svirtis.



✓ Blokavimo svyrts užlenktos. Prietaiso durelės užfiksuotos ir jų negalima iškabinti.

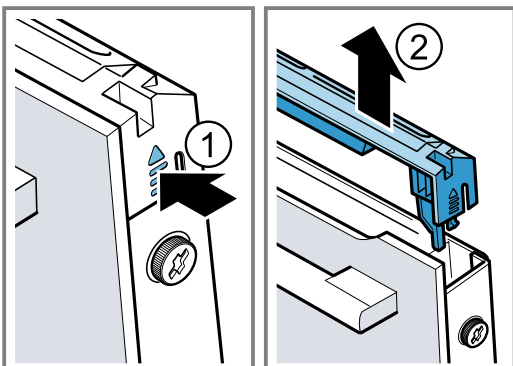
5. Uždarykite prietaiso dureles.

18.3 Durelių stiklų išmontavimas

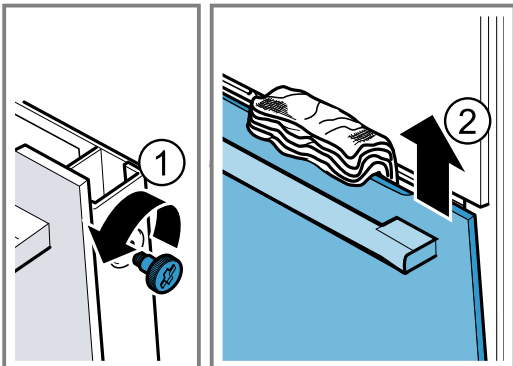
⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Atidarant ir uždarant prietaiso dureles judantys lankstai gali prispausti.

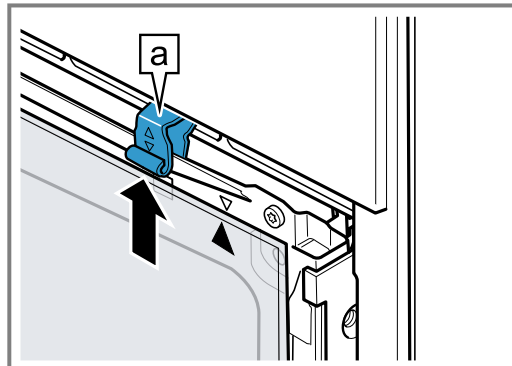
- Nelieskite lankstų srities.
 - Vidinių prietaiso durelių dalij briaunos gali būti aštros.
 - Mūvėkite apsaugines pirštines.
1. Šiek tiek praverkite prietaiso dureles.
 2. Durelių dangtį kairėje ir dešinėje pusėse spauskite iš išorės ①, kol jis atsilaisvins.
 3. Nuimkite durelių dangtį ②.



4. Nuvalykite durelių dangtį.
→ "Tinkamos valymo priemonės", Psl. 16
5. Atsukite ir išimkite kairijį ir dešinijį prietaiso durelių varžtus ①.
6. Pravérę prietaiso dureles prispauskite kelis kartus perlenktą virtuvinių rankšluostį. Išimkite priekinį stiklą traukdami į viršų ②.



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



9. Išimkite tarpinį stiklą.

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskilti.

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

Išmontuotus durelių stiklus iš abiejų pusių nuvalykite stiklo valikliu ir minkšta šluoste.

11. Nuvalykite prietaiso dureles.

→ "Tinkamos valymo priemonės", Psl. 16

12. Nusausinkite durelių stiklus ir vėl sumontuokite.
→ "Durelių stiklų montavimas", Psl. 21

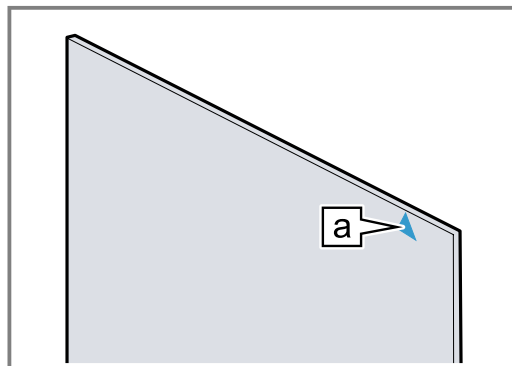
18.4 Durelių stiklų montavimas

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Atidarant ir uždarant prietaiso dureles judantys lankstai gali prispausti.

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

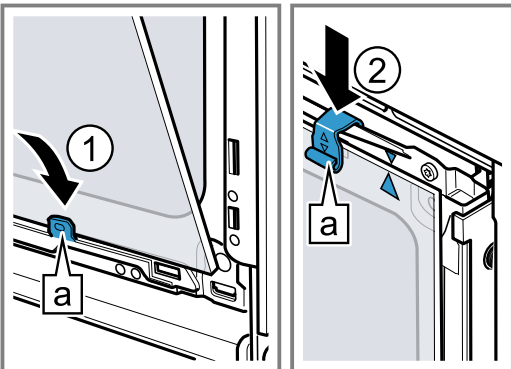
1. Apsukite tarpinį stiklą taip, kad rodyklė ④ būtų nukreipta į viršutinį dešinį kraštą.



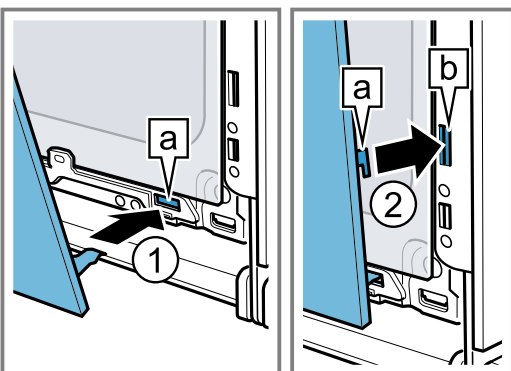
2. Įstatykite vidinį stiklą į laikiklį ⑤ apačioje ①, prispauskite viršuje ir laikykite.

It Sutrikimų šalinimas

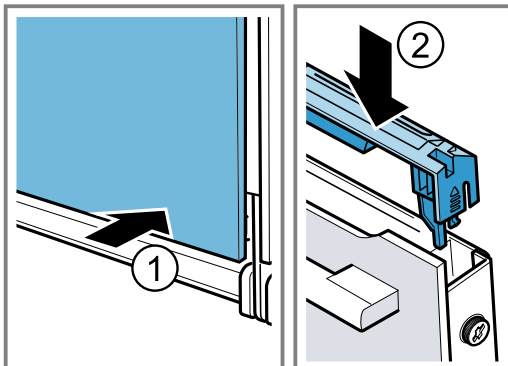
3. Kairijį ir dešinįjį laikiklius **a** spauskite žemyn, kol prispaus tarpinis stiklas **②**.



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 užsifiksuos **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.

19 Sutrikimų šalinimas

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

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Netink. atlikti rem. darbai kelia pavojų.

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

⚠ ISPĖJIMAS – Elektros smūgio pavojus!

Netinkamai atlikti remonto darbai kelia pavojų.

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

19.1 Veikimo sutrikimai

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Prietaisas neveikia.	Saugiklių déžutėje suveikė saugiklis. <ul style="list-style-type: none">▶ Saugiklių déžutėje patikrinkite saugiklį.
Nutrūko elektros tiekimas.	Patikrinkite, ar patalpoje veikia apšvietimas ir kit prietaisai.
Elektronikos klaida	<ol style="list-style-type: none">1. Trumpam atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo išjungdami saugiklį.2. Pagrindinėse nuostatose atkurkite gamyklinės nuostatas. → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 15

Sutrikimas	Priežastis ir trikčių šalinimas
Prietaisas nekaista, ekrane mirksi dvitaškis.	Aktyvintas demonstracinis režimas. 1. Trumpam atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo, saugiklių dėžutėje trumpam išjungdami saugiklį, ir paskui vėl prijunkite. 2. Pasivinkite demonstracijų režimą per 5 minutes pakeisdami pagrindinės nuostatos vertę į . → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 15
Nepavyksta atidaryti prietaiso durelių, ekrane šviečia .	Prietaiso dureles užrakina apsaugos nuo vaikų funkcija. ► Pasivinkite apsaugą nuo vaikų mygtuku . → "Apsauga nuo vaikų", Psl. 14
Nepavyksta atidaryti prietaiso durelių, ekrane šviečia .	Prietaiso dureles užrakina valymo funkcija. ► Palaukite, kol prietaisas atvés ir ekrane užges . → "Pirolizė", Psl. 18
Ekrane mirksi paros laikas.	Nutrūko elektros tiekimas. ► Iš naujo nustatykite paros laiką.
Kai prietaisas išjungtas, paros laikas ekrane nerodomas.	Pakeista pagrindinė nuostata. ► Pakeiskite paros laiko pagrindinę nuostatą. → "Pagrindinės nuostatos", Psl. 15
Ekrane šviečia ir nepavyksta nustatyti prietaiso.	Aktyvinta apsaugos nuo vaikų funkcija. ► Pasivinkite apsaugą nuo vaikų mygtuku . → "Apsauga nuo vaikų", Psl. 14
Ekrane mirksi ir prietaisas neišsijungia.	Kamera per karšta pasirinktam režimui. 1. Išjunkite prietaisą ir palaukite, kol jis visiškai atvés. 2. Iš naujo paleiskite režimą.
Ekrane rodoma .	Pasiekta ilgiausia veikimo trukmė. Siekiant išvengti nepageidaujamo 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 tuomet, kai to nepageidaujate. → "Laiko funkcijos", Psl. 11
Ekrane rodomas pranešimas su , pvz., .	Elektronikos triktis 1. Paspauskite mygtuką . – Jei reikia, iš naujo nustatykite paros laiką. ✓ Jei triktis buvo atsitiktinė, klaidos pranešimas užgesta. 2. Jei klaidos pranešimas pasirodo vėl, susisiekitė su klientų aptarnavimo tarnyba. Nurodykite tikslų klaidos pranešimą ir savo prietaiso E numerį → "Klientų aptarnavimo tarnyba", Psl. 24

19.2 Orkaitės lemputės keitimas

Sugedus kameros apšvietimui pakeiskite orkaitės lemputę.

Pastaba. Karščiu atsparių 230 V, 40 vatų halogeninių lempucių 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 – Pavoju nusideginti!

Kai naudojamas, prietaisas ir prie jo besiliečiančios daly s jkaista.

- 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 dėžutėje išjunkite saugiklį.

ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

Stiklinis dangtis jau gali būti suskilęs dėl išorinio poveikio arba įmontuojant ar išmontuojant gali sudužti, jei bus per daug spaudžiamas.

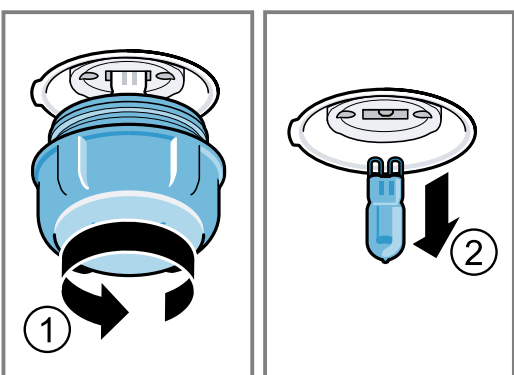
- Būkite atsargūs įmontuodami arba išmontuodami stiklinį dangtį.
- Mūvėkite apsaugines pirštines arba naudokite indų šluostę.

Reikalavimai

- Prietaisas atjungtas nuo elektros tinklo.
- Kamera atvésusi.
- Turite naują halogeninę lemputę, kuria galite pakeisti senią.

It Utilizavimas

1. Kad nepažeistumėte kameros, paklokite indų šluostę.
2. Stiklinį dangtelį atsukite sukdami kairėn ①.
3. Ištraukite halogeninę lemputę jos nesukdami ②.



4. Įstatykite naują halogeninę lemputę ir stipriai įspauskite į lizdą.
Atkreipkite dėmesį į kaiščių padėtį.
5. Atsižvelgiant į prietaiso tipą, stikliniame dangtelyje gali būti sandarinimo žiedas. Jdékite sandarinimo žiedą.
6. Prisukite stiklinį dangtelį.
7. Išimkite iš kameros indų šluostę.
8. Prijunkite prietaisą prie elektros tinklo.

20 Utilizavimas

20.1 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.

21 Klientų aptarnavimo tarnyba

Kaip reikalaujama Ekologinio projektavimo direktyvoje, prietaiso funkcijoms svarbių originalių atsarginių dalijų Europos ekonominėje erdvėje mūsų klientų aptarnavimo tarnyboje galėsite 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 astovų 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.

Šiame gaminyje yra G energijos efektyvumo klasės šviesos šaltiniai.

21.1 Produkto 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.

22 Viskas pavyks

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

22.1 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 nejaitintą kamerą. Priedus į kamerą dėkite tik pasibagus įkaitinimo laikui.
- Iš kameros išimkite nenaudojamus priedus.

22.2 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 dviejuose lygiuose	Aukštis
Universalii kepimo skarda	3
Kepimo padėklas	1

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

Pastabos

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

22.3 Kepimo paprastai ir griliu nurodymai

Nustatomosios vertės galioja paruoštą nejdarytą šaldytuvo temperatūros paukštieną, mésą ar žuvį dedant į nejaitintą kamerą.

DĖMESIO!

- Rūgštūs maisto produktai gali sugadinti groteles.
- Rūgščių maisto produkty, pavyzdžiui, vaisių arba rūgščiame marinate marinuotų griliu kepamų produktų, niekada nedékite tiesiog ant grotelių.

- Kuo didesnio svorio paukštiena, mésa ar žuvis, tuo žemesnė temperatūra ir ilgesnė ruošimo trukmė.
- Paukštieną, mésą 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 arba odos pusė.

Nuoroda alergiškiems nikeliui

Labai retais atvejais maisto produktuose gali likti šiek tiek nikelio pédsakų.

Mėsos kepimas ir kepimas griliu ant grotelių

Ant grotelių labiausiai tinkta kepti didelį paukštį arba kelis gabalėlius

- Atsižvelgdami į kepamo patiekalo dydį ir rūšį, į universalią kepimo skardą įpilkite iki 1/2 litro vandens. Iš surinktų kepsnio sulčių galésite paruošti padažą. Be to, sklis mažiau dūmų ir mažiau užsiterš kamera.
- Ijungus grilio režimą prietaiso durelės turi būti uždarystos. Niekada nekepkite griliu atidarę prietaiso dureles.
- Griliu kepamus gabalėlius dėkite ant grotelių. Papildomai vienu lygiu žemiau įstumkite universalią kepimo skardą nusklembtaja dalimi į prietaiso durelių pusę. I ją sulašės riebalai.

Kepimas inde

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

Indas be dangčio

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

Indas su dangčiu

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

⚠ ISPĖJIMAS – Sužeidimų pavojus!

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

- Karštą stiklinį indą statykite ant sauso pagrindo.

⚠ ISPĖJIMAS – Nusiqlikimo pavojus!

Kai baigus ruošti nukeliamas indo dangtis, gali prasiskverbtį labai karštų garų. Esant tam tikrai temperatūrai garai gali būti nematomai.

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

22.4 Patiekalų pasirinkimas

Maistas	Priedai / indas	Istūmimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C / grilio pakopa	Trukmė, min.
Plaktos tešlos pyragas, plonas	Keturkampė forma	2		150-170	60-80
Plaktos tešlos pyragas, 2 lygiai	Keturkampė forma	3+1		140-150	70-85
Vaisių arba varškės tortas su smėlinės tešlos pagrindu	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	2		170-190	55-80
Biskvitinis tortas, iš 6 kiaušinių	Išardomoji forma, 28 cm skersmens	2		150-160 ¹	30-40
Biskvitinis vyniotinis	Kepimo padéklas	3		180-200 ¹	10-15
Smėlinės tešlos pyragas su sultingu sluoksniu	Universali kepimo skarda	2		160-180	55-95
Mielinis pyragas su sultingu įdaru	Universali kepimo skarda	3		180-200	30-55
Apskritos akytosios bandelės	Apskritų akytujuų bandelių skarda ant grotelių	2		170-190	20-40
Mieliniai kepiniai	Kepimo padéklas	3		150-170	20-30
Sausainiai	Kepimo padéklas	3		140-160	15-25
Sausainiai, 2 arba 3 lygis	Universali kepimo skarda 5+3+1	3+1		140-160	15-25
Duona, 1000 g (stačiakampėje formoje, padinė)	Universali 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 su įdaru	Atviro pyrago forma	2		190-210	25-35
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
Žąsis, be įdarų, 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 Universali 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 Universali kepimo skarda	3		200-220	60-70 ²
Mėsainis, 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., upėtakis	Grotelės	2		160-180	20-30 ⁶

¹ Įkaitinti 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 Patiekalo nevartykite. Įpilkite vandens, kad apsemtų dugną.⁶ Universalią kepimo skardą įstumkite po grotelėmis.

22.5 Garų srauto funkcija

Naudojant garų srauto funkciją, kameroje susikaupia garų. Ant ruošiamo maisto paviršiaus susiformuoja traški pluta, o jos paviršius spindi. Be to, maisto produkto vidus yra sultingas, o jo dydis sumažėja minimaliai.

Nuostatos, rekomenduoojamos naudojant garų srauto funkciją

Į prietaisą visada įdékite vandens indelį su nurodytu vandens kiekiu.

Maistas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Vandens kiekis, ml	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Balta duona, 750 g	Kepimo padéklas	2	100	④	1. 220 2. 180	1. 15 2. 25–35
Duona, 1000 g (stačiakampėje formoje ir padinė)	Kepimo padéklas	2	100	④	1. 220 2. 180	1. 15 2. 40–50
Neraugintos duonos papločiai	Kepimo padéklas	3	150	④	230–240	20–30
Bandelės, šviežios	Kepimo padéklas	3	100	④	180–190	25–30
Skrudintos bandelės arba prancūziškas batonas, apkepti ¹	Grotelės	3	100	④	190–200	8–10
Bandelės, saldžios, šviežios ¹	Kepimo padéklas	3	100	④	190–200	10–15
Mielinis pyragas išardomojoje formoje	Išardomoji forma, 28 cm skersmens	2	100	④	150–160	35–45
Mielinis žiedas / savarinės	Kepimo padéklas	2	100	④	150–160	30–40
Mieliniai kepiniai	Kepimo padéklas	2	100	④	160–170	25–35
Pica, šaldyta, plonapadė, 1 vnt.	Grotelės	2	100	④	190–200	15–20
Apkepas, pikantiškas, iš apdorotų prietų, aukštis maks. 5 cm	Indas be dangčio	2	150	④	170–180	35–45
Mažos viščiuko dalys, po 250 g	Indas be dangčio	2	150	④	220–230	30–40
Viščiukas, 1,3 kg, nejdarytas	Indas be dangčio	2	200	④	200–220	65–75
Kiaulienos kepsnys (sprandinė), 1,5 kg	Indas be dangčio	2	250	④	160–180	130–150
Žuvis, kepta, visa, 300 g, pvz., upétakis	Indas be dangčio	2	100	④	180–190	25–35
Pica, kepta, atšviežinti ¹	Grotelės	2	100	④	170–180	7–10
Bandelės, prancūziškas batonas, atšildyti ¹	Grotelės	2	100	④	150–160	6–8
Apkepai, pvz., makaronų apkepas, lakštiniai, bulvių apkepas, 1 porcija, atšviežinti	Indas be dangčio	2	100	④	150–160	15–20

¹ Pašildykite prietaisą į dubenį prippylę vandens.

22.6 Jogurtas

Savo prietaisu galite patys gaminti jogurtą.

Jogurto paruošimas

- Iš kameros išimkite piedą 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, rekomenduoojamos jogurtui

Maistas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Jogurtas	Porcijų lėkštės	Kameros dugnas	④	40–45	8–9 val.

22.7 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 nejaitintą kamerą.
- Atkreipkite dėmesį, ar lentelėse nurodyta įkaitinti. Nustatomosios reikšmės galioja, kai nenaudojama greitojo įkaitinimo funkcija.
- Pirmiausia kepkite pasirinkę žemesnę temperatūrą iš nurodytuų.

Istumimo lygiai

Istumimo lygiai kepati dviejuose lygiuose:

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

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

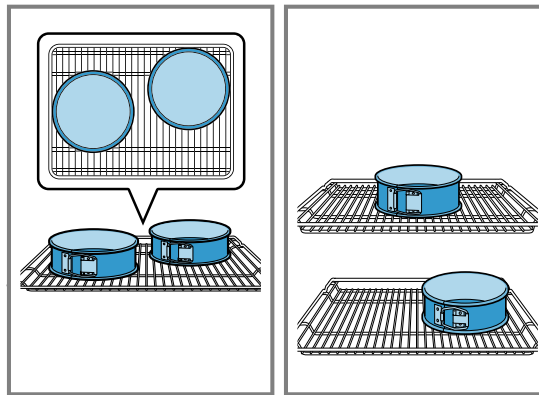
- Formos ant grotelių:
pirmos grotelės: 3 lygis
antros grotelės: 1 lygis

Istumimo lygiai kepati trijuose lygiuose:

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

Kepimas dviejose atidaromosiose formose:

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



Nuostatos, rekomenduojamos kepati

Maistas	Priedai / indas	Istumimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C	Trukmė, min.
Forminiai sausainiai	Kepimo padéklas	3	□	140-150 ¹	25-35
Forminiai sausainiai	Kepimo padéklas	3	⊗	140-150 ¹	20-30
Forminiai sausainiai, 2 lygiai	Universalis kepimo skarda + Kepimo padéklas	3 + 1	⊗	140-150 ¹	25-35
Forminiai sausainiai, 3 lygiai	Universalis kepimo skarda + Kepimo padéklas	5 + 3 + 1	⊗	130-140 ¹	35-55
Maži pyragaičiai	Kepimo padéklas	3	□	150 ¹	25-35
Maži pyragaičiai	Kepimo padéklas	3	⊗	150 ¹	20-30
Maži pyragaičiai, 2 kepimo lygmenys	Universalis kepimo skarda + Kepimo padéklas	3 + 1	⊗	140 ¹	25-35
Maži pyragaičiai, 3 lygiai	Universalis kepimo skarda + Kepimo padéklas	5 + 3 + 1	⊗	140 ¹	25-35
Drėgnas biskvitas	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	2	□	160-170 ²	25-35
Drėgnas biskvitas	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	2	⊗	160-170	30-35
Drėgnas biskvitas, 2 lygiai	Išardomoji forma, 26 cm skersmens	3 + 1	⊗	150-160 ²	35-50

¹ Prietaisą kaitinkite 5 minutes. Nenaudokite greitojo įkaitinimo funkcijos.

² Įkaitinkite prietaisą. Nenaudokite greitojo įkaitinimo funkcijos.

Nuostatos, rekomenduojamos kepant griliu

Maistas	Priedai / indas	Istūmimo lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C / grilio pakoppa	Trukmė, min.
Skrebučių skrudinimas	Grotelės	5		3	5-6

23 Montavimo instrukcija

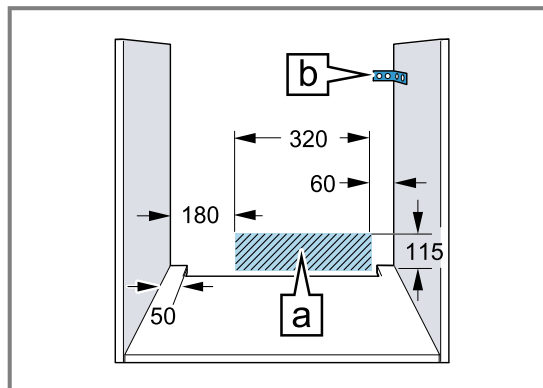
Atkreipkite dėmesį į prietaiso montavimo informaciją.



⚠ 23.1 Bendrieji montavimo nurodymai

Prieš montuodami prietaisą susipažinkite su šiais nurodymais.

- Prietaisu naudotis saugiai tik tada, jei jis bus tinkamai įmontuotas, kaip nurodyta montavimo instrukcijoje. Jei montavimo darbai atlikti netinkamai, už žalą atsako montuotojas.
- Išpakuokite prietaisą ir jį patikrinkite. Jei prietaisas transportuojant pažeistas, jo nejunkite.
- Prieš pradēdami naudoti, iš kameros ir nuo durelių nuimkite pakuotės medžiagą ir nulupkite lipniają plėvele.
- Laikykite papildomos įrangos montavimo lapuose pateiktų nuorodų.
- Baldai, į kuriuos montuojamas prietaisas, turi būti atsparūs karščiui iki 95 °C, o priekinės gretimų baldų plokštės – iki 70 °C.
- Nemontuokite prietaiso už dekoratyvinių ar baldų durų. Prietaisas gali perkaisti.
- Angas balde išpaukite prieš įstatydami prietaisą. Pašalinkite pjovenas. Jos gali paakenkti elektrinių dalių funkcijoms.
- Prietaiso prijungimo lizdas turi būti užbrūkšniuoto ploto ② srityje arba už montavimo srities. Neprityvirtintus baldus prie sienos reikia pritvirtinti įprastu kampainiu ③.



- Mūvėkite apsaugines pirštines, kad nejsipjautumėte. Montuojant prieinamų dalių briaunos gali būti aštrios.
- Paveikslėlyje matmenys pateikti milimetrais.

⚠ ISPĖJIMAS – Gaisro pavojus!

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

- ▶ Nenaudokite keliagubų kištukinių lizdų blokų.
- ▶ Naudokite tik sertifikuotą, mažiausiai 1,5 mm² skerspjūvio ir atitinkamus nacionallinius saugos reikalavimus atitinkantį ilgintuvą.
- ▶ Jei el. tinklo prijungimo kabelis per trumpos, kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.
- ▶ Naudokite tik gamintojo aprobuotus adapterius.

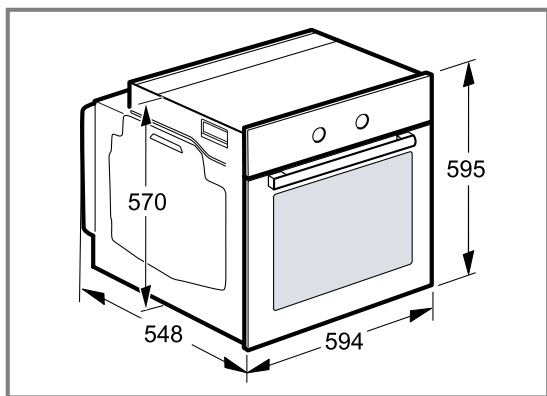
DĖMESIO!

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

- ▶ Prietaiso neneškite ir nelaikykite už durelių rankenos.

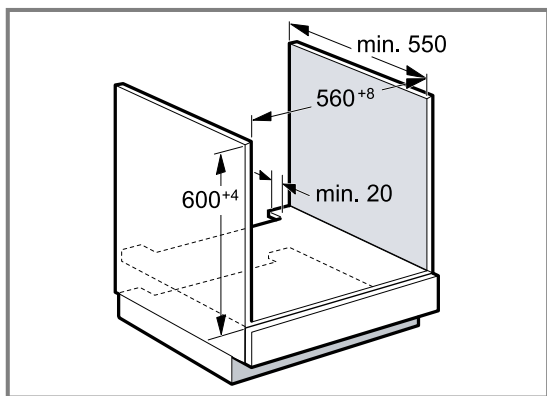
23.2 Prietaiso matmenys

Cia rasite prietaiso matmenis.



23.3 Montavimas po stalviršiu

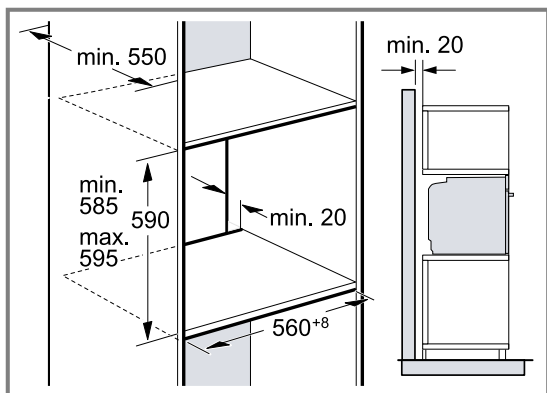
Montuodami po stalviršiu laikykiteis montavimo matmenių ir montavimo nurodymų.



- Kad prietaisas védintus, tarpiniuose dugne turi būti védinimo anga.
- Derinant su indukcinėmis kaitlentėmis tarpo tarp stalviršio ir prietaiso uždengti papildomomis lentjuostėmis negalima.
- Stalviršis turi būti tvirtinamas prie jmontuoamojo baldo.
- Vadovaukitės kaitlentės montavimo instrukcija.
- Atkreipkite dėmesį į skirtinges nacionalines kaitlentės montavimo nuorodas.

23.4 Montavimas aukštoje spintoje

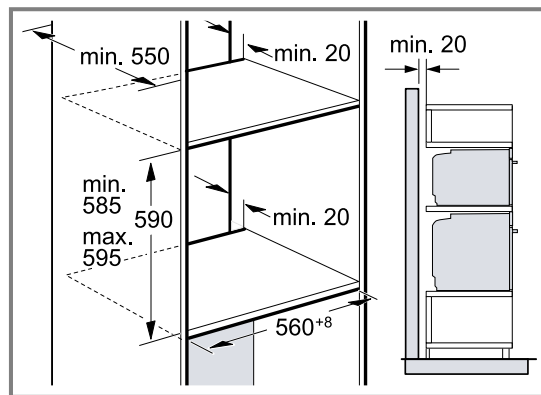
Montuodami aukštoje spintoje laikykiteis montavimo matmenių ir montavimo nurodymų.



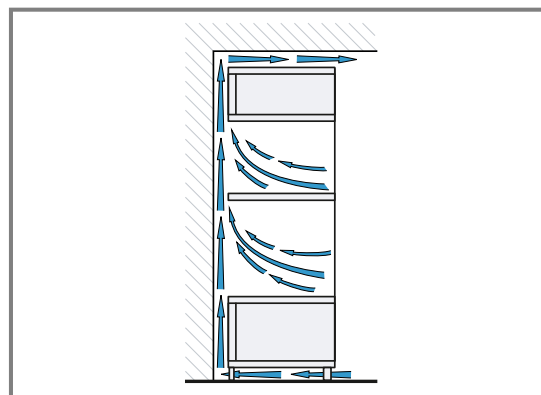
- Kad prietaisas védintus, tarpiniuose dugnuose turi būti védinimo anga.
- Jei aukštoje spintoje yra ne tik galinės sienelės elementų, bet ir dar viena galinė sienelė, ją reikia išimti.
- Prietaisą montuokite tik tokiam aukštyste, kad būtų galima lengvai išimti priedus.

23.5 Dviejų prietaisų montavimas vienas virš kito

Jūsų prietaisai gali būti montuojamas ir virš arba po kitu prietaisu. Montuodami vieną virš kito laikykiteis montavimo matmenių ir montavimo nuorodų.



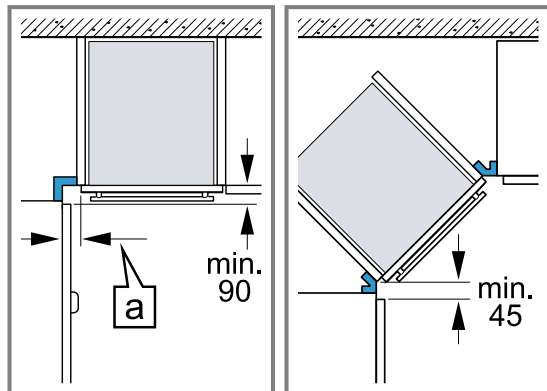
- Kad prietaisai védintus, tarpiniuose dugnuose turi būti védinimo anga.
- Siekiant užtikrinti pakankamą abiejų prietaisų ventiliaciją, apatinėje srityje reikia išpjauti mažiausiai 200 cm² ventiliacijos angą. Tam apipjaukite apdailą arba uždékite ventiliacijos groteles.
- Reikia atkreipti dėmesį, kad oro cirkuliacija atitinkų nurodytają brėžinyje.



- Prietaisus montuokite tik tokiam aukštyste, kad būtų galima lengvai išimti priedus.

23.6 Montavimas kampe

Montuodami kampe laikykiteis 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.

23.7 Elektros jungtis

Kad saugiai prijungtumėte prietaiso elektros jungtis, atkreipkite dėmesį į šias nuorodas.

- Prietaisas atitinka I apsaugos klasę ir gali būti naujojamas tik su apsauginio laido 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 įsigyti klientų aptarnavimo tarnyboje.
- Elektros laidas gali būti keičiamas tik originaliu laidu. Jį galima įsigyti klientų aptarnavimo tarnyboje.
- Įmontuojant turi būti užtikrinama apsauga nuo prisieltimo.

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 instaliacijoje būtina sumontuoti daugiapolį atskyrimo įtaisą, atitinkančią įrengimo sąlygas.

Prietaiso elektros jungties prijungimas nenaudojant kištuko su apsauginiu kontaktu

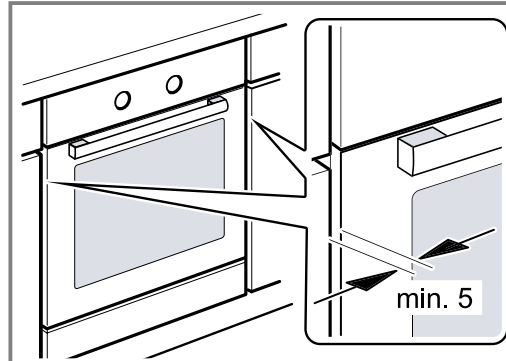
Pastaba. Prietaisą gali prijungti tik igaliotasis specialistas. Jei žala padaroma netinkamai prijungus prietaisą, netenkate teisės reikalauti garantijos.

Stacionarioje elektros instaliacijoje būtina sumontuoti daugiapolį atskyrimo įtaisą, atitinkančią įrengimo sąlygas.

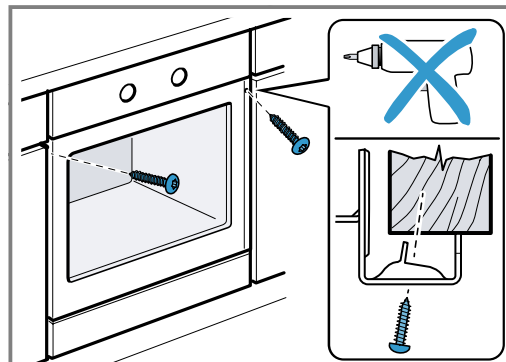
- Prijungimo lizde numatykite fazės ir neutralujų (nulinį) laidą.
- Prijungus netinkamai, prietaisas gali būti pažeistas.
- Junkite pagal jungimo schema. Įtampa nurodyta specifikaciją lentelėje.
- Jungimo prie elektros tinklo laido gyslas prijunkite pagal spalvas:
 - žalia ir geltona = apsauginis laidas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

23.8 Prietaiso įmontavimas

- Prietaisą iki galio įstumkite ir išlygiuokite per vidurį.

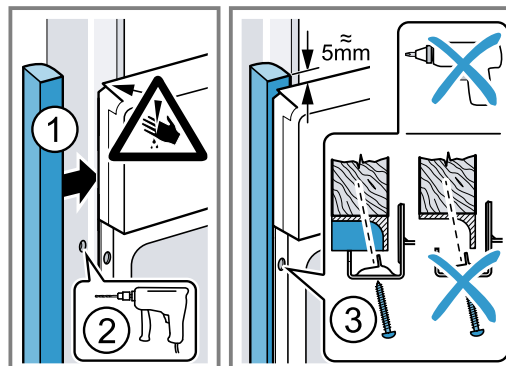


- Priveržkite prietaisą.



- Virtuvės baldų komplektuose be išorinių rankenų, su vertikalia vidine rankena:

- Užpildykitė tinkama medžiaga ①, kad uždengtumėte aštrius kraštus ir galėtumėte montuoti saugiai.
- Norėdami įsukti varžtą, prieš tai pragréžkite aliuminio profiliuotį ②.
- Pritvirtinkite prietaisą tinkamu varžtu ③.



Pastaba. Tarpo tarp stalviršio ir prietaiso negalima uždengti papildomomis lentjuostėmis.
Prie integravimo spintelės šoninių sienelių negalima tvirtinti šilumos izoliacijos juostų.

23.9 Prietaiso išmontavimas

1. Atjunkite prietaisą nuo įtampos šaltinio.
2. Atsukite tvirtinimo varžtus.
3. Šiek tiek kilstelékite prietaisą ir jį visiškai 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.

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001745986 (021104)

lt1